STATISTIQUES AGRICOLES



1973

MARS - AVRIL, Nº 3-4

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

ROYAUME DE BELGIQUE

MINISTERE DES AFFAIRES ECONOMIQUES

STATISTIQUES AGRICOLES

1973

PUBLICATION MENSUELLE:

Abonnement : Belgique : 300 F l'an

Etranger: 380 F l'an

Ce numéro : Belgique : 35 F Etranger : 40 F MARS - AVRIL, Nº 3-4

5 mar ANNEE

TABLE DES MATIERES

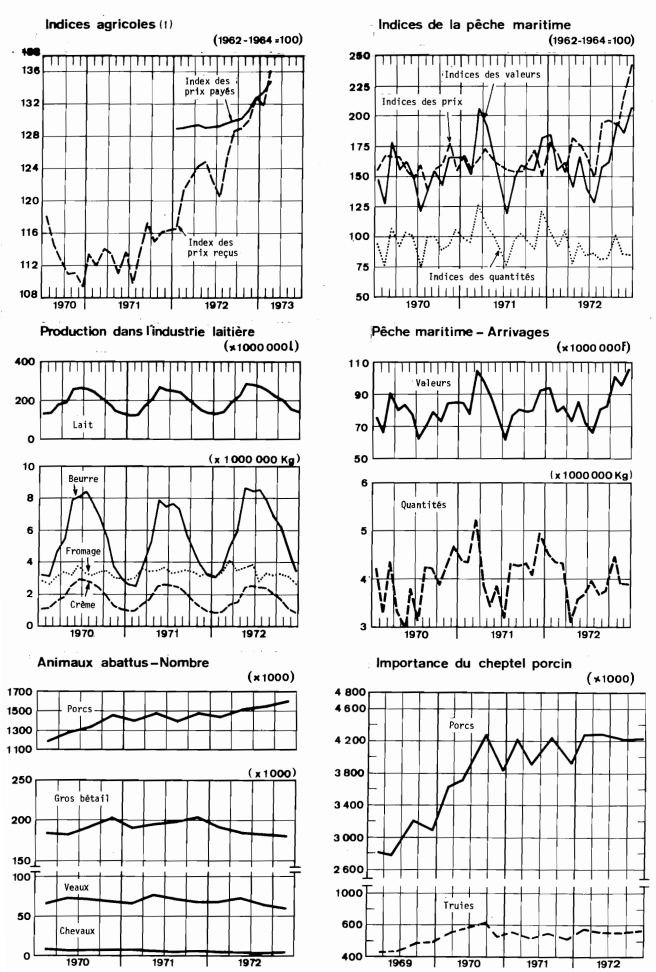
STAT	ISTIQUES MENSUELLES ET TRIMESTRIELLES		ĺ		
Grap	hiques	3	VII.	Maladies contagieuses constatées chez les animaux	
ı.	Climatologie			domestiques	
	 Quantités d'eau tombée par région climatologique (en mm de hauteur) 	6		 Evolution du nombre de foyers Relevé des cas de peste porcine constatés par province - décembre et l'année 1972 - 	77
	2. Quantités d'eau tombée par région climatologique			janvier 1973	77
	en % par rapport à la normale 3. Observations climatologiques faites à Uccle	6 7	VIII.	Mercuriales agricoles	78
	 Observations climatologiques du réseau météorologique 	9	IX.	Indices des prix reçus par les agriculteurs (base 1962 - 1964 = 100)	80
II.	Etat des cultures agricoles 1. Evolution	10		Indices des prix payés par les agriculteurs (base 1962 - 1964 = 100)	81
	2. Situation par province et région agricole - novembre-décembre 1972 - janvier-février 1973	12	х.	Mise en mouture du froment en meunerie industrielle	
III.	Estimation des rendements des cultures agricoles		XI.	Importance du cheptel porcin	83
	1. Evolution	16	i	STATISTIQUES ANNUELLES	
	2. Situation par province et région agricole - novembre-décembre 1972	19	I.	Répartition des abattoirs suivant le tonnage abattu	86
IV.	Production dans l'industrie laitière		11.	Estimation de la production agricole - année culturale - 1971 - 1972	
	1. Réception de produits laitiers	21		- Introduction	88
	 Préparation et destination de lait et de crème : livraisons pour la consommation directe aux grossistes, détaillants et consommateurs 	23		- Rendements moyens (en 100 kg par ha) - années de récolte 1968 - 1972	89
	 quantités ristournées aux producteurs 	2 5		- Production agricole totale (tonnes) - années de récolte 1968 - 1972	90
	- stocks de fin de période 3. Fabrication de produits dérivés	26		- Rendements et productions estimés en 1972	
.,	Quantités produites et stocks fin de période	28		Le Royaume	92
٧.	Pêche maritime A. Prises belges débarquées en Belgique			Provinces:	
	1. Répartition des arrivages de poissons, en			Anvers - Brabant - Hainaut Liège - Limbourg - Luxembourg	94 95
	quantités et valeurs, d'après les différents champs de pêche	37		Namur - Flandre orientale - Flandre occidentale	96
	 Arrivages de produits de la pêche maritime - septembre-octobre-novembre-décembre 1972 	39		Régions agricoles :	-
	 Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantités et valeurs, d'après les ports de pêche - septembre-octobre-novembre- 	03		Dunes-Polders - Région sablonneuse - Campine Région sablo-limoneuse - Région limoneuse - Région herbagère (Liège) Campine hennuyère - Condroz - Haute Ardenne	98 99 100
	décembre 1972 4. Répartition des arrivages de poissons, en quan-	43		Région herbagère (Fagne) - Famenne Ardenne - Région jurassique	101 102
	tités et valeurs, d'après les champs de pêche et les ports de débarquement - septembre-		III.	Recensement agricole et horticole au 1 ^{er} décembre 1972	
	octobre-novembre-décembre 1972 5. Indices des valeurs, des prix et des quantités	47		Introduction	104
	de produits de la pêche	49		Répartition, par province, du nombre total	,
	6. Activité de la flotte de pêche 7. Activité de la flotte de pêche par classe de ba-	50		d'exploitations recensées et du nombre d'exploi- tations détenant soit des bovidés, soit des vaches	
	teau - septembre-octobre-novembre-décembre 1972 8. Répartition des arrivages de poissons, en quan-	51		laitières soit des porcs, soit des truies Répartition, par région agricole, du nombre total	105
	tités et valeurs, d'après les classes de ba- teaux et les ports de débarquement - septembre-			d'exploitations recensées et du nombre d'exploi~ tations détenant soit des boyidés, soit des vaches	
	octobre-novembre-décembre 1972	53		laitières, soit des porcs, soit des truies	105
	B. Prises belges débarquées à l'étranger Répartition des arrivages de poissons en quanti- 			Tableau comparatif des résultats des recensements aux 1 décembre 1971 et 1 décembre 1972 Résultats des recensements aux 1 décembre 1971	106
	tés et valeurs, d'après les différents champs de pêche	55		et 1 ^{er} décembre 1972	
	2. Arrivages de produits de la pêche maritime -	56		par province ;	
	septembre-octobre-novembre-décembre 1972 3. Activité de la flotte de pêche	60		Anvers, Brabant, Hainaut Liège, Limbourg, Luxembourg	110 112
	4. Activité de la flotte de pêche par classe de			Namur, Flandre orientale, Flandre occidentale	114
	bateaux - septembre-octobre-novembre-décembre 1972	60		par région agricole :	1.0
IV.	Animaux abattus			Dunes-Polders, Région Sablonneuse Campine, Région Sablo-Limoneuse	118 120
	Nombre et poids des animaux abattus			Région Limoneuse, Région Herbagère (Liège)	122
	1. Ensemble des abattages	62		Campine Hennuyère, Condroz	124
	2. Abattages dans les abattoirs publics	65		Haute Ardenne, Région Herbagère (Fagne) Famenne, Ardenne, Région Jurassique	126 128
	3. Abattages dans les abattoirs particuliers	68 71		- america, in source, restron am doord at	
	4. Abattages dans les tueries particulières 5. Abattages de nécessité	74			

Signes conventionnels

- .. = les renseignements ne sont pas disponibles.
- = 0 ou inférieur à la moitié de l'unité utilisée.
- (*) = chiffres provisoires.
- La virgule (,) est employée pour séparer les unités des décimales.

Remarque : Les totaux peuvent parfois être légèrement différents de la somme des résultats partiels du fait que ceux-ci ont été arrondis.

La reproduction des données du présent bulletin est subordonnée à l'indication de la source.



Indice mensual des prix payés disponible à partir de janvier 1972.

STATISTIQUES MENSUELLES ET TRIMESTRIELLES

CLIMATOLOGIE (1)
 Quantités d'eau tombée par région climatologique (en mm de hauteur)

Périodes	Littoral- Polders	Flandres	Tournaisis- Hesbaye- Borinage	Campine	Brabant	Entre Sambre et Meuse- Condroz	Pays de Herve	Gileppe- Warche	Ardennes	Gaume	Le Ro ya ume
1965	902,9	905,8	1 046,8	1 042,3	1 100,3	1 155,1	1 259,0	1 498,9	1 418,9	1 262,3	1 159,2
1966	957,6	967,5	1 041,3	1 091,8	1 089,0	1 135,0	1 270,8	1 528,2	1 450,5	1 288,7	1 182,2
1967	615,9	622,9	720,1	730,9	722,4	820,0	862,5	1 042,3	1 067,4	984,1	822,9
1968	754,0	781,8	773,6	769,7	756,3	763,5	819,2	1 140,0	1 010,3	941,6	850,9
1969	778,5	700,6	714,6	724,1		804,9	852,5	1 069,4	946,0	850,6	819,0
1970	707,3	715,8	777,1	798,5	755,4	822,7	812,6	1 144,4	1 107,8	953,5	867,9
1971	554,9	589,9	625,8	608,2		674,8	715,3	828,8	818,6	686,0	677,1
1972	640,3	703,4	725,0	706,8		766,2	833,3	885,6	958,6	808,2	774,5
janvier	42,3	58,0	60,2	45,6		51,2	48,2	50,7	60,9	70,1	54,9
février	38,2	38,8	29,1	28,2		26,8	19,8	27,3	46,4	51,7	33,4
mars	36,0	38,8	42,1	51,3		48,6	48,1	55,9	79,0	65,1	51,3
avril	56,2	73,4	78,2	57,6		86,9	78,1	94,8	100,2	74,2	77,6
mai	70,7	86,9	92,3	106,7		99,4	107,5	118,1	114,9	121,3	101,6
juin	72,0	88,2	68,2	76,2		61,2	91,0	63,4	46,7	35,9	67,3
jui11et	78,2	67,8	83,4	101,2		102,0	137,3	100,9	140,6	82,6	96,5
août	47,0	48,5	62,5	66,2		71,7	84,7	100,4	101,9	93,2	73,9
septembre	67,6	68,0	63,0	58,8		62,7	88,7	95,5	62,0	39,7	66,2
octobre	27,7	30,5	31,2	27,0		26,9	31,9	43,5	36,2	15,1	30,7
novembre	71,3	75,2	86,0	65,4	80,7	103,4	71,6	112,3	134,3	127,4	92,8
décembr e	33,1	29,3	28,8	22,6	27,2	25,4	26,5	22,8	35,5	31,9	28,3
1973											
janvier	28,0	30,9	26,2	25,5		29,7	35,2	45,3	46,8	34,6	32,9
février	51,4	43,5	58,0	78,2	53,3	77,2	81,2	112,8	92,6	67,6	71,6

2. Quantité	s d'eau tomb	ée par régio	n climatologiq	µe en % pa	r rapport à la nom	rmale			
.965	1 112 0	1 110 6	l 130 7 l	130.3	133 2 126 9 1	123 7 1 1	23 8 119 5	126 5	123 8

1902	114,9	110,6	130,7	130,3	133,2	126,8	123,7	123,8	119,5	126,5	123,8
1966	121,8	118,1	130,0	136,5	131,8	124,6	124,8	126,3	122,2	129,1	126,3
1967	78,4	80,9	89,9	91,4	87,5	90,0	84,7	86,1	89,9	98,6	87,9
1968	95,9	95,5	96,6	96,2	91,6	83,8	80,5	94,2	85,1	94,3	90,9
1969	99,0	85,5	89,2	90,5	90,5	88,4	83,7	88,4	79,7	85,2	87,5
L9 70	95,0	91,2	101,2	107,2	93,3	99,2	99,0	104,6	104,2	109,5	100,9
19 7 1	72,3	73,3	78,6	81,0	75,4	78,4	72,6	69,1	70,2	69,0	73,7
1972	89,3	91,2	97,3	95,3	92,4	92,1	85,4	82,5	115,7	92,8	91,4
ianvier	68,2	89,2	94,1	73,5	93,6	69,2	56,7	47,8	56,9	78,8	70,4
tevrier	86,8	84,3	59,4	55,0	43,9	61,3	29,6	31,4	52,1	73,9	54,8
∏::1 1 :S	66,7	68,1	75,2	91,6	81,9	75,9	67,7	68,2	86,8	91,7	77,7
avril	104,1	124,4	137,2	99,3	120,5	131,7	105,5	105,3	116,5	112,4	115,8
mai	126,3	149,8	151,3	172,1	158,4	148,4	149,3	142,3	147,3	170,8	151,6
juin	180,0	157,6	170,4	174,0	159,6	178,1	150,0	157,9	149,3	152,0	162,3
jui11et	108,6	85,8	104,3	126,5	81,1	113,3	133,3	82,7	139,2	96,0	107,2
août	61,8	63,0	82,2	84,9	82,6	85,4	89,2	92,1	99,9	111,0	88,0
septembre	98,0	101,5	98,4	89,1	84,4	84,7	101,8	96,5	68,9	51,6	87,1
octobre	35,1	37,2	41,6	36,0	42,7	36,4	34,3	42,6	32,0	16,6	35,3
novembre	93,8	97,7	116,2	107,6	130,9	92,1	80,4	104,0	122,1	130,0	116,0
décembre	42,4	36,2	37,4	34,0	28,9	28,6	27,0	19,3	27,3	29,3	30,1
19 73					1						
janvier	45,2	47,5	40,9	41,1	40,5	40,1	41,4	45,3	43,7	38,9	42,7
février	116,8	94,6	118,4	170,0	106,6	126,6	121,2	129,7	104,0	96,6	117,4
					- 1	ı					1

CLIMATOLOGIE (suite)

3. Observations climatologiques faites à Uccle A = 100 m

	Tempér	ature moy	enne	Extrême	s moyens (le la tempé	rature	Extrêmes absolus de la température				
Périodes				Maxi	mum	Mini	mum	Maxi	mum	Minimum		
	constatée	normale	écarts de tem- pérature	constaté	norma1	constaté	normal	constaté	normal	constaté	normal	
1972	T T			Ι		Ι	T					
janvier	2,0	2,7	0,7	4,4	5,3	- 0,3	- 0,3	10,1	10,9	- 10,4	- 7,7	
février	4,6	3,1	1,5	8,0	6,2	1,6	- 0,2	14,0	12,3	- 7,3	- 7,3	
mars	7,8	5,5	2,3	12,8	9,7	3,1	1,9	20,3	17,6	- 4,5	- 3,7	
avril	8,2	8,2	0,0	12,8	13,2	4,9	4,0	17,7	21,9	- 0,4	- 1,5	
mai	11,9	12,8	0,9	17,4	18,6	7,8	8,0	24,0	28,2	3,4	1,0	
juin	14,1	14,9	0,8	19,8	20,9	9,7	10,2	28,5	28,7	5,2	4,9	
juillet	17,6	16,8	0,8	23,3	22,7	13,4	16,8	33,5	30,5	8,0	7,0	
août	16,1	16,4	0,2	21,8	22,1	12,0	12,0	27,7	29,1	6,7	7,3	
septembre	12,2	14,0	1,8	17,8	19,6	8,3	9,9	23,4	27,0	3,9	3,8	
octobre	9,5	10,0	0,5	15,1	14,4	5,2	6,5	22,6	21,3	0,4	0,1	
novembre	5,6	5,2	0,4	8,7	8,3	3,5	2,2	14,6	14,6	- 0,7	- 4,3	
décembre	4,7	3,3	1,4	7,7	5,8	2,0	0,6	12,3	12,0	- 4,9	- 6,6	
973	'			ĺ	l		1				1	
janvier	3,2	2,7	0,5	5,4	5,3	0,8	- 0,3	9,5	10,9	- 4,0	- 7,7	
février	3,1	3,1	0,0	6,1	6,2	0,2	- 0,2	9,4	12,3	- 3,3	- 7,3	

	Préc	ipitatio	ns	Vitesse	movenne		nsolatio	n	Pression		Humidité	
Périodes	hauteur		% par rapport à 1a	du v m/	ent	dur het	rée res	% par rapport à la	phérique mb	noyenne	tive moy de l'air	
	constatée	normale	normale	constatée	normale	constaté	normale	normale	constatée	normale	constatée	normale
1972		l		ī		T						
janvier	58,0	67,0	86,6	3,5	4,3	47 05	54 00	87,2	1 013,5	1 018,0	88	90
février	27,7	50,0	55,4	3,6	4,1	71 30	77 00	92,9	1 010,3	1 016,1	83	87
mars	57,2	60,0	95,3	4,0	4,0	190 05	120 00	158,4	1 013,3	1 013,7	71	82
avri1	79,6	63,0	126,3	4,7	3,8	89 25	159 00	56,2	1 011,9	1 013,1	81	78
mai	97,5	63,0	154,8	3,9	3,6	147 00	221 00	66,5	1 012,8	1 015,4		76
juin	76,3	65,0	117,4	3,1	3,4	138 00	197 00	70,1	1 014,8	1 016,4	79	78
jui1let	85,0	90,0	94,4	2,9	3,4	167 45	200 00	83,9	1 018,2	1 015,9		79
août	55,5	75,0	74,0	3,2	3,4	172 15	199 00	86,6	1 018,9	1 015,5	79	80
septembre	46,9	66,0	71,1	2,9	3,4	166 50	161 00	103,6	1 020,6	1 017,3	82	83
octobre	22,5	76,0	29,6	3,2	3,4	162 30	111 00	146,4	1 019,9	1 015,1	91	87
novembre	71,6	78,0	91,8	3,8	3,9	48 20	61 00	79,2	1 016,3	1 014,7	91	90
décembre	31,8	82,0	38,8	4,2	4,2	84 40	36 00	235,2	1 021,4	1 014,2	83	92
1973		· ·			J							
janvier	29,3	67,0	43,7	3,0	4,3	33 50	54 00	62,6	1 023,1	1 018,0		90
février	50,2	50,0	100,4	3,7	4,1	48 20	77 00	62,8	1 015,2	1 016,1	88	87

CLIMATOLOGIE (suite)

3. Observations climatologiques faites à Uccle (suite)

Périodes	Nombre d		Nombre d'hiv		Nombre d de ne		Nombre d	e jours solatátion		e jours à tations bles	Nombre	de jours lans le pays
	Constaté	Normal	Constaté	Normal	Constaté	Normal	Constaté	Normal	Constaté	Normal	Constaté	Normal
1972		1				1						
janvier	13	13,2	3	2,6	6	5,7.	14	13,1	18	19	0	1,3
février	7	11,8	1	1,6	0	5,5	8	8,3	14	16	0	1,5
mars	5	8,9	0	0,1	-	-	2	5,5	14	18	6	2,5
avril	1	3,6	0	0,1	-	-	6	3,0	23	16	9	5,4
mai	-	-	-	-	-	-	4	1,9	25	15	17	10,0
juin	-	-	-	-	-	-	2	1,4	20	15	19	10,0
juillet	-	-	-	-	-	-	2	1,7	18	17	13	10,0
aout	-	-	-	-	-	-	1	1,1	17	16	9	11,0
septembre	-	-	-	-	-	-	4	2,3	10	15	7	7,3
octobre	1	1,5	-	-	-	-	1	5,9	9	17	2	2,9
novembre	2	7,8	0	0,2	3	2,4	12	11,3	22	18	5	1,5
décembre	10	11,5	2	2,6	0	4,6	6	14,8	14	20	1	1,2
1973												
janvier	12	13,2	0	2,6	1	5,7	19	13,1	17	19	0	1,3
février	16	11,8	0	1,6	7	5,5	10	8,3	18	16	5	1,5

Dans l'étude du problème des variations des précipitations, il y a lieu de tenir compte de divers facteurs qui peuvent avoir une influence sur la comparabilité des données. Il s'agit, notamment, de l'augmentation du nombre de stations, du choix de leur emplacement, des améliorations apportées aux pluviomètres, de l'augmentation de la précision des mesures des précipitations.

CLIMATOLOGIE (suite)

4. Observations climatologiques du réseau météorologique

de la te de l'air	mpérature	d'eau recueil-	de la te	mpérature				Hauteur			
	de la température d'e de l'air recu lie		de la température il-de l'air		recueil-	Extrêmes moyens de la température de l'air			Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueil- lie
Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm
ī	Ī T			ī							
5,2	0,9	32,8									48,2
6,6	1,8								, ,		24,8
9,4	3,2	46,6									50,8
10,3					1 ' ' 1						68,0
		, ,) - ,-						106,3
					1 - 1				,		87,7
											109,9
					1 1						81,7
16,6											58,6
14,1		50,4									33,1
		74,6									63,0
7,7	2,4	34,4	7,5	1,2	24,3	7,5	1,4	30,3	8,7	0,9	34,0
1	}]	1]	1		1 1				
											26,4
6,4	2,1	53,2	6,2	0,2	91,2	6,7	0,9	46,3	6,0	-0,3	81,0
	6,6 9,4 10,3 14,1 16,0 18,6 19,4 16,6 14,1 9,8 7,7	6,6 9,4 10,3 14,1 8,6 16,0 10,3 18,6 19,4 12,7 16,6 10,7 14,1 6,5 9,8 5,4 7,7 2,4 5,9 1,7	6,6 1,8 33,9 46,6 10,3 5,6 59,7 14,1 8,6 65,7 16,0 10,3 60,3 18,6 13,6 94,3 19,4 12,7 41,8 16,6 10,7 90,3 14,1 6,5 50,4 9,8 5,4 74,6 7,7 2,4 34,4 5,9 1,7 28,4	6,6 1,8 33,9 7,5 9,4 3,2 46,6 12,5 10,3 5,6 59,7 12,6 14,1 8,6 65,7 16,6 16,0 10,3 60,3 18,5 18,6 13,6 94,3 22,3 19,4 12,7 41,8 21,0 16,6 10,7 90,3 17,8 14,1 6,5 50,4 14,8 9,8 5,4 74,6 9,3 7,7 2,4 34,4 7,5 5,9 1,7 28,4 5,5	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 24,3 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5 35,7	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 24,3 7,5 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5 35,7 5,8 <td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 3,6 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2</td> <td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 32,8 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6<td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 1</td><td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 0,3 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 1,2 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 4,0 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 9,3 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 13,0 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 11,3 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 6,9 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 32,8 15,1 3,7 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 3,6 74,9 8,8 3,1 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 24,3 7,5 1,4 30,3 8,7 0,9 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5 35,7 5,8 0,6 39,8 5,3 0,0</td></td>	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 3,6 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 32,8 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 <td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 1</td> <td>6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 0,3 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 1,2 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 4,0 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 9,3 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 13,0 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 11,3 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 6,9 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 32,8 15,1 3,7 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 3,6 74,9 8,8 3,1 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 24,3 7,5 1,4 30,3 8,7 0,9 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5 35,7 5,8 0,6 39,8 5,3 0,0</td>	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 1	6,6 1,8 33,9 7,5 0,6 35,3 7,0 0,9 42,1 8,4 0,3 9,4 3,2 46,6 12,5 1,2 51,5 12,0 1,9 23,4 13,1 1,2 10,3 5,6 59,7 12,6 4,4 67,4 11,8 5,7 58,7 12,5 4,0 14,1 8,6 65,7 16,6 7,6 99,8 15,9 7,6 64,9 17,2 7,6 16,0 10,3 60,3 18,5 9,1 78,3 17,7 8,9 61,1 19,1 9,3 18,6 13,6 94,3 22,3 12,8 110,1 21,1 12,9 66,3 22,6 13,0 19,4 12,7 41,8 21,0 11,1 56,5 20,3 11,8 30,6 21,6 11,3 16,6 10,7 90,3 17,8 7,3 58,8 17,3 8,4 76,0 17,5 6,9 14,1 6,5 50,4 14,8 3,6 46,1 14,7 5,1 32,8 15,1 3,7 9,8 5,4 74,6 9,3 3,6 86,3 9,7 3,6 74,9 8,8 3,1 7,7 2,4 34,4 7,5 1,2 24,3 7,5 1,4 30,3 8,7 0,9 5,9 1,7 28,4 5,5 0,5 35,7 5,8 0,6 39,8 5,3 0,0

		ée Mareds = 218	ous		que Miche = 670 m	1		chefort = 190 m		Virton A = 235 m		
Périodes	de la te	Extrêmes moyens de la température de l'air		de la température de l'air		d'eau	de la température de l'air		d¹eau	de la température		Hauteur d'eau recueil- lie
	Max.	Min.	min	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm	Max.	Min.	mm
1972		1	1			I	1	1	1	1	1	1
janvier	3,3	-1,0	57,2	0,5	-4,4	62,1	4,0	-2,1	38,4	2,8	2,2	81,6
février	7,1	0,0	26,6	4,1	-1,5	35,1	7,7	-1,2	30,8	7,6	0,7	51,7
mars	11,8	0,5	55,0	8,6	-0,3	66,3	12,6	-1,5	55,0	12,5	0,0	68,8
avril	10,6	3,8	103,0	6,9	0,9	119,0	11,0	2,2	80,4	11,9	. 3,4	62,9
mai	15,5	6,4	117,0	12,3		143,8	15,9	5,1	104,2	16,6	6,6	115,5
juin	17,8	8,2	68,5	15,2	7,0	62,9	18,1	7,3	69,3	19,7	8,4	42,6
juillet	21,4	12,5	98,0	19,1		106,0	22,0	11,4	110,8	23,0	12,2	56,6
août	20,4	10,6	81,1	17,0	,	121,9	20,6	9,4	73,9	21,1	10,1	115,4
septembre	16,5	5,6	52,4	13,1		115,0	16,2	4,3	74,5	16,5	5,1	41,9
octobre	14,6	2,3	38,9	11,1	2,8	50,3	14,6	0,3	33,5	14,3	1,9	19,7
novembre	8,0	2,8	109,5	4,9	,	135,8	8,3	1,1	89,9	8,0	1,7	115,3
décembre	6,5	0,3	21,3	4,4	-1,0	22,9	6,9	-1,8	16,7	5,4	-0,5	41,9
1973	ì	}										
janvier	4,1	-0,6	25,7	2,1	-2,1	70,6	4,2	-2,5	31,5	4,2	-2,0	34,3
février	5.0	-0.8	74.7	1,0	-3,2	177,5	4,6	-2.2	68.9	4,9	-1,7	65,4

II. ETAT DES CULTURES AGRICOLES

1. Evolution

	Prairie	s tempora	aires	Prairies p	ermanentes	Froment	Froment			_
Mois	à faucher		à pâ-	à	, à		de	Seigle	Epeau- tre	Orge
	de ray-grass	autres	turer	faucher	pâturer	d'hiver	prin- temps			d'hiver
1971 octobre	61	63	62	58	59	-	- ·	70	-	70
novembre	68	65	66	60	62 ·	69	~	70	69	71
décembre	71	67	69	64	66	73	-	72	70	71
1972							ſ			
janvier	71	67	69	65	68	74	- 1	73	70	71
février	73	68	70	67	69	74	- 1	74	71	7
mars	73	68	69	65	68	76	-	74	72	7:
avril	72	68	70	67	68	75	69	73	72	7
mai	75	69	72	70	71	76	70	74	73] 7
juin	75	68	71	70	71	75	70	72	73	7
juillet	73	.70	72	70	72	73	70	} -	72	
août	-	70	71	71	72	-	-	-	-	l .
septembre	69	69	69	68	69	-	} -	-	-	
octobre	67	66	67	63	64	-	-	68	-	6
novembre	68	68	68	64	65	70	~	69	70	7
décembre 973	70	68	68	65	66	70	-	70	70	7
janvier	71	. 69	69	65	68	72	-	71	72	7
février	73	70	71	67	69	74	1 -	72	72	7

Mois	Orge de printemps	Avoine	Maīs grain	Méteil	Hari- cots secs	Pois secs	Féve- roles	Bettera- ves sucrières	Lin	Chicorée à café
1971 octobre	<u> </u>	_		_	J -	l -	-	-	-	_
novembre	í - I	_	_	69	_	l -	_	_	_	_
décembre	_	_	_	69	_	_	_	_	_	_
1972				•		ļ	l			
janvier	_	_	-	71	_	_	- 1	-	~	-
février	_	-	_	70	-	-	-	-	-	-
mars	_	_	-	73] -	74	l -	-	-	-
avril	69	69	_	69	- 1	62	-	56	63) -
juin	69	69	64	72	68	65	67	61	66	57
juillet	69	70	55	72	69	64	69	64	65	57
août	69	71	63	70	69	65	69	69	-	66
septembre	· -	-	63	-	69	_	65	66	-	70
octobre	-	-	60	-	_	-	-	64	[-	69
novembre	· -	-	-	_	-	-	-	-	-	-
décembre	- 1	-	-	64		-	-	[-	l -	_
1973	-	-	-	71	-	-	-	-	l -	-
janvier	´				1				1	
février	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	70	-	-	-	-	l -	-

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite) Evolution (suite)

Mois	Colza d'hiver	Colza d'été	Tabac	Houblon	Bette- raves fourra- gères	Carot- tes fourra- gères	Choux navets (Rutaba- gas)	Trèfle rouge ou ordi- naire	Autres trèfles	Luzerne
1971	I	I		ī	ı	1	ı	I		
octobre	67	-	_	-	l -	-	-	62	61	66
novembre	70	-	_	-	-	-	-	63	61	65
décembre	69	-	-	_	-	-	-	66	64	68
1972										
janvier	71	-		-	-	-	- 1	67	67	68
février	71	} -	-	-	-	-	-	67	65	68
mars	70	-] -	-	-	-	-	67	66	69
avril	68	60	- 1	-,	61	-	-	68	67	· 70
mai	70	60	60	64	62	-	-	68	67	70
juin	70	60	48	62	62	60	65	70	70 .	70
juillet	-	l -	64	64	64	67	65	71	70	71
août	-	-	68	70	68	67	68	71	-	69
septembre	-	-	-	-	67	69	67	69	69	68
octobre	67	-	-	-	-	-	-	67	68	67
novembre	65		-	-	-	-	-	68	67	67
décembre	66		-	-	-	-	-	67	67	67
1973										
janvier	65	-	-	-	-		-	68	66	68
février	66	-	-	-	-	_	-	69	67	69
						ĺ				

	Maïs à									
Mois	ensiller à l'état laiteux	fourra- gers et moel- liers	hâtives	mi- hâtives	mi-tar- dives et tardives	fourra- ger (en culture dérobée)	,	Vale	ur des	cotes de l'état des cultures
1971						1 1				
octobre		67	_	_	_	69	100	: с	ulture	exceptionnelle
novembre		67	[_	_	71	90	:	11	très bonne
décembre	-	-	-	-	-	74	70	:	"	bonne
1972 janvier					_	75	60	:	11	assez bonne
février	-	_	-	_	_	75				
mars		_	[_	_	76	50	:	"	moyenne
avril		_	54	_	-	/-	40	:	**	assez mauvaise
mai	. 62	_	64	67	_	-	30		"	mauvaise
juin	56	64	66	67	67	-				mauvaise
juillet	61	55	_	69	70	l - }	10	:	"	manquée
août	64	70	-	_	70	-				
septembre	62	69	l - !	-	-	-				
octobre	[-	62	-	-	-	68				
novembre	-	_	-	-	-	70				
décembre	-	-	-	-	-	71				
1973						I I				
janvier] - [-	-	-	-	73				
fé vrie r	-	_	1 - 1	-	-	74				

ETAT DES CULTURES (suite)
2. Situation par province et par région agricole - novembre 1972

Provinces	Prairies	temporai			permanentes			
et	à fau	cher	à pâturer	à faucher	à pâturer	Froment d'hiver	Seigle	Epeautre
régions agricoles	de ray-grass	autres				d.litAst.	<u> </u>	<u> </u>
Provinces					}	ł	ĺ	}
Anvers	71	70	69	65	68	69	69	-
Brabant	69	66	69	68	68	72	71	70
Hainaut	66	55	68	61	63	69	71	70
Liège	67	66	64	64	65	68	76	73
Limbourg	64	64	65	62	62	70	65	-
	65	69	69	64	66	66	69	70
Luxembourg	68	66	68	64	63	71	71	69
Namur Fl. orientale	70	68	68	68	68	69	71	-
F1. occidentale	66	64	66	63	65	69	70	-
Régions agricoles								
•		67	67	63	66	69	70	_
Dunes-Polders	69	67 68	68	66	67	68	71	70
Rég.sablonneuse	69 69	69	68	64	66	65	66	"-
Campine	67	64	68	66	66	71	69	_
Rég.sablo-limoneuse	66	66	66	65	65	69	74	67
Rég. limoneuse	66	64	62	68	68	70	73	73
Rég. herbagère (Liège	60	-	-	60	60	70	70	-
Campine hennuyère	68	65	69	64	65	71	73	71
Condroz	50	50	50	58	58	70	70	<u> </u>
Haute Ardenne	61	61	_	61	61	71	73	70
Rég. herbagère (Fagne)	67	99	70	64	63	68	68	67
Famenne	66	69	70	63	65	69	70	71
Ardenne Rég. jurassique	61	63	61	62	64	65	68	67
Reg. Jurassique	1 01	1			1	1	ī	
Provinces	Escourgeon	Méteil	Colza d'hiv			itres èfles	Luzerne S	Geigle fourragen (en culture
et	(orge d hiver)	l	a.u.,	er ou or	dinaire ti	erres		dérobée)
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								
négions agricoles			1				ļ	delopee)
régions agricoles		<u> </u>	<u> </u>			<u>.</u>		
régions agricoles		<u> </u> 						
	68	<u> </u> 			65	67	69	72
Provinces	68 73	-	-		69	69	70	72 71
Provinces Anvers	73 69	1	- 67		69 66	69 62	70 64	72 71 68
Provinces Anvers Brabant Hainaut	73	-	-		69 66 70	69 62 70	70 64 67	72 71 68 71
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège	73 69	-	- 67		69 66 70 68	69 62 70 60	70 64 67 55	72 71 68 71
Provinces Anvers Brabant Hainaut	73 69 70	- - -	67 68 -		69 66 70 68 67	69 62 70 60 66	70 64 67 55 71	72 71 68 71 -
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg	73 69 70 70	- - -	- 67 68 - - 70		69 66 70 68 67 68	69 62 70 60 66 68	70 64 67 55 71 69	72 71 68 71 - 60 68
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	73 69 70 70 66	- - - 75 - 36	- 67 68 - - 70 65		69 66 70 68 67 68	69 62 70 60 66 68 75	70 64 67 55 71 69 68	72 71 68 71 - 60 68 71
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur	73 69 70 70 66 73	- - - - 75	- 67 68 - - 70		69 66 70 68 67 68	69 62 70 60 66 68	70 64 67 55 71 69	72 71 68 71 - 60 68
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur F1.orientale	73 69 70 70 66 73 71	- - - 75 - 36	- 67 68 - - 70 65		69 66 70 68 67 68	69 62 70 60 66 68 75	70 64 67 55 71 69 68	72 71 68 71 - 60 68 71
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles	73 69 70 70 66 73 71 72	- - - - 75 - 36 60	- 67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68	69 62 70 60 66 68 75	70 64 67 55 71 69 68	72 71 68 71 - 60 68 71
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders	73 69 70 70 66 73 71 72	- - - 75 - 36 60	- 67 68 - - 70 65		69 66 70 68 67 68 68 68 63	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse	73 69 70 70 66 73 71 72	- - - - 75 - 36 60	- 67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur F1.orientale F1.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine	73 69 70 70 66 73 71 72	- - - 75 - 36 60	67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse	73 69 70 70 66 73 71 72	- - - 75 - 36 60 -	- 67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63 63	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71	75 - 36 60 36 - -	67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63 66 62 69 69	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagères (Liège)	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71	- - - 75 - 36 60 60 36 - -	67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63 66 62 69 68 68 68	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagères (Liège) Campine hennuyère	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 71	- - - 75 - 36 60 36 - - -	67 68 - 70 65 64		69 66 70 68 67 68 68 63 66 62 69 68 68 60	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66 68 54 51 68 65 66	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég, sablonneuse Campine Rég, sablo-limoneuse Rég, limoneuse Rég, herbagères (Liège) Campine hennuyère Condroz	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 71 70 73	- - - 75 - 36 60 36 - - -	67 68 - 70 65 64 65 60 - 74 -		69 66 70 68 67 68 68 63 66 62 69 68 60 70	69 62 70 60 66 68 75 56 64 63 70 67 66 60 70	70 64 67 55 71 69 68 66 66 54 51 68 65 66 70	72 71 68 71 - 60 68 71 69
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagères (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 71 70 73 70		67 68 - 70 65 64 65 60 - 74 - 67		69 66 70 68 67 68 68 63 63 66 69 69 68 69 69 40	69 62 70 60 66 68 75 56	70 64 67 55 71 69 68 66 56 68 51 68 65 66 70 69	72 71 68 71 - 60 68 71 69 71 70 74 70 69 71 -
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagères (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne)	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 71 70 73 70 72	- - - 75 - 36 60 36 - - - -	67 68 70 65 64 65 60 74 67		69 66 70 68 67 68 68 63 63 66 62 69 68 68 60 70 69 40 61	69 62 70 60 66 68 75 56 64 63 70 67 66 60 70 69	70 64 67 55 71 69 68 66 66 54 51 68 65 66 70 69 -	72 71 68 71 - 60 68 71 69 71 70 74 70 69 71
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. limoneuse Afg. herbagères (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne) Famenne	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 70 73 70 72 69	- - - 75 - 36 60 36 - - - - - 75	67 68 - 70 65 64 65 60 - 74 - -		69 66 70 68 67 68 68 63 66 62 69 68 68 60 70 69 40 61 66	69 62 70 60 66 68 75 56 64 63 70 67 66 60 70 69 -	70 64 67 55 71 69 68 66 66 54 51 68 65 66 70 69 -	72 71 68 71 - 60 68 71 69 71 70 69 71 - 68
Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Fl.orientale Fl.occidentale Régions agricoles Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. limoneuse Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne)	73 69 70 70 66 73 71 72 70 72 65 71 71 71 70 73 70 72	- - - 75 - 36 60 36 - - - -	67 68 - 70 65 64 65 60 - 74 - - 67 - 70		69 66 70 68 67 68 68 63 63 66 62 69 68 68 60 70 69 40 61	69 62 70 66 68 75 56 64 63 70 67 66 60 70 69 65 66	70 64 67 55 71 69 68 66 66 54 51 68 65 66 70 69 -	72 71 68 71 - 60 68 71 69 71 70 69 71 - 68

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole-- décembre 1972

Provinces	Prai	ries tempora	ires	Prairies p	ermanentes			
	à fa	ucher	,		Ι ,	Froment	Seigle	Epeautr
et Régions agricoles	de ray- grass	autres	à p â turer	à faucher	à pâturer	d'hiver		
Provinces								
Anvers	71	71	70	66	68	72	72	_
Brabant	71	69	68	68	68	72	70	75
Hainaut	66	59	67	62	64	69	71	65
Liège	65	65	67	64	66	69	76	72
Limbourg	63	66	€4	60	62	69	64	_
Luxembourg	65	69	69	65	66	67	70	71
Namur	66	67	67	63	63	70	72	69
Fl. orientale	72	71	72	70	70	72	73	70
F1. occidentale	69	66	68	67	67	71	70	-
Régions agricoles								
Dunes-Polders	69	64	67	65	67	71	71	_
Rég.sablonneuse	72	71	72	70	70	71	73	72
Campine	69	70	68	64	66	68	67	, ,
Rég. sablo-limoneuse	68	67	70	67	67	72	69	_
Rég. limoneuse	67	65	65	64	65	69	72	70
Rég. herbagère (Liège)	65	62	63	69	69	67	73	72
Campine hennuyère	60	-	_	60	60	70	70	'-
Condroz	67	64	67	63	64	71	75	70
Haute Ardenne	50	-	50	57	59	70	70	, ,
Rég. herbagère (Fagne)	59	61	-	60	57	67	71	70
Camenne	67	66	70	63	62	70	68	69
Ardenne	67	69	70	65	67	67	71	71
Rég. jurassique	60	62	59	62	61	65	68	67

Provinces et Régions agricoles	Escourgeon (Orge d'hiver)	Méteil 	Colza d'hiver	Trèfle rouge ou ordinaire	Autres trèfles	Luzerne	Seigle fourrager (er. cult. dérobée)
Provinces							
Anvers	73	_	_	66	68	70	73
Brabant	73	-	_	69	69	69	73
Hainaut	71	-	. 60	65	67	64	70
Liège	71	-	70	70	71	68	75
Limbourg	69	-	_	66	60	57	65
Luxembourg	71	í -	-	67	66	68	70
Namur	72	-	70	66	67	68	63
Fl. orientale	73	72	65	70	75	69	75
Fl. occidentale	72	70	67	67	64	67	70
Régions agricoles			ĺ				
Dunes-Polders	71	70	66	68	66	68	70
Rég. sablonneuse	73	72	65	69	70	67	72
Campine	66	_	_	67	70	51	72
Rég. sablo-limoneuse	73	70	75	69	69	66	73
Rég. limoneuse	71	-	_	66	65	65	70
Rég. herbagère (Liège)	68	-	_	60	60	68	70
Campine hennuyère	70	-	_	70	70	70	"-
Condroz	73	-	66	67	68	69	73
Haute Ardenne	67	-	-	50		60	-
Rég. herbagère (Fagne)	67	-	_	63	64	63	_
Famenne	70	-	_	68	68	69	65
Ardenne	66	-	-	68	66	67	_
Rég. jurassique	68	-	_	63	63	62	_

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)
2.- Situation par province et région agricole - janvier 1973

Provinces	Prai	ries tempor	aires	Prairies p	ermanentes	Froment		
et régions agricoles	à fauc	her	à	à	à	d'hiver	Seigle	Epeautre
	de ray-grass	autres	pâturer	faucher	pâturer			
Provinces								
Anvers	72	69	69	66	70	72	72	70
Brabant	72	71	70	69	69	73	73	70
Hainaut	70	62	70	65	68	72	73	64
Liège	69	70	64	63	65	71	78	77
Limbourg	65	65	67	61	63	70	65	70
Luxembourg	66	69	69	65	67	67	71	73
Namur	69	66	69	65	67	73	72	70
Fl. orientale	74	73	72	73	73	72	74	70
Fl. occidentale	70	67	69	67	69	75	72	-
Régions agricoles								
Dunes-Polders	69	67	69	66	69	71	73	-
Rég. sablonneuse	73	72	72	70	72	72	73	70
Campine	70	68	67	64	67	69	68	70
Rég.sablo-limoneuse	70	68	71	68	68	75	72	-
Rég. limoneuse	71	70	70	68	69	71	74	70
Rég. herbagère (liège)	65	70	64	69	69	66	70	70
Campine hennuyère	60	_	-	60	60	70	70	-
Condroz	71	67	70	67	68	74	76	72
Haute Ardenne	50	30	50	52	53	70	70	_
Rég. herbagère (Fagne)	63	61	_	60	63	71	71	73
Famenne	68	67	70	66	66	71	70	69
Ardenne	67	69	69	65	68	67	72	73
Rég. jurassique	60	61	62	63	64	63	68	68

Provinces et Régions agricoles	Escourgeon (orge d'hiver)	Méteil	Colza d'hiver	Trèfle rouge ou ordinaire	Autres trèfles	Luzerne	Seigle fourra- ger (en cul- ture dérobée)
			1				I
Provinces	[
Anvers	72	70	-	65	69	71	74
Brabant	73	-	_	71	70	70	73
Hainaut	71	-	63	67	65	67	72
Liège	71	-	70	70	71	70	76
Limbourg	70	-	-	66	-	60	70
Luxembourg	68	65	-	67	63	69	70
Namur	73	-	70	68	67	68	70
Fl. orientale	73	70	64	70	75	69	75
Fl. occidentale	73	70	67	67	63	67	72
Régions agricoles							
Dunes-Polders	70	70	66	69	66	69	71
Rég. sablonneuse	72	70	60	67	69	56	72
Campine	68	-	~	66	69	56	75
Rég.sablo-limoneuse	73	-	73	70	66	68 ·	74
Rég. limoneuse	71	-	-	68	66	68	72
Rég. herbagère (Liège)	70	-	-	69	70	70	71
Campine hennuyère	70	-	i -	70	70	70	-
Condroz	74	-	65	69	68	71	80
Haute Ardenne	70	-	-	50	-	-	-
Rég. herbagère (Fagne)	71	-	-	64	69	63	
Famenne	70	-	-	67	67	68	70
Ardenne	64	-	-	69	63	67	-
Rég. jurassique	66	65	-	63	61	61	

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole - février 1973

Provinces	Prair	ries tempora	aires	Prairies	permanentes			
et	à fau	icher	à	à	à	Froment d'hiver	Seigle	Epeautre
Régions agricoles	de ray-grass	autres	pâturer	faucher	pâturer		<u></u>	<u> </u>
Provinces								
Anvers	74	72	71	67	71	72	72	-
Brabant	74	72	71	70	70	7 5	.74	67
Hainaut	71	62	70	68	69	73	75	68
Liège	67	68	66	63	65	73	75	76
Limbourg	69	75	70	67	66	70	67	_
Luxembourg	65	70	69	66	68	69	71	73
Namur	69	67	69	66	67	72	71	70
Flandre orientale	76	75	75	73	75	74	74	-
Flandre occidentale	72	70	71	69	70	75	72	-
Régions agricoles								
Dunes-Polders	70	70	70	66	69	71	71	-
Région sabloneuse	76	7 5	73	72	74	73	73	70
Campine	73	71	71	66	68	70	69	65
Région sablo-limoneuse	73	71	73	71	71	76	74	í -
Région limoneuse	71	69	69	69	69	73	75	70
Région herbagère (Liège)	66	70	67	69	69	68	69	70
Campine hennuyère	60	-	-	60	60	70	70	ł -
Condroz	70	68	70	68	68 (73	74	72
Haute Ardenne	30	40	30	51	51	70	70	
Région herbagère (Fagne)	69	67	-	68	69	75	71	73
Famenne	69	68	70	67	67	70	70	71
Ardenne	66	70	70	66	68	67	72	73
Région jurassique	60	60	62	65	65	68	68	70

Provinces et Régions agricoles	Escourgeon (orge d'hiver)	Métei1	Colza d'hiver	Trèfle rouge ou ordinaire	Autres trèfles	Luzerne	Seigle fourrager (en culture dérobée)
Provinces		_					
Anvers	. 74	-	-	71	72	70	78
Brabant	74	-	-	71	71	71	74
Hainaut	72	-	63	67	67	67	72
Liège	73	70	70	73	73	70	76
Limbourg	70	-		70	-	62	-
Luxembourg	71	70	-	68	60	72	70
Namur	73	-	70	68	67	70	74
Flandre orientale	75	72	64	71	82	68	74
Flandre occidentale	74	70	68	68	66	68	73
Régions agricoles							
Dunes-Polders	70	70	65	68	66	69	70
Région sabloneuse	74	72	67	71	75	66	72
Campine	68	-	_	72	73	61	78
Région sablo-limoneuse	75	-	75	71	70	70	76
Région limoneuse	73	-	-	68	68	67	72
Région herbagère (Liège)	67	-	-	70	-	66	71
Campine hennuyère	70	-] -	70	70	70	-
Condroz	74	70	65	70	69	72	76
Haute Ardenne	64	-	-	30	-	-	-
Région herbagère (Fagne)	76	-		66	65	67	
Famenne	70	-	70	68	67	71	70
Ardenne	65	70	-	69	63	68	_
Région jurassique	68	-	- 1	66	65	65	-

III. ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (x 100 kg à 1'ha) 1. Evolution

Périodes	de ray-		autr	es						
	1 ^e coupe	e souns							l	
		z coupe	1 ^e coupe	2 ^e coupe	1 ^e coupe	2 ^e coupe	grain	paille	grain	paille
1966	61,2	41,9	59,0	31,2	50,3	28,0	38,2	37,4	37,1	35,5
	57,8	42,6	57,2	34,0	50,9	30,9	30,1	34,4	31,0	31,0
1967	62,2	40,9	58,3	29,9	50,4	27,2	45,2	42,6	39,4	38,0
1968	60,1	42,7	58,9	34,2	48,6	30,1	44,4	39,5	37,8	35,5
1969	62,8	46,2	62,0	34,7	52,6	30,3	41,5	42,6	34,7	35,9
1970	61,6	39,1	61,1	34,2	47,4	28,2	44,6	39,6	29,2	26,7
1971									1 1	
mai	65,1	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-
juin	-	_	61,7	-	53,8	-	-	-	1 - 1	-
jui1let	-	_	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-
août	-	41,8	-	36,0	-	29,6			<u>~</u> .	- -
septembre	-	_	-	-	-	-	47,5	45,9	38,2	36,2
octobre	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
novembre	-	-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	-
1972									1 1	
mai	67,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
juin	-	-	54,6	-	53,5	-	-	-	1 - 1	-
juillet	-	-	-	-	-	~	-	_	1 - 1	-
août	-	44,2	-	35,7	-	30,3	-	. -	<u>-</u>	-
septembre	-	-	-	-	-	-	46,4	46,5	37,3	36,9
octobre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
novembre	_	-	-	~	-	-	-	-	-	-

	Seig	le	Epeau	tre	Orge (i'hiver	Orge de	e printemps	Avo	ine
Périodes	grain	paille	grain	paille	grain	pail1e	grain	paille	grain	paille
965 966 967 968 969 970 971 mai juin juillet août septembre octobre novembre 972 mai juin juillet août septembre octobre novembre	28,5 25,1 32,8 32,0 32,7 30,8 - - - 34,8 - - - - 33,8 - -	46,1 42,4 46,4 43,1 45,9 43,5 - - - - - - - - - - - - -	26,5 26,7 32,4 33,9 34,9 35,0	33,1 32,0 36,4 36,3 39,9 35,2 - - - - 40,5 - - - - - - -	36,0 31,0 43,4 44,7 40,2 42,5 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	34,9 32,3 39,3 37,6 37,2 35,7 40,3 - 40,3 - 40,3	35,4 30,2 39,9 35,4 34,6 26,1 - - 34,6 - - - 36,4 -	26,8 25,1 30,2 27,5 29,1 19,8 - - - 29,9 - - - 30,7	30,8 32,1 37,4 36,1 33,6 27,0 39,2 36,6	32,5 36,7 36,2 33,0 34,5 26,4

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) (x 100 kg à 1^{ha}) Evolution (suite)

Périodes	Maĭs	Métei	1	Haricots	Pois	Féve-	Better sucriè		Lin	1
Périodes	grain	grain	paille	secs	secs	roles	racines	feuilles , et collets	graine	paille
1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 mai juin juillet août septembre octobre novembre 1972 mai juin juillet août septembre	44,6 44,2 46,7 45,0 47,8 51,8 - - - - - 56,3	28,8 26,8 35,5 33,7 32,7 28,1 	31,3 26,9 32,7 34,2 32,7 25,9 - - - 34,6 - - - 34,0	17,8 18,8 31,0 22,8 22,9 25,6	30,6 25,6 35,9 29,2 28,4 29,0 - - - 33,4 - -	23,5 25,7 28,3 27,3 30,0 25,3 	387,8 388,6 464,0 438,6 468,9 431,3 - - - - 523,2	375,9 323,9 324,8 390,3 368,6 346,5 - - - - - 357,7	6,1 5,7 6,7 6,2 6,6 6,0	65,0 61,1 68,2 67,0 65,0 52,6 - - - 67,9 - - - 69,0
octobre novembre	40,4	-	-	23,0	-	31,5	429,7	394,4	-	-

Périodes	Chicorée à café	Colza d'hiver	Colza d'été	Tabac	Houblon	Bettera fourrag racines		Carottes fourra- gères	Choux navets (rutabagas)
1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 mai juin juillet août septembre octobre novembre 1972 mai juin juillet août septembre octobre novembre	393,9 388,5 404,3 395,9 392,5 396,9 445,4 391,4	32,0 32,0 26,8 24,3 21,7 25,0 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	30,0 - 22,0 25,7 20,9 23,7 - - - - - - - - - - - - -	26,7 29,0 29,7 31,3 30,1 32,5	21,2 15,9 16,4 16,9 19,3 17,5 - - - 18,6 - - - - 16,2	784,6 795,5 962,5 964,2 921,0 905,8 995,0 857,4	266,0 242,6 259,3 274,8. 250,8 250,2 - - - - 271,5	427,6 411,8 485,2 413,7 319,1 319,6 514,8 326,7	424,3 469,7 491,8 444,2 490,5 494,6 - - - - - 484,6

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) (x 100 kg à 1 ha) Evolution (suite)

		rouge ou naire	Autres	trèf1es	Luzer	ne	Maïs à ensiler à	Choux fourra-	Pomme	s de terre	
Périodes	l	2e coupe	le coupe	2e coupe	1e coupe	2e coupe	l'état	gers et moelliers	hâtives	mi-hātives	mi-tardive et tardive
1965 1966	48,9 51,6	32,0 35,5	54,7 48,6	27,2	58,7 55,8	39,4 41,2	472,9 523,4	559,2 540,0	202,3 194,5	253,1 245,9	258,3 277,4
1967 1968	51,5 48,0	31,5 33,6	47,6 43,7	25,5 32,2	59,3 59,8	40,5 39,4	536,9 526,0	533,7 531,3	215,9 195,6	317,5 295,2	338,2 293,2
1969 1970	54,5 48,8	32,6 31,8	49,1 46,9	30,2 29,3	58,2 55,2	41,3 43,1	544,7 527,8	519,8 494,2	213,7 172,8	300,6 301,6	305,9 312,7
1971 mai juin	_	-	_	_		-		-	-	-	-
juillet août	52,3 -	-	48,7 -	-	58,7 - -	-	-	- -	218,6	-	-
septembre octobre		32,6	-	30,2	-	42,6 -	510,0	-	-	334,4	341,0
novembre 1972	-	-	_	_	-	-	7	461,1	-	_	-
mai juin	50,7	-	- 48,3	-	- 59,4	-	-		-	-	-
juillet août	-	32,1	- -	29,5	-	- 41,3	· -	-	.206 , 7 -	-	
septembre octobre		-	- -	-	-	- -	- 449,7	-	-	308,1	317,3
novembre	-	-	-	-	-	-	-	465,5	-	-	-

				Cult	tures dérob	ées					
Périodes	Seigle fourrager	Trèfle incarnat	Carottes fourragè- res	Navets	Choux navets (rutabagas	Choux fourra- gers et moelliers	Spergule	Mais four- rager	Ray-grass de Wester- wold	Mélange four- rager	Engrais vert
965	296,1	-	284,3	281,3	274,1	295,4	162,1	377,9	197,7	223,4	184,0
966	251,2	-	265,3	341,8	312,4	325,3	192,5	381,5	206,7	228,7	207,2
967	237,6	194,5	287,4	372,0	320,7	337,3	166,6	401,6	225,7	225,0	203,7
968	259,8	228,6	255,0	313,7	296,8	310,2	147,5	424,8	209,5	222,7	215,1
969	258,7	210,5	228,6	378,8	286,4	338,6	146,0	395,2	223,9	219,9	214,5
970	245,8	235,1	249,7	381,1	282,8	334,1	172,5	404,8	220,0	213,1	228,8
971											
mai	263,8	237,6	-	-	-	-	-	-	-	-	_
novembre	-	-	375,5	380,4	326,7	328,0	-	-	-	-	
décembre	-	-	-	-	-	-	166,7	388,0	232,0	234,2	227,4
972	1										
mai	280,7	235,2	-	-	-	-	-	-	-	-	_
novembre	-	-	222,9	316,3	481,6	465,5	-	-	-	-	
décembre	-	-	-	-	-	-	156,4	350,6	211,8	210,3	203,0
					ļ						

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole - novembre 1972

		Betterave	s sucrières		Betteraves	fourragères	i
Provinces et régions agricoles	Maīs grain	racines	feuilles et collets	Chicorée à café	racines	feuilles et collets	Carottes fourragère
Provinces]					
Anvers	40,3	382.4	359,8	_	887,3	277,4	200,0
Brabant	55,0	447,0	403,5	_	823,5	314,9	325,7
Hainaut	32,7	416,2	393,9	i –	850,5	227,0	-
Liège	45,4	471,5	436,8	-	720,1	285,4	-
Limbourg	52,0	443,5	434,5	-	811,0	239,1	-
Luxembourg	-	400,0	200,0	- 1	622,1	221,6	550,0
Namur	(30,0	411,9	382,0	- 1	680,2	271,7	-
Fl. orientale	40,0	402,9	356,1	257,8	833,1	256,5	
Fl. occidentale	42,3	416,9	364,5	392,6	902,8	259,7	330,0
•				<u> </u>			
Régions agricoles		1	l	ĺ		,	
Dunes-Polders	40.5	406,0	370,1	-	871,6	234,7	-
Rég. sablonneuse	42,1	419,7	348,3	382,2	854,9	268,7	300,8
Campine	40,8	418,3	326,9		937,9	270,7	351,2
Rég. sablo-limoneuse	45,3	421,2	379,8	394,4	842,9	265,4	340,9
Rég. limoneuse	35,1	441,1	411,2	-	850,2	247,7	-
Rég. herbagère (Liège)	-	468,9	414,7	-	822,0	325,5	-
Campine hennuyère	35 ,0	400,0	320,0	-	700,0	200,0	-
Condroz	39,1	400,8	376,0	-	700,0	238,0	-
Haute Ardenne	-	-	-	-			-
Rég. herbagère (Fagne)	30,0	393,0	298,7] -	571,9	171,6	-
Famenne	-	383,0	323,8		688,2	317,6	-
Ardenne	_	380,0	300,0	-	620,4	261,1	550,0
Rég. jurassique	-	-	-	-	614,5	176,6	-

	Choux-navets	Choux fourra-		Cultures	dérobées	
Provinces et régions agricoles	(rutabagas)	gers et moelliers	Carottes fourragères	Navets	Choux-navets (rutabagas)	Choux fourra- gers et moelliers
Provinces						
Anvers	-	500,0	275,0	361,8	210,0	357,0
Brabant	325,0	355,1	245,0	323,0	300,0	258,0
Hainaut	-	359,0	-	279,1	235,0	264,1
Liège	300,0	650,0	-	-	-	276,4
Limbourg	_	-	- (338,7	450,0	287,5
Luxembourg	458.7	503,8	-	450,0	400,0	350,0
Namur	650,0	525.9	- (-	-	273,3
Fl. orientale		438,9	200,0	282,5	-	261, 6
Fl. occidentale	417,5	413,6	208,9	327,9	322,9	294,3
Régions agricoles						
Dunes-Polders	_	540,0	180,0	311,8	425,0	278,0
Rég.sablonneuse	500,0	461,5	212,5	318,1	290,0	291,4
Campine		400,0	266,7	3 53 , 7	330,0	310,9
Rég.sablo-limoneuse	326,4	391,1	215,0	306,5	282,5	276,7
Rég.limoneuse		400,6	-	283,0	235,0	275,9
Rég.herbagère(Liège)	-	650,0	- (-	- 1	251,7
Campine hennuyère	-		~	-	-	~
Condroz	-	394,0	-	-	-	227,8
Haute Ardenne	300,0	550,0	-	-	-	-
Rég.herbagère(Fagne)	-'	-	-	250,0	-	-
Famenne	-	585,9	-	-	-	300,0
Ardenne	526,1	478,3	- (450,0	400,0	350,0
Rég.jurassique	484,7	481,2	-	-	-	-

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) (x 100 kg à 1'ha)

2. Situation par province et région agricole - décembre 1972

Provinces			Cultures dérobées		
et Régions agricoles	Spergule	Mais fourrager	Ray-grass de Westerwold	Mélange fourrager	Engrais ver
Provinces					
Anvers	_	413,6	196,0	212,9	307.0
Brabant	190,0	358,2	200,4	210,0	215,8
Hainaut		383,0	216,5	181,6	202,0
Liège	_	383,3	150,0	147,5	207,4
Limbourg		300,0	237.1	275,0	173,3
Luxembourg	-	363,8		275,0	175,0
Namur	_	100,0	200,0		198,0
Flandre orientale	135,0	303,1	205,8	213,9	174,0
Flandre occidentale	120,0	354,4	222,8	225,9	197,2
Régions agricoles					
Dunes-Polders	_	318,0	227,1	260.0	183,1
Rég. sablonneuse	131,3	329,3	211,7	214.7	232,1
Campine	~	383,3	213,9	224,3	224,2
Rég. sablo-limoneuse	190,0	349,1	207,9	213.3	193,4
Rég. limoneuse		376,4	212,6	175,6	199,8
Rég. herbagère(Liège)	-	416,0			186,7
Campine hennuyère	_		_	-	180,0
Condroz	-	325,0	200,0	153,3	221,5
Haute Ardenne	-	400,0			
Rég, herbagère (Fagne)	-	400,0	250,0	300,0	_
Famenne			-		162,5
Ardenne	-	368,3	-	350,0	
Rég. jurassique	_	350,0		200,0	150,0

IV. PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE LAITIERE

1. Réception de produits laitiers

			Lait et cr	ème des pro	ducteurs			
Périodes				Lait				
	Ordinaire		AA		А		Total (toutes 1	eneurs)
	1 000 1	M.G. g/l	1 000 1	M.G. g/1	1 000 1	M.G.	1 000 1	M.G.
1967 1968 1969 1970 1971 1972 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre	2 279 125 2 453 618 2 350 612 2 214 117 2 153 263 2 267 984 121 694 129 015 173 705 199 917 257 550 253 267 248 107 230 215 201 747 184 002 140 800	3,42 3,43 3,41 3,43 3,48 3,59 3,53 3,46 3,42 3,37 3,35 3,35 3,40 3,52 3,62 3,74	16 721 19 272 19 451 19 889 21 501 25 137 1 837 1 912 2 357 2 415 2 782 2 539 2 371 1 981 1 831 1 810 1 611	3,40 3,44 3,44 3,46 3,50 3,54 3,59 3,58 3,55 3,54 3,47 3,46 3,45 3,50 3,57 3,61 3,68	106 756 108 938 105 348 121 455 163 966 216 790 12 323 13 008 17 424 19 028 22 749 22 708 21 950 20 908 18 787 17 350 14 973	3,47 3,51 3,48 3,50 3,53 3,56 3,64 3,59 3,53 3,51 3,48 3,46 3,45 3,49 3,60 3,67	2 402 602 2 581 828 2 475 411 2 355 461 2 338 730 2 509 911 135 853 143 935 193 486 221 359 283 081 278 513 272 428 253 104 222 366 203 162 157 384	3,42 3,43 3,41 3,43 3,44 3,59 3,53 3,47 3,43 3,36 3,36 3,41 3,53 3,53

			Lait et crème pro	venant des producte	eurs	
Périodes	Lait Quantités converties	- Crèm	e	Crème convertie en lait à	Quantités totales en lait à	Lait écrémé
	en lait à 33 g. M.G. au litre 1.000 l	1.000 kg	% М.G.	33 g. M.G. au litre 1.000 l	33 g. M.G. au litre 1.000 l	1.000 1
1967	2 487 489	28 040	32,01	272 018	2 759 566	2 777
1968	2 682 353	25 571	32,18	249 369	2 931 722	2 8 3 5
1969	2 561 487	24 895	32,07	241 932	2 803 418	965
1970	2 450 401	23 535	32,24	229 954	2 680 354	858
1971	2 435 477	21 150	31,99	205 004	2 640 481	860
1972	2 650 554	20 504	32,29	200 643	2 851 197	770
janvier	147 792	894	30,76	8 329	156 121	61
février	153 967	970	30,83	9 066	163 033	47
mars	203 453	1 352	31,27	12 815	216 268	62
avril	230 079	1 571	31,92	15 194	245 274	66
mai	289 944	2 442	32,68	24 187	314 131	91
juin	283 577	2 516	32,61	24 859	308 437	89
juillet	277 381	2 460	32,36	24 121	301 501	74
août	261 541	2 401	32,83	23 887	285 427	68
septembre	237 864	2 058	32,79	20 450	258 313	59
octobre	222 863	1 754	32,78	17 427	240 290	62
novembre	178 368	1 189	32,64	11 756	190 124	51
décembre	163 726	897	31,46	8 552	172 278	40

1.- Réception de produits laitiers (suite)

		Lait e	et crème	importé	és				Autre		its lait	iers		
	Lait		Crèm	•	Lait	Sérum				indig	ènes			
Périodes	Dare	<u> </u>		<u> </u>	écrémé	Ber diii	Beurre	Beurre d'autres		con-	Caille- botte	ges de	Fro- mages	Poudre de
		% M.G.		% M.G.			de ferme	laite- ries	oil	cen- tré		trans- forma- tion	non affinés	lait
	1 000 1		1 000 kg	l	1 000 1	1 000 1	1 000kg	1 000 kg	1 000 kį	1 000kg	1 000kg	1000kg	1_000kg	1 000kg
1967		١					1 170	14 404	-	-	1 474	6 680	1 439	¯
1968		••	••		••]	1 048	13 873	-	-	1 716	3 308	1 511	
1969		٠٠.				٠٠.	1 019	15 223	-	-	1 273	4 617	1 510	
1970		• • •					873	15 896			1 278	4 178	1 845	٠
1971	• • •	• • •				-	786	16 675	.,	1 284	1 506	4 151	2 430	2 587
1972	• • •	• • •	• •		• • •		640	18 045		1 119	1 250	3 674	2 544	3 304
janvier	• • •	• • •	-	ł -	-	-	43	1 372		110	112	260	143	235
février	• • •	٠٠.		• • •	-	-	46	1 380	-	112	129	331	196	207
mars		٠٠.			-	-	49	1 549	-	90	125	388	226	229
avril		J	-	-	••	-	52	1 482	-	183	85	316	187	346
mai		l ••	-	-	9 989	-	79	1 116	• • •	139	108	351	245	288
juin		٠٠.	(-	-	7 743	-	80	1 159	-	141	82	339	241	470
juillet)		-	l -	6 037	i -	61	2 027		85	92	208	191	381
août		٠٠.	-	-		-	67	1 589		95	96	245	267	403
septembre					-	-	42	1 417		29	95	254	246	117
octobre				٠		-	42	1 418		29	101	381	209	120
novembre		• • •		١		_	34	1 472	66	23	125	288	221	144
décembre		• • •		٠		l	45	2 064	201	83	100	313	172	364

				Autres produit	s laitiers			
				Importé	s		_	
Périodes	Beurre de ferme	Beurre d'autres laiteries	Butter- oil	Beurre concentré	Caille- botte	Fromages de transfor- mation	Fromages non affinés	Poudre de lait
	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 000 kg
1967 1968 1969 1970 1971 1972 janvier février mars avril mai juin	117 117 11 5 3 23	1 703 2 056 1 673 1 956 13 470 13 425 569 783 1 094 510 436 594						
juillet août	9	278		-	-	::	1 ::	l
septembre octobre	13 5 6	995 824 1 939	-	-	-	::		-
novembre décembre		1 939 2 940 2 463	::	-	-	::	::	-

2. - Préparation et destination de lait et de creme

Livraison pour	1a	consommation	directe	aux	arossistes.	détaillants	۵t	consommatours	1	ו חחח ז	١.

	1				Lait o	le laiterie				
			Ave	c marque	de contrô	le			Ordinaire	
Périodes		AA			A]	Boute	eilles
	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	Vrac	Pasteurisé	Stérilisé
1967	3 042	6 465	3 163	58	19 6	59	32 386	39 658	42 803	387 715
1968	3 271	5 316	3 858	16	22 0	88	34 549	34 810	39 507	397 995
1969	3 109	4 615	4 138	22	24 2	77	36 162	30 319	36 815	404 484
1970	2 755	4 557	4 219	-	26 2	06	37 738	25 325	32 452	406 538
1971	2 574	3 642	4 267	52	2 899	11 265	39 544	21 972	28 121	363 336
1972	2 249	3 149	6 616	-	6 008		39 676	14 657	24 515	317 136
janvier	210	310	590	-	460	1 901	3 471	1 200	2 341	28 170
février	211	299	518	-	466	1 911	3 405	1 135	2 298	26 901
mars	210	297	575	-	628	1 953	3 663	1 245	2 500	30 057
avri1	187	264	523	-	539	1 835	3 349	1 118	2 277	25 963
mai	185	287	556	-	592	1 768	3 388	1 315	2 081	28 168
juin	193	300	518	-	566	1 851	3 427	1 255	2 192	26 276
juillet	184	115	411	-	404		2 508	1 058	1 645	22 554
août	187	106	469	-	394		2 725	1 195	1 592	26 569
septembre	177	303	591	-	497		3 511	1 202	1 887	26 3 56
octobre	177	327	681	-	508		3 561	1 186	1 850	25 849
novembre	162	313	612	- 1	474		3 429	1 586	1 875	25 318
décembre	167	226	5 73	-	480		3 237	1 161	1 977	24 955

				Lait o	de laiterie (s	uite)			
		Ordinaire			Lai	t partielle	ment écrémé		
Périodes	Embal1ages	perdus			Boute	illes	Emballages	perdus	
	Pasteurisé	Stérilisé	Tota1	Vrac	Pasteurisé	Stérilisé	Pasteurisé	Stérilisé	Tota1
1967		136	476 612	<u> </u>	<u> </u>	1			
1968	4.7		478 083				l l		
1969		750	477 369]		·	l l		
1970	8 5		472 912				l l		
1971	4 369	39 442	45 7 240	-		1 042	í' I	14 037	15 401
1972	3 697	88 248	448 253]	-	2 636	l i	31 423	34 344
janvier	351	4 694	36 757	-	-	214	l ,, l	1 738	1 962
février	325	4 781	35 440	-	-	242	l l	1 798	2 053
mars	351	6 305	40 457	-	-	301		2 433	2 753
avril	316	5 678	35 351	-	-	253	l I	1 967	2 269
mai	342	7 056	38 963		1 -	234	l' l	2 225	2 509
juin	320	7 094	37 13 7	-	-	232		2 169	2 412
juillet	250	7 065	32 573	_	-	181		2 323	2 516
août	268	9 508	39 131	-	-	209	l 1	2 967	3 195
septembre	307	8 485	38 237	ļ -	-	188	! I	2 922	3 129
octobre	291	8 954	38 129	• • •	-	199		3 494	3 718
novembre	304	9 361	38 444	-	-	193	l l	3 478	3 694
décembre	273	9 269	37 635	}	-	190		3 909	4 133

2. Préparation et destination de lait et de crème (suite)

Livraison pour la consommation directe aux grossistes, détaillants et consommateurs (1 000 1) (suite)

	1			Lai	de laite	rie (suite	a) '				Lait
24 1 1 1 -			Lait éc	rémé				Lait	battu		écrémé acidifié
Périodes	1	Boute	illes	Emballage	s perdus	Ι		Bouteil-	Embal-	Ī	artifi-
	Vrac	Pasteu- risé	Stéri- lisé	Pasteu- risé	Stéri- lisé	Total	Vrac	les	lages perdus	Total	cielle- ment
1967	4 434	l -	Ι	1 -	1	17 109	9 947	1 19	443	28 490	527
. 968	4 896		1 : :	-	1 : :	18 563	8 832	21		30 046	70
1969	4 886		1	(-	1	20 736	7 990	22		30 988	46
.970	4 523	-	1	-	1	24 464	7 497		.611	31 108	37
.971	3 714		18 807	1	2 254	27 656	6 760	17 559	7 105	31 424] -
L9 7 2	1 456	1	19 222		14 135	34 995	5 666	15 984	7 901	29 552	l
janvier	61		1 664	1	422	2 172	506	1 344	584	2 434] _
février	75] -	1 637		594	2 333	497	1 339	654	2 490	_
mars	127	-	1 834		640	2 630	542	1 494	719	2 755	1
avril	59	j -	1 579		651	2 318	488	1 318	620	2 426	1
mai	157	-	1 646		932	2 763	496	1 415	5 }	2 620	
juin	127	-	1 617	1	1 140	2 911	510	1 413	706	2 629	1
juillet	169	[-	1 341		1 061	2 593	374	1 255	703	2 332	1
août	125] -	1 469	1	2 053	3 647	453	1 327	687	2 467	l
septembre	123	-	1 612	-	1 601	3 337	486	1 312	634	2 433	
octobre	154	-	1 584	-	1 414	3 151	435	1 328	644	2 407	
novembre	168	-	1 569	1 -	1 888	3 624	467	1 230	626	2 323	
décembre	109	-	1 671	-	1 739	3 518	412	1 209	615	2 236	

	İ					Crè	me			_	_		
Périodes		Crème à	fouetter			Crè	те		<u> </u>	Crème	diluée		Стете
	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	Vrac	Bouteil les	Embal~ lages perdus	Total	conge-
1967 1968 1969 1970	2 373 2 732 2 814 3 155	2 963 3 060 3 156 3 747	59 297 363 414	5 395 6 089 6 332 7 316	104 145 145 70	3 5	43 43 51 68	447 488 695 438	: :		::	29 33 45 45	
1971 1972	3 329 3 205	3 645 3 402	765 1 171	7 739 7 778	71 45]::	422	533 675	::	17	::	152 237	-
janvier février	190 249	268 235	53 72	512 557	3 25	18 24	24 19	45 68	-	: :	23 36	26 39	
mars avril mai	286 290	323 306	92 75	702 672	2	20 24	26 19	49 45	-	39 29	::	42 33	-
juin juillet	338 283	369 298	97 101	803 683	2	49 44	33 29	84 74		28 4] ::	33 9	-
août septembre	242 295 280	266 308 240	92 94 115	599 697 636	1 1 2	20 4	23 34 36	44 40	_	: :	::	9	-
octobre novembre	274 201	256 240	90 97	620 539	2 2		42 66	38 44 69	-	3 5 3		9 9] =
décembre	276	291	192	759	3	3	70	76	-			7	′

Préparation et destination de lait et de crème (suite)
 Quantités ristournées aux producteurs (1 000 1)

Périodes	Lait écrémé Vrac	Lait battu Vrac	Lait écrémé acidifié artificiellement Vrac
1967 1968 1969 1970 1971 1972 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre	32 583 22 298 22 108 18 928 13 623 10 999 750 729 773 838 908 875 1 644 866 1 228 763 926 699	40 749 30 475 20 294 18 141 14 845 13 853 791 811 893 1 255 1 324 1 481 1 453 1 551 1 365 1 301 884 744	8 130 17 918 34 237 32 206 28 995 28 177 1 976 1 915 2 329 2 357 2 632 2 652 2 651 2 628 2 536 2 332 2 167 2 002

Préparation et destination de lait et de crème Stocks fin de période (1 000 1)

				La	it de lait	erie				
			Avec marq	ue de con	trôle.				Ordinai	re
Périodes		AA			A				Bouteill	es
	Vrac	Bouteilles	Emballages perdus	Vrac	Bouteilles	Emballages perdus	Total	Vrac	Pasteurisé	Stérilisé
1967	l 22	I 14	ı 65	ı	1 :	36	137	I 1 487	I 78	l 1 370
1968	45	15	19	l	1 :	14	93	1 562	44	1 498
1969	10	12	35	l	1 :	65	122	1 861	93	1 180
1970	8	26	57	١	1:	11	201	918	22	1 805
1971	30	9	103	l	9	249	401	1 405	95	1 790
1972	25	1	98		6	119	248	2 566	14	1 046
janvier	21	9	96	l	9	204	339	2 980	82	996
février	22	10	91		14	267	404	2 826	79	1 949
mars	15	9	83	l -	12	185	305	1 279	100	1 769
avril	8	8	61	-	8.	230	315	3 176	42	1 670
mai	7	15	90	-	11	224	347	2 321	29	1 955
juin	6		116	-	9	284	415	1 577	38	2 450
juillet	5	7	162	-	4	238	416	2 748	75	1 586
août	22	7	134	- 1	4,	313	481	1 786	71	1 947
septembre	9	17	34	-	3	224	287	1 276	6	956
octobre	61	11	71	-	11	272	427	1 429	44	1 587
novembre	7_	9	153	!	10	127	330	1 560	12	1 291
décembre	25	1	98	-	6	119	248	2 566	14	1 046
		-								

					Lait de laite	rie (suite)			
_, ,		Ordinaire			La	it partielle	ement écrémé		
Périodes	Emba	llages perdus			Boutei	1 1 es	Emballages	perdus	Total
	Pasteurisé	Stérilisé	Total	Vrac	Pasteurisé	Stérilisé	Pasteurisé	Stérilisé	
.967	1 20	1 2 955	≐ I ,,	l -	T -		1 -	l -	
1968	29	3 132	1 ::	-	-	-	-	-	-
.969	15	3 150	1	-	_	-	-	-	-
1970	48	2 792	1	-	-	-	l -	-	-
971	36	690	4 016	l -	-	2	1	320	324
972	18	1 091	4 735	l	_	10	1	437	567
janvier	30	297	4 385	1 '-	-	3	1 ::	108	129
février	70	829	5 753	-	-	3	l	400	409
mars	73	1 060	4 281	J	_	2	l	527	763
avril	48	884	5 819	l	-	1	1	514	556
mai	54	1 341	5 700	l	-	3	l	562	754
juin	72	1 748	5 886	l	-	11	1	519	534
juillet	14	1 176	5 599	-	-	8	-	347	354
août	19	981	4 805		-	7	l	393	427
septembre	26	1 365	3 630	-	-	8	l	438	451
octobre	5	1 440	4 505		-	9		686	7 3 5
novembre	2	1 373	4 237	-	-	9	1	537	559
décembre	18	1 091	4 735	l	-	10	1	437	567

Préparation et destination de lait et de crème (suite) Stocks fin de période (1 000 1) (suite)

					Lait de	laiterie ((suite)				
			Lait écré	émé				Lait b	<u>a</u> ttu		Lait
Périodes	Vrac	Boutei	.11es	Emball perd		Total	Vrac	Bouteilles	Emballa- ges	Total	écrémé acidifié artifi-
		Pasteu- risé	Stéri- lisé	Pasteu- risé	Stéri- lisé				perdus	15141	cielle- ment
1967	896	1 -	1	1	I	1	1	1	Ļ	1	I
1968	625	1	1	i -		1 022	156		6	202	21
1969	971			-	ł	771	73		3	147	52
1970	591			-		1, 177 845	157		2	249	70
1971	1 070	1 -	322		206	1 615	130	11	_	240	63
1972	1 149	_	158	1 -	368	1 675	160 177	68 47	54 11	282 235	49 52
janvier	1 075] _	206	_	32	1 325	188	45	48		
février	1 082	_	212	l	227	1 531	211	52	55	282	62
mars	826] -	213	[294	1 348	143	55	60	318 258	72 60
avril	1 995	_	218] ::	240	2 468	156	61	53	269	63
mai	1 103	_	248	í ::	259	1 625	296	88	70	454	83
juin	798	i -	273] ::	218	1 302	224	43	124	391	55
juillet	1 513	_	196	::	259	1 993	258	78	65	402	57
août	951	l -	182	l . .	267	1 400	263	62	91	416	60
septembre	700	_	124	-	416	1 240	187	20	35	241	58
octobre	1 424	- 1	178	_	381	1 983	207	58	59	324	60
novembre	760	_	161	ł -	299	1 220	127	27	28	182	75
décembre	1 149	ł -	158	~	368	1 675	177	47	11	235	52

							Crè	me						
Périodes		Crème à f	ouetter				Crè	me			Crème	diluée	•	Crème
	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	Vrac	1	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	Vrac	Bouteil- les	Embal- lages perdus	Total	conge- lée
1967	18	1	7	25	1	75		2	77	I	l	J -	2] -
1968	40	1 :	11	51		65		3	68		_	-	-	-
1969	24	1 :	L9	43	i	73		3	76			-	1	-
1970	47	1 :	29	75		69		4	73	_	l	í -	1	-
1971	83	12	1	96	166	- 1			168	_	l	l . <i>.</i>	١	-
1972	99	7	16	122	136	- 1		5	140	-	l	١	2	-
janvier	78	14	1	93	186	- 1	1	5	192	-	1	l -	1	\
février	149	21	1	172	177	- 1		3	180	-	1	-	1	s =
mars	124	21	4	149	217	- 1	2	8	227	-	1	l -	1	-
avril	159	12	2	173	414	- 1	1	19	434	_	1	۱	1	l
mai	153	24	7	184	325		· -	8	333	í -		ł	3	-:-
juin	162	18	6	186	422	- 1	-	3	424	-	J	٠	4] -
juillet	170	13	8	191	455		-	2	457	_	١	٠.,	2	-
août	76	20	6	102	337		-	4	341	[-		٠	1	<u>-</u> .
septembre ,	85	14	1	99	372		-	4	376	-			1	
octobre	91	12	6	109	294		-	5	299	-			1	-
novembre	76	15	7	97	137	- 1	- 1	5	141	-			2	-
décembre	99	7	16	122	136		-	5	140	-	l		2	-

PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)
3. Fabrication de produits dérivés - Quantités produites et stocks fin de période

					Beurre (1 000 kg)				
Périodes	lère C	atégorie	M.C.	2èm	e Catégor	ie		catégorie de cuisi		Quanti-
	Quantités	% Eau	Stocks	Quantités	% Eau	Stocks	Quantités	& Eau	Stocks	totales
1967	58 307	15,94	881	6 014	15,70	34	l -	l -		64 320
1968	71 549	15,97	878	4.410	15,74	106	262	16,10	1	76 221
1969	71 184	15,90	1 033	2 201	15,74	28	94	16,46	3	73 478
1970	64 974	15,94	922	2 476	15,94	20	86	16,65	۱	67 535
1971	59 891	15,90	1 294	2 344	15,74	41	64	15,84	1	62 299
1972	70 375	15,94	1 658	1 811	15,82	12	27	16,03	-	72 213
janvier	2 951 [15,89	1 052	126	15,82	22	2	15,95	1	3 080
février	3 414	15,87	1 378	120	15,87	29	10	16,34	2	3 545
mars	4 906	15,93	2 995	125	15,79	27	2	15,95	1	5 032
avril '	5 800	15,95	1 972	173	15,76	35	2	16,00	1	5 975
mai	8 356	15,96	2 090	283	15,84	52	2	15,90	-	8 641
juin	8 259	15,92	1 955	153	15,88	18	1	15,95	-	8 413
juillet	8 266	15,93	2 408	258	15,95	40	1	15,50	_	8 525
août	7 657	15,92	2 368	147	15,79	21	2	15,50	_	7 806
septembre	6 820	15,99	2 658	134	15,73	18	1	15,95	-	6 956
octobre	6 169	16,02	2 531	105	15,90	21	1	16,00	_	6 275
novembre	4 398	15,90	1 808	118	15,60	20	1	16,00	_	4 517
décembre	3 379	15,95	1 658	. 67	15,83	12	l ī	15,50	_	3 448

			•	Beurre (1,000 kg)				
Périodes	Beurr	re de march	and	Beur	re concentr	ré		Butteroil	
	Quantités	% Eau	Stocks	Quantités	& Eau	Stocks	Quantités	% Eau	Stocks
1967	15 235	15,64	315	1 _ 1	_	_			1
1968	15 271	15,75	321	_ [_	_	_	_	I -
1969	15 710	15,79	361	J - /	_	_	_	_	I [
1970	15 067	15,78	195	_	_	_			-
1971	15 300	15,79	156	_	_	_	''	•••	l
1972	14 839	15,84	172	l l				•••	l
janvier	1 311	15,87	179	l ' <u>'</u> [••	'-	''	•••	1
février	1 314	15,88	178	_	_	_	l	•••	· · ·
mars	1 326	15,91	148		_	_	ł	••	
avril	1 200	15,87	170	_	_	_	l '' l	••	
mai	1 213	15,85	182	l - 1	_	_	l l	•••	
juin	1 053	15,85	117	l <u>-</u> 1	_	_	l '' i	••	
juillet	1 065	15,84	154] _ [_	_	í l	••	l
août	1 277	15,83	164					• •	١
septembre	1 219	15,80	120	::	••	••	l l	••	l
octobre	1 261	15,76	169			•••	''	••	l
novembre	1 163	15,84	155	1 1		••			l
décembre	1 435	15,75	172	::	- ::	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	l :: [••	l

3. Fabrication de produits dérivés - quantités produites et stocks fin de période (suite)

				Fromages	(1 000 kg)		.,		
				Fr	ais	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Périodes		Gras		De	mi-gras		Maigre		
	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	Stocks	
1967	3 432	45,07	l 1	1 304	20,92	2	6 120	60	
L968	3 897	45,12	lī	1 162	20,81	3	6 751	48	
1969	4 503	43,72	5	1 568	21,24	2	7 535	41	
1970	4 437	42,34	6	2 297	22,80	6	9 165	55	
1971	4 249	41,30	2	2 713	20,64	3	9 760	32	
1972	4 192	41,95	2	3 5 27	20,59	1	10 263	25	
janvier	322	41,51	l	232	20,67	2	735	15	
février	328	41,33	2	265	20,54	2	825	10	
mars	419	42,00	3	331	20,60	3	1 008	15	
avril	379	41,13	1	339	20,63	4	856	27	
mai	405	42,04		275	20,59	3	962	21	
juin	418	42,06	1	361	20,60	5	992	19	
juillet	314	42,07	1	300	20,63	1	790	35	
août	359	42,21	1	325	20,57	4	891	35	
septembre	296	41,96	1	293	20,58	3	750	26	
octobre	331	42,34	1	267	20,57	5	840	21	
novembre	339	42,54	1	275	20,49	1	862	11	
décembre	280	42,29	2	264	20,56	1	752	25	

		Fromages (1 000 kg)											
D/ 1-1					Pâte dure								
Périodes	Goud	la 48 +	45	5 +	40 +			Autres					
	Quantités	Stocks	Quantités	Stocks	Quantités	Stocks	Quantités	% М.G.	Stocks				
1967	17 890	2 263	ļ -	-	i -] -	i - I	- · · · · -	i -				
1968	13 395	1 516	/	÷	-] - [-	- 1				
1969	12 326	1 593	-	-	-	-	-	-	-				
1970	11 071	1 221	-		-	7	1 - i	~	-				
1 971	9 312	1 002	1 566	27	945	109		• •					
1972	8 516	994	1 819	59	2 074	190	J	• •					
janvier	666	1 026	170	70	94	93	1 1	••					
février	787	1 080	169	62	112	108	.,	• •					
mars	947	1 165	166	77	166	1,16	.,	• •]				
avril	796	1 295	149	73	146	153	[.,]	• •					
mai	884	1 159	139	60	238	172	1	• •					
juin	888	1 243	142	43	259	183		• •					
juillet	600	1 153	90	52	203	226	1 ,, 1	• •	· · ·				
août	675	1 287	134	65	129	174	1 1	• •	.,				
septembre	694	1 215	132	43	198	174	· · ·						
octobre	624	1 131	226	179	227	237		• •	1				
novembre	547	1 111	173	202	157	127	1 (• •					
décembre	407	994	130	59	145	190	1 1	• •					

3. Fabrication de produits dérivés - quantités produites et stocks fin de période (suite)

Quant 1967 5 76 1968 3 01 1969 3 53 1970 4 93 1971 6 38 1972 4 08 janvier 51 février 42 mars 53 avril 335	3 011 204 3 535 620 4 932 557	Quantités	wtres cheddan	Stocks	Quantités 68 150 46 2	Autres M.G.	23 69 1
Quant 1967	uantités Stocks 5 762 321 3 011 204 3 535 620 4 932 557 6 388 663 4 081 636		M.G.	Stocks	68 150 46 2	M.G. - - - -	23 69 1
1968 3 70 1969 3 53 1970 4 93 1971 6 38 1972 4 408 1972 51 1972 51 février 42 mars 53 avril 335	3 011 204 3 535 620 4 932 557 6 388 663 4 081 636			1 1 1 1	68 150 46 2	- - -	69 1
juin 34 juillet 16 août 23 septembre 31 octobre 29	424 566 539 580 357 665			:	: :: : : : : : : : : : : : : : : : : :		

				Fro	mages (1 000)	kg)						
The second of the property of the	1000	* Pāte demi-d	ure * *	paugo amento, sego a servicio agrapa a Pâte molle								
Périodes		(St-Paulin) 45 +			Brie	Camembert						
		Quantités	Stocks	Quantités	% М.G.	Stocks '	Quantités	% М.G.	Stock			
1967		473	A 22 : `	300	44,40	13	13	45,03	1 1			
1968		517	. 97	310	45,44	11	. 9	46,70	i -			
1969	:	481	14	327	47,37	10	5	47,50	1 -			
1970		482	26	411	47,71	10	6	47,27	-			
1971		520	19 →	462	46,74	· 15						
1972		472	16	464	47,17	16	l		1			
janvier		34	17	42	46,84	11	• •					
février		46	18	47	46,62	13						
mars		42	16	44	47,36	18						
avri1		31	14	40	47,14	11		: ••				
mai		37	14	42	46,57	12		·				
juin		36	14	31	46,78	11		1				
juillet		48	26	18	45,99	. 5	•••	Į. ··	1			
août		48	15	37	47,14	10	l	· • •				
septembre octobre		34	12	38	47,22	8			•••			
novembre		41	13	46	48,12	12			•••			
décembre		41	16	43	47,85	16	• • •	•••	• • •			
decembre		35	16	36	47,64	16	••	••	• • •			

3. Fabrication de produits dérivés - quantités produites et stocks fin de période (suite)

	1			Fromages (1	L 000 kg)			
Périodes				Pâte mo	o11e			
rer rodes		Herve			P1ateau		de Bru	xelles
	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	% М.G.	Stocks	Quantités	Stocks
1967	866		162	770	46,84	38	416	44
1968	800		127	912	47,45	40	456	35
1969	813		156	964	47,44	37	492	34
1970	812		122	990	46,88	40	468	34
1971	838	46,28	121	1 090	46,05	58	436	50
1972	850	46,06	130	1 351	45,75	89	450	61
janvier	71	46,36	95	90	44,34	57	30	41
février	62	45,42	80	119	44,34	63	28	35
mars	79	46,29	71	101	45,51	53	36	34
avri1	70	45,95	60	117	45,83	65	33	37
mai	77	46,36	83	103	45,51	54	41	27
juin	69	46,32	99	116	45,79	64	37	34
juillet	55	46,53	138	80	45,55	54	33	43
août	.88	45,88	140	142	46,22	86	37	43
septembre	71	45,99	150	140	45,73	97	51	46
octobre	86	45,76	155	86	46,30	63	51	49
novembre	69	46,13	130	123	45,80	80	37	63
décembre	53	45,68	130	135	45,75	89	36	61

		Fromages (1 000 kg)										
Périodes		Fondu			Divers							
**	Quantités	% М.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks						
1967	10 120	46,54	884	1 397	44,09	76						
1968	10 213	46,31	736	1 480	43,93	53						
1969	9 807	46,13	486	1 600		139						
970	9 578	45,68	278	3 539		222						
1971	10 269	43,29	349	1 474	43,78	119						
1972	10 195	44,52	609	1 354	44,05	59						
janvier	907	44,88	415	100	45,24	84						
février	921	44,98	581	135	44,56	86						
mars	862	45,21	542	125	43,57	61						
avri1	690	44,60	604	132	43,21	61						
mai	806	41,26	565	128	43,71	59						
juin	1 158	45,02	751	124	43,73	74						
juillet	476	44,65	489	99	43,51	81						
août	635	43,91	411	126	43,72	83						
septembre	1 025	44,84	437	104	44,17	86						
octobre	1 009	44,67	341	104	45,33	72						
novembre	963	44,75	613	92	44,06	64						
décem br e	743	44,93	609	85	44,23	59						

3.- Fabrication de produits dérivés - Quantités produites et stocks fin de période (suite)

			Poudres	de lait (1	000 kg)					
		Entie	er à 26 % +	de matière ;	grasse sur la	masse (1)				
Périodes	Proc	édé Roller			Procédé Spray					
	Quantité	% M.G.	% Eau	Stocks	Quantités	% M.G.	% Eau	Stocks		
.967	7 884	25,51	2,95	1 612	15 627	26,40	3,10	1 505		
1968	5 926	25,96	2,90	539	13 176	26,88	3,07	1 129		
1969	7 754	26,13	2,93	895	9 808	26,33	3,17	700		
L970	8 003	26,43	3,05	400	9 006	26,38	3,03	655		
.971	2 215	26,40	2,93	46	14 732	27,07	3,00	871		
.972	2 717	26,69	2,85	51	12 283	26,75	2,91	1 249		
janvier	177	26,25	2,97	42	387	26,69	3,00	82		
février	117	26,35	2,93	17	191	26,46	2,98	593		
mars	214	26,56	2,66	17	592	26,00	3,00	378		
avril	273	26,43	2,88	123	1 688	26,32	2,95	1 198		
mai	270	26,53	2,75	231	1 413	26,27	2,98	1 23		
juin	108	26,76	2,67	32	1 459	27,05	2,96	1 149		
juillet	204	26,20	2,94	314	1 684	27,07	2,95	1 72		
août	558	27,22	2,83	460	1 157	26,45	2,45	1 372		
septembre	345	26,64	3,19	310	890	26,44	2,95	1 232		
octobre	197	27,27	2,66	59	547	27,26	2,92	1 199		
novembre	175	26,51	2,66	302	1 044	27,34	2,96	1 23		
décembre	78	26,60	2,88	51	1 230	27,28	2,98	1 249		

		Poudres de lait (1 000 kg)										
Périodes			Parti	ellement écr	śmé (1)							
	Proc	édé Roller			Procédé Spray							
	Quantité	% M.G.	% Eau	Stocks	Quantités	% M.G.	% Eau	Stocks				
 1967	10 224	<u> </u>		503	80 330			13 580				
L968	6 519			455	115 069			10 718				
L969	5 381			368	108 570			6 957				
L970	3 887			180	99 237			801				
1971	4 722	24,73	3,18	301	14 546	15,37	3,14	278				
1972	5 455	24,91	3,06	502	10 171	14,28	3,15	2 207				
ianvier	266	25,13	2,99	159	289	24,56	3,06	350				
février	384	25,19	3,04	209	244	25,00	3,06	.171				
mars	521	24,88	3,28	277	502	19,98	3,18	168				
avril	323	25,12	3,11	494	1 085	16,41	2,81	303				
mai	521	24,10	3,03	606	828	17,93	3,08	28 ¹				
juin	684	24,70	2,96	874	1 013	15,55	3,14	360				
juillet	719	24,69	2,97	1 049	1 300	14,11	3,14	922				
août	632	25,19	3,09	1 209	1 030	20,75	3,08	630				
septembre	357	25,07	3,21	1 067	571	25,00	3,06	843				
octobre	524	25,44	2,95	1 210	834	20,36	3,05	1 512				
novembre	288	24,63	3,14	707	891	14,91	3,09	1 871				
décembre	235	25,33	3,01	502	1 583	14,28	3,15	2 207				

⁽¹⁾ De 1967 à 1970 : ensemble des poudres de lait écrémé et partiellement écrémé.

3. Fabrication de produits dérivés - Quantités produites et stocks fin de période (suite)

			Poudres	de lait (1 0	000 kg)					
Périodes				Ecı	rémé					
		Procédé R	oller		Procédé Spray					
	Quantités	% M.G.	% Eau	Stocks	Quantités	% M.G.	% Eau	Stocks		
1967		1	1	1	1		1	1		
L968	• •				1			1		
L969				}])		
L970	• •									
971	3 144	0,51	3,50	143	86 966	0,31	3,58	3 372		
L972	2 300	0,30	3,34	394	106 585	0,18	3,54	9 436		
janvier	100	0,26	3,69	175	3 605	0,21	3,63	3 172		
février	98	0,14	3,68	136	4 223	0,20	3,56	2 086		
mars	184	0,35	3,32	193	6 992	0,13	3,53	4 712		
avri1	233	0,39	3,40	250	9 132	0,17	3,55	9 225		
mai	331	0,12	3,33	384	15 603	0,18	3,54	11 833		
juin	304	0,42	3,34	465	14 480	0,14	3,54	18 651		
juillet	286	0,08	3,40	543	13 983	0,12	3,49	17 377		
août	217	0,18	3,25	544	12 024	0,16	3,50	15 370		
septembre	214	0,39	3,22	505	10 336	0,20	3,59	14 404		
octobre	152	0,51	3,16	488	8 552	0,25	3,55	14 471		
novembre	93	0,50	3,22	436	4 644	0,18	3,51	11 084		
décembre	87	0,59	3,17	394	3 010	0,44	3,53	9 436		

	Poudre de c			La	it concentré (1	000 kg)				
Périodes	(1 000	Kg)			Evaporé non suci	ré (1)				
10110405		1	Entier à 7,8	et + M.G.	Pe	Partiellement écrémé				
	Quantités	Stocks	Quantités	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks			
1967	<u> </u>	T -	43 022	2 942	-	T -	-			
1968	_	_	33 821	2 531	-	_	-			
1969	_	-	16 967	958	-	-	_			
1970	i -		16 384	250	_	_	} -			
1971				1	-	_	-			
1972	457	٠.	898		-	-	-			
janvier	•• :				! -	-	-			
février	.,	}	ł		-	-	-			
mars				.	-	-				
avril		}	175	172	-	-	-			
mai	(· · ·		_	-	-			
juin	•••	•••	52	112	-	-	-			
juillet	J			1	-	-	-			
août	111	99			-	· -	_			
septembre	}				-	-	-			
octobre					-	-	-			
novembre	}]	-	-	-			
décembre		• •	•••	1	-	-	-			

PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite) 3. Fabrication de produits divers - quantités produites et stocks fin de période (suite)

	1		L	ait concentré (1 000 kg)				
Périodes				Evaporé (non	sucré)				
reriodes		Ecrémé		Auti	res concentr	és ·	Co	ncentré pou	r café
	Quantités	%, M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantites	% M.G.	Stocks
1967	1		1	1	••		I I	••	,,
1968		••	••	.,	••			• •	
1969					••			••	
1970						'		• •	
1971	-	_	-	_	_	-	-	-	-
1972	1 -	-	_	-	_	-	1		l
janvier	-	-	-	-	_	-		• •	
février	-	_	-	-	-	-		• •	
mars	-	_	-	-	-	-	· · ·		
avril	-	-	-	-	- '	-		• •	
mai	-	-	-	-	- '	-		• •	
juin	-	_	-	-	_	-		• •	
juillet	_	-	-	-	_	-			
āoût	-	-	-	-	_	-	1 [• •
septembre	-	-	-	-	_	-	l	••	
octobre		-	-	- 1	_	-		• •	
novembre	-		- '	-	-	-	1		• •
décembre	-	_	-	_	_	l '-			

	1		, I	ait concentré	(1 000 kg)			
Périodes				Condensé (suc	ré) (1)			
70110400	Entier à 8 %	et + de M.G.	Parti	ellement écrém	é		Ecrémé	
	Quantités	Stocks	Quantités	₺ M.G.	Stocks	Quantités	ቼ M.G.	Stocks
1967	2 818	50		<u> </u>			1	l
1968	2 542	50	l ::	::		::	::	
1969	2 792	16	l ::	1 ::		1 ::	l ::	l ::
1970	2 209	22	l ::	;;] ::	;;	l ::
L971	1 203		-:']		1 -]	-
1972	l l	••	l	1			l	l
janvier		••	l ::	::			::	I ::
février		••	l :.	1			l	l
mars		••		1			l	l
avril				1			l	l
mai	1 [1		1	l	l
juin	· · · · · ·			1		1	l	l
juillet				1			l	l
août			٠	1			l	l
septembre				1				
octobre				1				
novembre				· · ·	• •			
décembre	1 1			1 ,.		1	1	l

PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

3. Fabrication de produits dérivés - quantités produites et stocks fins de période (suite)

		Yoghourt	naturel (1	000 1) (1)			Autre you	ghourt (1 000	1)
Périodes	Gi	ras			Maigre			Gras	
	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks
1967	12 332	`	68	5 813	·	33	1 1		
1968	13 459	l	87	6 477		42			
1969	14 399		77	8 963		81			
1970	14 562	l	82	12 812		113			
1971	17 902	1,89	122	3 554	0,08	90	8 386	1,93	47
1972	15 971	1,78	156	4 148	0,17	37	18 188	2,55	49
janvier	1 298	1,88	152	298	0,14	28	899	2,37	38
février	1 507	1,84	207	327	0,19	32	1 190	2,44	51
mars	1 494	1,88	199	356	0,19	44	1 741	2,33	103
avril	1 184	1,87	162	312	0,10	33	1 458	2,32	91
mai	1 560	1,79	182	363	0,19	44	1 596	2,30	112
juin	1 539	1,74	182	351	0,20	33	1 736	3,05	93
juillet	1 302	1,68	159	329	0,19	37	1 341	2,31	80
août	1 460	1,67	255	313	0,18	58	1 520	2,56	7 5
septembre	1 164	1,75	156	392	0,16	36	1 611	2,53	76
octobre	1 264	1,69	237	396	0,18	43	1 798	2,67	104
novembre	1 145	1,74	221	358	0,15	49	1 757	2,78	94
décembre	1 055	1,83	156	352	0,15	37	1 541	2,76	49

	Autre yogho	. (
		urt (1 000)	1)		Lait	chocolaté (1 000 1)		
Périodes	Maig	re			Gras			Maigre	
	Quantités	\$ M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks
1967	l	l		2 462	l	11	18 714	l . <i>.</i>	184
1968				2 272	.,	13	19 691	::	181
1969		::		1 406		16	23 313]	166
1970				1 179		7	25 214	l	213
1971	1 074	0,07	3	15 165	1,15	154	12 042	0,17	215
1972	1 066	0,07	4	17 543	1,21	174	10 982	0,17	115
janvier	99	0,07	2	1 429	1,22	100	1 007	0,16	169
février	97	0,07	3	1 383	1,23	159	935	0,17	169
mars	132	0,07	7	1 502	1,24	169	967	0,17	160
avril	92	0,07	7	1 318	1,24	144	1 006	0,16	260
mai	133	0,07	10	1 476	1,25	177	931	0,18	235
juin	105	0,07	9	1 365	1,25	141	936	0,17	251
juillet	97	0,07	4	1 109	1,18	144	593	0,12	174
août	79	0,07	5	1 355	1,18	209	733	0,18	181
septembre	58	0,07	1	1 771	1,11	155	1 014	0,13	166
octobre	60	0,07	3	1 833	1,13	251	978	0,18	236
novembre	59	0,07	1	1 656	1,24	226	1 072	0,17	243
décembre	54	0,06	4	1 346	1,26	174	910	0,22	115

⁽¹⁾ De 1967 à 1970 : ensemble du yoghourt naturel et autres.

PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

3. Fabrication de produits dérivés - quantités produites et stocks fin de période (suite)

-	Glaces	de consomm	nation produ	its finis (1	000 1)		Aliments dié		Poudre de	
Périodes	Crè	ème glacée		G1aces	de consomm	ation	et spéciaux (1 000		(1 000	kg)
	Quantités	% М.G.	Stocks	Quantités	% M.G.	Stocks	Quantités	Stocks	Quantités	Stocks
1967	14 011	10,22	477	13 533	7,02	j 571	10 271	258	6 033	1 467
1968	14 500	10,21	183	11 884	7,25	95	11 994	222	5 489	830
1969	16 861	10,22	452	16 126	7,17	497	12 886	271	5 837	2 156
1970	20 504	10,08	480	17 376	6,92	426	14 251	271	6 967	314
1971	23 318	10,03	449	20 978	6,65	495	16 042	347	9 730	1 183
1972	24 495	10,12	823	24 267	6,74	1 293	17 591	165	9 230	1 368
janvier	1 863	10,18	582	1 273	7,25	717	1 305	430	890	1 408
février	1 833	10,06	601	1 680	6,88	874	1 362	381	1 045	1 458
mars	2 019	9,81	581	2 767	6,67	955	1 420	464	1 018	1 005
avril	2 662	10,37	769	2 796	6,97	1 536	1 204	390	793	585
mai	2 504	10,03	977	2 355	6,98	1 470	1 547	375	719	224
juin	3 222	10,08	1 055	3 175	6,87	1 452	1 702	335	814	316
juillet	3 031	10,11	759	2 816	6,77	1 447	1 562	483	483	249
août	2 191	10,19	925	2 591	6,22	1 192	1 943	569	603	365
septembre	1 872	10,31	1 065	2 017	6,70	1 297	1 406	444	613	420
octobre	829	9,95	1 120	719	6,23	1 011	1 498	504	621	640
novembre	1 378	10,36	1 000	950	6,47	1 102	1 274	339	844	1 128
décembre	1 090	9,80	823	1 128	6,54	1 293	1 367	165	786	1 368

V. PECHE MARITIME

- A. Prises belges débarquées en Belgique
- 1. Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs, d'après les différents champs de pêche (Quantité commerçables)

				Mer du M	lord			
Périodes	Mer c	ôtière	Mérid	lionale	Central	Le - Ouest	Centra	le - Est
·	1000 kg	1 000 F	1000 kg	1 000 F	1000 kg	1 000 F	1000 kg	1 000 F
1965	8 566	120 465	7 342	95 613	3 126	39 282	2 325	39 507
1966	8 835	143 252	11 634	194 490	2 460	31 325	1 752	31 966
1967	10 003	183 942	12 241	223 859	6 584	67 269	2 639	50 866
1968	8 482	180 049	12 792	207 288	9 000	92 722	2 533	52 816
1969	6 793	157 325	12 598	221 452	8 411	101 957	1 776	38 771
1970	7 502	153 646	9 153	200 302	6 943	93 996	1 433	36 390
1971	10 677	223 059	11 818	241 008	6 300	89 055	1 128	27 605
janvier	1 370	20 869	1 056	23 884	71	1 344	99	1 848
février	1 294	18 464	1 080	17 460	76	1 156	82	1 253
mars	765	14 241	737	14 647	115	2 629	131	2 776
avril	642	18 659	730	18 021	66	1 784	83	2 285
mai	714	20 258	791	19 789	. 80	1 776	9	283
juin	573	15 937	1 256	20 707	588	7 943	63	2 085
juillet	314	14 615	871	14 172	911	9 508	155	4 075
août	379	14 974	. 854	15 815	1 091	13 357	208	4 131
septembre	503	14 726	973	21 104	1 334	18 918	88	2 870
octobre	558	13 439	967	20 047	1 332	20 800	77	2 319
novembre	1 269	20 693	1 044	23 505	510	7 814	82	2 553
décembre	2 296	36 185	1 459	31 857	127	2 027	49	1 125
1972	10 278	225 716	13 389	288 725	7 808	143 082	754	21 701
danvier	1 810	32 250	1 342	30 237	76	1 413	, , , ,	123
février	1 403	23 084	1 362	24 689	129	2 022	46	918
mars	1 157	21 234	879	18 574	160	3 696	61	1 733
avril	477	13 570	730	18 056	177	4 245	28	1 070
mai	486	14 030	1 204	28 065	512	8 781	53	1 222
mai iuin	281	10 217	1 382	25 705	1 090	14 530	52	1 547
	281	8 000	1 493	23 773	835	11 465	74	2 155
juillet août	302	12 753	1 169	25 096	1 002	18 523	95	3 447
septembre	286	9 8 97	978	21 570	1 592	30 262	120	3 948
octobre	751	17 461	1 0 98	24 191	1 350	25 737	121	2 840
novembre	1 462	28 821	843	21 823	597	14 302	60	1 350
décembre	1 630	34 3 98	910	26 946	289	8 107	35	1 349

				Mer du	Nord			
Périodes	Septend	rionale	Moray-F	irth	Fla	aden	Man	che
	1 000 kg	1 000 F						
1965	1 140	10 214	937	9 616		-	906	13 046
1966	1 801	16 600	-	í -	114	1 191	852	10 342
1967	1 323	11 764	12	288	10	139	573	7 798
1968	1 8 91	17 434	-	-	-	-	825	13 188
1969	1 170	11 688	-	-	9	54	795	13 888
1 97 0	351	5 254	-	- 1	-	l -	1 157	27 616
1971	245	3 108	-	-	57	776	1 215	32 076
janvier	56	828	-	- 1	-	í -	113	2 783
février	40	492	l -	_	ł -		220	7 413
mars	23	387	_	-	-	_	159	4 363
avril] -	_	-	_		-	56	1 426
mai	- 1	_	_	i -	-	-	73	1 486
juin	18	318	l -	-	[-	-	60	1 170
juillet	_	-	_	- 1	23	291	54	851
août	- 1 -	1 -	-	J -	34	485	110	1 989
septembre	-	-	_	_	-	-	105	1 818
octobre	- 1	-	-	J -	-	-	65	1 915
novembre	-	-	J -	_	-	-	91	3 491
décembre	109	1 083	-			_	109	3 372
1972	443	8 187	i -	-	· -	-	1 194	34 509
ianvier	104	2 080	_		_	_	298	10 155
février	21	384		l -	_	_	155	3 422
mars		_	_	-	_	_	127	2 925
avril	· 1 _	l -	_		_	_	65	1 421
mai	_	-			_	_	34	703
juin	_	1 -	_	_		_	46	1 178
juillet	1 -	_	_	_	_	_	60	1 229
août	1 -	· -	_	-	~	_	51	1 472
septembre	48	767	-	-	_	_	101	3 506
octobre	-	-	_	-	-	-	72	2 599
novembre	106	1 979	-	-	~	-	114	3 717
décembre	164	2 977	-	- 1		-	70	2 182

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

1. Répartition des arrivages de poissons en quantités et valeurs d'après les différents champs de pêche (suite)

Périodes	Ouest (Mine-Head)	Islande
1965		Istalide
1966	1.000 kg 1.000 F 1.000 kg 1.000 F 1.000 kg 1.000 F 1.00	kg 1.000
1966	3 686 74 148 3 012 52 847 130 1 002 14	55 154 1
1988	3 252 50 692 1 759 29 436 804 7 206 12	73 139 0
1988	3 470 67 433 1 026 18 506 411 3 624 12	
1970		
1971		
Sanvier 118		
féwriar 293 7 931 160 4 812 22 356 9 9 12 412 - - - 1 15 26 867 497 12 412 - - - 1 5 awrii 226 11 93 38 1 479 - - 1 5 4 13 38 1 479 - - 1 5 1 33 10/24 - - 1 1 5 1 2 2 1 1 2 2 3 1 95 - - 1 3 3 3 4 3 2 2 3 3 4 3 2 3		
mars 1 018 26 867 497 12 412 -		
avril	, ,	10 13 6
mai juin 196 6 914 158 550 10 237 8 8 1 10 24		
1016		
Mullet 115	13 33 33 34 35 37 38 38 38 38 38 38 38	
Septembre 131		10 11 4
Septembre 127 3 562 58 2 148 -		82 7 4
coctobre 32 1 295 43 1 667 - - 1 1 1 novembre discembre 71 2 191 113 483 599 - - 9 9 364 5 9 205 60 963 383 33 50 285 4 319 8 7 29 43 1 999 - - - 9 364 5 364 5 364 5 364 85 364 85 364 37 477 86 69 85 1 580 437 477 86 69 85 1 859 49 723 66 69 85 1 859 49 718 88 98 34 31 37 36 89 98 38 38 38 38 38 38 48 31 48 33 48 34 48 34 48 34 31 36 36 38 38		
Note		92 13 1
Accembre 71		
972 2 055 60 963 833 33 590 285 4 319 8 7		48 15 2
Janvier		70 8 9
Février		- 1
Mars 743		71 12 0
Avril 247		39 13 3
Main	1 7,0 1 = 00= 1 = 00= 1	37 12 1
Juin 139		84 12 5
	1 '* 1 1 1 1 1 1	93 12 6
août septembre 37 1 360 25 952 8 8 656 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 656 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 666 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 666 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 666 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 666 77 novembre 91 4 245 113 5 436 - 1045 3 8 666 77 novembre 91 1 000 kg 1.000 F 1.000 1.		34 8 7
septembre octobre 37 1 360 25 952	1 1 1 1	
octobre novembre novembre novembre novembre novembre décembre 93		82 12 7
Ner d'Irlande	37 1 360 25 952 - -	00 80
Mer d'Irlande		57 13 3
Mer d Irlande] 31 4 210 220 5 122	49 9 0
Périodes	108 6 027 175 9 967 50 1 045	96 8 2
1.000 kg	Mer d'Irlande Mer de Barents T	tal
1 069	1.000 kg 1.000 F 1.000 kg 1.000 F 1.000 kg	1,000 F
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 552 1 90 090 1 - 1 - 1 48 078	689 940
1 058	1 *** 1 *** 1	683 723
968		782 534
969		798 554
970) = -···	820 872
971 2 117 86 982 -		925 665
janvier 214 7 034 - 4 375 février 156 4 070 - - 4 332 mars 254 6 731 - - 5 218 avri1 488 25 194 - - 3 864 mai 602 30 227 - - 3 407 juin 107 3 556 - - 3 840 juillet 44 1 473 - - 3 169 août 60 1 816 - - 4 314 septembre 88 2 635 - - 4 268 octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 4 7202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 </td <td></td> <td>999 749</td>		999 749
février 156 4 070 - 4 332 mars 254 6 731 - 5 218 avril 488 25 194 - - 3 864 mai 602 30 227 - - 3 407 juin 107 3 556 - - 3 840 juillet 44 1 473 - - 3 169 août 60 1 816 - - 4 314 septembre 88 2 635 - - 4 268 octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 4 514 972 1 447 60 157 - - 4 352 janvier 41 1 485 - - 4 352		84 854
mars 254 6 731 - 5 218 avri1 488 25 194 - - 3 864 mai 602 30 227 - - 3 407 juin 107 3 556 - - 3 840 juillet 44 1 473 - - 3 169 août 60 1 816 - - 4 314 septembre 88 2 635 - - 4 268 octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 991 décembre 19 579 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 4 7202 janvier 10 341 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086		77 016
avril		105 140
mai 602 30 227 - 3 407 juin 107 3 556 - 3 840 juillet 44 1 473 - 3 169 août 60 1 816 - 4 314 septembre 88 2 635 - 4 268 octobre 52 2 324 - 4 318 novembre 33 1 343 - 4 091 décembre 19 579 - 4 4974 972 1 447 60 157 - 47 202 janvier 10 341 - 4 514 février 41 1 485 - 4 352 mars 116 3 853 - 4 326 avril 343 12 452 - 3 086 mai 415 17 422 - 3 086 juillet 75 2 527 - 3 983		98 333
juin 107 3 556 - 3 840 juilet 44 1 473 - 3 169 août 60 1 816 - 4 314 septembre 88 2 635 - 4 268 octobre 52 2 324 - 4 318 novembre 33 1 343 - 4 091 décembre 19 579 - 4 974 972 1 447 60 157 - 47 202 janvier février 41 1 485 - 4 352 mars 116 3 853 - 4 352 mars 12 452 - 3 086 mai 415 17 422 - 3 572 juin 57 2 065 - 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	1 100 1 100 1	88 481
juillet 44 1 473 - - 3 169 août 60 1 816 - - 4 314 septembre 88 2 635 - - 4 268 octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 091 décembre 19 579 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 47 202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 664 juin 57 2 065 - - 3 983 avril 75 2 527 - - 3 98	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 841
août 60 1 816 - 4 314 septembre 88 2 635 - 4 268 octobre 52 2 324 - 4 318 novembre 33 1 343 - 4 091 décembre 19 579 - 4 974 972 1 447 60 157 - 47 202 janvier 10 341 - 4 514 février 41 1 485 - 4 352 mars 116 3 853 - 4 326 avril 343 12 452 - 3 086 mai 415 17 422 - 3 572 juin 57 2 065 - 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983		60 727
septembre 88 2 635 - - 4 268 octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 091 décembre 19 579 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 47 202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 983 juillet 75 2 527 - - 3 983		76 843
octobre 52 2 324 - - 4 318 novembre 33 1 343 - - 4 091 décembre 19 579 - - 4 974 972 1 447 60 157 - - 47 202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983		80 886
novembre décembre 33 1 343 - 4 091 descendre 972 19 579 - - 4 974 erg 972 1 447 60 157 - - 47 202 erg janvier 10 341 - - 4 514 erg février 41 1 485 - - 4 352 erg mars 116 3 853 - - 4 326 erg avril 343 12 452 - - 3 086 erg mai 415 17 422 - - 3 572 erg juin 57 2 065 - - 3 983 erg juillet 75 2 527 - - 3 983 erg	1 77 1 - 77	79 429
décembre 19 579 - 4 974 972 1 447 60 157 - - 47 202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 983 juillet 75 2 527 - - 3 983	1 ** · · ·	79 646
972 1 447 60 157 - 47 202 janvier 10 341 - - 4 514 février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	1 ** 1 = *** 1	92 552
janvier 10 341 - 4 514 février 41 1 485 4 352 mars 116 3 853 4 326 avril 343 12 452 3 086 mai 415 17 422 3 572 juin 57 2 065 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	117.000	1 016 415
février 41 1 485 - - 4 352 mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 664 juillet 75 2 527 - - 3 983	1 447 00 107	94 020
mars 116 3 853 - - 4 326 avril 343 12 452 - - 3 086 mai 415 17 422 - - 3 572 juin 57 2 065 - - 3 664 juillet 75 2 527 - - 3 983		78 960
avril 343 12 452 3 086 mai 415 17 422 3 572 juin 57 2 065 - 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	1 '- 1i 1i	82 884
mai 415 17 422 3 572 juin 57 2 065 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	1 1 1	72 613
juin 57 2 065 3 664 juillet 75 2 527 - 3 983	1 *** == ***	85 126
juillet 75 2 527 - 3 983	1 1 - 1 - 1 - 1 - 1	71 481
Juliano I a and)	
200t 79 1 3 370 1 = 7 = 1 3 671	1 77 1 0 507 1 1 1 1 0 000	66 521 80 921
dod:	1 '*	
	78 3 324 3 671	Q 2 572
1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	78 3 324 3 671 55 2 273 3 741	82 573 100 095
novembre 81 4 815 - 3 916 décembre 70 4 481 - 3 897	78 3 324 3 671 55 2 273 3 741 106 5 120 4 480	82 573 100 095 95 494

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

2. Arrivages des produits de la pêche maritime

(Quantités commercables)

			Sej	otembre						nvier à s	eptembre —	
Sortes de poissons		1971			1972			1971			1972	
porssons	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantité	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix
	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 Г	F/kg
)				ļ	
Harengs et sortes assimilées :			}									
Hareng	-	4	14,88	-	3	14,83	286	2 512	8,77	572	4 659	8,15
Esprot Autres	14	118	8,74	17	1 174	11,33	123 20	730 198	5,93 9,75	42 70	248 588	5,91 8,43
Total	14	122	8,87	17	177	10,36	430	3 439	8,01	683	5 495	8,04
Poissons ronds :	14	122	0,07		1,,,	10,00	430	0 403	0,01			","
							}))	
Aiglefin Cabillaud	182	1 830	10,05	268	2 894	10,80	1 736	18 958	10,92	1 388 14 710	16 078 211 289	11,58
Colin	1 568 290	21 021 3 117	13,40	1 759 74	32 325 1 065	18,37 14,33	13 169 2 341	157 947 23 069	9,85	1 603	16 337	10,19
Merlan	81	947	11,67	95	1 152	12,18	2 035	21 227	10,43	1 689	19 049	11,28
Sebaste	349	4 236	12,14	228	3 538	15,52	1 947	27 933	14,35	1 811	28 295	15,62
Autres	253	4 160	16,46	123	2 363	19,13	2 200	39 124	17,79	1 954	37 230	19,05
Total	2 724	35 310	12,96	2 548	43 337	17,01	23 428	288 259	9,74	23 155	328 277	14,18
Poissons plats :												
P1ie	379	5 254	13,88	294	4 827	16,40	3 429	37 891	11,05	3 251	40 088	12,33
Sole	195	16 855	86,34	102	12 076			263 684	87,73	2 148	188 168	87,60
Turbot Autres	22	1 842	85,49	15	1 525	101,28	153	13 110	85,83	126 1 449	12 613	100,04
	162	3 166	19,55	155	3 837	24,69	1 498	28 792	19,21		32 202	22,23
Total	757	27 116	35,81	567	22 266	39,28	8 086	343 478	42,48	6 974	273 070	39,16
Autres :												1
Sortes de raies	183	3 509	19,14	128	3 217	25,16	1 609	31 209	19,40	1 231	29 548	24,00
Sortes de roussettes	164	2 086	12,70	169	1 815	10,76	1 153	14 145	12,27	923	12 316	13,34
Autres sortes	51	701	13,84	37	593	15,82	584	6 522	11,17	509	7 017	13,79
Total	398	6 296	15,81	334	5 626	16,84	3 345	51 875	15,51	2 664	48 881	18,35
Crustacés et mol- lusques :												
Crevette	218	7 912	36,25	106	5 569	52,35	659	38 694	58,75	534	34 787	65,18
Langoustine	76	3 346	44,23	87	4 536	52,26	338	17 413	51,46	258	17 096	66,20
Autres	82	783	9,58	82	1 061	12,97	502	4 964	9,89	641	7 493	11,69
Total	376	12 042	32,06	275	11 167	40,60	1 499	61 070	40,74	1 433	59 376	41,43
Ensemble des		90.005	18 OF	3 741	82 573	22,07	36 788	748 121	20,34	34 909	715 100	20,48
produits	4 268	80 886	18,95	3 /41	02 3/3	22,07	30 /88	740 121	20,34	34 303	,13 100	20,70

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerciales)

		Oct	obre					Janvi	er à oct	tobre		
Sortes de	:	1971			1972		_	1971			1972	
poissons	Quan- tités	Valeurs	Prix moyens	Quan- tités	Valeurs	Prix moyens	Quan- tités	Valeurs	Prix moyens	Quan- tités	Valeurs	Prix moyen
	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg
Harenge et sortes assimilées :												
Hareng	8	100	12,75	26	278	10,63	294	2 612	8,88	598	4 937	8,26
Esprot	l	2	8,11	l	2					42	250	5,89
Autres	10	128	12,52	15	162	10,72	31	326	10,68	85	750	8,84
Total	18	231	12,56	42	442	10,59	448	3 670	8,19	725	5 937	8,19
Poissons ronds :							[ļ	
Aiglefin	74	1 077	14,63	198	2 607	13,19	1 809	20 035	11 07	1 586	18 685	11,78
Cabillaud	1 905		14,63	1 964	35 540					16 674	246 829	14,80
Colin	294		11,92		3 273					1 831	19 609	10,77
Merlan	82		16,86		2 000					1 854	21 048	11,35
Sebaste	515	5 716	11,11	275	4 721			33 649	13,67	2 086	33 016	15,83
Autres	302		16,46		4 302					2 149	41 533	19,33
Tota1	3 170	44 508	17,04	3 025	52 443	17,34	26 599	332 766	12,51	26 180	380 720	14,54
Poissons plats :		ļ		\	 							
P1ie	280	u 269	15,25	342	5 963	3,84	3 709	 42 160	11 37	3 593	46 050	12,82
Sole	154	13 998		171	19 974			277 682		2 319	208 142	89,76
Turbot	19		78,79	17	1 595		171			143	14 208	99,55
Autres	146		20,96		5 042					1 630	37 244	22,85
Tota1	598	22 791	38,10	711	32 575	45,84	8 684	366 269	42,18	7 685	305 645	39,77
Autres :		.77		[
Sortes de raies	135	1 '	23,29	149	3 798	25,45	1 744	34 360	19.70	1 381	33 346	24,15
Sortes de roussettes	105		14,86	193	1 987	10,31	1 258			1 116	14 303	12,82
Autres sortes	62		13,65	52	840		646		11,41	561	7 857	14,01
Tota1	303	5 562	18,38	394	6 625	16,83	3 648	57 437	15,75	3 057	55 506	18,16
Crustacés et mol- lusques :		l 										
Crevette	158	4 946	31,29	176	5 526	31,42	817	43 639	53.43	710	40 313	56,82
Langoustine	150		53,80	24	1 323	55,00	353			282	18 419	65,24
Autres	56		10,58	109	1 163	10,64	558	5 555	9,96	750	8 656	11,54
Tota1	229	6 338	27,70	309	8 011	25,91	1 728	67 408	39,02	1 742	67 388	38,68
Ensemble des		l	<u> </u>							.	.	
produits	4 318	79 429	18,39	4 480	100 095	22,34	41 106	827 551	20,13	39 389	815 195	20,70
			1			1			1	1	1	1 '

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

2. Arrivage des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerçables)

		No	vembre				J	anvier à	novembi	re		
Sortes de poissons	19	71			1972			1971	_		1972	
potssons	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quanti- tés	Valeurs	Prix moyens	Quanti- tés	Valeurs	Prix moyens	Ouanti- tés	Valeurs	Prix moyens
	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000kg	1 000 F	F/kg
	<u>'</u> 		<u> </u>		<u>'</u>	<u>'</u> 	<u> </u>	<u>'</u> 	<u>'</u> 	<u>'</u> }	<u> </u>	<u>'</u>
Harengs et sortes assimilées :												
Hareng Esprot	186	1 587	8,53 15,11	301 1	2 412	8,01 7,99		4 199 733	8,74 5,94		7 350 254	8,18 5,91
Autres	56	344	6,12	11	172	15,46		670	7,72		922	9,61
Total	242	1 933	7,97	313	2 589	8,27	690	5 602	8,11	1 038	8 525	8,22
Poissons ronds :	ĺ											
Aiglefin Cabillaud	47 1 839	827 24 918	17,54 13,55	77 1 665	1 295 33 477		1 856 16 912	20 862 210 727		1 663 18 339	19 980 280 307	12,01 15,28
Colin	236	3 231	13,66	106	1 637 3 624	15,48		29 803 24 718	10,38		21 247 24 672	10,97 11,66
Merlan Sebaste	158 156	2 115 ° 2 867	13,39 18,43	261 132	2 967	13,87 22,50		36 515	10,87 13,95		35 983	16,22
Autres	428	6 817	15,90	241	5 461	22,64		50 915	17,37		46 994	19,66
Tota1	2 864	40 775	14,24	2 482	48 462	19,52	29 463	373 541	12,68	28 662	429 182	14,97
Poissons plats :						}						
Plie	222	3 858	17,34	238	4 909	20,60	3 931	46 018	15,70	3 832	50 959	13,30
Sole	219	19 786	90,22	181	21 443	118,64		297 469	88,03		229 585	91,85
Turbot	19	1 559	80,20	17	1 593	92,60		16 143	84,57	160	15 801	98,80
Autres	115	3 280	28,43	155	4 981	32,15	1 759	35 123	19,96	1 785	42 225	23,66
Total	577	28 484	49,40	591	32 926	55,70	9 260	394 753	42,63	8 276	338 571	40,91
Autres ;												
Sortes de raies	143	3 192	22,30	112	3 103	27,58		37 552	19,90		36 449	24,41
Sortes de roussettes		1 471	14,24	192	2 649	13,79		17 178	12,62	1 308	16 951	12,96
Autres sortes	48	660	13,72	46	868	18,76	694	8 031	11,57	607	8 725	14,37
Tota1	295	5 323	18,07	351	6 619	18,87	3 942	62 760	15,92	3 408	62 125	18,23
Crustacés et mol- lusques :												
Crevette	47	2 147	45,74	80	3 712	46,26	864	45 7 86	53,01	790	44 025	55,74
Langoustine	5	365	70,53	2	232	95,69	358	18 579	51,83	285	18 651	65,50
Autres	61	620	10,16	96	955	9,90	619	6 175	9,98	847	9 611	11,35
Total	113	3 132	27,68	179	4 898	27,34	1 841	70 540	38,32	1 921	72 286	37,62
Ensemble des												
produits	4 091	79 647	19,47	3 916	95 494	24,39	45 197	907 197	20,07	43 305	910 689	21,03

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

 Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerçables)

			Déce	mbre				<u> </u>	Ja	nvier à d	écembre	
Sortes de poissons		1971			1972			1971			1972	
	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens
	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/Kg
Harengs et sortes assimilées :												
Hareng	174	1 225	7,04	366	2 861	7,21	480	4 199	8,74	1 265	10 210	8,07
Esprot	2	27	14,28	75	259	3,46	123	733	5,94		513	4,35
Autres	1	15	17,24	4	18	4,37	87	670	7,72	100	940	9,40
Total	177	1 266	7,16	445	3 137	7,04	690	5 602	8,11	1 483	11 663	7,86
Poissons ronds :												
Aiglefin	33	456	13,91	38	873	23,06	1 856	20 862	11,24	1 701	20 853	12,26
Cabillaud	2 097	24 391	11,63	1 225	28 744	23,47		210 727	12,46		309 051	15,80
Colin	156	2 046	13,11	96	1 483	15,51		29 803	10,38		22 729	11,19
Merlan	264	1 961	7,42	340	4 953	14,56		24 718	10,87		29 626	12,06
Sebaste	57	1 300	22,79	64	1 690	26,45		36 515			37 673	16,51
Autres	324	5 076	15,64	263	6 689	25,39		50 915	17,37		53 683	20,23
									l		1100 635	
Total	2 932	35 231	12,02	2 026	44 433	21,93	29 463	373 541	12,68	30 688	473 615	15,43
Poissons plats :												
Plie	663	6 079	9,16	451	7 078	15,70	3 931	46 018	15,70	4 282	58 037	13,55
Sole	454	35 466	78,05	227	30 984	136,21		297 469	88,03		260 569	95,55
Turbot	25	2 020	79,32	18	2 079	118,34		16 143	84,57		17 880	100,74
Autres	182	4 027	22,16	207	6 534	31,61		35 123	19,96		48 759	24,49
										lI		
Total	1 325	47 592	35,92	903	46 674	51,72	9 260	394 753	42,63	9 178	385 245	41,97
Autres :												
Sortes de raies	136	2 698	19,91	99	2 848	28,63	1 887	37 552	19,90	1 593	39 297	24,67
Sortes de roussettes	251	2 141	8,54	212	2 366	11,15		17 178	12,62		19 317	12,71
Autres sortes	53	579	10,94	49	857	17,51	694	8 031	11,57	656	9 582	14,61
Total	439	5 418	12,34	361	6 071	14,46	3 942	62 760	15,92	3 769	68 195	18,10
Crustacés et mol- lusques :												
Crevette	39	2 214	56,07	77	4 379	56,96	864	45 786	53,01	867	48 404	55,85
Langoustine	5	420	83,98	3	287	107,68		18 579	51,83		18 938	65,89
Autres	56	410	7,27	83	745	8,93		6 175	9,98		10 355	11,13
Total	101	3 045	30,19	163	5 411	33,21	1 841	70 540	38,32	2 084	77 697	37,28
								J		· .		
Ensemble des					105 ==					 	1 016 515	07.55
produits	4 974	92 552	18,61	3 897	105 726	27,13	45 197	907 197	20,07	47 202	1 016 415	21,53

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantités et valeurs, d'après les ports de pêche septembre 1972

(Quantités commerçables)

	Oste	nde	Zeebru	ngge	Nieup	ort	-14	Total
spèces de poissons								
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
oissons de fond								
iglefin	254	2 729	13	153	1	12	268	2 894 32 325
abillaud	1 449	26 525	186	3 456	124	2 344	1 759 74	1 065
olin	74	1 064 627	30	353	13	173	95	1 152
erlan	51	21	30	355	13	1/5	1	21
ieu Jagus	37	755	-	3	-	-	38	758
ingue erlu	2	70	1	35	-	-	3 (10
acaud	6	41	1	9	2	14	9	63
lie	58	919	223	3 694	13	215	294	4 827 8
let	3	6	21	1 222	4	49	3 57	631
imande	32 23	359 2 626	21 73	8 697	6	753	102	12 076
ole	3	2 526	12	1 189	1	79	15	1 525
urbot arbue	2	105	12	675	- 1	11	14	791
ole limande	38	1 027	23	666	9	223	70	1 916
ardine	5	160	3	81	(-	-	8	241
létan	4	251	-	-	-		4	251
aie	72	1 827	49	1 190	8	200	128	3 217 70
erlon	3	35	1 1	24 41	2	11 16	21	178
rondin	15 27	121 563	1	25	4	76	32	661
rondin rouge	5	95	-	25	<u>-</u>	, -	5	95
oup de mer Baudroie	4	258	2	130	∫· -	1	6	390
Sébaste	228	3 538	-	-	- 1		228	3 538
iguillat	124	1 343	13	159	6	60	144	1 563
Roussette	19	174	5	56	1	23	25	253
Autres espèces	13	249	-	8	2	56	15 22	313 280
ivers	22	278				1		
otal	2 571	46 025	675	20 868	197	4 316	3 443	71 209
Poissons pélagiques								
Maquereau bâtard	3	13	~	-	2	6	5	19
Hareng	-	2	-	-	- 1	1	-	3
Maquereau	12	129	1	11	4	33	17	173
Esprot	-	_	-	_	_	1 1		
Autres espèces		_	-1	_	-		-	-
Divers				11		42		
Total.	15	144	1	11		72		
Crustacés et mollusques								
Crevette	16	970	82	4 070	9	530	106	5 570
Langoustine	1	72	86	4 464	-		87 29	4 530 219
Tourteau	2	15	27	204		1	29	1
lomard	- 8	14 165	2	15]	_	10	18:
Seiche	1	7	39	619	-	1	40	62
Escargots de mer Coquillage	1	5	1	10	1	6	2	. 20
Autres espèces	_	-	-	-	-	-	-	•
Divers	-	-	-	-	-	-	-	
Total	29	1 249	236	9 381		538	275	11 16
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:					
	2 615	47 418	912	30 260	213	4 896	3 741	82 57

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

 Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantités et valeurs, d'après les ports de pêche (suite) octobre 1972 (Quantités commerçables)

Espèces de	Ostend	e	Zeeb	rugge	Nieu	port	l	[otal
poissons	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000
Poissons de fond								
Aiglefin	177	2 357	20	241	1	8	198	2 60
Cabillaud	1 420	25 633	364	6 757	180	3 150	1 964	35 54
Colin	228	3 270	-	-	-	3	228	3 27
derlan Jeu	85	1 073	56	676	24	250	165	2 00
ingue	1	22	-	2	-	-	1 1	2
Merlu	88	2 010 64	5	3	-	-	89	2 01
acaud	6	44	4	116 22	3	16	6 14	18 8
Plie	66	1 076	267	4 727	9	160	342	5 96
Flet	1	2	1	3.	-	1	1 1	3 90
Limande	31	403	23	293	5	68	60	76
Sole	44	4 904	121	14 415	5	654	171	19 97
Turbot	3	281	13	1 239	1	75	17	1 59
Barbue	4	238	13	733		14	17	98
Sole limande Cardine	35	1 010	33	1 085	5	151	73	2 24
Plétan	9	198	11	317	-	-	21	51
Raie	9 76	526 2 036	67	1 594	6	168	9 149	520
Perlon	6	92	5	77	3	47	13	3 79 21
Srondin	7	51	6	51	1 1	11	13	11:
Srondin rouge	28	521	5	53	3	76	36	650
oup de mer	3	59	-	3	_	-	3	. 6:
Baudroie	6	488	6	446	_	6	13	94(
Sébaste	275	4 721	-	-	-	-	275	4 72
iguillat	109	1 167	44	485	11	106	165	1 758
doussette Autres espèces	12	114	14	75	3	41	28	229
ditres especes Divers	22	394 387	1	12	1	36	25	443
otal	2 780	53 144	1 091	33 434	263	5 043	4 124	91 621
	2 780	. 33 144	1 051	33 434	203	3 043	4 124	91 021
Poissons pėlagiques								
laquereau bâtard	5	20	_	_		1	5	2]
lareng	26	278	_	_	: -		26	278
laquereau	8	73	2	25	4	36	15	135
sprot	_	-	_	2	_	-		200
utres espèces	_	_	-	-	_	27	-	27
livers	-	-	-	· -	-	-	~	-
otal	39	371	3	27	5	64	47	463
rustacés et mollusques								
revette	18	737	153	4 506	5	282	176	5 526
angoustine		,3,	24	1 323	-	282	24	1 323
ourteau	2	13	29	228	_	1	32	24]
omard	-	11	-		-	-	-	13
eiche	11	222	3	38	1	3	15	264
scargots de mer	1	10	58	599	-	6	60	614
oquillage utres espèces	-	1	1	12	-	3	1	16
ivers	1 -	16	_	-	-	-	1 -	16
otal	34	1 011	269	6 706	7	295	309	8 01
	0.655		· 	10				
semble	2 853	54 526	1 352	40 167	274	5 402	4 480	100 09

Prises beiges débarquées en Belgique (suite)

 Répartition des arrivages des diverses espèces de poisson, en quantités et valeurs, d'après les ports de pêche (suite) – novembre 1972 (Quantités commerçables)

Espèces de poissons	Ost	ende	Zeebr	ugge	Nieup	ort	Tota	1
Especes de poissons	1 000 kg	1 000 F						
Poissons de fond								
Aiglefin	63	1 048	13	232	1	15	77	1 295
Cabillaud	959	19 540	507	10 004	199	3 933	1 665	33 477
Colin	106	1 637	-	-	J -	_	106	1 637
derlan	157	2 203	61	846	44	575	261	3 624
ieu	1	29	-	7	j -	-	2	36
ingue	132	2 909	-	-	-	-	132	2 909
ierlu	3	114	2	23	-	-	5	137
acaud	16	156	9	79	3	19	29	254
lie?	32	702	197	3 988	10	219	238	4 909
'let	-	3	2	17	-	1	3	21
imande	15	284	20	284	4	82	39	649
ole	38	4 530	139	16 464	4	448	181	21 443
'urbot	3	285	14	1 211	1	· 97	17	1 593
arbue	3	186	16	875	-	28	19	1 089
ole limande	19	741	27	1 162	3	112	48	2 015
ardine	27	578	14	327	-	-	41	905
1étan	4	302	- 1	-	-	-	4	302
aies	47	1 444	60	1 485	6	173	112	3 103
erlon	6	151	4	92	1	17	11	259
rondin	2	23	5	52	-	6	7	82
rondin rouge	34	606	5	62	-	7	39	676
oup de mer	_	5	-	-	-	-	-	5
audroie	· [8	582	7	505	-	12	15	1 099
ébaste	132	2 967	-	-	-	-	132	2 967
iguillat	115	1 626	30	465	10	180	156	2 271
oussette	21	230	14	126	1	21	36	377
utres espèces	23	428	2	34	1	27	26	489
ivers	19	358	1	20	-	1	21	379
ota1	1 986	43 668	1 148	38 359	288	5 975	3 423	88 001
Poissons pélagiques								
aquereau bâtard		5	_	_	1	2	1	6
areng	1 045	1 969	_] _	55	443	301	2 412
aquereau	246	109	_	1	2	29	10	139
sprot	8 -	109	1	4		-	1	4
utres espèces	_	4	-	-		26	1	30
ivers	1 -	2	-	_	-	1	-	3
								2 595
ptal	255	2 089	1	5	59	501	314	2 595
rustacés et mollusques								
	11	543	64	2 918	. 5	252	80	3 712
revette	-] -	2	232	<u>-</u>	_	2	232
angoustine					J		- 00	100
ourteau	4	22	19	168	[-	4	23	194
omard		3	-	-	-	-	- 17	345
ciche	14	279	4	65	-	1 1	17	345
cargots de mer	4	31	48	327	1	14	53	
quillage	1	19	1	12	-	~	2	31
itres espèces	1	8	-	_	-	-		9
vers	-	1	_	-	-	_	-] 1
ota1	35	905	138	3 722	6	271	179	4 898
nsemble	2 276	46 662	1 287	42 086	353	6 747	3 916	95 494

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

3. Répartition des arrivages des diverses espèces de poisson, en quantités et valeurs, d'après les ports de pêche (suite) - décembre 1972

(Quantités commerçables)

_	Ost	ende	Zeebr	ugge	Nieup	ort	Tota	1
Espèces de poissons	1 000 kg	1 000 Г	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
Poissons de fond	1							
Aiglefin	28	649	9	223	-	1	38	873
Cabillaud	762	18 006	352	8 202	110	2 537	1 225	28 744
Colin	96	1 483	-	-	-	-	96	1 483
Merlan	233	3 407	56	829	51 -	718	340	4 953
Lieu	1 144	34 3 461	2 1	33 7	_		3 145	67 3 469
Lingue Merlu	4	127	3	54	_	_	7	181
Tacaud	25	240	22	150	6	28	52	418
Plie	83	1 413	350	5 360	18	305	451	7 078
Flet	2	20	2	22	-	2	4	43
Limande	36	612	19	220	7	131	62	962
Sole	55	7 079	170	23 525	3	380	227	30 984
Turbot	3	388	14	1 585	1	106	18	2 079
Barbue	4	298	14	989	1	47	19	1 334
Sole limande	20	898	39	1 684	2	111	61	2 694
Cardine	34	728	24	497	-	-	57	1 226
Flétan	4	275	-	-	- (-	4	275
Raies	42	1 307	55	1 463	2	79	99	2 848
Perlon	2	48	1	14	-	4	3	66
Grondin	4	54	5	61	-	5	10	120
Grondin rouge	14	352	3	39	-	-	17	391
Loup de mer	13	929	14	1 019		29	27	1 977
Baudroie Sébaste	64	1 690	-	1 013	_	-	64	1 690
Aiguillat	157	1 801	16	246	2	25	175	2 072
Roussette	17	187	20	105	-	2	37	293
Autres espèces	18	315	2	44	1	31	22	390
Divers	26	442	1	22	-	2	27	466
Total	1 892	46 243	1 193	46 392	205	4 542	3 289	97 177
Poissons pélagiques								
Maquereau bâtard	_	_	_	_	_]	-	-	_
Hareng	177	1 449	57	401	132	1 010	366	2 861
Maquereau	-	4	-	1	' -	6	-	10
Esprot	61	175	2	23	12	62	75	259
Autres espèces	4	8	-	-	-	-	4	8
Divers	-	-	-		-			
Total	242	1 636	59	424	144	1 078	446	3 138
Crustacés et mollusques								
Crevette	15	891	56	3 094	6	394	77	4 379
Langoustine	15	991	3	287	-	394	3	287
Tourteau	2	21	6	86	-	-	9	107
Homard] -	-	_	_	-	-	-	-
Seiche	10	159	3	31	-	1	13	191
Escargots de mer	2	21	52	257	-	2	54	280
Coquillage	1	29	6	126	~	2	7	157
Autres espèces	-	3	-	-	-	-	· -	3
Divers	-	1	-	6	-		1	7
Total	30	1 124	127	3 888	6	399	163	5 411
Ensemble	2 161	119 0011	1 270	50 704	255	6.010	3 897	105 726
PUSCUDIA	2 164	49 004	1 378	50 704	355	6 019	2 697	103 /26

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

 Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs, d'après les champs de pêches et les ports de débarquements ~ septembre et octobre 1972 (Quantités commerçables)

	Osten	ide	Zeebru	gge	Nieup	ort	1	otal
Champs de pêche	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
	·		Septer	mbre 1972				
Mer côtière	102	2 664	120	5 539	64	1 694	286	9 897
Mer du Nord :				1		}	[
Méridionale	510	8 976	318	9 392	150	3 202	978	21 570
Centrale-Ouest	1 262	21 110	330	9 152	-	-	1 592	30 262
Centrale-Est	35	658	34	3 289	-	-	120	3 948
Septentrionale	48	767	٠-	- 1	-	-	48	767
Moray-Firth	-	-	-	-	-	-	-	-
Fladen	-	-	-	-	-	-	-	-
Manche	66	1 540	35	1 965	-	-	101	3 506
Canal de Bristol	11	437	26	923	-	-	37	1 360
Irlande méridionale et Ouest (Mine-Head)	25	952	-	-	-	-	25	952
Ecosse occidentale	-	-	-	-	-	-	-	-
Islande	500	8 040	-	-	-	-	500	8 040
Mer d'Irlande	55	2 272	-	-	-	-	55	2 273
Ensemble	2 615	47 418	912	30 260	213	4 896	3 741	82 573
			Octobr	e 1972				
Mer côtière	269	5 351	332	9 152	150	2 959	751	17 461
Mer du Nord :		1	1					1
Méridionale	515	9 116	458	12 633	125	2 443	1 098	24 191
Centrale-Ouest	1 044	17 421	306	8 316	-	} -	1 350	25 737
Centrale-Est	41	633	80	2 207	-	} -	121	2 840
Septentrionale	-	-	-	-	-	-	-	-
Moray-Firth	-	-	-	-	-	-	-	-
Fladen	-	-	-	-	-	-	-	-
Manche	55	1 491	18	1 108	-	-	72	2 599
Canal de Bristol	8	200	85	3 563	-	-	93	3 763
Irlande méridionale et Ouest (Mine-Head)	39	1 617	65	2 771	-	-	104	4 387
Ecosse occidentale	28	656		-	-	-	28	656
Islande	757	13 339	-	-	-	-	757	13 339
Mer d'Irlande	98	4 702	8	419	-	-	106	5 120
Ensemble	2 853	54 526	1 352	40 167	274	5 402	4 480	100 095

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

4. Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs, d'après les champs de pêche et les ports de débarquements novembre et décembre 1972

, Ohanna da -\$aba	·0s	tende	Zeebri	ugge	Nieu	port	To	tal
Champs de pêche	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 1
	_			Novembre 1	972			
Mer côtière	757	12 847	422	10 836	283	5 139	1 462	28 82
fer du Nord :							'	
Méridionale	357	7 259	416	12 955	70	1 608	843	21 82
Centrale-Ouest	392	7 396	205	6 906	-	-	597	14 30
Centrale-Est	16	236	44	1 113	-) -	60	1 350
Septentrionale	106	1 979	-	-	-	-	106	1 97
Moray-Firth	-	-	-	-	-	-	-	
Fladen	-	-	-	-	-	-	-	
fanche	78	1 694	36	2 023	_	-	114	3 71
Canal de Bristol	47	1 927	44	2 318	-	-	91	4 24
rlande méridionale et Ouest (Mine-Head)	16	731	97	4 704	_	-	113	5 43
Cosse occidentale	-	-	-	-	-	-	-	
slande	449	9 008	-	-	-	-	449	9 00
Mer d'Irlande	59	3 584	23	1 230	-	-	81	4 81
Ensemble	2 276	46 662	1 287	42 086	353	6 747	3 916	95 49
				Décembre 19	972			
der côtière	830	15 087	480	14 070	320	5 241	1 630	34 39
ler du Nord :	1							
Méridionale	320	7 643	557	18 676	33	627	910	26 94
Centrale-Ouest	216	5 242	73	2 865	_	-	289	8 10
Centrale-Est	-	-	35	1 349	_	_	35	1 34
Septentrionale	164	2 977	_	_	_	_	164	2 97
Moray-Firth	_	_	_	_	_	_	_] .
laden	_	-	-	_	_	_	_	
lanche	55	1 340	12	691	3	151	70	2 18
Canal de Bristol	40	2 109	68	3 918] -	-	108	6 02
rlande méridionale et Ouest (Mine-Head)	27	1 251	148	8 716	_	_	175	9 96
cosse Occidentale	50	1 045	_	_	_	-	50	1 04
slande	396	8 245	_	_	_	_	396	8 24
er d'Irlande	65	4 062	5	419	~	-	70	4 48

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

5. Indices des valeurs, des prix et des quantités des produits de la pêche (1)

Base : 1962/1964 = 100 (Quantités commerçables)

Périodes	Harengs et sortes assimilées	Poissons ronds	Poissons plats	Autres sortes de poissons	Crustacés et mollusques	Ensemble des produits
			Indices des vale	eurs		
1965	69	120	109	104	124	113
1966	58	118	108	98	135	112
1967	31	130	136	96	145	126
1968	19	146	125	108	158	130
1969	38	154	120	118	170	133
1970	45	152	159	118	178	150
1971	39	184	163	117	165	163
janvier	170	180	182	132	49	166
février	52	176	157	122	65	151
mars	-	154	211	150	84	207 111
avriı] - }	168	259	100	98	172
mai	-	113	. 251	103	127 242	149
juin		172	129	122 82	326	119
juillet	2	114	102 108	127	326	149
août	2	184 189	120	130	322	159
septembre	9 16	240	101	113	170	156
octobre	133	219	126	111	84	155
novembre décembre	87	189	210	112	82	182
1972	66	213	141	118	174	166
janvier	78	247	173	111	65	184
février	188	195	138	111	89	155
mars	87	193	159	118	112	162
avril	2	173	149	116	84	141
mai	2	175	182	118	161	167
juin	2	177	110	104	241	139
juillet	1 1	172	99	89	211	129
août	4	214	102	125	330	158
septembre	12	235	98	117	299	162
octobre	29	283	144	137	214	195
novembre décembre	179 215	260 239	146 207	135 126	131 146	186 207
			Indices des prix	•		
1065	147	100	144	115	130	120
1965 1966	156	105	121	140	123	117
1967	140	103	125	144	121	116
1968	157	97	130	135	160	116
1969	151	120	147	149	133	133
1970	136	137	185	166	136	158
1971	151	135	190	178	177	161
janvier	165	146	194	148	246	168
fé vr ier	164	135	178	167	259	157
mars	250	142	185	174	279	164 174
avri1	276	131	199	237	307 227	164
mai	118	123	182	177 172	174	160
juin	263	134	193	157	217	156
juillet	166	108	208 203	193	201	154
août	217 176	119 138	191	181	131	154
septembre	240	150	202	213	111	161
octobre novembre	141	151	214	205	156	172
décembre	124	127	171	151	174	150
1972	143	164	211	214	191	184
janvier	147	167	188	223	216	179
février	159	147	187	205	248	168
mars	114	139	167	196	180	154
avril	211	161	193	228	234	181
mai	198	156	184	214	227	176
juin	236	134	203	227	215	166
juillet	150	118	202	182	209	150
août	234	162	248	246	231	195
septembre	207	192	238	205	189	197
octobre	194	185	248	204	117	193
			051	000	150	010
novembre décembre	144 135	208 237	251 283	233 213	150 176	216 243

⁽¹⁾ A partir de janvier 1972 ne concerne que la quantité commercable du poisson débarqué.

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

5. Indices des valeurs, des prix et des quantités des produits de la pêche (1) (suite) Base : 1962/1964 = 100 (Quantités commerçables)

Périodes	Harengs et sortes assimilées	Poissons ronds	Poissons plats	Autres sortes de poissons	Crustacés et mollusques	Ensemble des produits
		Indices d	les qu antités			
1965	47	120	76	90	95	94
1966	37	112	89	70	110	96
1967	22	126	109	67	120	109
1968	12	151	96	80	99	112
1969	25	128	82	79	128	100
1970	33	111	86	71	131	95
1971	26	136	86	66	93	101
janvier	103	123	94	89	20	99
février	32	131	88	73	25	96
mars	-	180	114	86	30	126
avril	-	128	130	42	32	110
mai	_	96	138	58	56	105
juin	_	128	67	71	139	93
juillet	1	105	49	52	150	76
août	-	153	53	66	162	97
septembre	5	138	63	72	246	103
octobre	7	160	50	53	153	97
rovembre	94	146	59	54	54	90
décembre	70	149	123	74	47	121
1972	46	130	67	55	91	90
janvier	53	148	92	50	30	90 103
février	118	133	74	54	36	92
mars	76	139	95	60	62	105
avril	1	101	77	51	36	78
mai	1	112	99	.55	71	95
juin	1	132	54	46	112	84
juillet	1	146	49	49	101	86
аоût	2	132	41	- 51	143	81
septembre	6	129	41	57	158	82
octobre	15	153	58	67 -	183	101
novembre	124	125	59	['] 58	97	86
décembre	159	101	73	. 59	93	95

6. Activité de la flotte de pêche

	Nombre	Nombre	Total de	es jours		Pêche mo	yenne		Pêche 1	totale
Périodes	de bateaux	de voyages			par jou	r de mer	par jou	r de pêche		
			de mer	de pêche	kg	F	kg	F	1 000 kg	1 000
1965	383	17 535	59 741	48 942	805	11 549	982	14 097	48 078	689 94
1966	369	16 823	45 470	46 676	868	12 552	1 013	14 648	47 305	683 72
1967	358	17 632	55 809	49 009	925	14 021	1 054	15 967	51 641	782 53
1968	364	20 376	61 168	63 568	914	13 055	1 044	14 910	55 917	798 55
1969	363	19 193	58 797	50 989	850	13 961	981	16 128	49 958	820 87
1970	330	17 400	57 372	49 137	809	16 134	944	18 838	46 392	925 65
1971	321	16 854	56 465	48 848	889	17 705	1, 027	20 467	50 170	999 71
janvier	287	841	3 740	3 131	1 170	22 688	1 397	27 101	4 375	84 85
février	291	1 202	4 145	3 581	1 045	18 580	1 209	21 507	. 4 332	77 0
mars	294	11 219	5 265	4 370	991	19 969	1 193	24 059	5 218	105 1
avril	290	1 302	5 013	4 221	771	19 615	915	23 296	3 864	98 3
mai	295	1 369	5 259	4 412	648	16 824	772	20 055	2 407	88 4
juin	288	1 617	5 342	4 657	719	14 197	824	16 285	3 840	75 8
juillet	272	1 975	4 958	4 416	775	12 248	717	17 174	3 169	60 7
août	278	1 850	5 114	4 469	844	15 026	965	17 195	4 314	76 8
septembre	286	1 658	4 905	4 353	870	16 490	980	18 582	4 268	80 8
octobre	281	1 306	4 215	3 657	1 025	18 844	1 180	21 720	4 318	79 4
novembre	279	1 102	3 960	3 449 -	1 033	20 112	1 186	23 093	4 091	79 6
décembre	281	1 413	4 549	4 132	1 093	20 345	1 203	22 399	4 974	92 5
.972	308	16 717	53 458	47 532	906	19 165	1 019	21 554	48 468	1 024 5
janvier	273	1 178	4 059	3 686	1 133	23 303	1 247	25 661	4 598	94 5
février	283	1 153	3 983	3 519	1 142	20 135	1 293	22 790	4 552	80 1
mars	283	1 267	4 699	4 100	952	17 840	1 092	20 447	4 477	83 8
avril	282	1 021	3 904	3 319	805	18 678	947	21 970	3 144	72 9
mai	279	1 334	4 952	4 325	733	17 255	839	19 756	3 632	85 4
juin	277	1 666	4 724	4 217	795	15 252	891	17 085	3 759	72 0
juillet	281	1 631	4 918	4 351	877	14 032	992	15 861	4 317	69 0
août	259	1 730	4 534	4 093	817	17 899	905	19 827	3 708	81 1
septembre	268	1 456	4 405	3 983	868	18 852	960	20 849	3 826	83 0
octobre	273	1 458	4 908	4 403	924	20 461	1 030	22 808	4 536	100 4
novembre	271	1 338						1		
décembre			4 283	3 844	930	22 393	1 036	24 950	3 984	95 9
decembre	271	1 485	4 089	3 692	962	25 908	l 1 065	29 694	3 934	105 9

⁽¹⁾ A partir de janvier 1972 ne concerne que la quantité commerçable du poisson débarqué.

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

7. Activité de la flotte de pêche belge par classe de bateaux au cours des mois de septembre et octobre 1972

	<u> </u>		Total de	es jours	<u> </u>		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Pêche	moyenne	
Classe de bateaux	Nombre de	Nombre de	de	de	Pêçhe totale	·	par v	oyage	par jour de	par jour de
	bateaux	voyages	mer	pêche	kg	F	kg	F	pêche kg	mer F
	<u> </u>	<u> </u>	<u>l</u> .,	Sen	tembre 1972	<u> </u>		ſ <u>.,</u>	<u> </u>	
Classe I					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					ı
de moins de 25 TB	26	336	343	343	37 161 1	452 578	110	4 323	108	4 234
Classe II de 25 à < 50 TB	72	767	1 046	1 007	303 545 9	185 371	395	11 975	301	8 781
Classe III de 50 à < 100 TB	108	251	1 884	1 714	1 670 636 38	3 562 094	6 655	153 633	974	20 468
Classe IV de 100 à < 150 TB	42	75	739	644	1 046 130 21	076 354	13 948	281 018	1 624	28 520
Classe V de 150 à < 250 TB	15	21	281	211	436 985 7	485 483	20 808	356 451	2 071	26 638
Classe VI de 250 à < 500 TB	4	5	89	50	271 672 4	446 156	54 334	889 231	5 433	49 956
Classe VII de 500 et plus	1	1	23	14	60 240	835 950	60 240	835 950	4 302	36 345
TOTAL	268	1 456	4 405	3 983	3 826 369 83	3 043 986	2 628	57 035	960	18 852
				0c	tobre 1972					
Classe I de moins de 25 TB	25	288	299	299	77 146 1	815 987	267	6 305	258	G 07 3
Classe II de 25 à < 50 TB	73	775	1 124	1 092	587 947 13	3 320 135	758	17 187	538	11 850
Classe III de 50 à < 100 TB	106	271	1 974	1 801	1 623 796 37	7 988 179	5 991	140 177	901	19 244
Classe IV de 100 à < 150 TB	48	89	998	856	1 217 988 28	8 211 556	13 685	316 983	1 422	28 268
Classe V de 150 à < 250 TB	16	27	367	268	641 115 12	2 127 757	23 745	449 176	2 392	33 045
Classe VI de 250 à < 500 TB	ц	7	128	76	339 178 6	6 112 538	48 454	873 219	4 462	47 754
Classe VII de 500 TB et plus	1	. 1	18	11	48 801	849 801	48 801	849 801	4 436	47 211
TOTAL	273	1 458	4 908	4 403	4 535 971 100	0 425 953	3 111	68 879	1 030	20 461

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

7. Activité de la flotte de pêche belge par classe de bateaux au cours des mois de novembre et décembre 1972

			Total de	s jours			<u> </u>	Pêch	e moyenne	
Classe de bateaux	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	de mer	de pêche	Pêche to	otale	par voyage	e	par jour de pêche	par jour de mer
					kg	F	kg 1	F	kg	F
					Novembre 19	72		:	, .	
Classe I										ı
de moins de 25 TB	25	266	273	273	108 136	2 440 600	406	9 175	396	8 939
01 77										
Classe II de 25 à < 50 TB	73	653	993	958	720 318	16 987 690	1 103 26	6 014	751	17 107
	ł									
Classe III de 50 à < 100 TB	109	287	1 734	1 607	1 479 011	35 930 398	5 153 125	5 193	920	20 721
dc 30 d \ 100 1B	103		' ' '	1 007	1 //3 011	05 500 050	3 130 120	. 150	320	20 721
Classe IV	1									
de 100 à < 150 TB	44	102	828	702	916 898	24 617 247	8 989 241	1 345	1 306	29 730
Classe V		·								
de 150 à < 250 TB	15	24	337	233	489 678	10 334 301	20 403 430	595	2 101	30 665
	ľ									
Classe VI de 250 à < 500 TB	4	4	79	49	187 192	3 739 137	46 798 934	+ 784	3 820	47 330
						* .				
Classe VII				00	00 1:04	4 000 500			0.740	NR 806
de 500 et plus	1	2	39	22	82 481	1 860 562	41 240 930	281	3 749	47 706
TOTAL	271	1 338	4 283	3 844	3 983 714	95 909 935	2 977 71	681	1 036	22 393
					Décembre 197	72				
Classe I	ا مو		ا ممما			ا ممم بنجداً	ا محما		I aaa I	:
de moins de 25 TB	23	306	308	308	111 122	2 296 451	363 7	7 504	360	7 456
Classe II										
de 25 à < 50 TB	72	709	947	932	675 354	15 355 841	952 21	658	724	16 215
01 111										
Classe III de 50 à < 100 TB	108	317	1 564	1 464	1 442 256	39 041 118	4 549 123	3 158	985	24 962
Classe IV de 100 à < 150 TB	47	122	834	712	9un 395	·31 039 697	7 708 254	1 1123	1 320	37 217
dc 100 d × 130 15	1,	122		,12	340 033		7 700 25	120	1 020	0, 21,
Classe V									•	
de 150 à < 250 TB	16	24	322	217	505 428	12 791 350	21 059 532	972	2 329	39 724
Classe VI										
de 250 à < 500 TB	4	5	88	48	209 607	4 369 621	41 921 873	924	4 366	49 654
								;	.	
Classe VII de 500 TB et plus	1	2	26	11	49 652	1 045 260	24 826 522	630	4 513	40 202
					- :					
TOTAL.			- 11 000	2 500	2 002 01	105 020 020		220	1.055	25 908
TOTAL	271	1 485	4 089	3 692	3 933 814	105 939 338	2 649 71	. 339	1 065	23 908

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

8. Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs, d'après les classes de bateaux et les ports de débarquement - septembre et octobre 1972 (Quantité totale débarquée)

(Quantité totale débar	quee)				<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	Ostend	e	Zeebrug	ge	Nieupo	rt	Tota	1
Classes de bateaux	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Septembre	1972			
Classe I de moins de 25 TB	10	441	10	441	17	570	37	1 453
Classe II de 25 à < 50 TB	53	1 449	190	6 500	61	1 236	304	9 185
Classe III de 50 à < 100 TB	1 014	18 431	514	17 226	143	2 905	1 671	38 562
Classe IV de 100 à < 150 TB	861	15 636	170	5 137	15	303	1 046	21 076
Classe V de 150 à < 250 TB	406	6 510	31	975	-	-	437	7 485
Classe VI de 250 à < 500 TB	272	4 446	-	-	-	-	272	4 446
Classe VII de 500 TB et plus	60	836	-	_	-	-	60	836
Total	2.677	47 750	915	30 280	235	5 014	3 826	83 044
				Octobre	1972			
Classe I de moins de 25 TB	32	714	13	362	32	738	77	1 815
Classe II de 25 à < de 50 TB	69	1 616	406	9 540	112	2 166	588	13 321
Classe III de 50 à < de 100 TB	943	18 410	540	17 016	141	2 562	1 624	37 988
Classe IV de 100 à < 150 TB	873	16 994	345	11 217	-	-	1 218	28 212
Classe V de 150 à < 250 TB	583	10 023	59	2 105	-	-	641	12 128
Classe VI de 250 à < 500 TB	339	6 113	-	-	-	-	339	6 113
Classe VII de 500 TB et plus	49	850	-	-	-	-	49	850
Total	2 888	54 721	1 363	40 239	285	5 466	4 536	100 426

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs, d'après les classes de bateaux et les ports de débarquement - novembre et décembre 1972 (Quantité totale débarquée)

A Section of the section of	Oster	de	Zeebrug	gge	Nieu	ort	Tot	al
Classes de bateaux	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000
			Novembre 197	72				
Classe I de moins de 25 TB	53	1 101	7	321	48	1 019	108	2 441
classe II le 25 à < 50 TB	101	2 230	472	11 800	147	2 959	720	16 988
lasse III e 50 à < 100 TB	849	17 053	512	16 546	118	2 332	1 479	35 930
classe IV de 100 à < 150 TB	597	12 561	272	11 560	48	496	917	24 617
Classe V de 150 à < 250 TB	445	8 333	44	Ż 001	-	-	490	10 33
Classe VI le 250 à < 500 TB	187	3 739	-	-	· _		187	3 73
Classe VII de 500 TB et plus	82	1 861					82	1 86
Total	2 314	46 877	1 308	42 228	362	6 805	3 984	95 91
•			Décembre 1	972				
Classe I de moins de 25 TB	70	884	11	636	30	776	111	2 29
Classe II le 25 à < de 50 TB	133	2 275	410	10 941	132	2 139	675	15 35
classe III de 50 à < de 100 TB	713	15 965	599	20 641	130	2 435	1 442	39 04
Classe IV de 100 à < 150 TB	540	14 229	324	16 058	76 ⁻	752	940	31 04
Classe V de 150 à < 250 TB	458	10 283	47	2 508	-	-	505	12 79
Classe VI le 250 à <500 TB	210	4 370	-	-	· -		210	4 37
Classe VII de 500 TB et plus	50	1 045	-	-			50	1 04
Total	2 174	49 052	1 392	50 785	368	6 103	3 934	105 93

- B. Prises belges débarquées à l'étranger
 - Répartition des arrivages de poissons, en quantités et valeurs d'après les différents champs de pêche.
 (Quantités commerçables)

<u> </u>					Men	r du Nord						
Périodes	Mer côt	ière	Mérid	ionale	Centra.	le-Ouest	Centra	le-Est	Septentr	ionale	Moray-F	irth
	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F
	1	I	1			l I					_	
1965 .	22	221	602	8 808	3 871	55 153	91	1 022	126	900	_	_
1966	37	464	2 094	27 593	5 448	72 959	176		171	800	_	_
1967] -	-	723	8 806	3 292	38 246	469	5 380		800	_	_
1968	34	730	737	8 034	3 455	33 189	142	1 149	25	259	_	_
1969	66	1 472	483	5 612	693	8 333	49	688			_	7
1970	44	1 380	. 7	242	117	2 249	6	172	-	_	_	_
1971	75	2 902	497	11 491	1 575	37 560	29	503	-		_	_
ianvier] 1	44	1 -	-			-	i -	_	-	_	_
février	2	.82	9	118	35	545	_	-	-	-	_	
mars	3	112) -	-	-	-	_	-	-	_	_	_
avril	3	225	5	146			-	-	_			
mai	3	174	6	107	12	221	-	· -	(-	-	-	-
juin	2	160	14	341	. 4	72	-	-	-	-		_
juillet	5	292	11	185	54	678	l . -			-		1
août	8	334	57	1 214	137	2 237	11	144	_	-	-	
septembre	9	276	30	942	199	5 745	-	. .	-	-	-	_
octobre	13	379	72	2 253	394	11 438	3	143	-	ı -	-	-
novembre] 11	442	93	1 952	481	11 556	15	21,6] -	-	· -	-
décembre	14	382	200	4 234	259	5 069	-	-] -	-	-	-
1972	. 158	5 220	548	11 614	1 942	53 882	127	2 487	-	-	-	i -
janvier	. (88	1 755	163	3 371	87	1 852	-	-	} -	-] -	-
février	2	129	52	879	27	459	-	-) -	-	-	_
mars	3	192	58	975	81	1 873	68	1 319	-	-	- 1	-
avril	2	177	12	231	24	643	44	771	i -	[-	} -	-
mai	2	128	71	1 353	183	3 443	l -	-	} -	7	-	-
juin	3	169	17	319	45	1 028	-	-	-	-]	
juillet	2	78	4	109	58	1 480	-] -	-	} · -	-	
août	4	214	69	1 820	444	12 829	[-	-	-	-	-	-
septembre	18	592		-	403	10 995	6	158	1 -	-] -	-
octobre	11	475	18	489	239	6 590	7.	168	-	(-	-	~
novembre	14	724	48	1 221	142	4 468	4	71	-	-	-	-
décembre	9	586	37	847	209	8 222	-	-	- 1	-	i -	_;

										-				
Périodes	Mano	he		ıl de İstol		de mé- ale et lead	. Isl	Lande		de ents	d*1	Mer Irlande	To	otal
	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F
	16	246	73	1 362	143	2 542	- 1	-	-	-	37	636	4 859	69 989
1965	7	111	38	626	151	2 615	144	1 200	-	_	48	1 677	8 268	109 617
1966	lí	16	58	1 131	66	952	81	833	- 1		32	687	4 893	56 850
1967	[-	10	18	222	_	-	_	- 1	-	-	16	257	4 402	43 582
1968	2	42	8	184	- 1	~	43	374		-	19	264	1 389	17 229
1969		72	20	758	34	1 029	1 -	-	-	-	8	271	236	6 102
1970	5	448	24	1 093	13	536	179	2 880	i -	_	8	468	2 405	57 880
1971	-	-		1 035	1	28	1		l -	-	_	_	2	72
janvier	ı	_	3	119	_	_		· ~	1 -	~	-	l -	49	865
février	[~	_	i	77	_	23			l -	-	ł -	_	5	212
mars	i -		1	} ' <u>'</u>	_		33	495	۱ -	_	4	269	45	1 135
avril	-	-	_	-	4	165	-	-	l -	_	1 4	198	29	865
mai	-] -	7	284	1 7	52	_	_	l -	_	1 _	1	29	909
juin	-	-	1		6	267	-	_	-	_		_	76	1 422
juillet	-	-	} -	7	"		_	_	_	_] _	_	217	4 075
août	-	-	3	147	l	-	1] [-	i -	_	[_	238	6 964
septembre] -	} -] -		-] -	-	l] [[-	_] _	487	14 511
octobre	-] -	5	298	-	_	-		1	_	-	1]	632	14 991
novembre	5	448	4	168	-	-	22	209	1 -		[1 -	597	11 860
décembre	-] -	-	-	-	[-	125	2 176		-	í	l		81 102
1972	10	459	14	395	1	57	336	6 771	- 1	-	8	217	3 145 522	11 386
janvier	10	459	-	i -] -	-	173	3 948	-	-	-] -	81	1 749
février	} -	i -	(-	l -	-	-] -] -	-] -	-		211	4 367
mars	-	· -	1	8	_	-	-		-	-	-	-	247	4 745
avril] -	í -	3	59	-	-	162	2 822	1 -	-	1	41	256	4 925
mai	-	i -	- 1	-	i -	i -] -	-	-	-	-	-		
juin	-	-	7	233	i -	[-] -	-	} -	-	-	ł -	73	1 749 1 667
juillet	-	-] -	- (-	[-	-	-	} -	-	-	-	63	1 667
août	-	-	3	95	-	-	-	-	-	~	-	-	520	
septembre	_	-	-	-	-	- (-	-	-	-	-	426	11 745
octobre	_	_	J -	_	1	57	-	-	- 1	-	7	176	283	7 955
novembre		_	_	-] -	-	- (-	i -	-	-	- 1	207	6 483
novembre décembre		_	} -	-	-	-	(-	-	-	-	-	-	255	9 655
decempre		ĺ	}	1		l			ł					

- · Prises belges débarquées à l'étranger (suite)
 - Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerçables)

Ant or the state of the con-		,	Septemb	re					Janvier	à septemb	re	
		1971		l	1972	,		1971			1972	
Sortes de poissons	Quanti- tés	Valeurs	Prix moyens	Quanti- tés	Valeurs	Prix moyens	Quanti- tés		Prix moyens	Quanti- tés	Valeurs	Prix moyens
F ,1	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg
Harengs et sortes assimilées :												
Hareng Esprot Autres	-	-	-	-	-	- -	: _	1	13,78	1	18	12,25
•				l			<u> </u>		<u> </u>			
Total	-	-	, -	-	: -	, -	-	1	13,78	1	18	12,25
Poissons ronds:						1.5						
Aiglefin Cabillaud Colin	2 26	27 524	15,22 19,58	12 62	145 1 135	12,60 18,43		702 3 214 18	13,73 14,84 6,25	229 936 29	3 872 18 169 296	16,94 19,42 10,21
Merlan	1	5	8,43		5	10,76	21	133	6,43	37	376	10,16
Sebaste Autres	1	10	15,38	ı	24	24,19	9	8 133	8,17 15,57	30 28	176 372	5,91 13,39
Total	30	566	19,00	. 75	1 310	17,56	301	4 208	14,00	1 288	23 261	18,06
Poissons plats :					'							
Plie Sole Turbot	157 18 3	3 397 1 825 218	21,64 102,49 73,48		6 240 2 722 257	22,39 120,78 55,63	41	5 055 3 877 311	20,64 95,13 68,99	806 88 10	18 165 9 180 654	22,53 104,31 63,62
Autres	. 14.	571	41,90	32	814	25,76	33	1 020	30,76	103	2 966	28,76
Total	191	6 010	31,41	337	10 032	29,73	323	10 263	31,74	1 008	30 966	30,72
Autres:				, .	-							
Sortes de raies	6 ttes 2	108	17,02	6 2	117	19,25	22	. 373 180	17,11	52	903 172	17,25 14,08
Sortes de rousse Autres sortes	ttes 2	22 6	14,20 13,82	· 1	22 10	8,92 12,99	12 3	47	15,33 16,45	12 16	351	22,04
Total	8	136	16,34	9	149	16,01	36	599	16,49	81	1 426	17,71
Crustacés et mol- lusques :						:						
Crevette	8	251	29,64	5	254	50,11	27	1 424	52,69	. 21	1 333	63,29
Langoustine Autres	-				-	·	2	13 12	80,62 5,71	1	- 5	- 6,54
Total	8	251	29,19	5	254	50,11	29	1 449	49,55	22	1 338	61,40
Ensemble des produits	238	6 964	29,25	426	11 745	27,54	690	16 519	23,95	2 399	57 009	23,76

PECHE MARITIME (suite)
Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

2. Arrivages des produits de la pèche maritime (suite) (Quantités commerçables)

			0ctob	re				Janvier	à octo	bre		
Sortes de poissons		1971		1	.972			1971			1972	
·	Quantités 1 000 kg	Valeurs 1 000 F	Prix moyens F/kg	Quantités 1 000 kg		Prix moyens F/kg	Quantités 1 000 kg	Valeurs 1 000 F	Prix moyens F/kg	Quantités 1 000 kg		Prix moyens F/kg
		,										
Harengs et sortes assimilées :												
Hareng	-	-	-	-	-	_	_	_] -	_	_	_
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-
Autres	-	-	-	-	-		-	1	13,78	2	18	10,91
Total	-		_		-	-	_	1	13,78	2	18	10,91
Poissons ronds :									1			
Aiglefin	3	40	15,27	15	208	13,48	54	742	13,81	244	h 000	16,72
Cabillaud	69	1 412	20,32	52	969	18,49	286	4 626	16,18	988	4 080 19 138	19,37
Colin	-		-	_	5	15,74	3	18	6,25	29	301	10,27
Merlan	1	7	8,21	1	14	10,67	22	140	6,51	38	390	10,18
Sebaste	-	-	-	-	-		1	8	8,17	30	176	5,91
Autres	1	23	17,00	3	. 70	26,36	10	156	15,76	31	442	14,52
Tota1	74	1 482	19,94	72	1 265	175,50	375	5 690	15,17	1 360	24 527	18,03
Poissons plats :												
Plie	312	7 163	22,94	143	3 362	23,55	557	12 218	21,93	949	21 527	22,68
Sole	36	3 804	105,73	16	2 021	128,66	77	7 680	100,10	104	11 201	108,00
Turbot	5	362	66,50	2	123	64,11	10	673	67,63	12	778	63,69
Autres	28	1 057	38,27	19	506	26,94	61	2 077	34,18	122	3 472	28,48
Tota1	381	12 386	32,49	179	6 012	33,55	705	22 648	32,14	1 187	36 978	31,15
Autres :											•	
Sortes de raies	12	219	18,55	10	161	16,23	34	592	17,62	62	1 063	17,08
Sortes de	7	54	7,73	11	77	6,78	19	233	12,50	23	249	10,56
roussettes			.,			,			,			10,00
Autres sortes	-	4	13,41	1	10	12,57	3	50	16,19	17	361	21,60
Tota1	19	277	14,53	22	247	11,22	55	875	15,81	103	1 673	16,32
Crustacés et mol- lusques :												
Crevette	12	367	29,51	10	430	45,19	39	1 790	45,38	30	1 763	57,66
Langoustine	-	-	-	-	_	-	-	13	80,62	-	-	-
Autres	-	-	13,65	-	-	-	2	12	5,79	1	5	6,54
Tota1	12	367	29,48	10	430	45,19	42	1 816	43,56	31	1 768	56,47
Ensemble des												
produits	487	14 511	29,79	283	7 955	28,10	1 177	31 030	26,37	2 683	64 964	24,22

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerçables).

_		-	Novem	bre				Jan	vier à n	ovembre		
Sortes de poissons		1971			1972			1971			1972	
	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens
	1 000 kg	1 000F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg
Harengs et sortes assimilées :												
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Hareng Esprot	_	_	_	_	-	- 1	_	_	_	_	_	_
Autres	-	_		-	1	14,41	-	1	10,63	2	19	11,02
												<u> </u>
Tota1	-	-	-	-	1	14,41	-	1	10,63	2	19	11,02
Poissons ronds :												
Aiminei-	22	343	15,65	4	85	20,97	76	1 085	14,34	248	4 164	16,79
Aiglefin Cabillaud	383	7 206	18,83		1 741	20,88	669	11 832	17,70		20 878	19,49
Colin	3	16	5,49			-	6	34	5,86	1	301	10,27
Merlan	5	55	11,53		25	12,58	26	195	7,42		415	10,30
Sebaste	8	76	9,60		-	-	9	- 84	9,45		176	5,91
Autres	4	25	6,95		39	33,39	13	181	13,40		481	15,22
Total	424	7 722	18,22	91	1 890	20,86	799	13 412	16,79	1 451	26 416	18,21
Poissons plats :				<u> </u>						}		
Plie	121	2 887	23,80	71	1 844	26,01	678	15 105	22,26	1 020	23 371	22,91
Sole	19	2 645	138,62		1 424	135,31	96	10 326	107,77		12 625	110,52
Turbot	3	128	47,26		64	62,90	13	801	63,27		842	63,63
Autres	26	791	30,07		390	31,85	87	2 868	32,94		3 862	28,78
Total	169	6 451	38,08	95	3 722	39,31	874	29 100	33,29	1 282	40 700	31,75
Autres :												
Sortes de raies	14	281	19,65	7	159	21,25	48	873	18,22	69	1 223	17,53
Sortes de roussette		104	9,04	2	21	10,29	30	337	11,18		270	10,54
Autres sortes	2	19	7,76		9	20,36	6	69	12,49		369	21,57
Total	28	403	14,31	10	189	18,97	84	1 279	15,31	113	1 862	16,55
Cruetacés et mol- lusques :				,								
Crevette	10	412	42,78	12	681	56,16	49	2 202	44,87	43	2 445	57,23
Langoustine	-	~	-	-	-	-	- 1	13	80,62	-	-	-
Autres	-	. 2	3,82	-	-	-	- 2	14	5,46	1	5	6,54
Tota1	10	414	41,19	12	681	56,16	52	2 229	43,10	43	2 449	56,39
Ensemble des produits	632	 14 991	23,73	207	6 483	31,26	1 808	46 021	25,45	2 890	71 447	24,72

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

 Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantités commerçables)

			Déc	embre				J	anvier	à décembre		
Sortes de		1971			1972			1971		l	1972	
poissons	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens	Quantités	Valeurs	Prix moyens
	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg	1 000 kg	1 000 F	F/kg
Hærengs et sortes assimilées :												
Hareng	-	-	-	_	-	-	ĺ -	-	-	_	_	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-		-	~	_	-
Autres	_	_	-			_		1	10,63	2	19	11,02
Tota1			_	-		-		1	10,63	2	19	11,02
Poissons ronds :	[}					}					
Aiglefin	9	195	22,91	6	121	21,08	84	1 281	15,21	254		
Cabillaud	455	8 014	17,60	65	1 449	22,39	1 124	19 847	17,66	1 136	4 286	16,89
Colin		83		-	1 443	22,35	17	117		29	22 328	19,65
	11		7,46		ا آي ا	11 01			6,91		301	10,27
Merlan Sebaste	9	33	8,80	6	66	11,01	30	228	7,59	46	482	10,39
		63	6,64			20 16	18 24	147	8,00	30	176	5,91
Autres	10	131	12,74	1	26	30,16	24	312	13,12	32	507	15,62
Total	498	8 519	17,09	77	1 663	21,49	1 297	21 931	16,91	1 528	28 079	18,38
Poissons plats :					[[
Plie	57	1 310	22,96	115	3 340	29,10	736	16 416	22,32	1 135	26 711	23,54
Sole	15	1 267	86,86	24	3 210	134,77	110		105,01	138	15 835	114,70
Turbot	1 13	57	74,29	1	63	68,86	13	858	63,90	14	905	63,97
Autres	1 11	345	30,81	16	545	33,68	98	3 213	32,69	150	4 407	29,31
Autres '		345	30,61						32,09			
Total	84	2 979	35,63	156	7 158	45,97	958	32 078	33,50	1 437	47 858	33,29
Autres :					ĺ							
Sortes de raies	8	127	15,56	12	238	20,59	56	1 000	17,83	81	1 461	17,97
Sortes de roussettes	1	5	8,34	1	12	9,44	31	342	11,13	27	282	10,49
Autres sortes	1	19	15,39	1	22	27,28	7	88	13,03	18	392	21,83
Total	10	151	15,14		272	19,99	94	1 430	15,29	126	2 135	16,92
Crustacés et mol- lusques :												
Crevette	5	210	40,59	8	561	68,63	54	2 413	44,46	51	3 006	59,06
Langoustine				-	-	-	- 1	13	80,62	-		_
Autres	-	-	-	-	-	-	2	14	5,46	1	5	6,54
Total	5	210	40,59	8	561	68,63	57	2 440	42,87	52	3 011	58,33
Ensemble des												
produits	597	11 860	19 86	255	9 655	37,88	2 405	57 880	24 06	3 145	81 102	25.79

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

3. Activité de la flotte de pêche

	Nombre	Nombre	Nombre t			Pêche	moyenne		Pêche t	totale
Périodes	de bateaux	de voyages	jou	rs	par jour	de mer	par jour	de pêche		
	Dateaux	voyages	de mer	de pêche	kg	F	kg	F	1 000 kg	1 000 F
1965	117	659	5 394	4 363	901	12 971	1 114	16 036	4 854	69 989
1966	116	779	6 474	5 462	1 206	16 640	1 504	19 750	8 268	109 617
1967	87	422	3 338	2 765	1 466	17 031	1 769	20 561	4 843	56 850
1968	73	421	2 521	2 131	1 746	17 287	2 065	20 451	4 402	43 582
1969	63	189	969	848	1 434	17 780	1 638	20 317	1 389	17 229
1970	29	177	437	379	541	13 962	623	16 099	236	6 102
1971	85	562	1 988	1 728	1 210	29 114	1 392	33 495	2 405	57 880
janvier	4	8	12	9	169	6 041	224	8 055	2	72
février	6	20	56	45	879	15 447	1 093	19 224	49	865
mars	4	24	34	28	135	6 230	164	7 566	5	212
avril	6	35	61	51	740	18 611	885	22 260	45	1 135
mai	6	36	64	57	448	13 510	502	15 170	29	865
juin	8	32	72	63	396	12 631	452	14 436	29	909
juillet	11	47	101	89	754	14 074	856	15 972	76	1 422
août	18	60	196	174	1 108	20 790	1 248	23 418	217	4 075
septembre	17	65	186	166	1 280	37 438	1 434	41 949	238	6 964
octobre	35	85	387	337	1 259	37 496	1 445	43 060	487	14 511
novembre	38	82	447	391	1 413	33 536	1 615	38 339	632	14 991
décembre	24	68	372	318	1 605	31 880	1 877	37 294	597	11 860
1972	71	730	2 3 95	2 0 95	1 314	33 864	1 502	38 714	3 146	81 105
janvier	23	51	293	238	1 779	38 859	2 191	47 839	522	11 386
février	8	27	69	64	1 182	21 270	1 274	22 932	82	1 468
mars	12	49	154	132	1 374	28 362	1 603	33 089	212	4 368
avril	12	43	124	91	1 996	38 268	2 720	52 146	248	4 745
mai	17	50	210	187	1 219	23 452	1 369	26 337	256	4 925
juin	9	40	96	87	759	18 222	838	20 107	73	1 749
juillet	7	39	76	69	829	21 933,	913	24 158	63	1 667
août	33	78	355	313	1 463	42 136	1 659	47 790	520	14 958
~eptembre	26	96	327	294	1 304	35 917	1 450	39 948	426	11 745
octobre	25	86	253	224	1 119	31 443	1 263	35 514	285	7 955
novembre	17	87	203	186	1 021	31 936	1 115	34 854	207	6 483
décembre	17	84	235	210	1 084	41 086	1 213	45 977	255	9 655

4. Activité de la flotte de pêche par classes de bateaux au cours du mois de septembre 1972

	Nombre	Nombre	Total d	es jours	Pêche	totale		Pêche m	oyenne	
Classes des	de bateaux	de voyages					par vo	yage	par jour de pêche	
bateaux			de mer	de pêche	kg	F	kg	F	kg	F
Classe I de moins de 25 TB	1	7	7	7	130	6 846	18	978	18	978
Classe II de 25 à < 50 TB	3	57	57	57	5 300	260 350	92	4 567	92	4 567
Classe III de 50 à < 100 TB	8	11	84	73	107 922	3 057 620	9 811	277 965	1 478	36 400
Classe IV de 100 à < 150 TB	12	18	154	135	266 526	7 186 441	14 807	399 246	1 974	46 665
Classe V de 150 à < 250 TB	2	3	25	22	46 614	1 233 710	15 538	411 236	2 118	49 348
TOTAL	26	96	327	294	426 492	11 744 967	4 442	122 343	1 450	35 917

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

4. Activité de la flotte de pêche par classe de bateaux (suite)

	l				1					
Classe de	Nombre de bateaux	Nombre de	Total de	s jours	Peche	totale		Peche	moyenne 	
bateaux		voyages	de mer	de pêche	kg	F	par v	oyage	par jour de pêche	par jour de mer
							kg	F	kg	F
					0ctobre	1972				
Classe I de moins de 25 TB	1	4	4	4	370	14 756	92	3 689	92	3 689
Classe II de 25 à < 50 TB	3	57	57	57	10 832	460 488	190	8 078	190	8 078
Classe III de 50 à < 100 TB	11	15	113	97	143 796	4 252 935	9 586	283 529	1 482	37 636
Classe IV de 100 à < 150 TB	8	8	61	52	107 355	2 637 550	13 419	329 693	2 064	43 238
Classe V de 150 à 250 TB	2	2	18	14	20 757	589 570	10 378	294 785	1 482	32 753
Total	25	86	253	224	283 110	7 955 299	3 291	92 503	1 263	31 443
					Novembre	1972				
Classe I de moins de 25 TB	1	15	15	15	1 518	70 910	101	4 727	101	. 4 727
Classe II de 25 à < 50 TB	3	56	57	57	12 213	652 666	218	11 654	214	11 450
Classe III de 50 à < 100 TB	7	8	57	49	77 331	2 513 161	9 666	314 145	1 578	44 090
Classe IV de 100 à < 150 TB	5	7	66	58	100 725	2 628 360	14 389	375 480	1 736	39 823
Classe V de 150 à 250 TB	1	1	8	7	15 657	617 925	15 657	617 925	2 236	77 240
Tota1	17	87	203	186	207 444	6 483 022	2 384	74 517	1 115	31 936
					Décembr	e 1972				
Classe I de moins de 25 TB	1	9	9	9	469	29 918	52	3 324	52	3 324
Classe II de 25 à < 50 TB	3	56	58	58	8 720	556 234	155	9 932	150	9 590
Classe III de 50 à < 100 TB	4	5	41	33	44 064	985 635	8 812	197 127	1 335	24 039
Classe IV de 100 à < 150 TB	7	11	98	84	146 268	5 843 880	13 297	531 261	1 741	59 631
Classe V de 150 à 250 TB	2	3	29	26	55 386	2 239 545	18 462	746 515	2 130	77 225
Total	17	84	235	210	254 907	9 655 212	3 034	114 943	1 213	41 086

VI. ANIMAUX ABATTUS (soumis à l'expertise et déclarés propres à la consommation)

1. Ensemble des abattages - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Boeufs			Taureaux	
et provinces	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids
provinces	<u> </u>	vif	abattu		vif	abattu
Périodes			Evolution		. 1	
1967	119 254	62 961 804	35 258 640	186 719	98 245 595	56 000 025
1968	111 956	59 764 882	33 468 407	193 846	102 903 600	58 655 151 58 473 587
1969	105 537	58 383 749	32 694 985 32 959 962	188 271 201 837	102 585 160 112 262 461	63 989 551
1970	103 219 102 263	58 857 105 58 625 196	32 830 105	219 553	119 539 698	68 137 902
1971 er	25 107	14 486 862	8 112 678	50 642	27 562 946	15 710 978
l trimestre 2e trimestre	23 142	13 346 257	7 473 825	61 287	33 478 650	19 082 900
3e trimestre	25 957	14 753 998	8 262 269	55 954	30 382 962	17 318 377
4e trimestre	28 057	16 038 079	8 981 333	51 670	28 115 140	16 025 647
1972	126 254	74 722 306	41 844 472	212 173	118 742 661	67 683 287
1972 1 trimestre	27 265	16 009 191	8 965 092	54 940 59 042	30 539 453 33 231 458	17 407 496 18 941 943
2e trimestre	32 265 33 435	18 984 949 19 782 188	10 631 649 11 078 020	53 305	29 564 136	16 851 567
3e trimestre 4e trimestre	33 289	19 945 978	11 169 711	44 886	25 407 614	14 482 281
Provinces		S	tuation du 4e tri	mestre 1972		
Anvers	3 450	2 066 668	1 157 332	1 295	735 056	418 978
Brabant	4 175	2 501 814	1 401 017	3 867	2 188 222	1 247 281
Hainaut	2 842	1 702 148	953 193	10 206	5 775 810	3 292 200
Liège	761	456 034	255 376	14 457 1 723	8 183 620 975 150	4 664 659 555 832
Limbourg	505	302 202 675 496	169 233 378 270	1 444	817 134	465 764
Luxembourg	1 128 854	511 364	286 357	2 170	1 228 222	700 083
Namur Flandre orientale	7 010	4 201 052	2 352 584	6 300	3 565 096	2 032 093
Flandre occidentale	12 564	7 529 200	4 216 349	3 424	1 939 304	1 105 391
		St	tuation de l'anné	e 1972	_	
Anvers	14 097	8 340 719	4 670 799	6 669	3 737 069	2 130 133
Brabant	17 533	10 368 511	5 806 372	17 522	9 813 076	5 593 446
Hainaut	11 419	6 754 647	3 782 595	44 302 63 642	24 805 028 35 612 602	14 138 853 20 299 187
Liège	2 676 3 114	1 585 306 1 840 778	887 763 1 030 836	7 251	4 056 734	2 312 338
Limbourg Luxembourg	3 681	2 179 242	1 220 376	7 810	4 366 265	2 488 763
Namur	2 676	1 584 587	887 366	10 252	5 737 119	3 270 164
Flandre orientale	26 120	15 462 317	8 658 890	33 519	18 747 817	10 686 243
Flandre occidentale	44 938	26 606 199	14 899 475	21 206	11 866 951	6 764 160
<u> </u>	Ī	Vaches		I	Génisses	
-/						
Périodes et	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids
Périodes et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
et provinces	Nombre		abattu	Nombre		
et provinces Périodas		vif	abattu Evolution		vif	
et provinces Périodes 1967	271 661		abattu	Nombre 181 996 190 735		abattu
et provinces Périodes 1967 1968		vif	abattu Evolution 73 843 092	181 996	vif 81 252 296	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663
et provinces Périodes 1967	271 661 259 505 255 312 266 757	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017	181 996 190 735 194 170 194 449	vif 81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583
et provinces <i>Périodes</i> 1967 1968 1969 1970	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 255 13 645 525 13 454 602
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465	### Apartic ### Ap	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863	abattu Frolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 2 trimestre 3 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 52 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 597 1er trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 40 trimestre 41 trimestre 42 trimestre 43 trimestre 44 trimestre 45 trimestre 46 trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7rovinces	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 389 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 *imestre 1972	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 502 14 331 537 14 957 614 52 333 893 12 343 239 12 733 140 13 289 684
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4 trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 255 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 389 389 12 343 239 12 733 140 13 289 684
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 8 trimestre 9 trimestre	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 rimes tre 1972 4 842 6 877	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 52 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimest	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 *imestre 1972 4 842 6 877 5 389	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 4e	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 *imestre 1972 6 877 5 389 1 568 1 472 398	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 37 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e 271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 *imestre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 398 789	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 rimestre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 3 398 789 12 666	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 12 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e 271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 155 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 rimes tre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 3 398 789 12 666 11 787	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trim	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 rimes tre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 3 398 789 12 666 11 787	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 12 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 155 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 *imestre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 398 789 12 666 11 787	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 565 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 383 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 584 1 405 278 1 996 503 427 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1	271 661 259 505 255 312 266 757 267 7937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de 1'ann 19 044 866	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 7788 7188 7188 7188 7188 7188 7188	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928	## 688 874 ## 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 743 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 #55 003 #27 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 703
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de l'ann 19 044 866 11 804 793	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 rimestre 1972 4 842 6 877 5 389 1 568 1 472 398 789 12 666 11 787 12 19 479 26 377 22 309 5 605	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928 10 199 088 13 820 063 11 684 862 2 934 312	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 703 1 613 882
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 4e t	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738 36 624 744 22 701 535 8 618 213 7 902 202 7 654 320	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de 1'ans 19 044 866 11 804 793 4 481 463 4 109 132 3 980 240	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 26 877 5 389 1 568 1 472 3 98 1 2 666 11 787 26 377 22 309 5 605 6 244	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928 10 199 088 13 820 063 11 684 862 2 934 312 3 269 866	abattu 44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 278 13 645 525 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 702 1 613 882 1 798 439
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738 36 624 744 22 701 535 8 618 213 7 902 202 7 654 320 721 877	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de l'ann 19 044 866 11 804 793 4 481 463 4 109 132 3 980 240 375 364	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 45 788 2 6 877 5 389 1 568 1 472 3 398 789 12 666 11 787 126 377 22 309 5 605 6 244 1 134	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928 10 199 088 13 820 063 11 684 862 2 934 312 3 269 866 593 914	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 255 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 703 1 613 889 326 658
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 3 79 11 981 9 715 61 587 38 165 14 488 13 287 12 856 1 214 1 521	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738 36 624 744 22 701 535 8 618 213 7 902 202 7 654 320 721 877 904 932	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de l'ann 19 044 866 11 804 793 4 481 463 4 109 132 3 980 240 375 364 470 549	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 45 788 1 568 1 472 398 1 568 1 472 398 1 568 1 472 398 1 568 1 1787 12 666 11 787 12 809 5 605 6 244 1 134 2 850	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928 10 199 088 13 820 063 11 684 862 2 934 312 3 269 866 593 914 1 492 371	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 56 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 684 1 405 278 1 996 601 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 003 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 703 1 613 882 1 798 439 326 658 820 818
et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	271 661 259 505 255 312 266 757 267 937 66 943 63 731 65 727 71 536 224 781 62 468 53 097 52 101 57 115 15 336 9 186 3 351 3 741 3 055 371 379 11 981 9 715	vif 142 006 068 138 832 164 146 543 629 155 576 999 156 431 503 38 873 161 36 825 709 38 198 168 42 534 465 133 720 014 36 970 948 31 455 863 31 283 817 34 009 386 9 123 454 5 465 883 1 995 314 2 232 411 1 823 961 221 349 226 548 7 131 728 5 788 738 36 624 744 22 701 535 8 618 213 7 902 202 7 654 320 721 877	abattu Evolution 73 843 092 72 192 752 76 202 626 80 900 017 81 344 294 20 214 033 19 149 324 19 863 020 22 117 917 69 534 320 19 224 876 16 357 065 16 267 545 17 684 834 Situation du 4e to 4 744 199 2 842 255 1 037 556 1 160 847 948 458 115 097 117 796 3 708 491 3 010 135 Situation de l'ann 19 044 866 11 804 793 4 481 463 4 109 132 3 980 240 375 364	181 996 190 735 194 170 194 449 202 750 49 046 48 296 51 722 53 686 181 689 48 931 42 292 44 678 45 788 45 788 2 6 877 5 389 1 568 1 472 3 398 789 12 666 11 787 126 377 22 309 5 605 6 244 1 134	81 252 296 86 895 673 95 552 053 97 938 966 102 525 920 24 809 991 24 462 856 26 057 319 27 195 754 95 152 224 25 396 059 22 442 182 23 151 152 24 162 831 2 555 034 3 629 990 2 843 774 827 254 776 713 209 986 416 343 6 684 809 6 218 928 10 199 088 13 820 063 11 684 862 2 934 312 3 269 866 593 914	44 688 874 47 792 761 52 553 663 53 866 583 56 389 255 13 454 602 14 331 537 14 957 614 52 333 893 13 967 830 12 343 239 12 733 140 13 289 684 1 405 278 1 996 508 1 564 101 455 003 427 199 115 497 229 001 3 676 669 3 420 428 5 609 518 7 601 056 6 426 703 1 613 889 326 658

ANIMAUX ABATTUS (suite)

Ensemble des abattages (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Ensemble des abatt	ages (suit	e) - Nombre e	t poids (en ko) des an	imaux abattus	<u> </u>			
Périodes	Τ	Freemble mos	hátail	ī	Vac			F	N
et .		Ensemble gros Poids	Poids	·	Vea	Poids		Ensemble des	<u>bovidės</u> Poids
provinces	Nombre	yif	abattu	Nombre	vif	abattu	Nombre	Poids vif	abattu
Périodes	1				Evolution	-			
1967	759 630	384 465 763	209 790 631	254 328	34 019 490	21 092 113	1 013 958	418 485 253	230 882 744
1968	756 042	388 396 319	212 109 071	267 435	36 597 857	22 690 667	1 023 477	424 994 176	234 799 738
1969	743 290	403 064 591	219 924 861	273 488	40 869 648	1	1 016 778	443 934 239	245 264 047
1970	766 262	424 635 531	231 716 113	281 050	42 743 974		1 047 312	467 379 505	258 217 356
1971 1 ^{er} trimestre	792 503	437 122 317	238 701 579	285 103	44 559 592	27 626 906	1 077 606	481 681 909	266 328 485
l ^{er} trimestre 2e trimestre	191 738 196 456	105 732 960 108 113 472	57 683 214 59 160 651	66 901 77 060	10 350 052 11 911 738	6 417 038 7 385 248	258 639	116 083 012	64 100 252
3e trimestre	199 360	109 392 447	59 775 203	72 229	11 277 497	6 992 013	273 516 271 589	120 025 210 120 669 944	66 545 899 66 767 216
4e trimestre	204 949	113 883 438	62 082 511	68 913	11 020 305	6 832 607	273 862	124 903 743	68 915 118
1972	744 897	422 337 205	231 395 972	267 269	42 867 729	26 578 043		465 204 934	257 974 015
l ^{er} trimestre	193 604	108 915 651	59 565 294	68 344	10 801 746	6 697 113	261 948	119 717 397	66 262 407
2e trimestre	186 696	106 114 452	58 273 896	73 785	11 724 777	7 269 376	260 481	117 839 229	65 543 272
3e trimestre	183 519	103 781 293	56 930 272	64 726	10 398 376	6 446 999	248 245	114 179 669	63 377 271
4e trimestre	181 078	103 525 809	56 626 510	60 414	9 942 830	6 164 555	241 492	113 468 639	62 791 065
Provinces			Situ	ation du	4e trimestre	1972			
Anvers	24 923	14 480 212	7 725 787	30 583	5 032 855	3 120 370	55 506	19 513 067	10 846 157
Brabant	24 105	13 785 909	7 487 061	7 383	1 214 791	753 171	31 488	15 000 700	8 240 232
Hainaut	21 788	12 317 046	6 847 050	2 983	491 440	304 698	24 771	12 808 486	7 151 748
Liège	20 527	11 699 319	6 535 885	6 261	1 030 725	639 045	26 788	12 730 044	7 174 930
Limbourg	6 755	3 878 026 1 923 965	2 100 722 1 074 628	7 790 581	1 282 034	794 859 59 243	14 545	5 160 060	2 895 581
Luxembourg Namur	4 192	2 382 477	1 333 237	946	95 555 155 763	96 571	3 922 5 5 138	2 019 520 2 538 240	1 133 871 1 429 808
Flandre orientale	37 957	21 582 685	11 769 837	2 139	352 046	218 272	40 096	21 934 731	11 988 109
Flandre occidentale	37 490		11 752 303	1 748	287 621	178 326	39 238	21 763 791	11 930 629
	•	•		Situation	de l'année	1972		·	
Anvers	101 832	l 58 901 620l	31 455 316	133 573	21 426 642	113 284 522	235 405	80 328 262	44 739 838
Brabant	99 597	56 703 185	30 805 667	32 743	5 247 066	3 253 178	132 340	61 950 251	34 058 845
Hainaut	92 518	51 862 750	28 829 614	15 975	2 557 603	1 585 726	108 493	54 420 353	30 415 340
Liège	85 210	48 034 422	26 909 964	28 436	4 560 492	2 827 518	113 646	52 594 914	29 737 482
Limbourg	29 465	16 821 698	9 121 853	32 469	5 215 448	3 233 579	61 934	22 037 146	12 355 432
Luxembourg	13 839	7 861 298	4 411 161	2 474	396 870	246 059	16 313	8 258 168	4 657 220
Namur	17 299	9 719 009	5 448 897	4 184	671 428	416 290	21 483	10 390 437	5 865 187
Flandre orientale	149 951	84 538 115	46 267 566	9 494	1 521 675	943 447	159 445	86 059 790	47 211 013
Flandre occidentale	1 155 186	1 87 845 1081			1 1 270 505	1 787 7241			
Flandre occidentale	1 155 186	87 895 108 	48 145 934	7 921	1 270 505	787 724	163 107	89 165 613	48 933 658
Périodes	1 155 186	Porcs			Moutons et a	gneaux		vres et chevre	eaux
Périodes et	Nombre	Porcs Poids	Poids		Moutons et a	gneaux Poids		vres et chevre	eaux Poids
Périodes et provinces		Porcs			Moutons et a	gneaux	Chè	vres et chevre	eaux
Périodes et provinces Périodes	Nombre	Porcs Poids vif	Poids abattu ,	Nombre	Moutons et a	gneaux Poids abattu	Chè	vres et chevre Poids vif	eaux Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967	Nombre 3 807 712	Porcs Poids vif	Poids abattu .	Nombre	Moutons et a Poids yif Evolution 5 868 283	gneaux Poids abattu 2 640 841	Chè Nombre	vres et chevre Poids vif 2 850	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968	Nombre 3 807 712 4 186 553	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995	Nombre	Moutons et a Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279	gneaux Poids abattu 2 640 841 3 477 845	Chè	Poids vif 2 850 1 483	Poids abattu 1 229 634
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969	Nombre 3 807 712	Porcs Poids vif	Poids abattu .	Nombre	Moutons et a Poids yif Evolution 5 868 283	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833	Chè Nombre	vres et chevre Poids vif 2 850	Poids abattu 1 229 634 828
Périodes	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585	Nombre 117 452 162 906 311 919	Moutons et a Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667	gneaux Poids abattu 2 640 841 3 477 845	Chè	res et chevre Poids vif 2 850 1 483 1 934	Poids abattu 1 229 634
Périodes	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273	Moutons et a Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843	Chè Nombre	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978	Poids abattu 1 229 634 828 844
Périodes	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 290 836 1 408 827 1 488 644	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822	Moutons et a Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410	74 40 49 54 52 7	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 488 644 1 404 196	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860	Moutons et aq Poids Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732	74 40 49 54 52 7 14 14	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572	Moutons et a Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084	74 40 49 54 52 7 14 14 17	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 400 309 6 107 356	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515	Moutons et al Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539	74 40 49 54 52 7 14 11 17	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 290 836 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 409 309 6 107 356 1 444 379	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171	Moutons et aq Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489	74 40 49 54 52 7 14 11 17 42 8	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 400 309 6 107 356	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515	Moutons et al Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539	74 40 49 54 52 7 14 11 17	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941	Moutons et aq Poids Foolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497 474 063	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963	Moutons et aq Poids Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497 474 063 459 061	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 5e trimestre 4e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963	Moutons et aq Poids Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497 474 063 459 061 942 209	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 8e trimestre 4e trimestre 8e trimestre 8e trimestre 8e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 498 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situa 15 113 137 5 588 131	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 attion du 1 919 5 469	Moutons et au Poids vif Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497 474 063 459 061 942 209 4e trimestre 83 379 210 381	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 4e trimestre	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situa 15 113 137 5 588 131 3 949 158	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 ttion du 1 919 5 469 2 179	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482	74 40 49 54 52 7 14 11 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 8e trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9e trimestre 9e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 8e Brabant Hainaut Liège	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 15 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 attion du e 1 919 5 469 2 179 3 689	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9e trimestre 9e trimestre 9e trimestre 4e trimestre 1972 Lore trimestre 9e trimestre 9e trimestre 1972 Lore trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 9e trimestre 1972 1er trimestre 19	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 498 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 494 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 994 204 10 191 738	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 15 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 attion du e	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 2275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situa 15 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 21 179 3 689 652 698	Moutons et aq Poids Foids Evolution 5 868 283 7 728 279 15 679 667 8 279 454 3 102 898 866 931 612 020 503 872 1 120 075 2 600 830 725 497 474 063 459 061 942 209 4e trimestre 83 379 210 381 105 418 175 591 31 580 31 338	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 14 116	74 40 49 54 52 7 14 117 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9e trimestre 9e trimestre 9e trimestre 4e trimestre 1972 Lore trimestre 9e trimestre 9e trimestre 1972 Lore trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 9e trimestre 1972 1er trimestre 19	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 498 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 494 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 994 204 10 191 738	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 15 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 attion du e	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 2275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7 trimestre 4e tri	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 627 1 488 644 1 404 196 1 407 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 446 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 5 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 940 20 963 4tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 14 116 18 933	74 40 49 54 52 7 14 11 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 190 836 1 408 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 468 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 5 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 4tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 18 933 70 746 47 418	74 40 49 54 52 7 14 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e tr	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 1 498 644 1 404 196 1 407 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 446 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal Side Side Side Side Side Side Side Side	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 940 20 963 4tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 14 116 18 933 70 746 47 418	74 40 49 54 52 7 14 11 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 190 836 1 408 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 468 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 5 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 4tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 18 933 70 746 47 418	74 40 49 54 52 7 14 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 190 836 1 408 644 1 404 196 1 490 309 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situal 5 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273 556 357 550 5	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 ation du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217 ituation 5 136	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 18 933 70 746 47 418 1972	74 40 49 54 52 7 14 14 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432 144 72 108 36 72	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182 - 61 - 30 46 15 30
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e tr	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 404 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730 707 021 275 003 184 840 699 470	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847 70 446 930 27 394 091 18 420 146 69 712 238	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 940 20 963 tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 879 3 261 2 217 ituation 5 136 15 581 4 391 12 785	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 14 116 18 933 70 746 47 418 1972 98 522 261 820 94 047 276 398	74 40 49 54 52 7 14 11 17 42 8 7 15 12	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432 144 72 108 36 72 147 111 145 325	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182 61 30 46 15 30 63 48 61 138
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 498 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730 707 021 275 003 184 840 699 470 376 816	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847 70 446 930 27 394 091 18 420 146 69 712 238 37 544 160	Poids abattu . 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 4tion du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217 ituation 5 136 15 581 4 391 12 785 2 219	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 18 933 70 746 47 418 1972 98 522 261 820 94 047 276 398 48 530	Chèt Nombre 74 40 49 54 52 7 14 14 17 42 8 7 15 12 4 4 - 2 3 1 1 2	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 259 518 513 620 1 528 290 258 548 432 144 72 108 36 72 147 111 145 325 110	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 498 827 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 494 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 31 273 13 068 31 273 13 068 360 525 599 730 707 021 275 003 184 840 699 470 376 816 120 372	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 0 53 118 18 891 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847 70 446 930 27 394 091 18 420 146 69 712 238 37 544 160 11 987 187	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 155 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273 55 769 794 30 035 323 9 589 746	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 ation du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217 ituation 5 136 15 581 4 391 12 785 2 219 1 831	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 94 682 79 032 14 216 14 116 18 933 70 746 47 418 1972 98 522 261 820 94 047 276 398 48 530 37 341	Chèt Nombre 74 40 49 54 52 7 14 114 17 42 8 7 15 12 2 3 1 1 2 2 4 3 4 9 3 4 4	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 2 59 5 18 5 13 6 20 1 5 28 2 90 2 5 8 5 48 4 3 2 1 44 7 2 1 08 3 6 7 2 1 47 111 1 45 3 25 1 10 1 44	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182 61 - 30 46 15 30 46 15 30 63 48 61 138 47 60
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Luège Limbourg Luxembourg Namur Luège Limbourg Luxembourg Namur	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 791 976 1 488 644 1 404 196 1 490 309 6 107 356 1 494 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730 707 021 275 003 184 840 699 470 376 816 120 372 54 049	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847 70 446 930 27 394 091 18 420 146 69 712 238 37 544 160 11 987 187 5 383 669	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 Situa 15 113 137 5 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273 56 357 550 21 915 279 14 736 123 55 769 794 30 035 323 9 589 746 4 306 935	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 ation du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217 ituation 5 136 15 581 4 391 12 785 2 219 1 831 2 128	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 2275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 47 482 79 032 14 216 14 116 18 933 70 746 47 418 1972 98 522 261 820 94 047 276 398 48 530 37 341 45 866	74 40 49 54 52 7 14 17 42 8 7 15 12 4 2 3 1 2	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 2 599 5 18 5 13 6 20 1 5 28 2 90 2 5 8 5 4 8 4 3 2 1 4 4 7 7 2 1 0 8 3 6 7 2 1 4 7 1 1 1 1 4 5 3 2 5 1 1 0 1 4 4 2 1 8	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182 61 - 30 46 15 30 46 15 30 46 15 30 46 15 30 46 15 30 46 61 138 47 60 93
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Luège Limbourg Luxembourg Namur Luège Limbourg Luxembourg Namur	Nombre 3 807 712 4 186 553 4 236 492 5 290 836 5 290 836 1 408 644 1 404 196 1 408 827 1 488 644 1 404 196 1 197 356 1 444 379 1 511 288 1 551 503 1 600 186 187 712 69 405 49 053 188 182 101 238 31 273 13 068 360 525 599 730 707 021 275 003 184 840 699 470 376 816 120 372 54 049 1 391 048	Porcs Poids vif 380 569 788 418 530 519 420 828 282 528 394 235 566 492 519 136 750 310 144 356 341 137 318 793 148 067 075 608 589 415 141 604 322 151 127 013 154 804 962 161 053 118 18 891 420 6 985 161 4 936 435 18 941 204 10 191 738 3 148 359 1 315 588 36 285 366 60 357 847 70 446 930 27 394 091 18 420 146 69 712 238 37 544 160 11 987 187 5 383 669 138 630 658	Poids abattu 296 844 541 328 495 995 336 662 585 422 715 412 453 193 981 109 400 260 115 485 113 109 855 010 118 453 598 486 871 548 113 283 439 120 901 631 123 843 955 128 842 523 155 588 131 3 949 158 15 152 969 8 153 390 2 518 689 1 052 475 29 028 301 48 286 273 55 769 794 30 035 323 9 589 746	Nombre 117 452 162 906 311 919 172 273 69 041 18 787 13 822 11 860 24 572 58 515 16 171 10 941 10 440 20 963 ation du 1 919 5 469 2 179 3 689 652 698 879 3 261 2 217 ituation 5 136 15 581 4 391 12 785 2 219 1 831	Moutons et aq	Poids abattu 2 640 841 3 477 845 7 055 833 3 725 843 1 396 428 390 202 275 410 226 732 504 084 1 170 539 326 489 213 319 206 578 424 153 1972 37 528 94 682 94 682 79 032 14 216 14 116 18 933 70 746 47 418 1972 98 522 261 820 94 047 276 398 48 530 37 341	Chèt Nombre 74 40 49 54 52 7 14 114 17 42 8 7 15 12 2 3 1 1 2 2 4 3 4 9 3 4 4	Poids vif 2 850 1 483 1 934 1 978 1 910 2 59 5 18 5 13 6 20 1 5 28 2 90 2 5 8 5 48 4 3 2 1 44 7 2 1 08 3 6 7 2 1 47 111 1 45 3 25 1 10 1 44	Poids abattu 1 229 634 828 844 820 112 224 220 264 649 122 111 234 182 61 - 30 46 15 30 46 15 30 63 48 61 138 47 60

64.-ANIMAUX ABATTUS (suite) Ensemble des abattages (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

## Poids provinces ## Poids Poids	Périodes		Poulains		Au	itres chevaux	· ·	Ensemble de	e tous les an	imaux
1967		Nombre			Nombre			Nombre		
1968	Périodes				Evolutio	n				
1999	1967	4 195	1 265 072	759 051	21 168	11 392 748	6 835 657	4 964 559	817 583 994	1537 964 063
1970	1968	2 634	717 965	430 777	26 904	14 406 834	8 644 117	5 402 514	866 379 256	575 849 106
1971 3 650 985 407 591 245 21 847 12 772 441 7 663 452 6 964 172 1005 037 084 729 174 411 1er trimestre	1969	3 991	1 139 944	683 959	26 947	16 022 139	9 613 294	5 596 176	897 606 205	599 280 546
Trimestre	1970	4 321	1 208 971	725 386	25 579		9 126 048			
2e trimestre 853	1971	3 650	985 407	591 245						
3e trimestre 967 244 671 146 806 4 773 2 780 148 1 668 077 1 693 419 261 517 941 178 664 061 1972 2 015 506 111 303 685 18 18 10 634 444 6 380 667 7 198 280 1087 537 262 752 701 103 1er trimestre 550 135 642 81 385 5 113 2 973 815 1 784 276 1 728 169 265 156 963 181 86 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3	1er trimestre	849	238 124			3 826 678		1 693 644		
## trimestre	2e trimestre	853	243 215	145 930		3 100 052	1 860 019		268 337 356	184 312 595
1972 2 015	3e trimestre	987								
Ter trimestre	4e trimestre	961								
2e trimestre 489 127 128 76 271 4 712 2 771 432 1 662 881 1 787 918 272 339 123 188 387 485 3e trimestre 496 126 048 75 646 3 831 2 201 685 1 321 011 1 814 530 271 771 973 188 834 695 496 trimestre 480 117 293 70 383 4 530 2 687 512 1 612 499 1 867 663 278 269 203 193 740 805 270 200 200 200 200 200 200 200 200 200		2 015	506 111							
3e trimestre 4e trimestre 496 480 126 048 17 293 75 646 70 383 3 831 2 201 685 1 321 011 1 814 530 271 771 973 188 834 695 4 530 2 687 512 1 612 499 1 867 663 278 269 203 193 740 805 Provinces Situation du 4e trimestre 1972 Anvers 22 5 246 5 857 3 515 538 319 176 191 533 106 924 22 521 275 14 118 663 143 144 1865 186 186 186 186 186 187 186 186 187 186 186 187 186 187 186 187 186 187 186 187 186 187 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	1 ^{er} trimestre	550	135 642			2 973 815	1 784 276			
## trimestre ### 480 117 293 70 383 4 530 2 687 512 1 612 499 1 867 663 278 269 203 193 740 805 ### Provinces	2e trimestre	489								
Provinces Situation du 4e trimestre 1972	3e trimestre	496	126 048	75 646	3 831			1 814 530		
Anvers 22 5 246 3 149 91 53 956 32 373 245 250 38 547 068 26 032 344 Brabant 24 5 857 3 515 538 319 176 191 503 106 924 22 521 275 14 118 063 Hainaut 186 45 351 27 212 1 225 726 850 436 109 77 414 18 622 540 11 611 709 Liège 83 20 329 12 198 392 232 376 139 426 219 138 32 099 688 22 558 616 Limbourg 13 3 124 1 875 28 16 638 9 980 116 476 15 403 140 11 075 042 Luxembourg 1 13 3 218 1 931 7 4 134 2 481 35 915 5 206 641 3 671 18 Namur 7 1 704 1 023 9 5 336 3 201 19 104 3 903 011 2 505 486 Flandre orientale 52 12 942 7 765 261 154 976 92 984 404 196 58 545 220 41 187 920 Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 Situation de l'année 1972 Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 366 41 23 904 14 344 77 777 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049	4e trimestre	480	117 293	70 383	4 530	2 687 512	1 612 499	1 867 663	278 269 203	l193 740 805
Brabant 24 5 857 3 515 538 319 176 191 503 106 924 22 521 275 14 118 063 Hainaut 186 45 351 27 212 1 225 726 850 436 109 77 414 18 622 540 11 611 709 12 640 12 641 12 641 12 641 12 641 12 642 14 18 652 640 11 611 709 12 641 12	Provinces			Situa	ition du 4e t	rimestre 197	'2			
Brabant 24 5 857 3 515 538 319 176 191 503 106 924 22 521 275 14 118 063 Hainaut 186	Anvers	22	5 246	3 149	91	53 956	32 373	245 250	38 547 068	26 032 344
Hainaut 186		24	5 857	3 515	538	319 176	191 503	106 924	22 521 275	14 118 063
Liège 83 20 329 12 198 392 232 376 139 426 219 138 32 099 688 22 558 616 Limbourg 13 3 124 1 875 28 16 638 9 980 116 476 15 403 140 11 075 042 Lixembourg 13 3 218 1 931 7 4 134 2 481 35 915 5 206 641 3 671 118 Namur 7 1 704 1 023 9 5 336 3 201 19 104 39 903 11 2 505 486 Flandre orientale 52 12 942 7 765 261 154 976 92 984 404 196 58 545 220 41 187 920 Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 Situation de l'année 1972 Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Lixembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 441 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049		186	45 351	27 212	1 225	726 850	436 109	77 414	18 622 540	11 611 709
Limbourg Lixembourg Li			20 329	12 198	392	232 376	139 426	219 138	32 099 688	22 558 616
Luxembourg 13 3 218 1 931 7 4 134 2 481 35 915 5 206 641 3 671 118 Namur 7 1 704 1 023 9 5 336 3 201 19 104 3 903 011 2 505 486 Flandre orientale 52 12 942 7 765 261 154 976 92 984 404 196 58 545 220 41 187 920 Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 **Situation de l'année 1978** Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 500 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049		13	3 124	1 875	28	16 638	9 980	116 476	15 403 140	11 075 042
Namur 7 1 704 1 023 9 5 336 3 201 19 104 3 903 011 2 505 486 Flandre orientale 52 12 942 7 765 261 154 976 92 984 404 196 58 545 220 41 187 920 Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 Situation de l'année 1972 Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049		13	3 218	1 931	7	4 134	2 481	35 915	5 206 641	3 671 118
Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 Situation de l'année 1972 Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 466 225 764 935 158 698 049	~	7	1 704	1 023	9	5 336	3 201	19 104	3 903 011	2 505 486
Flandre occidentale 80 19 522 11 715 1 979 1 174 070 704 442 643 246 83 420 620 60 980 507 Situation de l'année 1972 Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 466 225 764 935 158 698 049	Flandre orientale	52	12 942	7 765	261	154 976	92 984	404 196	58 545 220	41 187 920
Anvers 65 16 320 9 794 371 216 677 130 004 948 002 151 227 255 101 335 771 Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 466 225 764 935 158 698 049		80	19 522	11 715	1 979	1 174 070	704 442	643 246	83 420 620	60 980 507
Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049	'	•	•	Situa	tion de l'ar	mée 1972				
Brabant 170 42 661 25 596 1 999 1 170 691 702 411 425 096 91 139 604 56 963 999 Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049	Anvers	65	16 320	9 794	371	216 677	130 004	948 002	151 227 255	101 335 771
Hainaut 654 163 507 98 105 4 842 2 832 899 1 699 740 303 224 76 045 933 47 043 416 Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049								425 096		
Liège 320 80 386 48 235 1 519 888 002 532 802 827 749 123 890 054 86 364 849 Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 994 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049					_			303 224	76 045 933	47 043 416
Limbourg 119 30 351 18 212 209 122 041 73 222 441 300 59 841 647 42 530 766 Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049								827 749	123 890 054	86 364 849
Luxembourg 31 7 839 4 704 42 24 367 14 622 138 593 20 360 658 14 303 693 Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049	~					122 041	73 222	441 300	59 841 647	42 530 766
Namur 20 5 139 3 086 41 23 904 14 344 77 727 15 905 249 10 235 511 Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049									20 360 658	14 303 693
Flandre orientale 351 88 346 53 011 976 571 379 342 828 1 560 406 225 764 935 158 698 049									15 905 249	10 235 511
Tiumic discussion and the second seco									225 764 935	158 698 049
Transfer According to 1 1 and 1 1 and 1 an	Flandre occidentale	285	71 562	42 942	8 187		2 870 694	2 476 183		

ANIMAUX ABATTUS (suite)
2. Abattages dans les abattoirs publics - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

## Provisions Policy	Périodes		Boeufs			Taureaux	
### Pricides Fig.	et	Nombre		. ,	Nombre		Poids abattu
1970	provinces		VII				
1967 65 705 35 62 046 19 645 969 136 772 72 157 794 41 368 61 579 34 287 791 19 139 940 131 975 72 157 794 42 368 61 579 34 287 791 19 139 940 131 975 72 157 794 42 368 72 254 627 19 172 19 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	Périodes	1	1			l 71 220 500 l	#U 658 ##
1968	1967						41 368 77
9599 \$5 004 \$3 500 005 18 832 897 102 888 79 224 827 45 175 95 990 \$3 4837 733 10 2548 797 134 888 79 224 827 45 175 95 990 \$3 4837 733 10 2548 797 134 888 79 224 827 45 175 95 13 170 \$5 20 174							40 992 43
1970							45 175 13
971. **Trimstre*** 13 100, 772.000 1.32 917 14, 36, 047 19, 19, 13, 31, 11, 18, 18, 21, 11, 18, 19, 19, 19, 11, 19, 19, 19, 11, 19, 19							48 004 89
1	971						11 183 02
2e trimestre 16 72 93 27 4 694 841 39 334 21 360 353 12 177 2e trimestre 16 672 93 221 5 388 377 36 91 20 903 51 14 95 87 2f trimestre 18 18 8 70 70 818 20 79 96 66 14 9 396 12 90 92 51 14 95 87 2f trimestre 19 18 6 8 70 97 87 88 88 942 20 258 22 55 85 22 12 91 24 91 2e trimestre 15 409 9 114 574 5 104 163 37 719 20 923 174 12 91 2e trimestre 15 409 9 114 574 5 104 163 37 719 20 923 174 11 91 2e trimestre 2 964 1 470 966 8 87 22 5 104 163 37 719 20 923 174 11 97 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 87 32 27 28 96 18 516 21 10 96 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 77 22 5 511 277 28 96 18 516 21 10 96 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 77 22 5 513 277 28 96 18 516 21 10 96 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 77 22 5 513 277 28 96 18 516 21 91 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 77 22 5 513 277 28 96 18 516 29 97 2f trimestre 2 964 1 470 966 8 77 22 5 513 277 27 97 35 5 19 40 0 3 146 2f trimestre 2 964 1 470 966 1 66 559 1 664 55 9 0 86 2f trimestre 2 964 1 470 966 1 66 559 1 664 55 9 0 86 2f trimestre 2 964 1 470 966 1 66 559 1 664 55 9 0 86 2f trimestre 2 964 1 470 966 1 66 559 1 664 55 9 0 86 2f trimestre 2 964 1 470 966 1 66 559 1 664 55 9 0 86 2f trimestre 2 964 1 66 9 97 182 2 79 18 1 5 96 96 2f trimestre 9 966 5 559 879 3 281 504 1 149 2f trimestre 9 966 5 559 879 3 281 504 1 149 2f trimestre 9 966 5 559 879 3 281 504 1 149 2f trimestre 9 966 5 559 879 3 281 504 1 149 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 62 50 96 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 60 96 96 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 69 50 96 96 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 69 50 96 96 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 69 50 96 96 2f trimestre 9 966 1 68 70 686 50 77 91 1 69 5	1 ^{er} trimestre					23 137 113	13 188 15
16 trimentre 16 672 9 532 821 5 338 377 36 941 20 009 205 11 456 17 crimentre 26 48 37 07 816 275 667 149 395 83 617 21 47 618 27 crimentre 18 18 8 20 47 8 8 8 8 8 8 16 21 467 207 12 26	2e trimestre			4 684 841	39 334	21 364 353	12 177 7
Section Sect	3e trimestre	1		5 338 377	36 941	20 098 265	11 456 01
15 937 9 366 513 5 240 765 36 616 21 467 297 12 236 12 467 297 12 467 297	4e trimestre		37 070 816	20 759 667	149 395		47 661 83
2c trimestre	1972 er		9 358 513	5 240 765	38 616		12 236 39
Se trimestre 15 486 9 877 292 5 531 277 32 906 18 588 256 10 583	-	14 816	8 720 437	4 883 462			12 915 3
Stuntion du 4s trimestre 1529 916 170 1510 151 1		15 409	9 114 574				11 926 20
### Structure 1 529 316 170 120 54 185 104 674 5 1 104 674 185 104 674 3 1 104 674 185 104 674 3 1 104 6		16 486	9 877 292	5 531 277	32 806	18 568 256	10 583 90
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4e trimestre		a:		mimontana 1079		
reces	rovinces	1 1 500				104 674	59 60
rebant	nvers						979 8
Simple Section Secti	rabant						3 146 0
idage 503 500 998 158 559 1 684 593 308 513 514 516 51						. ,	3 575 2
Section Sect						1 1	543 2
See			1				367 6
amur 2 823 1 691 398 947 182 2 754 1 558 596 888 2 814 334 1 576 028 1 363 772 330 440	_						583 5
Landre occidentale		1					888 4
Annabre occidentale							440 2
	Landre occidentale				mnée 1972		
Nombre		1 4 882	2 892 406	l 1 619 746 l	2 982	1 668 676	951 1
Provinces Prov						7 600 872	4 332 4
Alianatt		1				23 655 109	13 483 4
1.68g					47 931	26 822 809	15 289 0
Imbourg 2 468					7 007	3 920 053	2 234 4
### 1 20 22 6 049 317 3 387 619 13 924 7 789 824 4 440 1andre occidentale 18 220 10 781 016 6 037 371 6 502 3 641 282 2 075				818 594	6 393	3 573 378	2 036 8
Company		2 029	1 201 542	672 868	8 838	4 945 216	2 818 7
Periodes		10 222	6 049 317				4 440 1
Fériodes et Nombre Poids Poids Abattu Poids Poid		18 220	10 781 016	6 037 371	6 502	3 641 2821	2 075 5
## Provinces Nombre Vif Shattu Nombre Vif Shattu Nombre Vif Shattu Shattu Nombre Vif Shattu Shattu Nombre Vif Shattu Sh		1	11b			Génisses	
Periodes			yacnes	_			
131 412		Nombre	Poids		Nombre		Poids
131 412	et	Nombre	Poids		Nombre		Poids abattu
1967	et provinces	Nombre	Poids	abattu	Nombre		
1968 126 198 73 541 293 38 241 471 128 026 63 010 618 34 655 1969 134 516 78 459 200 40 798 784 128 410 64 678 079 35 572 1970 135 368 79 020 346 41 090 568 132 646 67 081 998 36 895 1971 33 222 19 293 734 10 032 740 32 710 16 546 628 9 100 1	et provinces		Poids vif	abattu Evolution		vif	abattu
1969	et provinces Périodes	131 412	Poids vif	abattu Evolution 35 724 351	126 236	vif 56 356 618	abattu 30 996 1
1970	et provinces Périodes 1967	131 412 126 577	Poids vif 68 700 686 67 710 199	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305	126 236 131 155	vif 56 356 618 59 727 266	abattu 30 996 1 32 850 0
1971	et provinces Périodes 1967 1968	131 412 126 577 128 198	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471	126 236 131 155 128 026	56 356 618 59 727 266 63 010 618	30 996 1 32 850 0 34 655 8
2e trimestre 3e tr	et provinces Périodes 1967 1968 1969	131 412 126 577 128 198 134 516	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784	126 236 131 155 128 026 128 410	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9
2e trimestre 3	et provinces Périodes 1967 1968 1969	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1
3e trimestre 4e trimestre 122 123 72 655 374 37 780 769 118 356 61 994 192 34 096 1972 1 trimestre 28 4976 19 518 917 10 149 832 32 804 17 026 048 9 364 2e trimestre 30 351 17 985 660 9 352 536 28 059 14 889 454 8 189 3e trimestre 30 298 18 039 371 9 380 469 29 712 15 679 509 8 623 **Provinces*** Provinces*** **Province*** **Province*** **Province*** **Province*** **Province*** **Timestre** **Tim	et provinces Périodes 1967 1968 1970 1971 1 ^{er} trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 588 10 032 740	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6
122 123	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4
28 498	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3
28 498	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8
3e trimestre 4e trimestre 30 298 18 039 371 9 380 469 29 712 15 679 509 8 623 **Situation du 4e trimestre 1972** **Provinces** **Situation du 4e trimestre 1972** **Anvers** **Brabant** 3 094 1 842 207 957 946 4 707 2 483 897 1 366 136	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048	30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3
## trimestre Situation du 4e trimestre 1972 13 073 307 1	et provinces Périodes 1967 1968 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 12 17 026 048 14 889 454	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 8 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 8 189 2
Provinces 7 976	et provinces Periodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5
Anvers	et provinces Griodes 967 968 969 970 971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 207 1er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5
Stabant 3 094 1 842 207 957 946 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 366 4 707 2 483 897 1 7 7 8 7 8 8 800 859 1 8 897 1	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 436 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Sainaut	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Liège 2 770 1 654 181 860 175 1 289 680 156 374 105 105 105 1070 80 843 362 190 981 105 105 105 105 105 105 105 105 105 10	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796 5 697	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Limbourg 261 155 470 80 843 362 190 981 105 Luxembourg 246 147 222 76 552 609 321 415 176 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	et provinces Periodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240 1 842 207	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796 5 697 4 707	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 8973 4 9 035 3 9 785 3 4 096 8 9 364 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Anvers 28 456 16 924 728 8 800 859 21 413 11 220 113 6 171 13 14 13 13 14 14 13 13 14 14 13 14 14 14 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 89 1 9 100 8 9 73 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Namur	et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2er trimestre 2er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3er trimestre 4er trimestre 3er trimestre 4er trimestre 4	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796 5 697 4 707 998 1 289	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 6 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7
Flandre orientale 3 618 2 158 327 1 122 331 7 306 3 854 388 2 119 Situation de l'année 1972 Anvers 28 456 16 924 728 8 800 859 21 413 11 220 113 6 171 Brabant 13 374 7 955 934 4 137 083 19 471 10 199 391 5 609 Hainaut 7 875 4 678 546 2 432 843 3 615 1 892 479 1 040 Liège 11 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 334 7 695 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Weriodes 967 968 969 970 971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 51 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 566 680 156 190 981	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 653 9 1 366 1 289 5 374 0
Flandre occidentale Situation de l'année 1972 Situation de l'année 1972 Anvers 28 456 16 924 728 8 800 859 21 413 11 220 113 6 171 Brabant 13 374 7 955 934 4 137 083 19 471 10 199 391 5 609 Hainaut 7 875 4 678 546 2 432 843 3 615 1 892 479 1 040 Liège 11 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 034 7 605 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 . 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 651 468 860 175 80 843 76 552	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 3 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 663 3 1 366 1 289 5 374 0 105 0
Anvers 28 456 16 924 728 8 800 859 21 413 11 220 113 6 171 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2er trimestre 2er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4erovinces 4anvers 4anve	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 768 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 889 76 552 1 033 916	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 415 3 666 954	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 89 73 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 656 1 289 5 374 0 105 0 176 7 2 016 8
Anvers 28 456 16 924 728 8 800 859 21 413 11 220 113 6 171 Brabant 13 374 7 955 934 4 137 083 19 471 10 199 391 5 609 Hainaut 7 875 4 678 546 2 432 843 3 615 1 892 479 1 040 Liège 11 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 234 7 685 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 4e trimestre	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 768 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 415 3 666 954	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 89 73 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 656 1 289 5 374 0 105 0 176 7 2 016 8
Brabant 13 374 7 955 934 4 137 083 19 471 10 199 391 5 609 Hainaut 7 875 4 678 546 2 432 843 3 615 1 892 479 1 040 Liège 11 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 234 7 685 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er 1er 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimes	1 31 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 850 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de 1'd	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 89 73 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 366 1 289 5 374 0 105 0 176 7 2 016 8 2 119 9
Hainaut 7 875 4 678 546 2 432 843 3 615 1 892 479 1 040 Liège 11 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 324 7 665 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodas 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 290 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 768 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 889 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de l'a	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 mnée 1972 7 203	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 8973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 653 6 1 289 5 374 0 105 0 176 7 2 016 8 2 119 9
Liège 1 1 743 6 992 005 3 635 842 5 459 2 858 868 1 572 Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 234 7 665 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 22 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 443 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 Etuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de 1'd 9 720 304 8 800 859	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 punée 1972 7 203 21 413	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 615 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 653 9 1 366 1 289 5 374 0 105 0 176 7 2 016 7 2 017 7 2 017 7 2 017 7 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Limbourg 801 476 321 247 681 997 522 080 287 Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 034 7 605 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 51 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de l'a 9 720 304 8 800 859 4 137 083	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 rimestre 1972 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 mnée 1972 7 203 21 413 19 471	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388 3 770 539 11 220 113 10 199 391	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 897 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 8 189 2 7 919 5 8 623 7 521 3 1 366 1 289 8 374 0 105 0 176 7 2 016 8 2 119 9
Luxembourg 884 526 348 273 689 2 216 1 160 539 638 Namur 12 934 7 695 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de 1'd 8 800 859 4 137 083 2 432 843	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 32 608 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 punée 1972 7 203 21 413 19 471 3 615	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 389 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388 3 770 539 11 220 113 10 199 391 1 892 479	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 857 9 9 100 6 8 973 4 9 035 3 34 096 8 9 364 3 8 189 2 7 919 5 1 653 3 1 366 1 289 5 374 0 105 6 2 119 9
Namur 12 934 7 695 818 4 001 825 27 666 14 495 268 7 972	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 31 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 529 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 54 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327 18 692 896 16 924 728 7 955 934 4 678 546 6 992 005	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de l'd 9 720 304 8 800 859 4 137 084 8 800 859 4 137 084 3 635 842	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 mnée 1972 7 203 21 413 19 471 3 615 5 459	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388 3 770 539 11 220 113 10 199 391 1 892 479 2 858 868	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 1 366 1 289 5 374 0 105 6 2 119 9 2 073 8 6 171 0 5 609 6 1 572 3
	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er 1er 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 5e dimestre 4e trimestre 5e dimestre 6e	1 31 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 22 1 988 301 2 158 327 18 692 896 16 924 728 7 955 934 4 678 546 6 992 005 476 321	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 443 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 Etuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 468 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de 1'a 9 720 304 8 800 859 4 137 083 2 432 843 3 635 842 247 681	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 punée 1972 7 203 21 413 19 471 3 615 5 459 997	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 615 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388 3 770 539 11 220 113 10 199 391 1 892 479 2 858 868 522 080	abattu 30 996 1 32 850 0 34 655 8 35 572 9 36 895 1 9 100 6 8 973 4 9 035 3 9 785 7 34 096 8 9 364 3 1 366 1 289 2 1 36 2 1 176 7 2 016 8 2 119 9 2 073 8 6 171 0 5 609 6 1 040 8 1 572 87 1
Flandre orientale 14 627 8 712 778 4 530 643 30 316 15 874 915 8 731	et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	131 412 126 577 128 198 134 516 135 368 33 222 32 310 34 523 35 313 122 123 32 976 30 351 28 498 30 298 7 976 6 891 3 094 2 101 2 770 261 246 3 341 3 618	Poids vif 68 700 686 67 710 199 73 541 293 78 459 200 79 020 346 19 293 734 18 670 126 20 060 281 20 996 205 72 655 374 19 518 917 17 985 660 17 111 426 18 039 371 4 742 600 4 098 240 1 842 207 1 252 823 1 654 181 155 470 147 222 1 988 301 2 158 327	abattu Evolution 35 724 351 35 209 305 38 241 471 40 798 784 41 090 568 10 032 740 9 708 456 10 431 343 10 918 029 37 780 769 10 149 832 9 352 536 8 897 932 9 380 469 tuation du 4e t 2 466 152 2 131 086 957 946 651 488 860 175 80 843 76 552 1 033 916 1 122 331 Situation de l'a 9 720 304 8 800 859 4 137 083 2 432 843 3 635 842 247 681 273 689	126 236 131 155 128 026 128 410 132 646 32 710 32 208 35 120 118 356 32 804 28 059 27 781 29 712 **rimestre 1972 1 796 5 697 4 707 998 1 289 362 609 6 948 7 306 mnée 1972 7 203 21 413 19 471 3 615 5 459 997 2 216	vif 56 356 618 59 727 266 63 010 618 64 678 075 67 081 998 16 546 628 16 315 334 16 427 836 17 792 200 61 994 192 17 026 048 14 889 454 14 399 181 15 679 509 947 949 3 007 263 2 483 897 526 506 680 156 190 981 321 415 3 666 954 3 854 388 3 770 539 11 220 113 10 199 391 1 892 479 2 858 868 522 080 1 160 539	30 996 1 32 850 0 34 655 8

ANIMAUX ABATTUS (suite)
Abattages dans les abattoirs publics (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

	Ens	emble gros b	étail		Veaux		Ens	emble des bovi	ldés
Périodes et	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids abattu
provinces	NonDi e	vif_	abattu	L	vif	abattu	l	vif	аратти
Périodes					Evolution				
1967	ı		127 484 047		22 404 362	13 890 708	628 708 634 549	254 694 154 258 956 890	141 374 755
1968 1969			129 074 091 133 089 270		23 860 625 24 608 348	14 793 580 15 257 180	615 052	267 361 527	143 867 671 148 346 450
1970	464 418	256 021 992		173 365	26 364 684	16 346 098	637 783	282 386 676	156 725 832
1971	482 663	264 705 121	145 245 472	173 802	27 166 784	16 843 407	656 465	291 871 905	162 088 879
1 trimestre	117 149	64 212 796	35 218 163	40 938	6 332 775	3 926 318	158 087	70 545 571	39 144 481
2e trimestre	120 284	65 854 593	36 199 971	47 700	7 373 186	4 571 380	167 984	73 227 779 72 874 808	40 771 351
3e trimestre	121 184 124 046	66 218 241 68 419 491	36 329 210 37 498 128	42 610 42 554	6 656 567 6 804 256	4 127 064 4 218 645	163 794 166 600	75 223 747	40 456 274 41 716 773
4e trimestre 1972	452 522	255 337 601	140 299 117	160 070	25 668 000	15 914 172	612 592	281 005 601	156 213 289
1 ¹⁹⁷² er trimestre	120 333	67 370 765	36 991 289	41 651	6 582 171	4 080 955	161 984	73 952 936	41 072 244
2e trimestre	113 480	64 254 053	35 340 559	44 259	7 033 543	4 360 795	157 739	71 287 596	39 701 354
3e trimestre	109 407	61 548 355	33 847 854	38 692	6 215 365	3 853 533	148 099	67 763 720	37 701 387
4e trimestre	109 302	62 164 428	•	•	5 836 921	3 618 889	144 770	68 001 349	37 738 304
Provinces			Si	tuation	du 4e trimes	tre 1972			
Anvers	11 486	6 711 393	3 560 242	11 159	1 836 218	1 138 456	22 645	8 547 611	4 698 698
Brabant	18 080	10 294 601	5 588 166	6 915	1 137 712	705 381	24 995 22 838	11 432 313 11 795 396	6 293 547 6 589 759
Hainaut	20 040 14 659	11 334 380 8 339 553	6 303 928 4 677 496	2 798 3 105	461 016 510 891	285 831 316 751	17 764	8 850 444	6 589 759 4 994 247
Liège Limbourg	6 246	3 588 423	1 946 082	7 747	1 274 950	790 467	13 993	4 863 373	2 736 549
Luxembourg	2 607	1 496 783	836 521	365	60 006	37 204	2 972	1 556 789	873 725
Namur	3 336	1 894 667	1 062 151	744	122 501	75 949	4 080	2 017 168	1 138 100
Flandre orientale	15 866	8 905 249		1 402	230 773	143 080	17 268	9 136 022	5 029 407
Flandre occidentale	16 982	9 599 379	•		202 854 n do 11amás	125 770	18 215	9 802 233	5 384 272
			_		n de l'année				
Anvers	46 496	27 024 517	14 364 999	50 493	8 095 874	-5 019 446	96 989	35 120 391 46 424 084	19 384 445 25 576 603
Brabant	73 259	41 552 480 47 670 313	22 556 209 26 511 710	30 398 15 046	4 871 604 2 408 745	3 020 394 1 493 424	103 657 100 044	50 079 058	28 005 134
Hainaut Liège	84 998 61 425	34 580 678	19 427 342	14 163	2 271 155	1 408 118	75 588	36 851 833	20 835 460
Limbourg	27 307	15 602 203	8 468 174	32 291	5 186 832	3 215 837	59 598	20 789 035	11 684 011
Luxembourg	10 659	6 033 547	3 390 245	1 711	274 269	170 047	12 370	6 307 816	3 560 292
Namur	13 967	7 833 645	4 403 635	3 479	558 022	345 974	17 446	8 391 667	4 749 609 20 453 447
Flandre orientale Flandre occidentale	64 746 69 665	36 030 227 39 009 991		6 559 5 930	1 050 638 950 861	651 398 589 534	71 305 75 595	37 080 865 39 960 852	21 964 288
Tiandre occidentale	03 003	1 33 563 331	21 071 751	0 300	1 300 301	, 555 55.			
		D		No.	utone of am		Chèvne	s et chevreau	v
Périodes		Porcs		Mo	utons et agn		Chèvre	es et chevreau	
Périodes et provinces	Nombre	Poids	Poids abattu	Mo Nombre	Poids	Poids abattu	Chèvre Nombre	Poids	Poids abattu
et provinces	Nombre	· -	Poids abattu		Poids vif	Poids	<u> </u>	Poids	Poids
et		Poids vif	abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
et provinces	1 483 033	Poids vif	abattu 114 824 734	Nombre 95 407	Poids vif Evolution 4 724 795	Poids abattu 2 126 198	Nombre	Poids vif	Poids abattu 824
et provinces Périodes 1967 1968	1 483 033 1 577 679	Poids vif 147 211 154 156 871 050	abattu 114 824 734 123 140 353	Nombre 95 407 84 127	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118	Poids abattu 2 126 198 1 766 788	Nombre 49 26	Poids vif 1 913 978	Poids abattu 824 417
et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 483 033 1 577 679 1 544 848	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819	95 407 84 127 121 342	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979	Nombre	Poids vif 1 913 978 1 340	Poids abattu 824 417 573
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771	abattu 114 824 734 123 140 353	95 407 84 127 121 342	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118	Poids abattu 2 126 198 1 766 788	Nombre 49 26 34	Poids vif 1 913 978	Poids abattu 824 417
et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018	Nombre 49 26 34 43 37 4	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148	Poids abattu 824 417 573 671 584 64
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2 trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239	Nombre 49 26 34 43 37 4 11	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984	Nombre 49 26 34 43 37 4 11	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 428 984 1 030 917 287 904 199 717	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er 2 trimestre 4 trimestre 2 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 7 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 073 436 318 460 203 481 465	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 85	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 2 90 147 2 56 2 88	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9rovinces Anvers Brabant	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes 75 192 206 956	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 7er 4e trimestre	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 569 1 814 663 436 077 436 318 460 203 481 465	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215 3 545 977	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 2 90 147 2 56 2 88	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9rovinces Anvers Brabant	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 633 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 2 90 147 2 56 2 88	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e tr	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 1615 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4unimestre 4e trimestre 4unimestre 4u	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 663 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 633 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e tr	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime: 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime: 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 41 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trimes 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 41 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 8 58 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 2 994 1 194 Situatio 4 729 15 422	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 41 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972 89 690 258 338	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 236 36 36 36 110 37	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 \$5 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194 Situati 4 729 15 422 3 500	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 8tre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8 3 2 1 1 1 1	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 - 72 36 36 36 36 36 110 37 108	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 566 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295 207 986 192 222 164 453 391 704	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 633 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 533 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156 39 036 157	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128 31 228 920	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194 Situatio 4 729 15 422 3 500 12 223	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265 589 847	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 4 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972 89 690 258 338 74 844 265 437	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8 3 - 2 1 1 1 3 4	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15 15
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Lixembourg Namur	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 633 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156 39 036 157 35 660 184	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128 31 228 920 28 528 142	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194 Situati 4 729 15 422 3 500 12 223 1 801	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265 589 847 87 527	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972 89 690 258 338 74 844 265 437 39 389	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8 3 2 1 1 1 1	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 - 72 36 36 36 36 36 110 37 108	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 566 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295 207 986 192 222 164 453 391 704	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 633 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 533 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156 39 036 157	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128 31 228 920	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194 Situatio 4 729 15 422 3 500 12 223	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265 589 847	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 4 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972 89 690 258 338 74 844 265 437	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 108 36 36 36 36 36 110 37 108 145 110 144 146	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15 15 47 16 45 62 47 60 62
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 569 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 062 16 478 10 657 80 825 24 295 207 986 192 222 164 453 391 704 357 909 62 271	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 771 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156 39 036 157 35 660 184 6 203 841	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128 31 228 920 28 528 142 4 963 078 3 555 750 24 227 248	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 532 557 571 2 994 1 194 Situati 4 729 15 422 3 500 12 223 1 801 1 498	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265 589 847 87 527 67 519 60 661 390 749	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 stre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 609 11 139 12 356 64 914 25 143 e 1972 89 690 258 338 74 844 265 437 39 389 30 392 27 305 175 847	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8 3 - 2 1 1 1 3 4 3 4 3	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 108 36 36 36 36 36 110 37 108 145 110 144 146 108	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15 15 47 16 45 62 47 60 62 45
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 483 033 1 577 679 1 544 848 1 814 376 1 842 967 487 730 479 948 430 720 444 563 1 814 063 436 077 436 318 460 203 481 465 53 489 49 063 44 046 106 550 96 62 271 10 657 80 825 24 295 207 986 192 222 164 453 391 704 357 909 62 271 44 625 303 868	Poids vif 147 211 154 156 871 050 153 364 716 181 190 466 180 137 131 47 338 678 46 551 494 42 083 613 44 163 346 180 753 662 42 746 786 43 633 161 45 913 635 48 460 080 5 383 302 4 937 770 4 432 465 10 723 832 9 670 593 1 658 756 1 072 803 8 135 133 2 445 426 20 714 785 19 148 768 16 390 156 39 036 157 35 660 184 6 203 841 4 444 688	abattu 114 824 734 123 140 353 122 691 819 144 952 384 144 109 694 37 870 947 37 241 211 33 666 877 35 330 659 144 602 931 34 197 416 34 906 532 36 730 911 38 768 072 4 306 643 3 950 215 3 545 977 8 579 066 7 736 472 1 327 007 858 243 6 508 109 1 956 340 16 571 833 15 319 014 13 112 128 31 228 920 28 528 142 4 963 078 3 555 750 24 227 248	95 407 84 127 121 342 100 402 60 923 16 469 12 822 10 583 21 049 51 938 14 337 10 312 9 220 18 069 ituation 1 749 5 399 1 655 3 418 537 571 2 994 1 194 Situati 4 729 15 422 3 500 12 223 1 801 1 498 1 264	Poids vif Evolution 4 724 795 3 926 118 5 868 763 4 661 610 2 713 840 751 081 562 740 446 787 953 232 2 290 768 639 751 443 807 402 708 804 502 du 4e trime 75 192 206 956 80 156 164 120 25 790 24 737 27 442 144 240 55 869 on de l'anné 199 301 574 069 166 265 589 847 87 527 67 519 60 661	Poids abattu 2 126 198 1 766 788 2 640 979 2 097 792 1 221 289 338 018 253 239 201 048 428 984 1 030 917 287 904 199 717 181 216 362 080 8tre 1972 33 839 93 136 36 085 73 859 11 139 12 356 64 911 139 12 356 64 914 25 143 8 1972 89 690 258 338 74 844 265 437 39 389 30 392 27 305	Nombre 49 26 34 43 37 4 11 10 12 27 8 4 7 8 3 2 1 1 1 1 3 4 3 4 4	Poids vif 1 913 978 1 340 1 572 1 360 148 407 368 437 981 290 147 256 288 108 108 36 36 36 36 36 110 37 108 145 110 144 146	Poids abattu 824 417 573 671 584 64 176 158 186 415 122 63 109 121 46 30 15 15 15 15 15 47 16 45 62 47 60 62

ANIMAUX ABATTUS (suite)
Abattages dans les abattoirs publics (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Poulains		Autre	es chevaux		Ensemble de tous les animaux			
et	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids	
provinces	<u> </u>	vif	abattu		vif	abat tu		vif	abattu	
Périodes				Evolut	ion					
1967	3 652	1 111 184	666 717	17 497	9 417 626	5 650 576	2 228 346	417 160 826	264 643 804	
1968	2 379	649 004	389 398		12 275 958			432 679 998	276 530 208	
1969	3 312	946 236	567 741	23 290				441 390 914	282 556 524	
1970	3 082	862 477	517 490	22 043				482 211 743	312 159 506	
1971 _{er}	2 739	738 347	443 008	18 444				486 245 639	314 333 274	
1 trimestre	643	180 371	108 222	5 704	3 340 252			122 156 101	79 465 878	
2e trimestre	636	181 332	108 800	4 568	2 629 638			123 153 390	79 952 555	
3e trimestre	772	191 293	114 777	3 792	2 209 053			117 805 922	75 764 560	
4e trimestre	688	185 351	111 209	4 380		1 562 470		123 130 226	79 150 281	
1972	1 377	346 072	207 655	15 666			2 495 663	473 558 145	307 551 834	
1 ^{er} trimestre	359	88 563	53 138	4 553	2 648 121	1 588 864	617 318	120 076 447	77 199 688	
2e trimestre	334	86 822	52 090	4 072	2 395 048	1 437 035	608 779	117 846 581	76 296 791	
Je trimestre	347	88 135	52 892	3 210	1 844 850	1 106 910	621 086	116 013 304	75 773 425	
4e trimestre	337	82 552	49 535	3 831	2 273 042	1 363 818	648 480	119 621 813		
Provinces	•		Situa	tion du s	le trimestre	1972				
Anvers	j 17	4 045	2 428	21 /	12 456	7 473	77 921	14 022 606	9 049 081	
Brabant	24	5 857	3 515	410	243 318	145 989	79 891	16 826 214	10 486 402	
Hainaut	177	43 205	25 923	1 211	718 584	431 149	69 927	17 069 806	10 628 893	
Liège	23	5 719	3 431	367	217 574	130 545	128 125	19 961 797	13 781 194	
Limbourg	13	3 124	1 875	24	14 240	8 542	110 624	14 577 120	10 495 047	
Luxembourg	13	3 218	1 931	2	1 172	703	20 024	3 244 744	2 214 535	
Namur	6	1 476	886	6	3 556	2 133	15 321	3 122 481	2 011 733	
Flandre orientale	47	11 708	7 025	163	98 824	58 093	101 298	17 523 963	11 667 563	
Flandre occidentale	17	4 200	2 521	1 627	965 318	579 191	45 349	13 273 082		
	,				l'année 18		,		, 31, 102	
Anvers	l 54	13 522	8 115 	84 J	49 029	29 417	309 845	56 097 138	36 083 547	
Brabant	167	41 914	25 149	1 673	979 875	587 921	313 142	67 168 747	41 767 041	
Hainaut	613	153 229	91 937	4 788		1 680 940	273 401	69 590 383	42 965 028	
Liège	55	13 952	8 373	1 418	829 068	497 441	480 992	77 321 002	52 835 693	
Limbourg	119	30 351	18 212	195	113 796	68 275	419 625	56 681 003	40 338 076	
Luxembourg	27	6 837	4 103	12	6 896	4 138	76 182	12 593 053	8 562 063	
Namur	17	4 382	2 631	26	15 065	9 039	63 382	12 916 609	8 344 396	
Flandre orientale	270	67 946	40 770	617	360 998	216 597	384 148	68 184 721	45 113 954	
Flandre occidentale	55	13 939	8 365	6 853	4 004 767		174 946	53 005 489	31 542 036	
	, 55	10 303	0 000	0 000	. 004 /0/	. 102 039	. 177 340	00 000 409	01 342 030	

ANIMAUX ABATTUS (suite) 3. Abattages dans les abattoirs particuliers - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Boeuts			laureaux	
et		l Poids	Poids	N1	Poids	Poids
provinces	Nombre	vif	abattu	Nombre	vif	abattu
	<u>' </u>	<u> </u>	<u>. </u>	' -	<u>'</u>	
Périodes			Ευοι:	ution	i	1
1967	45 945	24 248 906	13 579 398	48 090	25 301 442	14 421 829
1968	40 986	21 873 927	12 249 410	54 042	28 693 916	16 355 562
1969	38 598	21 353 199	11 957 809	53 008	28 876 931	16 459 883
1970	39 641	22 618 074	12 666 122	55 837	31 053 842	17 700 677
1971 an	37 982	21 769 221	12 190 765	61 283	33 366 083	19 018 720
1971 1 er trimestre	8 927	5 150 858	2 884 481	13 783	7 501 665	4 275 963
2e trimestre	8 655	4 991 990	2 795 506	17 893	9 775 496	5 572 041
3e trimestre	10 116	5 750 337	3 220 191	15 722	8 531 288	4 862 864
4e trimestre	10 284	5 876 036	3 290 587	13 885	7 557 634	4 307 852 18 928 557
1972	59 874	35 444 465	19 848 889	59 351	33 207 987 8 588 173	4 895 268
1 ^{er} trimestre	10 351	6 076 963	3 403 085	15 453	10 033 191	5 718 927
2e trimestre	16 482	9 695 330	5 429 395	17 829 14 723	8 162 639	4 652 709
3e trimestre	17 086	10 111 470	5 662 419 5 353 990	11 346	6 423 984	3 661 653
4e trimestre	15 955	9 560 702				0 001 000
Provinces			Situation du 4	e trimestre 15	972	
Anvers	1 921	1 150 498	644 278	1 110	630 382	359 316
Brabant	1 686	1 010 772	566 034	785	444 290	253 245
Hainaut	79	47 318	26 497	314	177 730	101 305
Liège	247	147 894	82 820	3 287	1 860 290	1 060 366
Limbourg	2	1 204	674	34	19 248	10 971
Luxembourg	97	58 114	32 543	241	136 450	77 776
Namur	66	39 604	22 178	298	168 804	96,219
Flandre orientale	4 085	2 448 562	1 371 194	3 308	1 871 842	1 066 943
Flandre occidentale	7 772	4 656 736	2 607 772	1 969	1 114 948	635 512
	•		Situation d	e l'année 1972	2	
•						
Anvers	9 215	5 448 313	3 051 053	3 687	2 068 393	1 178 987
Brabant	7 591	4 488 937	2 513 809	3 793	2 123 730	1 210 526
Hainaut	328	193 977	108 626	1 399	782 761	446 171
Liège	592	350 995	196 550	15 280	8 548 627	4 872 727
Limbourg	16	9 501	5 320	214	119 895	68 340
Luxembourg	455	269 049	150 667	1 045	584 856	333 366 347 798
Namur	154	91 432	51 202	1 089	610 168	5 908 949
Flandre orientale	15 422	9 131 547	5 113 662	18 538 14 306	10 366 589 8 002 968	4 561 693
Flandre occidentale	26 101	15 460 714	8 658 000	14 306	0 002 300	1 4 301 033
					26.	
	 _	Vaches			Génisses	
Périodes						n-41-
et	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids
	Nombre		Poids abattu	Nombre		Poids abattu
et provinces	Nombre	Poids	abattu		Poids	
et provinces Périodes	Nombre	Poids vif	abattu Evol	ution	Poids vif	abattu
et provinces Périodes 1967	136 219	Poids vif 71 199 206	abattu <i>Evol</i> i 37 023 580	ution	Poids vif 21 852 170	abattu 12 018 718
et provinces Périodes 1967 1968	136 219 128 407	Poids vif 71 199 206 68 700 783	abattu <i>Evol</i> i 37 023 580 35 724 418	ution _ 48 945 53 051	Poids vif 21 852 170 24 193 090	abattu 12 018 718 13 306 238
et provinces Périodes 1967 1968 1969	136 219 128 407 121 524	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294	abattu Evol 37 023 580 35 724 418 36 298 212	ution _ 48 945 53 051 59 519	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518	12 018 718 13 306 238 16 105 434
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970	136 219 128 407 121 524 126 700	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622	abattu Evolu 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591	ution	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135	abattu Evolu 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 032 32 496 052 7 505 065	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2 e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085	abattu Evolu 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 055 7 505 065 7 469 292	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2 e trimestre 3 e trimestre 4 trimestre 4 trimestre 1972 en	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 697 20 974 767 57 865 003	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 30 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 0648 30 417 864	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2 e trimestre 3 e trimestre 4 e trimestre 1972 er trimestre 1972 er trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 644 8 0417 864 7 618 435	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 752 8 597 224 6 526 568	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 30 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 0648 30 417 864	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 055 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er 1972 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990	ution _ 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 055 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 etrimestre 15	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 647 8 636 644 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 055 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4 trimestre 1972 er trimestre 3e trimestre 4 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 294 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 46 2 248 080 687 304	48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 18	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 094 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 78 8 094 046 7 775 655 772 1 562 199 595 819	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 730 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 567 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 035 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 045 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4 trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 765 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033	48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 18 2 961 1 129 169 456	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 647 8 636 647 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154 240 615	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 730 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 567 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051	48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 035 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 045 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 697 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 294 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 39 051 444 033 76 848	48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 302 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 0648 30 417 864 7 618 435 6 929 768 8 094 046 7 775 655 772 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2 trimestre 4 trimestre 7 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 tr	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 - 9 842	#8 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 033 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2 e trimestre 3 e trimestre 4 e trimestre 1972 er trimestre 2 e trimestre 2 e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 647 8 636 647 8 636 67 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2 trimestre 2 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 tr	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 - 9 842	#8 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 033 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2 trimestre 4 trimestre 8 trimestre 9 tr	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 035 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 2 trimestre 3 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 32 8 431 5 881	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 667 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 264 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation de	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 035 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 048 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739 1 225 896
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2 trimestre 3e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 525 693 20 974 767 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 3905 5444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation de 9 206 204	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 l'année 1972	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739 1 225 896
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 765 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 7 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 44 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation de 9 206 204 2 899 792	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 e trimestre 16 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 e 1'année 1972 11 969 4 767	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 055 7 469 292 8 885 047 8 636 647 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 772 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739 1 225 896
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 697 57 865 003 16 533 132 12 551 085 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation da 9 206 204 2 899 792 148 603	#8 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143 - 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727 432 101	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 - 32 182 1 606 739 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Namur Flandre occidentale	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480 4 482	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 620 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 697 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777 2 670 888	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 294 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation de 9 206 207 Situation de 9 248 880 9 849 848 859 879 Situation de 9 248 880 87 888	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826 1 617	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 035 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 048 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143 2 228 890 2 228 890 3 6 267 785 2 496 785 2 496 785 2 496 785 2 496 885	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655 465 543
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2 e trimestre 3 e trimestre 4 e trimestre 2 e trimestre 4 e trimestre 2 e trimestre 7 er trimestre 2 e trimestre 8 e trimestre 9 e trimestre 9 e trimestre 1072 er 1 er trimestre 10972 er 10 trimestre 10 trimestre 10 trimestre 10 trimestre 11 trimestre 12 e trimestre 13 e trimestre 14 e trimestre 15 e trimestre 16 e trimestre 17 e trimestre 18 e trimestre 1972 er 10 trimestre 1972 er 10 trimestre 10 trimest	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480 4 482 962	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 697 57 865 003 16 533 132 12 551 085 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 573 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation da 9 206 204 2 899 792 148 603	#8 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 595 819 89 154 240 615 79 143 - 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727 432 101	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 - 32 182 1 606 739 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480 4 482 962	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 765 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777 2 670 888 572 488	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 724 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 44 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation du 9 206 204 2 899 792 148 603 1 388 858 297 695	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 2961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826 1 617 640	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727 432 101 846 443 335 052	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 32 182 1 606 739 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655 465 543
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 7e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Frovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Luège Limbourg Luxembourg Namur Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480 4 482 962 - 160	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 695 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777 2 670 888 572 488 572 488 572 488	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 578 9 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 790 8 597 224 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 40 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 - 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation de 9 206 204 2 899 792 148 603 1 388 858 297 695 - 49 384	## 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 trimestre 18 2 961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826 1 617 640 - 376	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 755 8 19 8 9 154 240 615 79 143 - 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727 432 101 846 443 335 052 - 196 799	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 43 529 - 32 182 1 606 739 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655 465 543 184 279
Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	136 219 128 407 121 524 126 700 127 285 32 120 29 739 30 149 35 277 97 276 27 941 21 192 22 515 25 628 7 263 2 218 126 1 429 248 - 32 8 431 5 881 29 775 9 372 480 4 482 962	Poids vif 71 199 206 68 700 783 69 804 294 73 889 622 74 333 680 18 649 135 17 184 085 17 525 693 20 974 765 57 865 003 16 533 132 12 551 083 13 519 255 15 261 533 4 323 224 1 321 740 75 100 853 914 147 782 18 926 5 019 149 3 501 698 17 704 238 5 576 524 285 777 2 670 888 572 488	abattu Evoli 37 023 580 35 724 418 36 298 212 38 422 591 38 653 501 9 697 557 8 935 713 9 113 356 10 906 875 30 089 724 6 526 568 7 030 008 7 935 990 Situation du 44 2 248 080 687 304 39 051 444 033 76 848 9 842 2 609 953 1 820 879 Situation du 9 206 204 2 899 792 148 603 1 388 858 297 695	ution 48 945 53 051 59 519 59 662 64 274 14 837 14 749 17 636 17 052 58 100 14 679 13 059 15 627 14 735 2 2961 1 129 169 456 150 - 111 5 535 4 224 2 1'année 1972 11 969 4 767 826 1 617 640	Poids vif 21 852 170 24 193 090 29 282 518 30 051 036 32 496 052 7 505 065 7 469 292 8 885 047 8 636 648 30 417 864 7 618 435 6 929 728 8 094 046 7 775 655 272 1 562 199 89 154 240 615 79 143 58 512 2 921 323 2 228 890 6 267 785 2 496 727 432 101 846 443 335 052	abattu 12 018 718 13 306 238 16 105 434 16 528 136 17 872 863 4 127 788 4 108 121 4 886 791 4 750 163 16 729 869 4 190 138 3 811 365 4 451 727 4 276 639 859 213 327 704 49 036 132 340 49 036 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 340 132 3529 1 225 896 3 447 288 1 373 205 237 655 465 543 184 279 108 240

Boeufs

Taureaux

Ensemble gros bétail				Veaux		Ensemble des bovidés		
Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
			Evo	lution				
		77 043 525		11 023 127	6 834 354	361 590	153 624 851	
	1 - 1							
	161 965 036					398 447	178 782 927	
69 667	38 806 723	20 985 789	25 204	3 900 029	2 418 022	94 871	42 706 752	
71 036	39 420 863	21 411 381		4 392 442	2 723 313	99 451	43 813 305	
	1			I I				
68 424	38 816 703	21 085 715	25 988	4 108 254	2 547 125	94 412	42 924 957	23 632 8
68 562	39 209 332	21 486 255		4 580 131	2 839 684	97 389	43 789 463	
67 664	39 021 8741		•	•		AT 0221	42 970 565	123 070 4
		Sit	uation du	4e trimestre	1972			
13 255	7 666 303			3 193 829	1 980 174	32 662	10 860 132	
5 818	3 372 621		413					1 876 49 219 7
								219 7
5 419 434	247 377	132 022	2 974	3 944	2 446	458	251 321	134 4
338	194 564	110 319	24	3 941	2 443	362	198 505	112 7
507	285 846	160 421	28	4 607	2 857	535	290 453	163 2
		6 654 829	688	113 182	70 173	22 047	12 374 058	6 725 0
19 846	11 502 272				40 334	20 241	TT 201 335	6 330 3
54 646				13 321 259				
								8 213 1 971 0
								8 289 5
1 832	1 036 936	555 634	117	18 754	11 628	1 949	1 055 690	567 2
1 500	853 905	484 033	223	35 580	22 057	1 723	889 485	506 0
1 779								562 4 25 7h1 h
81 995	46 685 869	25 466 635	1 607	257 874	159 883	83 929	47 129 078	
	Porcs		Mo	utons et agne	aux	Chèvi	res et chevre	aux
Nombre	Poids	Poids		Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids
.,	vif	abattu		vif	abattu		vif	abattu
						_		
2 266 183				1 033 708	465 199	23	859	37
- 1	LOCK FOR HOLE	200 573 586	1 76 260					
			76 369	3 684 838	1 658 211	14	505	
2 629 234	261 266 815	209 013 410	188 415	9 701 928	4 365 858	12	478	
2 629 234	261 266 815 340 764 126	209 013 410 272 611 316						
2 629 234 3 411 995	261 266 815 340 764 126	209 013 410	188 415 69 659	9 701 928 3 510 653	4 365 858 1 579 821	12 10 12 3	478 366 442 111	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646	188 415 69 659 6 117 1 912 707	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623	12 10 12 3 3	478 366 442 111 111	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274	12 10 12 3 3	478 366 442 111 111 37	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306	12 10 12 3 3 1	478 366 442 111 111 37 183	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140	12 10 12 3 3 1 5	478 366 442 111 111 37	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306	12 10 12 3 3 1	478 366 442 111 111 37 183	2 1 1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313	12 10 12 3 3 1 5	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205	12 10 12 3 3 1 5	478 366 442 111 111 37 183 438 -	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205	12 10 12 3 3 1 5	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 51 10 771 302	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972	12 10 12 3 3 1 5 12 -3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 \$5 10 771 302 1 577 850	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972	12 10 12 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 076 783 1 076 139 1 104 522	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 88 10 771 302 1 577 850 151 235	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972	12 10 12 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 076 139 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 \$5 10 771 302 1 577 850	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972	12 10 12 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 076 139 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 67 771 302 1 577 850 151 235 6 404 508	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972	12 10 12 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 076 783 1 076 139 1 104 522 133 786 1 9 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 673 85 904 842 88 931 149 57 10 771 302 1 577 850 151 235 6 404 508 364 251 1 095 229 121 219	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313	12 10 12 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 57 850 10 771 302 1 577 850 1507 4508 364 251 1 095 229 121 219 22 303 254 46 142 301	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972 3 588 1 523 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 1 5 12 -3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72]
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 076 139 1 104 522 133 786 1 9 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 51 10 771 302 1 577 850 151 235 6 404 508 364 251 1 095 229 121 219 22 303 254 46 142 301 85 51	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 1'année 1972	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 1 5 12 - - - 1	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72 - 36 36]
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 13 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105 496 847	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 67 771 302 1 577 850 151 235 6 404 508 364 251 1 095 229 121 219 22 303 254 46 142 301 85 51	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 27 1972 3 588 1 523 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72 - 36 - - 36	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 57 850 10 771 302 1 577 850 6 404 508 364 251 1 095 229 120 2194 121 215 46 142 301 85its 39 611 677 6 368 849	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du 370 154	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972 17 818 7 491	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972 3 588 1 523 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 1 5 12 -3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72 - 36 36	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105 496 847 79 928 7 617	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 57 850 151 236 10 771 302 1 577 850 151 258 1 095 229 121 219 22 303 254 146 142 301 5it	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du 370 154 195	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972 17 818 7 491 9 255	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 22 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 3 1 5 12 - 3 7 2	478 366 442 111 111 37 183 438 - 111 255 72 - 36 - - 36	
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 57 850 10 771 302 1 577 850 6 404 508 364 251 1 095 229 120 2194 121 215 46 142 301 85its 39 611 677 6 368 849	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du 370 154	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972 17 818 7 491	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972 3 588 1 523 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869	12 10 12 3 3 1 5 12 - - - 1	478 366 442 111 111 37 183 438 111 255 72 36 36 36	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105 496 847 79 928 7 617 299 760	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 189 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880 49 514 597 7 961 059 758 241 29 878 490	209 013 410 272 611 316 370 387 113 70 386 8810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 57 850 10 771 302 1 577 850 1577 850 1 095 229 1 213 2154 46 142 301 22 302 799 1 286 145 4 216 263	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 165 69 111 261 117 47 63 230 958 uation du 370 154 195 540 414 104	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972 17 818 7 491 9 255 23 276 20 115 4 988	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 re 1972 3 588 1 523 2 393 4 954 2 541 1 016 1 313 5 008 20 869 8 023 3 374 4 166 10 479 9 052 2 246	12 10 12 3 3 1 5 12 - - - 1	478 366 442 111 111 37 183 438 111 255 72 36 36 36	1
2 629 234 3 411 995 3 888 915 906 058 993 163 958 081 1 031 613 4 235 719 994 275 1 060 783 1 076 139 1 104 522 133 786 19 596 1 878 79 528 4 522 13 597 1 504 277 006 573 105 496 847 79 928 7 617 299 760 16 132 52 948 5 543	261 266 815 340 764 126 380 483 908 87 952 258 96 298 309 93 732 234 102 501 107 422 102 762 97 482 584 106 075 187 107 381 060 111 163 931 13 464 127 1 972 313 1 89 044 8 005 632 455 313 1 369 037 151 523 27 879 062 57 677 880 49 514 597 7 961 059 758 241 29 878 490 1 607 681	209 013 410 272 611 316 304 387 113 70 361 810 77 038 646 74 985 783 82 000 874 337 682 213 77 986 073 84 860 149 85 904 842 88 931 149 67 771 302 1 577 850 151 235 6 404 508 364 251 1 095 229 121 219 22 303 254 46 142 301 52 51	188 415 69 659 6 117 1 912 707 858 2 640 4 597 1 399 391 786 2 021 ituation of 111 261 117 47 63 230 958 uation du 370 154 195 540 414	9 701 928 3 510 653 293 804 95 595 34 726 38 393 125 090 215 764 65 132 18 517 36 213 95 902 du 4e trimest 7 962 3 375 5 315 10 991 5 645 2 255 2 915 11 104 46 340 l'année 1972 17 818 7 491 9 255 23 276 20 115	4 365 858 1 579 821 132 243 43 040 15 623 17 274 56 306 97 140 29 313 8 326 16 296 43 205 2 393 4 954 2 541 1 016 1 016 1 313 5 008 20 869 8 023 3 374 4 166 10 479 9 052	12 10 12 3 3 1 5 12 - - 1 1 2	478 366 442 111 111 37 183 438 111 255 72 36 36 36	
	Nombre 279 199 276 486 272 649 281 840 290 824 69 667 71 036 73 623 76 498 274 601 68 424 68 562 69 951 67 664 13 255 5 818 688 5 419 434 338 507 21 359 19 846 54 646 25 523 3 033 21 971 1 832 1 500 1 779 81 995 82 322	Nombre	Nombre	Nombre Poids Poids abattu Nombre	Nombre	Nombre Poids vif Poids abattu Nombre Poids vif Poids abattu	Nombre	Nombre Poids vif Nombre Poids vif Poids Nombre Poids vif Poids Nombre Poids vif Poids Nombre Poids vif Poids Poids Vif Poids Poids Vif Poids Poids Vif Poids

70.-ANIMAUX ABATTUS (suite) Abattages dans les abattoirs particuliers (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes	Poulains			Aut	res chevaux		Ensemble de tous les animaux				
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu		
Périodes				Evolut	ion						
1967	512	144 728	86 836	3 210	1 727 012	1 036 212	2 651 392	383 925 075	262 833 779		
1968	216	58 311	34 987	3 409	1 827 711	1 096 634	2 994 457	416 805 864	288 566 571		
1969	624	177 983	106 785	2 954	1 755 297	1 053 186	3 197 968	437 804 443	305 023 479		
1970	1 187	331 897	199 141	2 940	1 746 613	1 047 950	3 871 261	519 729 126	370 528 897		
1971	851	230 465	138 280	2 863	1 673 928	1 004 358	4 297 205	561 465 474	403 825 135		
1 ^{er} trimestre	192	53 805	32 282	705	412 752	247 650	1 003 741	131 221 273	94 088 641		
2e trimestre	206	58 705	35 223	653	376 471	225 880	1 094 183	140 581 627	101 450 114		
3e trimestre	200	49 430	29 660	866	503 990	302 391	1 062 223	139 477 574	100 184 225		
4e trimestre	253	68 525	41 115	639	380 715	228 437	1 137 058	150 185 000	108 102 155		
1972	570	142 975	85 787	2 066	1 207 573	724 550	4 621 568	597 290 407	434 532 041		
l ^{er} trimestre	172	42 379	25 427	451	262 193	157 315	1 090 709		101 830 968		
2e trimestre	144	37 450	22 468	494	290 444	174 274	1 159 204	150 211 172	109 391 204		
3e trimestre	125	31 785	19 073	518	297 470	178 482	1 172 723	151 682 693	110 425 730		
4e trimestre	129	31 361	18 819	603	357 466	214 479	1 198 932	154 619 297	1112 884 139		
Provinces			Situa	ition du 4e	trimestre 19	72					
Anvers	5	1 201	721	69	40 898	24 539	166 687	24 374 320	16 891 211		
Brabant	_		-	110	65 196	39 117	26 006	5 481 523	3 494 949		
Hainaut	3	717	431	6	3 534	2 120	2 724	594 177	375 952		
Liège	58	14 140	8 485	23	13 598	8 159	88 264	11 636 955	8 449 382		
Limbourg	-	-	-	1	602	361	5 098	712 881	501 621		
Luxembourg	-	-	-	_	-	-	14 006	1 569 797	1 209 007		
Namur	-	-	-	-	-	-	2 102	444 891	285 810		
Flandre orientale	4	1 006	603	60	35 596	21 357	299 347	40 300 826	29 055 224		
Flandre occidentale	59	14 297	8 579	334	198 042	118 826	594 698	69 503 927	52 620 983		
			Situa	tion de l'a	nnée 1972						
Anvers	l 11	2 798	1 679	270	157 750	94 649	635 166	94 502 988	64 858 758		
Brabant	1	249	149	252	147 555	88 533	108 035	23 150 416			
Hainaut	1 11	2 826	1 695	22	12 766	7 660	11 181	2 526 138			
Liège	260	65 173	39 105	87	50 742	30 445	336 360	44 637 810	32 272 442		
Limbourg			-	6	3 521	2 113	18 501	2 687 007	1 864 572		
Luxembourg	_	-	-	_	-	_	54 775	6 164 808	4 724 599		
Namur	-	-	-	-	-	-	7 476	1 559 907	1 006 516		
Flandre orientale	73	18 410	11 046	209	122 243	73 348	1 162 399	154 615 717	111 695 226		
Flandre occidentale	214	53 519	32 113	1 220	712 996	427 802	2 287 675	267 445 716	201 844 661		

ANIMAUX ABATTUS (suite)

4. Abattages dans les tueries particulières - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Boeufs			Taureaux	n-11-
et	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
provinces	<u>-</u>	711	Evolu	ti on		
Périodes			_		3 000 000	I 700 F00
L967	5 121	2 704 322	1 514 424	2 645	1 392 097	793 509 800 970
1968	5 073	2 706 701	1 515 792	2 647	1 405 163	
1969	4 619	2 554 263	1 430 450	2 650	1 443 499	822 759
1970	4 128	2 354 328	1 318 404	2 735	1 521 664	867 333
1971 1 ^{er} trimestre	3 772	2 162 332	1 210 898	2 700	1 469 910	837 972
l ^{er} trimestre	869	501 497	280 857	633	344 539	196 440
2e trimestre	944	544 373	304 799	[781 [426 633	243 225
3e trimestre	1 006	571 915	320 289	677	367 351	209 406
4e trimestre	953	544 547	304 953	609	331 387	188 901
1972 er trimostro	3 220	1 904 564	1 066 538	2 558	1 430 758	815 512
l trimestre	827	485 619	271 914	656	364 530	207 780
2e trimestre	821	483 259	270 665	746	419 834	239 308
3e trimestre	812	480 430	269 039	670	371 354	211 673
4e trimestre	760	455 256	254 920	486	275 040	156 751
	,	•	•	4e trimestre 1972	· }	
rovinces			1	I		ı
nvers	28	16 760	9 387	16	9 054	5 160
rabant	28 273	163 546	91 577	105	59 444	33 875
lainaut			8 037	66	37 328	21 275
iège.	24	14 352	803/	1 1	562	320
imbourg	100	110 000	61 710		24 376	13 892
uxembourg	184	110 208	61 710	43	24 376 16 968	
lamur	110	65 892	36 895	30		9 670 60 308
landre orientale	90	53 900	30 180	187	105 812	
landre occidentale	51	30 598	17 134	38	21 496	12 251
			Situation d	le l'année 1972		
nvers	-	-	-	-	-	-
rabant	102	60 331	33 785	66	36 916	21 043
Mainaut	1 168	690 737	386 806	512	286 632	163 373
iège	62	36 755	20 584	363	203 049	115 734
imbourg	-	_	_	12	6 665	3 800
uxembourg	731	432 524	242 211	302	168 767	96 194
lamur	471	278 609	156 014	220	122 924	70 066
landre orientale	431	254 816	142 692	899	502 830	286 607
landre occidentale	255	150 792	84 446	184	102 975	58 695
	•					
				1		
		Vaches			Génisses	
Périodes		Vaches Poids	Poids	No-bee	Génisses Poids	Poids
et	Nombre		Poids abattu	Nombre		Poids abattu
et provinces	Nombre	Poids	abattu		Poids	
et provinces Périodes		Poids vif	abattu Evolu	l ution	Poids vif	abattu
et provinces Périodes	1 336	Poids vif	abattu <i>Evolu</i> 363 225	tion 5 866	Poids vif 2 618 284	abattu 1 440 101
et provinces Périodes 967		Poids vif 698 581 561 524	abattu Evolu	s 866 5 676	Poids vif 2 618 284 2 580 829	abattu 1 440 101 1 419 506
et provinces Périodes 1967	1 336	Poids vif	abattu <i>Evolu</i> 363 225	tion 5 866	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261
et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 336 1 054	Poids vif 698 581 561 524	abattu Evolu 363 225 292 006	s 866 5 676	Poids vif 2 618 284 2 580 829	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680
et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 336 1 054 1 030	Poids vif 698 581 561 524 590 776	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178	s 866 5 676 5 297	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471
et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 336 1 054 1 030 947	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533	s 866 5 676 5 297 5 017	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780	1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970	1 336 1 054 1 030 947 827	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683	stion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre	1 336 1 054 1 030 947 827 226	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247	ttion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1071 1071 1071 1071 1071 1071 107	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1071 1071 1072 1074 1075 1075 1075 1075 1075 1075 1075 1075	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 10	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 788 319 174 1 120 771 310 866
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1 er trimestre 2 e trimestre 3 e trimestre 4 e trimestre 972 1 er trimestre 2 e trimestre 2 e trimestre 4 e trimestre 2 e trimestre 4 e trimestre 5 e trimestre 6 e trimestre 7 e trimestre 7 e trimestre	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882
et provinces ériodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979
et provinces ériodes 967 968 969 970 971 1 er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4 trimestre 5 trimestre 4 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 862 244 882 274 975
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du	5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 975 290 044
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 975 290 044
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 493 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088	ttion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972 69 22 472	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972 69 22 472 76	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474	### 15 866 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972 69 22 472 76 25	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257
et provinces Périodes .967 .968 .969 .970 .971 .1er trimestre .2e trimestre .3e trimestre .4e trimestre .972 .1er trimestre .2e trimestre .3e trimestre .4e trimestre .3e trimestre .4e 1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474	tion 5 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 4e trimestre 1972 76 25 6	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 86 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745	
et provinces Périodes .967 .968 .969 .970 .971 .1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 -19 646	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867 32 803
et provinces ériodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 -19 646	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300 18 916	### 13	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867 32 803
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300 18 916	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 1 745 9 867 32 803
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 - 19 646 577 36 385	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214 300 18 916 Situation d	### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 686 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 399 137 025 22 056 7 257 1 744 9 867 32 803 52 851
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577 36 385	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214 300 18 916 Situation d 40 516	### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 ####################################	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 748 9 867 32 803 52 851
et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204 35 3 3 52 11 8 -	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 - 19 646 577 36 385	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888	### 15 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 ### 4 trimestre 1972 4 76 25 6 34 113 182 ### 1972 ### 243 ### 111	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 975 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867 32 803 52 851
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 - 19 646 577 36 385	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888 63 127	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 975 290 044 6 395 137 025 2 2 056 7 257 1 745 9 867 32 803 52 853
et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577 36 385 77 917 11 324 121 397 33 311	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888 63 127 17 320	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077 127 266 58 156 978 948 136 161	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 68(1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 777 310 866 244 882 274 976 290 044 20 043 6 399 137 025 22 056 7 257 1 744 9 867 32 803 52 851 70 002 31 991 538 436 74 892
et provinces Périodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204 35 3 52 11 8 - 33 1 61	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577 36 385 77 917 11 324 121 397 33 311 12 508	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888 63 127 17 320 6 503	### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 ##### 1972 ###################################	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867 32 803 52 851
et provinces Periodes 967 968 969 970 971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204 35 3 52 11 8 - 33 1 61	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 - 19 646 577 36 385 77 917 11 324 121 397 33 311 12 508 587	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 - 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888 63 127 17 320 6 503 305	### 15 866 5 676 5 297 5 017 4 461 1 114 1 007 1 194 1 146 3 892 1 089 839 965 999 ### 4 trimestre 1972 69 22 472 76 25 6 34 113 182 ### 113 182 ### 1972 ### 1972 ### 1972 ### 1972 243 111 1 870 260 124 17	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 36 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077 127 266 58 156 978 948 136 161 64 928 8 905	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745 9 867 32 803 52 851 70 002 31 991 538 438 74 892 35 712 4 899
et provinces Periodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	1 336 1 054 1 030 947 827 226 193 223 185 787 189 179 215 204 35 3 52 11 8 - 33 1 61	Poids vif 698 581 561 524 590 776 552 944 482 145 131 262 111 511 129 314 110 058 468 417 111 827 106 024 129 074 121 492 20 844 1 797 30 939 6 545 4 759 19 646 577 36 385 77 917 11 324 121 397 33 311 12 508	abattu Evolu 363 225 292 006 307 178 287 533 250 683 68 247 57 972 67 235 57 229 243 566 58 150 55 140 67 110 63 166 Situation du 10 838 934 16 088 3 402 2 474 10 214 300 18 916 Situation d 40 516 5 888 63 127 17 320 6 503	### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 #### 1972 ##### 1972 ###################################	Poids vif 2 618 284 2 580 829 2 606 010 2 524 780 2 255 463 563 628 509 990 601 443 580 402 2 037 679 565 215 445 231 499 962 527 271 3 6 436 11 621 249 111 40 098 13 192 3 171 17 932 59 633 96 077	abattu 1 440 101 1 419 506 1 433 261 1 388 680 1 240 471 310 013 280 498 330 786 319 174 1 120 771 310 866 244 882 274 979 290 044 20 043 6 395 137 025 22 058 7 257 1 745

ANIMAUX ABATTUS (suite)

Abattages dans les tueries particulières (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes	Ensemb	le gros béta	i 1	l .	Veaux		Ensemb	le des bovidé	s
et		Poids	Poids		Poids	Poids		Poids	Poids
provinces	Nombre	vif	abattu	Nombre	vif	abattu	Nombre	vif	abattu
Division				22 - 1 - 1					- Datta
Périodes	ı	1 1		Evolui I	ion I	1: 1	ı	ı	ı
1967	14 968	7 413 284	4 111 259	2 619	350 332	217 211	17 587	7 763 616	4 328 470
1968	14 450	7 254 217	4 028 274	2 119	289 113	179 260	16 569	7 543 330	4 207 534
1969	13 596	7 194 548	3 993 648	1 683	251 044	155 643	15 279	7 445 592	4 149 291
1970	12 827	6 953 716	3 861 950	1 311	199 650	123 778	14 138	7 153 366	3 985 728
1971	11 760	6 369 850	3 540 024	1 283	200 268	124 139	13 043	6 570 118	3 664 163
1 ^{er} trimestre	2 842	1 540 926	855 557	221	34 195	21 205	3 063	1 575 121	876 762
2e trimestre	2 925	1 592 507	886 494	385	59 447	36 839	3 310	1 651 954	923 333
3e trimestre	3 100	1 670 023	927 716	432	67 455	41 804	3 532	1 737 478	969 520
4e trimestre	2 893	1 566 394	870 257	245	39 171	24 291	3 138	1 605 565	894 548
1972	10 457	5 841 418	3 246 387	831	133 210	82 606	11 288	5 974 628	3 328 993
1er trimestre	2 761	1 527 191	848 710	187	29 567	18 339	2 948	1 556 758	867 049
2e trimestre	2 585	1 454 348	809 995	235	37 343	23 153	2 820	1 491 691	833 148
3e trimestre	2 662	1 480 820	822 801	250	40 156	24 899	2 912	1 520 976	847 700
4e trimestre	2 449	1 379 059	764 881	159	26 144	16 215	2 608	1 405 203	781 096
Provinces			Cri +	uation du 4e	. +nimootna	1079	1		•
Frounces			510	uarron au 4e	. crimestre .	1972			
Anvers	104	57 280	30 881	-	-	-	104	57 280	30 881
Brabant	69	39 232	21 876	-	-	- '	69	39 232	21 876
Hainaut	902	503 040	278 565	82	13 475	8 358	984	516 515	286 923
Liège	177	98 323	54 772	7	1 147	712	184	99 470	55 484
Limbourg	34	18 513	10 051	-	-	-	34	18 513	10 051
Luxembourg	233	137 755	77 347	9	1 483	920	242	139 238	78 267
Namur	207	120 438	66 646	55	9 052	5 612	262	129 490	72 258
Flandre orientale	391	219 922	123 591	-	-	-	391	219 922	123 591
Flandre occidentale	332	184 556	101 152	6	987	613	338	185 543	101 765
			Si+	uation de l'	Imnåa 1979				-
					_				
Anvers	374	205 183	110 518	3	477	296	377	205 660	110 814
Brabant	298	166 727	92 707	6	960	595	304	167 687	93 302
Hainaut	3 754	2 077 714	1 151 744	432	69 240	42 932	4 186	2 146 954	1 194 676
Liège	741	409 276	228 530	52	8 303	5 153	793	417 579	233 683
Limbourg	157	84 101	46 015	1	169	99	158	84 260	46 114
Luxembourg	1 051	610 783	343 609	57	9 159	5 679	1 108	619 942	349 288
Namur	936	536 715	298 701	244	39 149	24 275	1 180	575 864	322 976
Flandre orientale	1 784	996 191	560 266	10	1 580	987	1 794	997 781	561 253
Flandre occidentale	1 362	754 728	414 297	26	4 173	2 590	1 388	758 901	416 887
							_		
Périodes		Porcs		Mout	tons et agne	aux	Chèvr	es et chevre	ıux
Périodes et			Poids						
	Nombre	Poids	Poids abattu	Mout	Poids	Poids	Chèvr Nombre	Poids	Poids
et provinces	Nombre		Poids abattu	Nombre	Poids vif				
et	Nombre	Poids			Poids vif	Poids		Poids	Poids
et provinces <i>Périodes</i>	Nombre	Poids		Nombre	Poids vif	Poids		Poids	Poids
et provinces Périodes 1967	54 974	Poids vif	abattu_	Nombre Evolut	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
et provinces <i>Périodes</i>		Poids vif	abattu 4 397 684	Nombre Evolut 2 125	Poids vif cion 107 450	Poids abattu 48 389	Nombre 2	Poids vif	Poids abattu
et provinces Périodes 1967 1968 1969	54 974 54 763 50 666	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701	Nombre Evolut - 2 125 2 229	Poids vif cion 107 450 108 043	Poids abattu 48 389 48 666	Nombre 2	Poids vif 78	Poids abattu 34 -
et provinces Périodes 1967 1968	54 974 54 763	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990	Poids vif cion 107 450 108 043 100 029	Poids abattu 48 389 48 666 44 985	Nombre 2 - 3	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971	54 974 54 763 50 666 49 127	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051	Poids vif :ion 107 450 108 043 100 029 99 079	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582	Nombre 2 - 3 1	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698	Nombre 2 - 3 1	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365	Poids vif :ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216	Nombre 2 - 3 1	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602	Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222	Poids vif :ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891	Nombre 2 - 3 1	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385	Poids vif 2001 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717	Nombre 2 - 3 1	Poids vif 78 - 116	Poids abattu 34 - 50
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045	Nombre Evolut - 2 125	Poids vif 2000 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874	Nombre 2 3 1	Poids vif 78 - 116 40	Poids abattu 34 - 50 17 - - -
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935	Nombre Evolut - 2 125	Polds vif 2007 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560	Nombre 23 13	Poids vif 78 - 116 40	Poids abattu 34 - 50 17 - - -
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597	Rombre Evolut 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600	2 - 3 1 3 3	78 - 116 40 109	Poids abattu 34 - 50 17 - - - - 47
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4c trimestre 2e trimestre 4c trimestre 2e trimestre 2e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049	4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858	Nombre Evolut - 2 125	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027	Nombre 2 3 1 3	78 - 116 40 109	Poids abattu 34 - 50 17
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529	Nombre Evolut 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840	Poids vif 2000 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 6e trimestre 7e trimestre 7e trimestre 7e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529	Nombre Evolut - 2 125	Poids vif 2000 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920	Nombre Evolut 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920	Nombre Evolut 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7 trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 8rovinces 8rabant	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 848 858 907 951 907 529 \$\text{Sit}\$	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 1	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7er trimestre 4e trimestre	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 180 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 #18 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 ***Sit***	Nombre Evolut	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 2	78 - 116 40 109 - 37	Poids abattu 34 - 50 17 17 - 16
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 8e trimestre 9e trimestre Auvers 8rabant Hainaut Liège	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 666 1 873	Nombre 2 - 3 1 3 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 50 17 47 16 31
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 46 1 412 7 3	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 - 50 17 47 - 16 31
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 1972 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 045 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 #18 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 \$it\$ 20 920 #3 966 240 772 74 066 36 152 91 378	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e 1 412 7 3 89	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 666 1 873	Nombre 2 - 3 1 3 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 50 17 47 16 31
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7rovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 100 082 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 #18 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 \$\text{sit}\$ 20 920 # 3 966 240 772 7 4 066 3 6 152 9 1 378 6 6 900	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 412 7 3 89 245	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 - 50 17 47 - 16 31
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e 54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499	# 397 684 # 383 228 # 023 701 3 925 967 3 503 832 863 #18 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 *** 20 920 #3 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 112 7 3 89 245 29 54	Poids vif 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644	Nombre 2 - 3 1 3 - 1 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 - 50 17 47 - 16 31	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e 54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 920 949 1 135 831 2 300 1 840	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 100 082 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 \$it 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 Sit	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 1	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163	Nombre 2 - 3 1 3 2 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 - 50 17 47 - 16 31	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e 54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 35 831 2 300 1 840	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 5it 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 5it 74 756.	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 1	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 année 1972	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163	Nombre 2 3 1 3 2 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34 - 50 17 47 16 31	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 3e trimestre 4e 54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 459 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 Sit 74 756. 165 267	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e 1 12 7 3 89 245 29 54 uation de 1 5 2	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 cannée 1972 235 97	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163	Nombre 2 - 3 1 3 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34	
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 148 175 Sit 74 756 165 267 977 302	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e 1 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 1' 5 2 664	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 année 1972 235 97 31 773	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163	Nomb re 2 - 3 1 3 3 1 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 061 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 920 949 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 100 082 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 \$sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 \$sit 74 756. 165 267 977 302 288 491	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 14 5 2 664 14	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 cannée 1972 235 97 31 773 672	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 7874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163	Nombre 2 - 3 1 3 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 065 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621 1 774	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611 176 709	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 883 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 5it 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 5it 74 756. 165 267 977 302 288 491 141 366	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 112 7 3 89 245 29 54 uation de 1' 5 2 664 14 3	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 année 1972 235 97 31 773 672 145	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163 105 44 14 319 305 66	Nomb re 2 - 3 1 3 3 1 2	Poids vif 78 - 116 40 109 - 37 72	Poids abattu 34
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621 1 774 4 905	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 080 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611 176 709 488 284	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 884 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 \$\$it\$ 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 \$\$it\$ 74 756. 165 267 977 302 288 491 141 366 390 625	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e 1 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 10 5 2 664 14 3 214	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 cannée 1972 235 97 31 773 672 145 9 815	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163 105 44 14 319 305 66 4 419	Nombre 2 - 3 1 3 1 2	Poids vif 78	Poids abattu 34
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 465 11 079 44 736 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621 1 774 4 905 3 622	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 109 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611 176 709 488 284 360 605	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 74 756 165 267 977 302 288 491 141 366 390 625 288 481	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 16 5 2 664 14 3 214 765	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 connée 1972 235 97 31 773 672 145 9 815 36 589	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163 105 44 1 14 319 305 66 4 419 16 474	Nomb re 2 - 3 1 3 1 2 1 2 2 2 1 2	Poids vif 78	Poids abattu 34 50 17 47 16 31 16 31 16 31
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 061 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621 1 774 4 905 3 622 8 753	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 100 082 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 106 049 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611 176 709 488 284 360 605 871 572	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 74 756. 165 267 977 302 288 491 141 366 390 625 288 481 697 268	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 - 1 412 - 7 3 89 245 29 54 uation de 1' 5 2 664 14 3 214 765 41	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 39 708 85 591 19 124 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 235 207 31 773 672 145 9 815 36 589 1 991	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 7874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163 105 44 1 14 319 305 66 4 419 16 474 900	Nombre 2 - 3 1 3 1 2	Poids vif 78	Poids abattu 34
et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale Flandre orientale	54 974 54 763 50 666 49 127 44 809 11 122 11 143 11 061 11 079 44 736 11 013 11 061 11 391 11 271 260 546 2 990 920 449 1 135 831 2 300 1 840 938 2 074 12 267 3 621 1 774 4 905 3 622 8 753	Poids vif 5 638 015 5 586 040 5 029 604 4 907 474 4 379 809 1 079 282 1 109 732 1 119 713 1 100 082 4 454 905 1 079 499 1 134 951 1 134 406 26 152 54 956 300 962 92 582 45 189 114 224 83 623 231 499 185 219 93 448 206 582 1 221 623 360 611 176 709 488 284 360 605	abattu 4 397 684 4 383 228 4 023 701 3 925 967 3 503 832 863 418 864 602 895 767 880 045 3 563 935 863 597 884 858 907 951 907 529 Sit 20 920 43 966 240 772 74 066 36 152 91 378 66 900 185 200 148 175 74 756 165 267 977 302 288 491 141 366 390 625 288 481	Nombre Evolut - 2 125 2 229 1 990 2 051 1 812 365 222 385 840 1 801 404 183 374 840 uation du 4e - 1 412 7 3 89 245 29 54 uation de 16 5 2 664 14 3 214 765	Poids vif ion 107 450 108 043 100 029 99 079 85 927 18 198 10 872 17 149 8 958 17 254 40 255 trimestre 50 19 897 335 145 4 151 11 678 1 425 2 574 connée 1972 235 97 31 773 672 145 9 815 36 589	Poids abattu 48 389 48 666 44 985 44 582 38 698 8 216 4 891 7 717 17 874 38 560 8 600 4 027 7 766 18 167 1972 23 8 981 153 66 1 873 5 264 644 1 163 105 44 1 14 319 305 66 4 419 16 474	Nomb re 2 - 3 1 3 1 2 1 2 2 2 1 2	Poids vif 78	Poids abattu 34 50 17 47 16 31 16 31 16 31

ANIMAUX ABATTUS (suite)
Abattages dans les tueries particulières (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Poulains		Autres chevaux Ensemble de tous les animaux					
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes					Evolution				
1967	6	1 806	1 083	38	20 454	12 272	74 732	13 531 419	8 787 93
1968	6	1 634	981	51	27 045	16 229	73 618	13 266 092	8 656 63
1969	7	2 005	1 203	36	21 378	12 826	67 981	12 598 724	8 232 0
1970	5	1 388	832	30	17 805	10 683	65 352	12 179 152	7 967 80
1971	21	5 747	3 448	12	7 011	4 206	59 697	11 048 612	7 214 34
1 er trimestre	3	863	518	3	1 757	1 054	14 556	2 675 221	1 749 96
2e trimestre	4	1 166	700	4	2 322	1 393	14 683	2 747 046	1 794 91
3e trimestre	7	1 792	1 075	4	2 329	1 397	15 393	2 878 461	1 875 4
4e trimestre	7	1 926	1 155	1	603	362	15 065	2 747 884	1 793 98
1072	26	6 491	3 896	6	3 493	2 096	57 860	10 525 217	6 937 52
1 trimestre	8	1 980	1 188	2	1 152	691	14 375	2 658 513	1 741 13
2e trimestre	3	773	464	1	598	359	14 068	2 608 069	1 722 8
3e trimestre	10	2 551	1 531	1	565	339	14 689	2 676 334	1 765 30
4e trimestre	5	1 187	713	2	1 178	707	14 728	2 582 301	1 708 2
Provinces				Si tuatio	m du 4e tri	mestre 1972			
Anvers	1 -	1 -	ł -	J -	-	1 -	364	83 432	51 80
Brabant	-	_	-	-	-	-	616	94 238	65 86
Hainaut	5	1 187	713	2	1 178	707	4 393	839 739	538 0
Liège	-	-	-	-	-] -	1 111	192 387	129 70
Limbourg	1 -	- 1	_	_	-	-	486	63 847	46 20
Luxembourg	l -	_	_	-] -	-	1 466	257 613	171 5
Namur	_		-	- 1	-	} -	1 340	224 863	144 4
Flandre orientale	-		- 1	-	-	-	2 720	452 846	309 4
Flandre occidentale	1 -	-	- 1	ł -	-	· -	2 232	373 336	251 1
	•			Situa	ition de l'a	nnée 1972	_		
•	1 _	l -	! -	1	565	339	1 321	299 908	186 0
Anvers	1 -	1	_	:	-	-	2 380	374 366	258 6
Brabant	25	6 235	3 742	3	1 745	1 047	17 146	3 408 367	2 191 1
Hainaut	25	0 233	3 /72	1 -] 1,75		4 428	778 862	522 4
Liège] [] -	-	_	_	_	1 935	261 114	187 5
Limbourg				ł -		l -	6 227	1 118 041	744 3
Luxembourg	1 1	256	154] _	-] -	5 570	973 386	628 1
Namur	1 1	230	134	[_	_	-	10 588	1 871 344	1 259 4
Flandre orientale	1 -	_	_	2	1 183	710	8 265	1 439 829	959 9
Flandre occidentale	~	ı -	-	1 2	1 1 100		1		

74.-ANIMAUX ABATTUS (suite)

5. Abattages de nécessité - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

	Boeufs				
Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids vif	Poids abattu
1	l vii			l AII l	abattu_
	_	.)			
202	106 676				126 241
1					129 844
1					198 510
		1			246 411
					276 311
1	1	, ,		1 1	55 547 79 483
1					68 397
1				I I	72 884
		, ,			277 405
		I I			68 094
1	,	1 1			68 361
1					60 978
I					79 972
1 00	•	•		'	
1		uation au 4e trume			
	- h 01h	2 260		15 848	9 031
1					10 961
1					7 737
	3 908	3 333		2 252	1 282
1	1 798	1 007		11 352	6 469
			33	18 692	10 651
	7 192	4 028	51	28 846	16 441
46	27 532	15 415	54	30 530	17 400
	Situ	ation de l'année	1972		
_	_		_		_
21	12 476	6 989	92	51 558	29 386
	10 054	5 629	144	80 526	45 895
18	10 712	5 999	68	38 117	21 725
-	-	-	18	10 121	5 767
27	15 901	8 904	70		22 380
22	13 004	7 282	105		33 522
45	26 637	14 917	158		50 488
362	•	119 658	214		68 242
				06	
1	Vaches		.	Génisses	p. / 1
Nombre	Poids	Poids abattu	Nombre	Poids	Poids abattu
Nombre		Poids abattu	Nombre		Poids abattu
Nombre	Poids	ľ	Nombre	Poids	
Nombre	Poids	ľ	Nombre	Poids	
	Poids vif	abattu Evolution	1	Poids vif	abattu
2 694	Poids vif	abattu Evolution 731 936	949	Poids	
2 694 3 467	Poids vif	abattu <i>Evolution</i> 731 936 967 023	1	Poids vif	abattu 233 882
2 694 3 467 4 560	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765	949 853	Poids vif 425 224 394 488	233 882 216 975
2 694 3 467 4 560 4 594	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233	### ##################################	949 853 1 328	Poids vif 425 224 394 488 652 907	233 882 216 975 359 084
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765	949 853 1 328 1 360	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075	233 882 216 975 359 084 376 794
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332	### Abattu ##################################	94.9 853 1 328 1 360 1 369	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030	### Abattu ##################################	949 853 1 328 1 360 1 369 385	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987	### Abattu Final Professional rofessional Professional Professional Professional Professiona	94.9 853 1 328 1 360 1 369 385 332	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880	### Abattu Final Profession	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072	### Abattu Final Process	94.9 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096	### Abattu Final Process	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062	### Apart	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375	Poids vif	### Apart ### Apart ### Apart	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873	Poids vif	### Apart	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873	Poids vif	### Apart ### Apart ### Apart	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ	### Abattu Fuolution 731 936 967 023 355 765 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du 4e trimes	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du de trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 305 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 8 11 024 2 324 8 711
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du de trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 30 35	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8 30 35 30 305 342	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009	949 853 1 328 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8 30 30 35 30 37 37 47 47 47 47 47 47 47 47 47 4	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du de trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 action de l'année 15	949 853 1 328 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 821 272 825 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 1: 77 842	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 1 77 842 98 254	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105	### Apart ### Ap	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 305 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105 519 457	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 action du de trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 15 77 842 98 254 132 650 270 111	949 853 1 328 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105 519 457 77 319	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 1: 77 842 98 254 132 650 270 111 40 200	949 853 1 328 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 stre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573 33 498 45 067 74 422 59 229 11 018	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766 18 425 24 790 40 931 32 579 6 063
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105 519 457 77 319 244 969	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 1 77 842 98 254 132 650 270 111 40 200 127 378	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75 972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 882 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766 18 425 24 790 40 931 32 579 6 063 34 612
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105 519 457 77 319 244 969 225 803	### Reservation #### Reservation ###################################	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 305 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75 972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573 33 498 45 067 74 422 59 229 11 018 62 929 57 066	233 882 216 975 359 084 366 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766 18 425 24 790 40 931 32 579 6 063 34 612 31 719
2 694 3 467 4 560 4 594 4 457 1 375 1 489 832 761 4 595 1 362 1 375 873 985 62 74 79 200 29 110 68 208 155	Poids vif 1 407 595 1 859 658 2 607 266 2 675 233 2 595 332 799 030 859 987 482 880 453 435 2 731 220 807 072 813 096 524 062 586 990 Situ 36 786 44 106 47 068 119 129 17 239 65 879 40 754 123 701 92 328 Situa 149 693 188 959 255 105 519 457 77 319 244 969	abattu Evolution 731 936 967 023 1 355 765 1 391 109 1 349 542 415 489 447 183 251 086 235 784 1 420 195 419 670 422 821 272 495 305 209 ation du 4e trimes 19 129 22 931 24 471 61 944 8 961 34 254 21 188 64 322 48 009 ation de l'année 1 77 842 98 254 132 650 270 111 40 200 127 378	949 853 1 328 1 360 1 369 385 332 284 368 1 341 359 335 305 342 8tre 1972 16 29 41 38 8 30 35 70 75 972	Poids vif 425 224 394 488 652 907 685 075 692 407 194 670 168 240 142 993 186 504 702 489 186 361 177 769 157 963 180 396 8 450 15 287 21 612 20 035 4 222 15 834 18 484 36 899 39 573	233 8R2 216 975 359 084 376 794 380 818 107 073 92 536 78 644 102 565 386 385 102 488 97 778 86 882 99 237 4 648 8 410 11 888 11 024 2 324 8 711 10 167 20 299 21 766 18 425 24 790 40 931 32 579 6 063 34 612
	202 191 346 446 540 141 135 116 148 512 150 146 128 88	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre

ANIMAUX ABATTUS (suite)
Abattages de nécessité (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes	Ens	emble gros be	étail		Veaux		Ensen	mble des bovi	dés
reriodes et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes					Evolution				
1967	4 266	l 2 160 963	1 151 800	1 807	241 669	149 840	6 073	2 402 632	1 301 640
1968	4 939	2 584 121	1 371 078	1 766	242 770	150 519	6 705	2 826 891	1 521 597
1969	6 872	3 799 922	2 020 605	2 846	425 256	263 666	9 718	4 225 178	2 284 271
1970	7 177	4 047 249	2 156 903	2 744	416 743	258 380	9 921	4 463 992	2 415 283
1971 1 trimestre	7 256	4 082 310	2 180 234	2 395	374 649	232 258	9 651	4 456 959	2 412 492
	2 080	1 172 515	623 705	538	83 053	51 493	2 618	1 255 568	675 198
2e trimestre 3e trimestre	2 211 1 453	1 245 509 811 818	662 805 435 075	560 593	86 663 92 350	53 716 57 246	2 771 2 046	1 332 172 904 168	716 521 492 321
4e trimestre	1 512	852 468	458 649	704	112 583	69 803	2 216	965 051	528 452
	7 317	4 222 867	2 253 363	2 365	380 943	236 206	9 682	4 603 810	2 489 569
1972 1 trimestre	2 086	1 200 992	639 580	518	81 754	50 694	2 604	1 282 746	690 274
2e trimestre	2 069	1 196 719	637 087	464	73 760	45 744	2 533	1 270 479	682 831
3e trimestre	1 499	864 708	462 754	587	94 355	58 502	2 086	959 063	521 256
4e trimestre	1 663	960 448	513 942.	796	131 074	81 266	2 459	1 091 522	595 208
Provinces	I 70	l 115 006	1 00 777	ı	ıdu 4e trime Lago	ı	ا مد ا	48 044	05 517
Anvers Brabant	78 138	45 236 79 455	23 777 42 732	17 55	2 808 9 061	1 740 5 618	95 193	88 516	25 517 48 350
Hainaut	158	90 324	48 668	65	10 684	6 625	223	101 008	55 293
Liège	272	158 730	84 058	175	28 842	17 880	447	187 572	101 938
Limbourg	41	23 713	12 567	19	3 140	1 946	60	26 853	14 513
Luxembourg	163	94 863	50 441	183	30 125	18 676	346	124 988	69 117
Namur	142	81 526	44 019	119	19 603	12 153	261	101 129	56 172
Flandre orientale	341	196 638	105 090	49	8 091	5 019	390 444	204 729	110 109 114 199
Flandre occidentale	330	189 963	102 590	114	18 720	11 609	444	208 683	114 199
	1 010	l 183 191	05.057		1 de l'année 9 032	ı	372	192 223	101 865
Anvers Brabant	316 517	298 060	96 267 159 419	56 164	26 432	5 598 16 388	681	324 492	175 807
Hainaut	733	420 107	225 105	194	31 184	19 341	927	451 291	244 446
Liège	1 073	627 515	330 414	484	78 038	48 387	1 557	705 553	378 801
Limbourg	169	98 458	52 030	60	9 703	6 015	229	108 161	58 045
Luxembourg	629	363 063	193 274	483	77 862	48 276	1 112	440 925	241 550
Namur	617	355 284	189 937	403	64 857	40 212	1 020	420 141	230 149
				163	· 26 238	16 272	1 589	852 066	454 888
Flandre orientale	1 426	825 828	438 616 568 301		1	1		I	604 018
Flandre orientale Flandre occidentale	1 426	1 051 361	568 301	358	57 597	35 717	2 195	1 108 958	604 018
Flandre occidentale Périodes		1 051 361	568 301	358 Mout	57 597	35 717	2 195 Chè	1 108 958	reaux
Flandre occidentale		Porcs Poids	568 301 Poids	358	57 597 cons et agnea	35 717 aux Poids	2 195	1 108 958 vres et chevi Poids	reaux Poids
Flandre occidentale Périodes et provinces	1 837	1 051 361	568 301	358 Mout	57 597 cons et agnea Poids vif	35 717	2 195 Chè	1 108 958	reaux
Périodes et provinces Périodes	1 837	Porcs Poids vif	Poids	358 Mout Nombre	57 597 cons et agnea Poids vif Evolution	35 717 RUX Poids abattu	2 195 Chè	1 108 958 vres et chevi Poids	reaux Poids
Périodes et provinces Périodes 1967	1 837 	Porcs Poids vif 326 702	Poids abattu 254 841	358 Mout Nombre 46	Foids vif Evolution 2 330	35 717 aux Poids abattu 1 055	2 195 Chè	1 108 958 vres et chevi Poids	reaux Poids
Périodes et provinces Périodes 1967 1968	Nombre 3 522 5 316	Porcs Poids vif 326 702 505 995	Poids abattu 254 841 398 828	358 Mout Nombre 46 181	57 597 cons et agnea Poids vif Evolution	35 717 RUX Poids abattu	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids	reaux Poids
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969	1 837 	Porcs Poids vif 326 702	Poids abattu 254 841	358 Mout Nombre 46	ons et agnes Poids vif Evolution 2 330 9 280	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971	1 837 Nombre 3 522 5 316 11 744	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092	Poids abattu 254 841 398 828 933 655	358 Mout Nombre 46 181 172	57 597 Poids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657	2 195 Chè Nombre	res et chevi Poids vif	Poids abattu - - - - - - 46
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34	Foods et agnes Poids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920	2 195 Chè Nombre	res et chevi Poids vif	Poids abattu - - - - 46 - - 46
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34	Foods et agnes Poids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693	Chè Nombre	res et chevi Poids vif	Poids abattu - - - - 46 - - 46
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er 1 trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707	1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300	Chè Nombre 3 3	1 108 958 vres et chevi Poids vif 108 - 108	Poids abattu - - - - 46 - - - 46 - - -
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er 1er 1rimestre 4e trimestre 1972 1er 1er 1er 1er 1er 2e trimestre 1er 1er 1er 1er 1er 1er 1er 1er 1er 1	3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701	Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 4e trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime	35 717 Bux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972	Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif 108 108	Poids abattu - - - - 46 - - - 46 - - -
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 5 trimestre 4 trimestre 4 trimestre 5 trimestre 6 trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre 9 trimestre	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773	Mout Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701	Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif 108 - 108	Poids abattu - - - - 46 - - - 46 - - -
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 9 28 1 657 693 9 20 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972	Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimest	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime	35 717 Bux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif 108 108	Poids abattu - - - - 46 - - - 46 - - -
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e t	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime 225 50	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 7 trimestre 7 trimestre 8 trimestre 9 trimest	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329	358 Mouth Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3	Foids vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime 225 50 145 - 195	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 28stre 1972 101 - 23 66	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Peaux Poids abattu 46
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 1972 1er trimestre 4e trimestre 1972 trimestre 2e trimestre 1972 trimestre 4e trimestre 7rovinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 5 - 1	Foids vif Foods vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 a du 4e trime 225 50 145 - 195	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 2stre 1972 101 - 23 66 - 88	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et cheve Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7er trimestre 4e t	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 8	Foids vif Foolds vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 1 du 4e trime 225 50 145 - 195 - 400	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 28stre 1972 101 - 23 66 - 88 - 180	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7er 2e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 4e tr	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 8 11	Foids vif Foolds vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 1 du 4e trime 225 50 145 - 195 - 400 535	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 672 1 249 1 300 701 28tre 1972 101 - 23 66 - 88 8 - 180 243	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et cheva Poids vif 108 108	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 7er 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394 490	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 5 - 8 11 Situati	Foids vif Foolds vif Evolution 2 330 9 280 8 947 8 112 9 327 2 057 3 682 1 543 2 045 8 707 1 490 2 781 2 886 1 550 1 du 4e trime 225 50 145 - 195 - 400	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 672 1 249 1 300 701 28tre 1972 101 - 23 66 - 88 8 - 180 243	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et cheva Poids vif 108 108	Poids abattu	
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1° trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1972 1° trimestre 2e trimestre 4e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 7 trimestre 1972 1° trimestre 1972 1° trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestr	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 8 11	57 597	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 9 28 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972 101 - 23 66 - 88 - 180 243	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 5e trimestre 7er 4e trimestre 1972 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 3e trimestre 4e Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394 490	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457	Mouth Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 5 - 1 3 - 5 - 1 3 - 5 - 1 33 - 32 32	57 597	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 9 28 1 657 693 9 20 3 922 672 1 249 1 300 701 23 66 - 88 - 180 243 mée 1972 704 64 718	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et cheva Poids vif 108 108	Poids abattu	
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er 2e trimestre 4e trimestre	Nombre 3 522	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322 124 100 77 682 50 126 436 980	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 5 - 1 3 - 5 - 8 11 Situat 32 3 32 8	57 597	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 9 28 1 657 693 9 20 3 922 672 1 249 1 300 701 estre 1972 101 - 23 66 - 88 - 180 243 mée 1972 704 64 718 177	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif 108	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394 490 1 250 779 503 4 385 1 001	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322 124 100 77 682 50 126 436 980 99 586	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457 99 284 62 149 40 101 349 584 79 670	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 8 11 Situat 32 3 32 8 1	57 597	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 28tre 1972 101 - 23 66 - 88 8 - 180 243 243 244 718 177 23	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1er 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1972 1er 2e trimestre 4e trimestre	1 837 Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394 490 1 250 779 503 4 385 1 001 248	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322 124 100 77 682 50 126 436 980 99 586 24 727	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 6583 242 020 1 022 469 236 353 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457 99 284 62 149 40 101 349 584 79 670 19 780	Moute Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 5 - 8 11 Situat 32 8 1 15	57 597	35 717 aux Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 28tre 1972 101 - 23 66 - 88 - 180 243 aée 1972 704 64 718 177 23 284	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes 1967 1968 1969 1970 1971 1	Nombre 3 522 5 316 11 744 15 338 15 285 3 917 4 390 3 930 3 048 12 838 3 014 3 126 3 770 2 928 177 200 139 1 184 205 63 76 394 490 1 250 779 503 4 385 1 001	Porcs Poids vif 326 702 505 995 1 167 092 1 532 169 1 491 671 380 092 425 806 383 233 302 540 1 278 086 295 453 312 616 375 316 294 701 17 839 20 122 13 964 119 158 20 643 6 342 7 639 39 672 49 322 124 100 77 682 50 126 436 980 99 586	Poids abattu 254 841 398 828 933 655 1 225 745 1 193 342 304 085 340 654 306 583 250 092 300 251 235 773 14 272 16 100 11 174 95 329 16 515 5 075 6 113 31 738 39 457 99 284 62 149 40 101 349 584 79 670	Mount Nombre 46 181 172 161 189 41 71 34 43 179 31 55 60 33 Situation 5 - 1 3 - 8 11 Situat 32 3 32 8 1	57 597	35 717 Poids abattu 1 055 4 180 4 011 3 648 4 198 928 1 657 693 920 3 922 672 1 249 1 300 701 28tre 1972 101 - 23 66 - 88 8 - 180 243 243 244 718 177 23	2 195 Chè Nombre	1 108 958 vres et chevi Poids vif	Poids abattu

76.-ANIMAUX ABATTUS (suite) Abattages de nécessité (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

	1	Poulains		Autr	es chevaux		Ens	semble de to	us les animaux
Périodes	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids	Nombre	Poids	Poids
et provinces		vif	abattu		vif	abattu		vif	abattu
Périodes				Evo1	ution	•			
reriodes						l 136 597	10 089	2 966 674	1 698 548
1967	25	7 354	4 415	423	227 656		10 089	3 627 302	2 095 689
1968	33	9 016	5 411	512	276 120	165 673		5 812 124	3 468 487
1969	48	13 720	8 230	667	397 187	238 320	22 349	6 354 336	3 854 677
1970	47	13 209	7 923	566	336 854	202 078	26 033		
1971	39	10 848	6 509	528	308 446	185 060	25 695	6 277 359	3 801 655
1 ^{er} trimestre	11	3 085	1 851	123	71 917	43 148	6 710	1 712 719	1 025 210
2e trimestre	7	2 012	1 207	159	91 621	54 968	7 398	1 855 293	1 115 007
3e trimestre	8	2 156	1 294	111	64 776	38 863	6 132	1 355 984	839 800
4e trimestre	13	3 595	2 157	135	80 132	48 089	5 455	1 353 363	821 638
1972	42	10 573	6 347	448	262 317	157 394	23 189	6 163 493	3 679 701
1 trimestre] 11	2 720	1 632	107	62 349	37 406	5 767	1 644 758	966 337
2e trimestre	8	2 083	1 249	145	85 342	51 213	5 867	1 673 301	986 634
3e trimestre	14	3 577	2 150	102	58 800	35 280	6 032	1 399 642	860 237
4e trimestre	9	2 193	1 316	94	55 826	33 495	5 523	1 445 792	866 493
Provinces	•	•	•	Situatio	n du 4e trim	estre 1972			
Anvers	1 _	I -	I -	1 1	602	361	278	66 710	40 251
Brabant	l _	l -	} _	18	10 662	6 397	411	119 300	70 847
Hainaut	1	242	145	6	3 554	2 133	370	118 818	68 768
	2	470	282	2	1 204	722	1 638	308 549	198 337
Liège	1 -	-	-	3	1 796	1 077	268	49 292	32 105
Limbourg	-	-	1 -	5	2 962	1 778	419	134 487	76 058
Luxembourg	l î	228	137	3	1 780	1 068	341	110 776	63 490
Namur	_	228	137	38	22 556	13 534	831	267 585	155 698
Flandre orientale	1 4		615	18	10 710	6 425	967	270 275	160 939
Flandre occidentale	(4	1 025	1 973	18	10 /10	0 425	, 307	1 270 275	100 303
				Situation	de l'année	1972			
Anvers	l -	1 -	l -	16	9 333	5 599	1 670	327 221	207 452
Brabant	2	498	298	74	43 261	25 957	1 539	446 075	264 275
Hainaut	5	1 217	731	29	16 821	10 093	1 496	521 045	296 089
hainaut Liège	5	1 261	757	14	8 192	4 916	5 969	1 152 380	734 235
- 0] -	1 201		8	4 724	2 834	1 239	212 523	140 572
Limbourg	4	1 002	601	30	17 471	10 484	1 409	484 756	272 699
Luxembourg	2	501	301	15	8 839	5 305	1 299	455 447	256 483
Namur	8	1 990	1 195	150	88 138	52 883	3 271	1 093 153	629 448
Flandre orientale	16	4 104	2 464	112	65 538	39 323	5 297	1 470 893	878 448
Flandre occidentale	1 10	1 4 104	2 404	112	03 338	03 020	1 227		

VII. MALADIES CONTAGIEUSES CONSTATEES CHEZ LES ANIMAUX DOMESTIQUES

1. Evolution du nombre de foyers

Périodes	Fièvre aphteuse	Rage	Charbon bacté- ridien	Charbon bacté- rien	Poste porcine	Pestes aviaires	Maladies des abeilles	myroma- tose	Piétin	Gale de équidé
1965	112		48	Ī .	337	115	118	35	3	
1966	323	41	13	l	184	3	546	26	i	Ιī
1967	22	324	11	3	283	6	107	12	_	3
1968	1	453	15	2	317	3	59	14	_	l ĭ
L969	3	165	23	2	402	~	93	5	-] [
L970	2	202	25	5	510	6	55	18	_	l 1
1971	1 1	6	16	3	93	111	19	5	_	1
L972	-	7	21	1	40	65	18	5	-	1
janvier	-	-	1] -	3	11	-	-	-	1
féyrier	[-]	-	3	· -	6	4	2	[1	-	í -
mars) -	1	1		4	7	2	- 1	-	-
avril	-	-	3	-	3	3	_	[-	~	-
mai		6	2	-	5	8	2	l - 1	-	-
juin	[-]	-	1	-	2	5	5	l – I	-	-
juillet	-	-	-	-	3	7	4	1	-	-
août	-	~	1	-	4]	5	2	-	~	-
septembre	- 1	-	2	1	3	5	-	1	-	_
octobre	[-]	-	1	-	2	4	1		-	-
novembre	-	-	4	٦	2	3	-	-	-	-
décembre	-	-	2		3	3	-	2	-	-
973										
janvier	-	-	1 1	-	3	1	1	- -	-	-
			1							
				(1	ĺ				
	1 . 1		1 1							

2. RELEVE DES CAS DE PESTE PORCINE CONSTATES PAR PROVINCE AU COURS DES MOIS DE DECEMBRE 1972, JANVIER 1973 et ANNEE 1972

Provinces	No.	Nombre de communes Nombre de foyers				rs
	Décembre 1972	Année 1972	Janvier 1973	Décembre 1972	Année 1972	Janvier 1973
Anvers	_	5	-	-	5	-
Brabant	-	3	_	_	3	_
Hainaut	-	1	-	_	1	-
Liège	1	5	-	1 1	5	-
Limbourg		2	_	-	2	-
Luxembourg	-	1	-		1	-
lamur	- 1	-	-	-]	-	-
landre orientale]	7	2	~	. 7	2
Plandre occidentale	2	16	1	2	16	· 1

VIII. MERCURIALES AGRICOLES (1)

Moveme des priv des produits agricoles relevés sur les marchés régul

Moyenne des prix des produits agricoles relevés sur les marchés régulateurs du pays. Prix au producteur, taxes (soit taxes de transmission, soit T.V.A.) non comprises.

Périodes	Froment	Seigle	Avoine	Orge d'été	Escour- geon	Orge de brasserie	Pois secs	Haricots blancs	Féveroles
	1	<u> </u>	Ι .		1				
1965	487,9	389,1	391,2	413,6	408,2	423,6	513,7	499,4	459,8
1966	476,2	401,9	381,9	407,0	405,1	431,6	508,5	499,9	476,0
1967	481,6	412,6	377,2	410,9	406,4	423,9	524,7	512,1	482,9
1968	476,0	420,5	379,9	414,7	399,3	428,5	526,4	515,0	486,8
1969	469,4	409,6	394,6	418,4	407,4	442,2	676,6	577,9	474,8
1970	501,7	432,4	436,4	448,4	464,9	499,5	725,8	700,2	570,9
1971	490,6	436,3	405,2	437,1	452,6	501,8	540,9		520,0
1972	496,8	442,6	396,4	458,8	451,1	494,0	536,7	600,0	-
janvier	488,0	440,0	388,1	461,2	456,2	504,4	495,0	-	
février	488,0	436,3	381,5	460,4	455,4	501,9	487,5	-	-
mars	490,4	435,0	380,0	458,5	453,5	503,9	481,3	-	-
avri1	500,9	436,3	397,3	467,8	462,3	514,2	491,7	-	
mai	505,5	444,0	400,5	475,9	468,6	-	500,0	- 1	
juin	503,2	445,0	391,8	466,1	461,9	-	500,0	_	
juillet	503,0	-	_	_	428,8	455,0	500,0	600,0	-
août	483,0	438,3	385,0	435,8	427,3	468,3	593,8	[-	-
septembre	486,9	436,3	388,3	444,6	437,3	488,8	583,3	-	
octobre	493,0	440,0	394,2	448,3	443,3	492,5	575,0		-
novembre	500,4	448,8	408,8	456,3	451,3	498,8	633,3	} -	-
décembre	519,4	468,8	445,0	471,7	467,0	512,1	600,0	-	-
1973									ĺ
janvier	534,3	480,0	462,3	476,5	473,1	518,1	600,0	-	-
février	532,0	468,8	454,6	461,3	457,9	505,3	650,0	-	-
mars	532,0	463,8	450,8	458,3	455,0	502,5	633,3		-

Périodes	Fèves fourra- gères	Graines de lin	Pommes de terre	Bette- raves demi- sucrières	Bette- raves fourra- gères	Cossettes de chicorée	Lin brut	Paille de froment	Paille de seigle	Paille d'avoine
· · ·				F/100 kg						
1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 janvier février mars avril mai juin juillet août	- 517,5 468,8 490,0 467,5 697,5 - - - - - -	603,3 593,8 616,3 708,3 688,7 609,9 517,1 591,8 504,0 547,5 593,1 596,3 570,0 546,9 557,5 553,1	170,3 285,3 147,6 72,4 192,5 256,9 92,6 192,2 91,3 90,6 81,1 97,7 136,5 167,9 217,9	51,5 38,0 32,7 36,4 34,1 37,5 - - - - - - -	32,8 37,7 35,4 27,7 35,8 25,3 38,4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	474,7 529,8 556,7 587,2 587,5 650,0 706,8 680,8 701,0 701,0 701,0 701,0 701,0 701,0	206,5 209,2 251,3 271,6 240,0 309,1 285,2 251,8 236,1 242,4 239,1 213,2 213,2 235,9 254,2	62,1 69,6 90,6 77,6 110,6 139,6 135,7 87,9 104,3 115,9 96,9 90,0 92,8 91,7 89,6 77,5	62,0 67,8 82,0 71,6 105,0 133,9 142,6 89,4 101,9 114,7 99,9 93,5 98,2 94,1 93,2 76,9	61,5 69,6 83,3 69,5 104,3 139,0 131,0 82,4 94,3 108,5 91,8 85,9 88,8 87,8 85,1 74,4
septembre octobre novembre décembre 1973 janvier février mars	-	591,9 647,5 670,0 723,1 786,9 828,8 816,3	227,9 284,8 304,1 389,3 386,7 342,5 450,2	-	45,0 53,0 63,8 60,0 60,0 44,8	701,0 620,0 620,0 620,0 620,0 620,0 620,0	292,2 287,5 286,1 292,9 300,0 296,9 277,8	69,9 71,9 75,3 79,0 86,5 73,1 73,5	70,4 74,1 77,7 78,2 85,4 76,3 75,6	66,3 67,4

in a standard control of the control

where ϕ_{i} is the state of ϕ_{i} and ϕ_{i} is the ϕ_{i} expectator.

MERCURIALES AGRICOLES (suite)

Moyenne des prix des produits agricoles relevés sur les marchés régulateurs du pays (suite) Prix au producteur, taxes (soit de transmission, soit T.V.A.) non comprises.

Périodes	Paille d'orge	Foin de prairie	Foin de trèfle	Foin de luzerne	Lait (1)	Beurre de laiterie	Beurre de	Gros oeufs	0eufs moyens	Gorets
	1	F/	100 kg		F/litre		kg	F/p:	ièce	F/kg sur pied
	<u> </u>	I		1						
1965	62,0	157,3	177,5	201,0	4,5	97,2	103,5	1,9	1,9	40,0
1966	69,8	166,2	178,6	211,4	4,6	97,2	104,6	1,6	1,5	41,6
1967	83,1	168,9	182,6	205,8	4,6	97,4	105,1	1,6	1,5	42,5
1968	72,2	163,2	191,9	207,4	4,5	93,9	101,9	1,7	1,6	41,8
1969	108,4	207,3	233,5	262,6	4,3	88,0	98,6	1,7	1,6	54,9
1970	145,2	229,4	238,3	269,6	4,5	88,5	99,0	1,4	1,2	52,0
1971	136,2	205,0	232,0	248,8	4,6	89,2	99,2	1,7	1,6	43,6
1972	89,6	169,9	209,6	222,2	5,0	90,9	105,1	1,5	1,5	52,5
janvier	106,0	170,7	209,2	212,8	5,0	89,8	102,9	1,7	1,6	48,1
février	115,6	170,5	206,9	227,2	5,1	89,7	102,5	1,7	1,6	48,7
mars	100,0	172,5	210,0	219,9	5,0	89,7	104,6	1,8	1,6	46,0
avri1	91,9	170,6	200,8	205,9	4,9	84,9	104,3	1,7	1,6	45,5
mai	97,6	175,1	211,5	224,9	4,8	89,9	102,1	1,6	1,5	49,1
juin	92,9	181,4	222,1	233,5	4,8	90,0	102,2	1,4	1,3	55,8
juillet	90,7	168,5	210,8	219,2	4,7	90,0	104,1	1,3	1,2	49,5
août	78,3	171,4	216,8	231,0	4,8	90,4	104,5	1,6	1,3	50,9
septembre	72,2	166,5	206,2	224,2	4,9	92,3	106,7	1,5	1,3	52,8
octobre	75,0	165,0	210,0	225,3	4,9	93,0	108,0	1,5	1,5	50,9
novembre	77,1	161,8	213,1	225,7	5,2	93,0	109,8	1,7	1,7	50,2
décembre	77,5	165,7	197,3	217,2	5,4	93,0	109,7	1,6	1,5	53,2
1973	1,			1		_	'		[
janvier	86,0	197,4	221,9	245,0	5,4 (*)	93,0	108,5	1,4	1,4	56,1
février	72,5	185,9	211,7	234,2	5,3 (*)	93,0	108,5	1,4	1,4	62,1
mars	73,5	189,3	209,3	230,8	5,3 (*)	93,0	109,3	1,8	1,8	64,3

Périodes	Boeufs	Taureaux	Vaches	Génisses	Porcs	Veaux	Moutons	Chevaux	Poules à bouillir	Poulets à rôtir
				F	/kg sur p	oied				
1005	33,7	33,6	24,0	34,1	29,6	48,6	22,8	28,0	17,3	24,0
L965	32,7	31,9	25,8	34,1	31,6	49,6	21,7	34,4	17,9	22,5
L966	34,0	34,8	25,1	34,2	29,5	48,0	21,6	38,2	15,5	22,2
1967	35,9	35,2	26,6	35,2	30,9	53,0	26,5	36,7	15,5	23,7
L968 L969	39,0	37,2	28,7	37,3	35,9	57,5	28,6	31,9	14,7	24,9
1970	38,9	37,0	25,8	37,5	33,3	57,8	30,8	37,6	13,1	24,2
1971	38,5	38,4	29,3	36,8	30,5	58,2	29,2	36,3	14,1	24,0
1971	45,2	46,6	34,5	43,6	33,6	67,0	33,3	40,3	15,0	23,8
janvier	42,0	42,5	32,9	39,5	32,4	68,1	32,7	36,5	14,2	21,1
février	42,4	43,1	34,9	40,6	33,5	65,8	32,5	37,1	14,9	25,9
mars	44,0	44,3	35,9	42,2	32,5	63,9	33,1	37,7	15,8	25,3
avril	46,8	45,4	38,9	45,4	31,9	64,9	33,1	38,9	15,0	25,8
mai	47,7	46,1	39,9	47,0	33,0	67,9	33,8	41,8	14,8	25,4
juin	46,5	45,3	36,5	45,0	33,9	62,0	34,4	41,3	15,2	24,0
juin juillet	46,0	46,5	33,5	44.5	31,9	59,0	34,6	40,5	13,2	23,0
août	47,2	48,8	33,6	45,7	31,6	72,8	34,1	41,2	14,1	22,9
septembre	45,8	50,3	32,1	44,8	34,5	69,5	32,8	43,0	14,9	23,8
octobre	43,4	48,5	31,3	42,5	34,6	67,4	32,4	42,6	15,0	23,9
novembre	44.5	48,1	32,4	42,5	34,8	68,2	33,1	41.5	16,3	21,7
décembre	45,9	49,8	32,3	43,3	38,3	74,6	32,6	41,5	16,0	22,8
1973	.5,5	,0	,-		,	1	,			
janvier	45,9	49.2	34,1	43,1	39,2	69,1	33,8	41.8	15,5	23,1
février	45,1	46,5	37.5	44,4	40,5	69.8	34,6	44.0	18,4	28,8
mars	45,0	46,0	39,9	46,4	42,1	70,9	36,7	46,5	20,3	27,0

IX. Indices des prix reçus par les agriculteurs (1)
Base 1962/1964 = 100

Périodes	Froment	Seigle	Orge fourrager	Orge de brasserie	Avoine	Paille de froment	Lin	Betteraves sucrières	Pommes de terre	Produits végétaux
1965	102,3	104,8	104,0	103,2	107,5	71,2	73,2	100,7	101,4	99,3
1966	100,2	108,6	102,6	105,6	104,9	79,9	74,2	114,1	164,3	113,8
1967	101,0	112,4	103,3	103,3	104,3	104,0	89,4	106,9	84,4	98,9
1968	100,0	114,0	104,4	104,5	104,5	89,1	96,4	101,9	45,4	89,9
1969	98,4	110,3	104,5	107,7	108,4	126,8	85,1	99,5	114,6	103,3
1970	105,2	116,5	115,6	121,7	119,9	160,1	109,6	107,2	153,0	119,2
1971	102,9	117,5	112,6	122,3	111,3	155,5	101,1	110,1	55,1	99,0
1972	104,2	119,2	115,2	120,4	108,9	100,8	89,3	104,2	114,4	107,0
janvier	101,6	114,9	113,6	120,3	104,6	107,7	84,2	104,2	48,7	93,1
février	101,1	114,3	113,8	120,0	103,4	122,9	78,5	104,2	48,7	93,0
mars	101,1	117,2	115,9	123,3	103,6	112,5	83,7	104,2	43,9	92,4
avri1	102,5	117,3	116,1	123,5	105,9	103,7	81,4	104,2	50,7	93,8
mai	103,0	118,2	116,6	122,2	105,9	100,5	74,0	104,2	71,3	97,4
juin	102,1	119,6	120,0	127,8	108,3	101,8	76,4	104,8	83,5	100,2
juillet	102,0	124,3	115,1	117,6	112,5	102,6	83,6	104,2	126,5	108,3
août	105,8	121,7	112,5	117,5	109,4	97,9	90,9	104,2	174,2	118,8
septembre	106,8	121,4	113,7	121,3	111,0	93,6	108,4	104,2	178,5	121,2
octobre	107,1	120,9	113,0	120,1	110,1	90,4	105,4	104,2(*)	197,9	124,6(*)
novembre	107,6	120,6	114,0	120,6	112,3	88,7	103,4	104,2(*)	201,8	125,6(*)
décembre	110,0	121,7	114,1	119,9	119,7	83,6	104,3	104,2(*)	253,5	136,5(*)
1973										
janyier	111,2	125,4	117,6	123,5	124,5	89,3	106,9	104,2(*)	206,5	128,8(*)
février	109,9	122.8	114,2	120,8	123,2	77,6	102,2	102,2(*)	184,2	122,9(*)
mars	109,7	124,9	116,1	122,9	122,9	85,3	95,9	104,2(*)	243,4	134,4(*)

Périodes	Boeufs	Génisses	Taureaux	Vaches	Veaux	Porcs (demi-gras)	Chevaux	Mouton
	115,7	117,2	118,3	124,5	110,2	106,7	114,7	114,6
.966	112,4	117,2	112,4	134,2	112,7	144,8	141,5	109,2
1967	116,8	117,6	122,6	130,1	109,0	106,6	157,0	109,0
	123,4	121,2	123,9	138,0	120,5	111,6	150,3	133,9
.968 .969	133,6	128,1	131,1	145,0	130,4	129,6	130,7	144,2
1969	133,6	128,8	130,2	134,1	131,1	120,1	154,5	154,9
	132,0	126,4	135,2	152,3	132,2	110,1	148,8	147,1
1971	155,1	149,9	163,9	179,2	152,0	121,2	165,4	167,6
L972	147,4	136,0	147,9	168,5	139,8	110,2	156,3	158,9
janvier	147,3	141,3	154,0	178,4	140,8	120,3	156,8	153,4
février		139,9	154,9	177,4	143,6	122,3	157,2	153,1
mars	147,2	145,3	154,7	186,2	154,0	130,2	153,6	155,8
avril	151,0	149,2	158,1	189,0	163,0	128,4	161,9	168,0
mai	151,9		159,5	186,0	150,0	119,1	161,1	183,3
juin	149,3	146,0	162,1	174,4	143,2	110,5	159,0	182,0
juillet	152,0	147,9	170,8	180,2	170,9	111,7	160.7	186,3
août	159,2	157,2	179,1	174.3	162,3	126,5	174,0	176,5
septembre	161,6	160,1		174,5	153,9	124,7	178,0	169,0
octobre	165,3	162,0	174,8	182,9	147,6	121,1	179,3	168,3
novembre	168,6	162,4	174,4	172,3	158,0	131,3	190,3	163,7
décembre	163,9	155,4	176,1	1/2,3	130,0	101,0	200,0	•
1973	1		471.0	170.0	141,9	133,2	178,8	163,8
janvier	161,1	148,4	171,2	174,8	149,4	145,7	185,8	163,2
février	156,8	154,3	166,1	191,8		1 ' 1	193,7	169,5
mars	150,6	153,8	160,8	197,0	159,4	158,5	193,/	103,3

IX. INDICES DES PRIX REÇUS PAR LES AGRICULTEURS (suite) (1)

Base : 1962/1964 = 100

Périodes	Poulets à rotir	Poules à bouillir	Lait de laiterie	Beurre de ferme	0eufs moyens	Produits animaux	Indice global
1965	113,8	113,7	115,8	114,0	123,3	114,8	111,5
1966	106,9	118,4	116,3	115,4	100,1	114,2	114,1
1967	106,0	103,0	116,4	116,0	99,0	112,9	110,0
1968	112,6	102,5	114,2	112,5	108,2	115,8	110 ,3
1969	118,3	96,5	110,5	108,7	103,3	119,8	116,3
1970	114,9	86,2	115,2	109,1	80,7	115,7	116,5
1971	114,2	93,0	117,6	109,3	103,3	117,7	113,8
1972	113,0	98,4	137,9	115,8	98,0	129,0	124,3 (*)
janvier	103,2	104,8	123,9	107,8	115,6	122,9	116,6
février	120,1	101,0	126,8	109,7	125,6	129,1	121,5
mars	113,3	96,9	130,0	115,7	129,1	131,0	122,9
avril	106,7	86,0	127,8	118,6	119,0	132,5	124,3
mai	100,8	83,6	128,5	117,8	113,3	132,2	124,9
juin	115,3	94,2	128,5	119,4	93,8	128,4	122,5
juillet	109,1	84,9	127,3	121,7	74,2	123,8	120,5
août	115,2	94,5	128,7	121,2	74,6	127,2	125,4 (*)
septembre	128,3	109,0	126,0	119,9	74,9	130,2	128,3 (*)
octobre	130,2	114,7	123,7	114,7	85,4	130,1	129,0 (*)
novembre	112,6	115,5	130,1	113,1	99,3	131,3	130,1 (*)
décembre	107,6	105,8	135,4	112,5	93,0	132,9	133,7 (*)
1973		1	1				}
janvier	112,9	114,7	135,5 (*)	113,6	95,8	132,7 (*)	131,9 (*)
février	133,4	124,6	136,1 (*)	116,1	108,2	138,9 (*)	135,5 (*)
mars	121,0	124,0	136,4 (*)	120,9	141,7	146,2 (*)	143,7 (*)

IX. INDICES DES PRIX PAYES PAR LES AGRICULTEURS (1)

Base : 1962/1964 = 100

Périodes	Fermages	Salaires	Engrais	Aliments pour bé- tail	Semences plants	Matérie1	Impôts	Frais généraux	Indice global
	107,3	129,4	100,3	102,9	98,0	109,8	104,4	106,6	107,6
1966	109,2	141,5	102,4	105,8	110,9	114,8	120,2	110,3	110,7
1067	113,0	149,7	101,9	111,1	114,1	117,0	129,0	114,0	115,0
1968	115,5	159,0	98,9	111,5	106,2	128,3	134,1	117,5	117,2
L969	120,1	169,5	97,8	112,4	108,5	134,7	137,0	121,0	120,1
1970	121,9	184,3	97,3	118,2	111,4	141,6	140,4	126,3	125,9
1971	118,8	204,6	97,5	114,2	112,6	150,8	-	133,8	127,1
1972	118,7(*)	212,7	103,9	116,2	119,9	153,6		140,5	130,70
janvier	118,8(*)	212,7	103,7	115,3	119,9	152,4	-	137,6	129,80
février	118,8(*)	212,7	103,8	115,3	119,9	152,4	-	138,2	129,9
mars	118,8(*)	212,7	105,1	115,3	119,9	153,9	-	138,5	130,2
avril	118,8(*)	212,7	104,8	115,3	119,9	153,9	-	138,8	130,2
mai	118,8(*)	212,7	102,5	115,2	119,9	153,9	-	138,8	129,9
juin	118,8(*)	212,7	102,5	115,2	119,9	153,9	-	139,9	130,0
juillet	118,8(*)	212,7	102.7	115,2	119,9	153,9	-	140,6	130,1
août	118,8(*)	212,7	106,0	115,2	119,9	153,9	-	141,1	130,6
septembre	118,8(*)	212,7	102.0	116,7	119,9	153,9	-	141,8	130,9
octobre	118,8(*)	212,7	102,7	116,7	119,9	153,9	-	142,6	131,1
novembre	118,8(*)	212,7	105,5	118,1	119,9	153,9	-	143,4	132,1
décembre	118,8(*)	212,7	104,6	121,2	119,9	153,9	-	144,2	133,6
1973	, , .			_					1
janvier	118,8(*)	212,7(*)	106,7	122,7	119,9(*)	153,9	-	145,6	134,3
février	118,8(*)	212,7(*)	105,2	125,1	119,9(*)	153,9	-	146,6	135,7
mars	118,8(*)	212,7(*)	107,3	126,3	119,9(*)	153,9(*)		146,9	136,4

X. MISE EN MOUTURE DU FROMENT EN MEUNERIE INDUSTRIELLE (tonnes) (1)

	Récep	tion de from	ent	Mises en m	outure et so	orties	Far	rines
Périodes	Indigène	Exotique	Total	Indigène	Exotique	Total	Stocks	Farines produites
1964	564 243	485 275	1 049 544	541 270	547 723	1 088 993	114 945	785 043
1965	613 869	484 046	1 097 910	621 699	442 049	1 063 748	149 002	860 708
1966	558 281	505 253	1 062 534	567 024	514 370	1 081 394	131 309	775 398
1967	577 265	473 697	1 050 962	534 312	484 068	1 018 379	163 888	729 300
1968	515 549	502 380	1 017 929	542 817	493 720	1 036 537	145 280	706 528
1969	425 664	611 535	1 037 199	456 004	604 942	1 060 946	129 338	701 177
	342 610	712 883	1 055 493	328 694	721 979	1 050 673	134 158	709 613
1970							ļ	1
1971	403 455	604 242	1 007 697	414 812	581 427	996 239	145 624	683 663
1972	387 876	589 413	977 289	382 593	607 307	989 900	133 014	667 165
dų 2 au 16 janvier	15 716	12 620	28 336	14 384	24 928	39 312	134 649	26 673
du 16 au 30 janvier	14 516	23 507	38 023	15 401	25 168	40 569	132 103	27 122
du 30 janvier au 13 février	15 194	28 740	43 934	13 949	26 388	40 337	135 700	27 245
du 13 au 27 février	13 719	31 746	45 465	14 653	24 847	39 500	141 665	28 329
du 27 février au 12 mars	9 889	14 408	24 297	13 683	24 117	37 800	128 161	27 215
du 12 au 26 mars	12 678	18 298	30 976	14 008	24 267	38 275	120 862	24 293
du 26 mars au 9 avril	14 264	15 214	29 478	12 588	21 611	34 199	116 141	24 449
du 9 au 23 avril	19 969	26 202	46 171	14 687	24 983	39 670	122 643	28 584
du 23 avril au 7 mai	16 830	13 640	30 470	13 375	22 238	35 613	117 499	25 235
du 7 au 21 mai	18 736	20 209	38 945	13 944	22 075	36 019	120 425	24 545
du 21 mai au 4 juin	20 529	20 223	40 752	11 299	22 308	33 607	127 569	23 915
du 4 au 18 juin	21 773	23 081	44 854	14 011	23 966	37 977	134 446	26 770
du 18 juin au 2 juillet	17 598	18 363	35 961	11 960	22 417	34 377	136 031	24 242
du 2 au 16 juillet	8 862	14 566	23 428	11 283	22 965	34 248	125 211	23 768
du 16 au 30 juillet	4 319	8 365	12 684	7 744	6 543	14 287	123 608	6 618
du 30 juillet au 13 août	1 493	24 153	25 646	22 213	27 725	49 938	99 317	32 850
du 13 au 27 août	12 244	20 269	32 513	17 458	21 343	38 801	93 029	25 275
du 27 août au 10 septembre	40 909	29 791	70 7 00	19 800	23 103	42 883	120 846	26 901
du 10 au 24 septembre	16 906	31 348	48 254	18 796	22 061	40 857	128 242	26 601
du 24 sep. au 8 octobre	10 756	40 850	51 606	14 986	23 855	38 841	141 007	25 137
du 8 au 22 octobre	13 457	30 459	43 916	19 262	23 632	42 820	142 104	27 088
du 22 oct. au 5 novembre	9 384	36 113	45 497	13 512	23 311	36 823	150 7 77	24 169
du 5 au 19 novembre	13 828	22 689	36 517	14 775	26 097	40 872	146 422	28 004
du 19 nov. au 3 déc.	13 015	13 586	26 601	14 308	29 239	43 547	129 477	29 831
du 3 au 17 déc.	13 740	18 799	32 539	15 683	24 927	40 610	121 406	26 967
du 17 au 31 déc.	17 552	32 174	49 726	14 851	23 267	38 118	133 014	25 339
1973								
du 31 déc. 1972 au 14 janv.	15 336	22 808	38 144	14 965	25 041	40 006	131 152	25 655
du 14 au 28 janv.	21 230	31 638	52 868	17 148	26 234	43 384	140 636	28 618
du 28 janv. au 11 fév.	15 884	18 778	34 662	14 200	23 687	37 88 7	137 411	25 555

⁽¹⁾ En application de l'arrêté royal du 10 mars 1969, paru au Moniteur Belge du 27 mars 1969, une statistique de l'activité et des stocks des meuneries industrielles agréées est exécutée par quinzaine.

XI. IMPORTANCE DU CHEPTEL PORCIN (1).

				Porcs		Porcs d'u	ın poids vif	de 50 kg e	t plus	
	Nature de	Nombre de détenteurs	Porcelets d'un poids vif de		Porcs à		Porcs re	producteurs		
Dates	l'enquête	de porcs	moins de 20 kg	de 20 kg à moins	l'engrais (y compris			dont :		
			20 115	de 50 kg	verrats de réforme et truies de réforme)	Total	Verrats	Truies sallies	Truies d'élevage non saillies	Ensemble
			}]	(2)	(2)	(2)	
1966							1	1		
1 mars	sondage	96 596	710 854	554 633				274	657	2 090 889
15 mai	recensement	94 597	609 150	550 057	453 960	334 534	13 241	277	364	1 947 703
1 sept.	sondage	103 695	862 542	662 645				287	955	2 273 172
1 déc.	recensement	101 660	642 562	654 495	476 817	342 730	14 407	288	658	2 116 60
				ľ						
1967		102 021	701 000	686 600				310	600	2 340 700
1 mars	sondage	103 831	791 000 736 681	649 481	520 463	393 741	16 002	324		2 300 366
15 mai	recensement	92 262 100 426	1 026 400	838 700	320 463	330 /41	10 002	356		2 878 600
1 sept.	sondage recensement		738 909	722 952	557 481	372 908	15 582	318		2 392 256
15 déc.	recensement	30 077	750 303	1 /22 332	337 101	0,72 300	10 001			
1968				ĺ			1			
1 mars	sondage	90 709	884 200	776 800				337	400	2 656 606
15 mai	recensement	90 017	823 920	679 728	580 652	394 911	16 221	329	123	2 479 213
1 sept.	sondage	95 960	937 600	780 400				338	500	2 858 500
1 déc.	recensement	88 964	747 816	672 847	696 888	386 752	16 696	244 724	125 332	2 504 30
1969					1			1		l
1 mars	sondage	80 798	899 600	680 800	793 400			257 700	164 500	2 816 10
15 mai	recensement	82 245	887 158	711 728	734 367	446 650	18 972	279 206	148 472	2 779 903
1 sept.	sondage	87 800	976 000	847 000	867 000	516 000		305 000	187 000	3 206 006
1 déc.	recensement	86 476	933 008	791 578	851 758	517 624	22 235	324 867	170 522	3 093 96
	Ì				}	[ĺ	
1970	sondage	80 800	1 150 000	842 000	1 056 000	589 000		346 000	218 000	3 637 00
1 mars	recensement		1 150 389	958 668	1 005 111	613 604	26 594	391 269	195 741	3 727 77
15 mai 1 sept.	sondage	86 300	1 381 000	972 000	1 271 000	659 000	30 000	380 000	249 000	4 283 00
15 déc.	recensement	1		1 031 589	1 124 042	552 524	24 475	345 692	182 357	3 835 26
1971	1									
1 mars	sondage		J	1 049 000	1 364 000	584 000	27 000	352 000	205 000	4 223 004
15 mai	recensement	J	1 180 597	1 013 255	1 170 539	547 243	24 460	343 894	178 889	3 911 63
1 sept.	sondage	77 300	1 215 000	1 108 000	1 346 000	575 000	27 000	337 000	211 000	. 4 244 00
l déc.	recensement	75 855	1 079 212	1 069 378	1 233 506	542 710	24 208	336 919	181 583	3 924 80
1972										
1 mars	sondage	69 000	1 324 000	T 098 000	1 256 000	602 000	27 000	364 000	211 000	4 280 00
15 mai	recensement	71 932	1 284 753	1 115 874	1 288 550	593 672	26 530	368 792	198 350	4 282 84
1 sept	sondage	74 000	1 369 400	1 223 000	1 505 200	639 400	29 000	362 000	248 400	4 737 00
1 déc.	recensement		1 164 057	1 155 285	1 381 056	597 845	26 873	374 921	196 051	4 2 98 24

⁽¹⁾ A partir du recensement au ler décembre 1968 et en application d'une directive prise par le Conseil des Communautés Européennes, une nouvelle nomenclature du cheptel porcin a été adoptée, elle est basée sur le poids des animaux et non plus sur leur âge.

⁽²⁾ Jusqu'au ler septembre 1968 inclus, non compris les porcs d'élevage de 4 à moins de 6 mois.

STATISTIQUES ANNUELLES

REPARTITION DES ABATTOIRS SUIVANT LE TONNAGE ABATTU

ANNEES 1967 à 1972

Classes	1967	1968	1969	1970	1971	1972
d'importance	Nombre Tonnage					

Λ battoirs publics

Moins de 500 t	23	7 759	19	6 516	17	5 482	18	5 358	17	5 318	16	5 308
500 < 1 000 t	24	18 305	22	16 299	24	18 690	23	17 780	23	17 178	20	14 072
1 000 < 2 000 t	21	31 661	20	29 051	17	24 851	13	17 860	15	20 526	17	24 176
2 000 < 5 000 t	21	59 638	25	72 201	25	72 072	28	84 538	24	69 349	24	74 019
5 000 <10 000 t	8	59 415	6	43 568	9	63 437	8	58 368	12	87 550	10	72 231
10 000 t et plus	5	87 866	7	108 895	6	98 024	8	128 255	7	114 412	8	117 746
TOTAL	102	264 644	99	276 530	98	282 556	98	312 159	98	314 333	95	307 552

Abattoirs particuliers

Moins de 500 t	35	9 754	34	8 982	29	7 372	31	8 576	32	7 756	33	7 380
500 < 1 000 t	16	11 375	16	11 112	18	11 995	14	9 718	13	9 364	15	10 558
1 000 < 2 000 t	27	40 542	24	36 437	26	38 829	23	34 674	20	28 692	20	27 800
2 000 < 5 000 t	33	103 734	32	105 014	27	86 940	25	84 326	30	100 830	25	83 878
5 000 <10 000 t	9	56 991	14	93 121	16	97 958	22	147 963	23	155 546	22	157 967
10 000 t et plus	3	40 438	2	33 901	ц	61 929	4	85 272	5	101 637	7	146 949
TOTAL	123	262 834	122	288 567	120	305 023	119	370 529	123	403 825	122	434 532

ESTIMATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE

ANNEE CULTURALE 1971-1972

ESTIMATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE

Année culturale 1971-1972

L'estimation du rendement à l'hectare des diverses cultures présentées dans les tableaux de cette brochure est fournie par les correspondants agricoles de l'Institut national de Statistique.

Ceux-ci, au nombre de 425 environ, se partagent les communes du royaume et informent mensuellement l'Institut national de Statistique sur l'état des cultures et, en temps opportun, sur leur rendement. Ils travaillent sous le contrôle des Ingénieurs agronomes.

Cette brochure ne fait état que des données ayant trait à l'estimation définitive du rendement.

Les chiffres fournis par les correspondants agricoles sont pondérés à l'aide des superficies recensées lors du recensement agricole et horticole au 15 mai 1972.

Cette pondération conduit à l'établissement du rendement moyen de chaque culture par province, circonscription agronomique, région agricole et au royaume.

La production est calculée en multipliant le rendement moyen de chaque culture par les superficies correspondantes.

Au recensement du 15 mai 1972, ces cultures ont été recensées chez toutes les personnes exerçant la profession d'agriculteur, d'éleveur ou d'horticulteur à titre principal et chez celles exerçant l'agriculture, l'élevage ou l'horticulture à titre de profession accessoire mais vendant des produits de leur exploitation.

L'estimation de la production se rapporte exclusivement à ces catégories d'exploitation.

Les tableaux présentés ci-après donnent le détail de la production agricole de l'année de récolte 1972 par province et région agricole.

Ils sont précédés de tableaux traitant de l'évolution des rendements et de la production totale au cours des années de récolte 1968 à 1972.

RENDEMENTS MOYENS (EN 100 KG A L'HA) CONSTATES AU COURS DES ANNEES DE RECOLTE 1968 A 1972

		<u> </u>		Années de récolte		
CULTURES		1968	1969	1970	1971	1972
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		i	<u></u>		
Froment d'hiver	(grain (paille	#4,4 39,5	41,5 42,6	44,6 39,5	47,5 45,9	46,4 46,5
Froment de printemps	(grain (paille	37,8 35,5	34,7 35,9	29,2 26,7	38,2 36,2	37,3 36,9
Seigle d'hiver	(grain (paille	32,0 43,1	32,7 45,9	30,8 43,5	34,8 45,8	33,8 45,2
Epeautre	(grain (paille	33,9 36,3	34,9 39,9	35,0 35,2	37,9 40,5	34,9 40,2
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	44,7 37,6	40,2 37,2	42,5 35,7	45,1 40,3	47,7 40,3
Orge de printemps	(grain (paille	35,4 27,5	34,6 29,1	26,1 19,8	34,6 29,9	36,4 30,7
Avoine	(grain (paille	36,1 33,0	33,6 34,5	27,0 26,4	39,2 36,4	36,6 36,6
Maïs cultivé pour la graine		45,0	47,8	51,8	56,3	40,4
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	33,7 34,2	32,7 32,7	28,1 25,9	35,6 34,6	37,4 34,0
Haricots secs		22,8	22,9	25,6	26,9	23,0
Pois secs		29,2	28,4	29,0	33,4	29,6
Téveroles (grosses et petite	es)	27,3	30,0	25,3	31,5	31,5
Betteraves (racines sucrières (feuilles et col	j	458,6 390,3	468,9 368,6	431,3 346,5	523,2 357,7	429,7 394,4
Lin	(graine (paille	6,2 67,0	6,6 65,0	6,0 52,6	7,1 67,9	7,2 69,0
Chicorée à café		395,9	392,5	396,9	445,4	391,4
Colza d'hiver		24,3	21,7	25,0	25,0	28,5.
Colza d'été		25,7	20,9	23,7	23,1	26,2
Tabac (feuilles sèches)		31,3	30,1	32,5	31,6	31,3
Houblon (cônes séchés)		16,9	19,3	17,5	18,6	16,2
Pommes de terre hâtives		195,6	213,7	172,8	218,6	206,7
Pommes de terre mi-hâtives		295,2	300,6	301,6	334,4	308,1
Pommes de terre mi-tardives	et tardives	293,2	305,9	312,7	341,0	317,3
Betteraves fourragères (rac et mi-sucrières (feuilles	ines et collets	964,2 274,8	921,0 250,8	905,8 250,2	995,0 271,5	857,4 263,9
Carottes fourragères		413,7	319,1	319,6	514,8	326,7
Choux-navets (rutabagas)		444,2	490,5	494,6	484,6	481,6
Trèfle rouge ou violet ou o en semis pur (foin)	ordinaire (1)	48,0 33,6	54,5 32,6	48,8 31,8	52,3 32,6	50,7 32,1
Autres trèfles non mélangés graminées (foin)	avec (1)	43,7 32,2	49,1 30,2	46,9 29,3	48,7 30,2	48,3 29,5
Luzerne (foin)	(1) (2)	58,7 39,4	58,2 41,3	55,2 43,1	58,7 42,6	59,4 41,3
Maïs à ensiler à l'état lai	teux	526,0	544,7	527,8	510,0	449,7
Choux fourragers et moellie		531,3	519,8	494,2	461,1	465,5
Prairies temporaires fauché ray-grass italien		60,1 42,7	62,8 46,2	61,6 39,1	65,1 41,8	67,9 44,2
autres	(1) (2)	58,9 36,3	62,0 34,7	61,1 34,2	61,7 36,0	54,6 35,7
Prés et prairies permanents	s fauchés (1)	48,6 29,4	52,6 30,3	47,4 28,2	53,8 29,6	53,5 30,3

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

LE ROYAUME Production agricole totale pour les années de récolte 1968 à 1972 (tonnes)

				Années de récolt	e 	
CULTURES		1968	1969	1970	1971	1972
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 1300	1303			
]	1	1		
Froment d'hiver	(grain (paille	495 917 441 187	431 463 442 899	516 678 457 596	719 411 695 178	789 156 790 857
Froment de printemps	(grain (paille	343 417 322 521	322 353 333 500	190 848 174 509	158 454 150 158	126 713 125 354
Seigle d'hiver	(grain (paille	86 982 117 154	69 739 97 891	61 261 86 522	81 968 107 877	72 243 96 609
Epeautre	(grain (paille	15 638 16 745	17 918 20 485	19 593 19 705	28 884 30 865	25 857 29 783
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	148 310 124 753	145 789 134 910	213 886 179 664	309 363 276 438	401 673 339 359
Orge de printemps	(grain (paille	426 131 331 034	409 460 344 372	311 569 236 363	278 834 240 958	234 840 198 066
Avoine	(grain (paille	314 821 287 786	280 752 288 272	194 297 189 980	278 218 258 345	244 493 244 493
Maïs cultivé pour la graine		3 483	4 135	9 863	18 382	18 415
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	2 285 2 319	3 450 3 450	1 866 1 720	2 706 2 630	3 364 3 059
Haricots secs		1 060	1 248	1 418	1 490	1 524
Pois secs		14 790	13 967	13 137	11 536	6 586
Féveroles (grosses et petito	es)	4 838	5 220	2 712	3 604	3 208
Betteraves (racines sucrières (feuilles et col	lets	4 107 588 3 495 839	4 211 771 3 314 783	3 868 243 3 107 689	4 873 032 3 331 582	4 319 251 3 964 423
Lin	(graine (paille	9 067 97 981	10 280 101 244	4 911 43 053	8 842 84 556	5 795 55 534
Chicorée à café		39 669	43 332	56 439	53 893	27 104
Colza d'hiver		1 259	805	983	1 245	2 723
Colza d'été		334	334	202	240	138
Tabac (feuilles sèches)		1 837	1 785	1 853	2 247	2 150
Houblon (cônes séchés)		1 565	1 756	1 699	1 927	1 855
Pommes de terre hâtives		. 100 558	77 894	58 787	88 533	70 259
Pommes de terre mi-hâtives		1 099 679	900 868	876 329	848 808	672 037
Pommes de terre mi-tardives		365 943	273 842	438 249	436 105	363 603
Betteraves fourragères (rac et mi-sucrières (feuilles		3 303 446 941 492	3 141 531 855 479	2 965 860 819 230	3 052 461 832 908	2 413 150 742 746
Carottes fourragères		13 114	8 233	10 035	15 598	9 403
Choux-navets (rutabagas)		7 418	5 935	5 292	3 925	3 085
Trèfle rouge ou violet ou o en semis pur (foin)	(2)	33 ∤955 23 769	34 842 20 841	25 937 16 902	24 184 15 074	19 035 12 051
Autres trèfles non mélangés graminées (foin)	(2)	9 719 7 161	10 311 6 342	8 531 5 330	5 613 4 101	4 069 2 485
Luzerne (foin)	(1) (2)	38 635 32 044	41 345 29 340	34 555 26 981	37 726 27 379	45 355 31 535
Maĭs à ensiler à l'état lai		353 419	580 378	940 962	1 262 148	1 496 933
Choux fourragers et moellie		13 123	12 839	11 910	15 309	11 217
Prairies temporaires fauché ray-grass italien	; (2)	200 956 142 776	184 871 136 004	214 805 136 346	209 433 134 475	199 974 130 175
autres	(1)	78 137 48 156	77 054 43 125	78 330 43 844	67 710 39 506	56 782 37 127
Prés et prairies permanents	fauchés (1) (2)	871 597 527 263	937 816 540 225	844 554 502 456	985 008 541 937	949 162 537 563

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

RENDEMENTS ET PRODUCTIONS ESTIMES EN 1972

LE ROYAUME

CULTU	RES	Rendement en 100 kg à 1'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha,a	Production en tonnes
,			·	
Froment d'hiver	(grain (paille	46,4 46,5	170 076,77	789 156 790 857
Froment de printemps	(grain (paille	37,3 36,9	33 971,24	126 713 125 354
Seigle d'hiver	(grain (paille	33,8 45,2	21 373,74	72 243 96 609
Epeautre	(grain (paille	34,9 40,2	7 408,74	25 857 29 783
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	47,7 40,3	84 208,09	401 673 339 359
Orge de printemps	(grain (paille	36,4 30,7	64 516,55	234 840 198 066
Avoine	(grain (paille	36,6 36,6	66 801,49	244 493 244 493
Maïs cultivé pour la graine		40,4	4 558,05	18 415
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	37,4 34,0	899,57	3 364 3 059
Haricots secs		23,0	662,82	1 524
Pois secs		29,6	2 225,05	6 586
Féveroles (grosses et petite	es)	31,5	1 018,34	3 208
Betteraves (racines sucrières (feuilles et coll	lets	429,7 394,4	100 517,82	4 319 251 3 964 423
Lin	(graine (paille	7,2 69,0	8 048,36	5 795 55 534
Chicorée à café		391,4	692,49	27 104
Colza d'hiver	:,	28,5	955,35	2 723
Colza d'été		26,2	52,56	138
Tabac (feuilles sèches)		31,3	687,02	2 150
Houblon (cônes séchés)		16,2	1 144,92	1 855
Pommes de terre hâtives		206,7	3 399,06	70 259
Pommes de terre mi-hâtives		308,1	21 812,31	672 037
Pommes de terre mi-tardives		317,3	11 459,28	363 603
Betteraves fourragères (raci et mi-sucrières (feuilles e		857,4 263,9	28 144,97	2 413 150 742 746
Carottes fourragères		326,7	287,82	9 403
Choux-navets (rutabagas)		481,6	64,05	3 085
Trèfle rouge ou violet ou or en semis pur (foin)	(2)	50,7 32,1	3 754,36	19 035 12 051
Autres trèfles non mélangés graminées (foin)	(2)	48,3 29,5	842,53	4 062 2 485
Luzerne (foin)	(1) (2)	59,4 41,3	7 635,53	45 355 31 535
Maĭs à ensiler à l'état lait		449,7	33 287,36	1 496 933
Choux fourragers et moellier		465,5	240,96	11 217
Prairies temporaires fauchée ray-grass italien	es de : (1) (2)	67,9 44,2	29 451,28	199 974 130 175
autres	(1) (2)	54,6 35,7	10 399,58	56 782 37 127
Prés et prairies permanents	fauchés (1) (2)	53,5 30,3	177 413,38	949 162 537 563

^{(1) 1}ère coupe (2) 2ème coupe

RENDEMENTS ET PRODUCTIONS ESTIMES EN 1972

SITUATION PAR PROVINCE

			ANVERS			BRABANT			ANIAH	UT
CULTURES		Rende-	Superficie	Produc-	Rende- ment en	Superficie recensée		Rende- ment en		Production en 100 kg
		ment en 100 kg	recensée au	tion en 100 kg	100 kg	au	100 kg	100 kg	censée	en 100 kg
		à 1'ha	15.5.72		à 1'ha	15.5.72		à 1'ha	au 15.5.72	
			ha a			ha a			ha a	
Froment d'hiver	(grain (paille	38,0 38,8	735,85	27 962 28 551	47,4 45,7	31 541,93	1 495 087 1 441 466		47 832,38	2 319 870 2 305 521
Froment de printemps	(grain (paille	31,2 31,6	866,85	27 046 27 392	38,5 36,1	7 431,58	286 116 268 280	, .	6 241,13	235 291 238 411
Seigle d'hiver	(grain (paille	31,2 41,2	3 792,46	118 325 156 249	35,7 47,7	2 019,88	72 110 96 348	,-	713,52	25 330 33 821
Epeautre	(grain (paille	34,9 40,2	19,28	673 775	39,6 42,2	35,95	1 424 1 517	. ,-	243,73	10 261 12 381
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	36,0 33,4	937,31	33 743 31 306	50,1 42,7	18 977,43	960 769 810 336	,-	14 597,32	712 349 614 547
Orge de printemps	(grain (paille	32,0 24,6	1 295,26	41 448 31 863	38,2 30,2	4 637,05	177 135 140 039		5 477,83	201 584 159 953
Avoine	(grain (paille	27,6 30,1	1 678,44	46 325 50 521	39,3 36,7	11 844,43	465 486 434 691	41,2 42,4	8 302,57	342 066 352 029
Maïs cultivé pour la graine		40,3	346,69	13 972	55,0	726, 17	39 939	32,7	992,55	32 456
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	40,9 37,7	7,29	298 275	39,1 40,9	12, 96	507 530	. , .	35,62	1 069 1 069
Haricots secs		26,4	11,60	306	22,4	7,73	173	22,4	8,92	200
Pois secs		32,0	1,44	46	32,9	62,49	2 056	30,1	611,07	18 393
Féveroles (grosses et petites	:)	27,1	10,06	273	38,0	12, 98	493	1,-	138,74	4 190
Betteraves (racines sucrières (feuilles et colle		382,4 359,8	337,05	128 888 121 271	447,0 403,5		9 372 638 8 460 536		26 449,38	11008 232 10418 411
Lin	(graine (paille	-	, - ',	1 Jag - 1 - 1 	6,5 64,6	403, 94	2 626 26 095	,	2 046,62	14 531 138 761
Chicorée à café		-	-	-	394,4	6,81	2 686	,	12,27	4 839
Colza d'hiver		-	7		28,6	20,70	592		109,40	3 468
Colza d'été		_	-	_	22,0	4,00	88		70.01	- 0.005
Tabac (feuilles sèches) Houblon (cônes séchés)] -	-	_	15,6	198,54	3 097	29,9	74,41	2 225 150
Pommes de terre hâtives		207,5	284,87	59 111	173,6	269,88	46 851	,-	84,65	15 406
Pommes de terre mi-hâtives		257,9	528,28	136 243	297,6	1 863,45	554 563	,	1	1 227 505
Pommes de terre mi-tardives e	t tardives	275,1	901,11	247 895	295,4	1 305,88	385 757	1	1 125,47	365 553
Betteraves fourragères (racin et mi-sucrières (feuilles et	e s	887,3 277,4	4 128,87	3 663 546 1 145 349	823,5 314,9	3 039,45		850,5		1 467 801 391 759
Carottes fourragères		200,0	108,53	21 706	325,7	32,25	10 504	340,9	7,74	2 639
Choux-navets (rutabagas)		500,0	3,03	1 515	325,0	0,55	179	326,4	0,35	114
Trèfle rouge ou violet ou ord en semis pur (foin)	inaire (1) (2)	63,6 29,5	18,22	1 159 537	49,9 35,5	245,89	12 270 8 729		234 ,33	12 584 8 366
Autres trèfles non mélangés a graminées (foin)	vec (1)	41,4 37,9	6,44	267 244	46,3 34,3	58,47	2 707 2 006		67 ,92	3 654 2 228
Luzerne (foin)	(1) (2)	70,0 42,5	38,31	2 682 1 628	61,5 39,0	587,40	36 125 22 909		1 725,86	105 968 70 070
Maïs à ensiler à l'état laite	ux	426,9	3 065,32	1 308 585	465,6	3 252,21	1 514 229	460,5	9 586 ,32	4 414 500
Choux fourragers et moelliers		500,0	24,95	12 475	355,1	26, 39	9 371		48,86	17 541
Prairies temporaires fauchées ray-grass italien	(2)	66,7 40,4	9 037,87	602 826 365 130	66,0 44,7	2 075,38	136 975 92 769	41,3	1 215,94	78 671 50 218
autres	(1)	67,7 37,0	468,96	31 749 17 352	64,7 40,9	97,64	6 317 3 993	45,8	185 ,71	8 506
Prés et prairies permanents f	auchés (1) (2)	56,1 28,0	15 999,15	897 552 447 976	53,8 35,5	9 207,32	495 354 326 860		21 643,97	1 244 528 744 553

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

			LIEGE			LIMBOURG			LUXEMBOURG	
CULTURES		Rende- ment en 100 kg à 1'ha	Superfi- cie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rende- ment 100 kg à l'ha	Superfi- cie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	ment	Superfi- cie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg
Froment d'hiver	(grain (paille	45,2 44,2	19 139,27	865 095 845 956	43,2 45,0	7 942,03	343 096 357 391	38,1 36,8	1 200,56	45 741 44 181
Froment de printemps	(grain (paille	40,2 38,8	3 206,56		35,3 34,7	1 521,27	53 701 52 788	30,4 32,3	2 277,20	
Seigle d'hiver	(grain (paille	36,4 44,9	134,57	4 898 6 042	32,6 42,5	3 903,13	127 242 165 883	30,1 40,2	745,77	22 448 29 980
Epeautre	(grain (paille	35,0 43,9	235,89	8 256 10 356	39,6 42,2	12,85	509 542	34,6 39,6	4 636,39	160 419 183 601
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	51,8 42,1	11 510,26	596 231 484 582	46,2 38,2	6 817,96	314 990 260 446 、	38,6 33,5	525,34	20 278 17 599
Orge de printemps	(grain (paille	36,0 30,7	1 936,10	69 700 59 438	35,1 24,8	1 731,90	60 790 42 951	30,1 27,2	11 185,88	336 695 304 256
Avoine	(grain (paille	38,4 36,7	6 191,40	237 750 227 224	31,8 31,5	5 289,04	168 191 166 605	29,3 32,7	9 349,87	273 951 305 741
Maïs cultivé pour la graine		45,4	400,25	18 171	52,0	250,03	13 002	40,4	56,50	2 283
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	41,2 36,9	102,66	4 230 3 788	39,1 40,9	17,47	683 715	33,2 29,3	447,31	14 851 13 106
Haricots secs		23,0	4,53	104	22,4	6,95	156	-	-	-
Pois secs		30,0	83,25	2 498	30,3	27,38	830	29,6	3,87	115
Féveroles (grosses et petites)	28,4	62,84	1 785	-	-	-	24,7	26,99	
Betteraves (racines sucrières (feuilles et colle	ts	471,5 436,8	12 455,43	5872 735 5440 532	443,5 434,5	6 596,98	2925 761 2866 388	400,0 200,0	46,90	9 380
Lin	(graine (paille	6,8 67,7	395,52	2 690 26 777	6,9 68,7	23,43	162 1 610	6,0 50,0	113,30	680 5 665
Chicorée à café		28,0	37,30	1 044	- . <u>-</u>		_	28,5	4,50	128
Colza d'hiver		28,0	37,30	_	26,2	0,05	1	26,2	2,00	
Colza d'été		_	_	· -	_	-		14,0	23,33	
Tabac (feuilles sèches)								,-	,	
Houblon (cônes séchés)		-	-	-	-	-	-	105.0	- 00.05	
Pommes de terre hâtives		218,0	6,57	1 432	164,7	21,06	3 469 101 143	165,0	22,95	3 787 185 745
Pommes de terre mi-hâtives		278,4	183,29	51 028 75 261	233,0	434,09	65 047	251,2 259,1	1 1	110 561
Pommes de terre mi-tardives et Betteraves fourragères (racine	es	273,1 720,1	275,58 326,43	235 062	265,0 811,0	245,46 1 537,42	1 246 848	622,0	l '	162 442 57 873
et mi-sucrières (feuilles et	collets	285,4	0.00	93 163 745	239,1	07.07	367 597 9 296	221,6	0,40	
Carottes fourragères		326,7	2,28		340,9	27,27		550,0 458,7	31,71	1
Choux-navets (rutabagas) Trèfle rouge ou violet ou ordi	inaire (1) (2)		13,68 369,53	4 104 18 550 10 901	326,4 48,7 44,6	0,20 13,11	65 638 585	48,9 36,0	623,44	ı
en semis pur (foin) Autres trèfles non mélangés au graminées (foin)		29,5 49,2 30,7	66,11	3 253 2 030	40,0 38,0	5,69	228 216	50,3 34,9	207,23	
Luzerne (foin)	(1) (2)	58,9 46,0	1 046,01	61 610 48 116	67,8 55,7	326,12	22 111 18 165	56,4 34,2	648,63	
Maïs à ensiler à l'état laiteu		452,5	2 119,56	959 101	437,1	3 263.26	1426 371	400,3	1 835,82	J
Choux fourragers et moelliers		650,0	17,98	11 687	391,1	4,49	1 756	503,8	39,51	
Prairies temporaires fauchées ray-grass italien	de : (1)	59,8 35,4	256,75	15 354 9 089	65,6 46,6	2 654,39	174 128 123 695	58,0 38,0	1 899,69	110 182 72 188
autres	(1) (2)	56,1 34,1	125,56	7 044 4 282	61,1 44,1	68,14	4 163 3 005	51,0 35,3	8 185,52	417 462 288 949
Prés et prairies permanents fa	uchés (1) (2)		41 211,39	2711 709 989 073	50,3 38,5	9 032,92	454 356 347 767	44,2 30,4	35 311,42	1 560 765 1 073 467

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

			NAMUR		FLAND	RE ORIENTAL	Е	FLA	NDRE OCCID	ENTALE
CULTURES		Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superfi- cie re- censée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superfi- cie re- censée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superficie re- censée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg
Froment d'hiver	(grain (paille	43,8 42,9	19 142,96	838 462 821 233	42,9 46,0	13 679,61	586 855 629 262	47,2 50,1	28 862,18	1 362 295 1 445 995
Froment de printemps	(grain (paille	36,4 35,6	6 841,16	249 018 243 545	38,4 36,9	2 692,80	103 404 99 364	38,3 40,7		110 790 117 732
Seigle d'hiver	(grain (paille	34,8 44,2	291,36	10 139 12 878	34,6 47,2	7 603,78	263 091 358 898	36,7 49,1	2 169,27	79 612 106 511
Epeautre	(grain (paille	34,8 40,0	2 128,25	74 063 85 130	34,9 40,2	56,32	1 966 2 264	39,6 42,2		1 587 1 691
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	46,0 36,3	10 097,75	464 497 366 548	43,7 39,1	13 766,88	601 613 . 538 285	46,0 38,2	6 977,84	320, 981 266 553
Orge de printemps	(grain (paille	33,3 28,0	10 531,66	350 704 294 886	38,3 29,7	7 432,58	284 668 220 748	40,0 35,9	20 288,29	811 532 728 350
Avoine	(grain (paille	37,5 34,2	6 530,70	244 901 223 350	35,6 35,0	7 573,54	269 618 265 074	40,1 41,9	10 041,50	402 664 420 739
Maïs cultivé pour la graine		30,0	238,46	7 154	40,0	717,33	28 693	42,3	830,07	35 112
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	35,0 32,0	143,74	5 031 4 600	40,2 37,1	118,79	4 775 4 407	41,6 47,4		· 571 651
Haricots secs		23,0	0,01	-	22,4	429,46		25,2	193,62	ĺ
Pois secs	_	30,0	102,35	3 071	24,5	147,65	3 617	30,1	1 185,55	35 685
Féveroles (grosses et petites)	27,7	81,04	2 245	25,0	135,11	3 378	33,2		18 279
Betteraves (racines sucrières (feuilles et colle	ts	411,9 382,0	10 460,38	4 308 631 5 041 903	402,9 356,1	6 626,69	2 669 893 2 359 764	416,9 364,5	16 577,14	6 911 010 6 042 368
Lin	(graine (paille	5,9 60,6	947,78	5 592 57 435	7,4 62,0	565,77	4 187 35 078	7,9 74,5	3 552,00	28 061 264 624
Chicorée à café		-	-	-	257,8	7,97	2 055	392,6	665,44	261 252
Colza d'hiver		28,6	75,80	2 168	28,7	379,64	10 896	27,0	328,01	8 856
Colza d'été		28,0	12,75	357	22,0	6,05	133	22,3		
Tabac (feuilles sèches)		18,0	45,10	812	30,0	21,11	633	33,6		I
Houblon (cônes séchés) Pommes de terre hâtives		16,0	37,36	598	15,1	109,09	ſ	16,4		
Pommes de terre matives		191,9	12,55	2 408	169,6	506,43		220,6	2 190,10	J
Pommes de terre mi-tardives et		213,9	236,10 184,70	50 502 41 779	295,1 312,6	2 856,74	1 823 128 893 017	326,5 348,5		2 573 098 1 441 964
Betteraves fourragères (racine et mi-sucrières (feuilles et	es	680,2 271,7	272,62	185 436 74 071	833,1 256,5	· ·	7 100 703 2 186 208	902,8 259,7		7 520 306 2 163 296
Carottes fourragères		_	-	_	300,8	31,40	· ·	330,0	77,95	
Choux-navets (rutabagas)		650,0	10,90	7 085	500,0	1,69	845	417,5	1,94	810
Trèfle rouge ou violet ou ordi en semis pur (foin)	naire (1)	50,6 30,2	2 036,19	103 031 61 493	56,3 40,3	102,62	5 778 4 136	54,9 48,6		6 096 5 396
Autres trèfles non mélangés av graminées (foin)	rec (1)	47,4 28,1	403,38	19 120 11 335	44,4 29,0	10,39	461 301	41,0 41,8	16,90	693 706
Luzerne (foin)		53,1 34,9	2 127,68	112 980 74 256	68,4 51,7	53,49	3 659 2 765	65,6 48,9		70 981 52 911
Maïs à ensiler à l'état laiteu	ж	402,7	4 561,45	1 836 896	486,6	3 533,01	1 719 163	517,0	I	1 070 402
Choux fourragers et moelliers		525,9	35,62	18 733	438,9	31,38	13 773	413,6	11,78	
Prairies temporaires fauchées ray-grass italien	de : (1) (2)	51,5 32,5	573,83	29 552 18 649	68,6 49,9	5 971,96	409 676 298 000	74,0 46,5	5 765,47	426 645 268 094
autres	(1) (2)		654,46	34 425 17 998	74,6 41,1	253,07	18 879 10 401	78,4 45,8	360,52	28 265 16 512
Prés et prairies permanents fa	uchés (1) (2)		25 244,54	1 181 444 537 709	66,8 45,8	11 357,71	758 695 520 183	71,2 43,0		598 433 361 413

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

RENDEMENTS ET PRODUCTIONS ESTIMES EN 1972

SITUATION PAR REGION AGRICOLE

PRODUCTION TOTALE PAR REGION AGRICOLE

		Di	JNES-POLDERS		REGI	ON SABLONNE	USE		CAMPINE	
CULTURES		Rende- ment en 100 kg à 1 ^t ha	Superficie recensée au 15.5.1972 ha a	Pro- duction en 100 kg	ment en 100 kg	Superficie recensée au 15.5.1972 ha a	Pro- duction en 100 kg	Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superficie recensée au 15.5.1972 ha a	Pro- duction en 100 kg
Froment d'hiver	(grain (paille	47,4 52,7	12 046,38	570 998 634 844	40,0 44,3	5 603,48	224 139 248 234	40,3 37,9	737,57	29 724 27 954
Froment de printemps	(grain (paille	40,2 42,3	1 294,02	52 020 54 737	36,6 36,5	3 614,63	132 295 131 934	30,9 30,2	1 111,14	34 334 33 556
Seigle d'hiver	grain (paille	36,2 45,9	230,82	8 356 10 595	34,7 46,8	10 296,52	357 289 481 877	31,8 41,4	6 298,27	200 285 260 748
Epeautre	(grain (paille	34,9 40,2	6,50	227 261	34,9 40,2	57,91	2 195 2 328	34,9 40,2	29,98	1 046 1 205
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	45,6 42,9	1 406,31	64 128 60 331	42,3 37,2	10 545,33	446 067 392 286	39,3 29,8	1 845,02	72 509 54 982
Orge de printemps	(grain (paille	43,0 37,7	8 908,97	383 086 335 868	38,1 31,0	11 468,79	436 961 335 532	33,1 24,0	2 124,75	70 329 50 994
Avoine	(grain (paille	42,9 45,3	3 136,20	134 543 142 070	36,4 36,8	8 545,35	311 051 314 469	27,4 28,6	3 830,83	104 965 109 562
Maïs cultivé pour la graine		40,5	378,31	15 322	42,1	668,71	28 153	40,8	427,88	17 458
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	40,9 37,7	21,91	896 826	40,9 37,7	94,18	3 852 3 351		15,68	64] 59]
Haricots secs		22,0	432,54	9 516	26,4	107,40	2 825	22,4	2,01	4!
Pois secs		27,8	312,17	8 678	28,3	152,75	4 323	32,0	8,57	271
Féveroles (grosses et petites	3)	37,1	415 ,82	15 427	27,1	99,14	2 687	1 '	9,05	331
Betteraves (racines sucrières (feuilles et colle	ets	406,0 370,1	5 240,39	2 127_598 1 939 468			1 512 842 1 255 475		437,87	183 16: 143 14
Lin	(graine (paille	7,4 73,2	2 178,34	16 120 159 454			18 365		-	
Chicorée à café		391,4	7,24	2 834	382,2		67271	-	-	
Colza d'hiver		28,1	604,45	16 985	25,4		1 635		- 0.05	
Colza d'été		22,0	23,27	- 512	1 1]		1 1	0,05	
Tabac (feuilles sèches)		31,3	0,66	21	1		1	J	_	
Houblon (cônes séchés)		175,3	112,54	19 728	20,0			1	61,01	10 95
Pommes de terre hâtives		267,5	1 419,13	379 617	296,6		1 506 523	1	513,91	126 78
Pommes de terre mi-hâtives	at tandiyoe	316,2	612,14	193 559	1	1	1 010 844	1	702,85	185 41
Pommes de terre mi-tardives de Betteraves fourragères (racinet mi-sucrières (feuilles et	nes	871,6 234,7	1 718,41	1 497 766 403 311	854,9 268,7	10 225,90	8 742 122 2 747 699		3 399,29	3 188 19 ⁸ 920 18
Carottes fourragères		200,0	8,55	1 710	300,8	100,67	30 282	351,2	86,50	30 37
Choux-navets (rutabagas)		500,0	0,58	290	500,0	3,26	1 630	500,0	1,93	96
Trèfle rouge ou violet ou ore en semis pur (foin)	dinaire (1		94,72	5 143 4 168			5 660 4 785		13,51	77 43
Autres trèfles non mélangés a graminées (foin)	avec (1		10,50	525 399			737 675		3,33	13 12
Luzerne (foin)	(1) (2)		954,13	62 686 46 562	,		4 160 3 341		234,16	16 39 11 70
Maïs à ensiler à l'état lait	eux	490,0	738,78	362 002	479,3	3 602,12	1 726 496		1	2 250 77
Choux fourragers et moellier	5	540,0	3,50	1 890	461,5	49,60	22 890	400,0	1	
Prairies temporaires fauchée ray-grass italien	s de : (1		1 367,99	96 306 69 357			622 24 ¹ 410 416	42,7	10 067,69	429 89
autres	(1)		139,05	13 641 7 06 ¹			16 526	40,0		25 52 15 80
Prés et prairies permanents	fauchés (1 (2	85,0 44,4	2 010,43	170 887 89 263			863 536 531 619			994 58 568 33

⁽¹⁾ lère coupe (2) lème coupe

PRODUCTION TOTALE PAR REGION AGRICOLE (suite)

 -		REGION	SABLO-LIMO	NEUSE	REG	SION LIMONE	EUSE	REGION	HERBAGERE	(Liège)
CULTURES		Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superfi- cie re- censée au 15.5.72 ha a	Produc- tion en 100 kg	Rende- ment er 100 kg à 1'ha	Superfi- cie re- censée au 15.5.72 ha a	Production en	Rende- ment en 100 kg à 1'ha	Superdi- cie re- censée au 15.5.72 ha a	Production en
Froment d'hiver	(grain (paille	46,2 46,2	44 453,98	2 053 774 2 053 774	47,8 47,1	83 993,29	4 014 879 3 956 084	45,2 42,9	1 124,79	50 841 48 253
Froment de printemps	(grain (paille	38,2 35,5	7 263,56	277 468 257 856	38,5 37,9	9 507,38	366 034 360 330	35,3 35,3	220,69	7 790 7 790
Seigle d'hiver	(grain (paille	34,9 48,2	2 607,71	91 009 125 692	37,8 50,6	711,48	26 894 36 001	37,7 42,0	34,12	1 286 1 433
Epeautre	(grain (paille	42,1 50,8	61,80	2 602 3 139	39,6 42,2	69,78	2 761 2 943	32,0 31,4	45,02	1 441 1 414
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	47,5 40,7	20 919,36	993 670 851 418	50,7 41,9	37 287,00	1 890 451 1 562 325	48,8 38,4	642,34	31 346 24 666
Orge de printemps	(grain (paille	38,0 33,2	11 925,77	453 179 395 936	37,4 28,1	5 854,51	218 959 164 512	35,0 27,6	252,59	8 841 6 971
Avoine	(grain (paille	37,7 38,1	13 913,52	524 540 530 105	40,9 37,7	18 840,61	770 581 710 291	34,7 32,1	523,70	18 172 16 811
Maïs cultivé pour la graine		45,3	1 281,16	58 037	35,1	1 249,92	43 872	45,4	48,69	2 211
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	39,1 40,9	38,30	1 498 1 566	30,0 30,0	31,64	949 949	34,0 40,0	33,69	1 145 1 348
Haricots secs		22,4	-95,33	2 135	22,4	25,50	571	23,0	0,02	-
Pois secs		30,3	777,83	23 568	30,0	843,45	25 304	30,0	15,00	450
Féveroles (grosses et petite	s)	25,4	177,19	4 501	30,0	116,29	3 489	28,4	1,50	43
Betteraves (racines sucrières (feuilles et coll	ets	421,2 379,8	25 897,48	10 908 019 9 835 863	441,1 441,2		24 545 301 22 881 495	468,9 414,7	387,97	181 919 160 891
Lin	(graine (paille	8,0 71,7	1 794,98	14 360 128 700	6,9 66,6	2 970,59	20 497 197 841	6,8 67,7	3,40	23 230
Chicorée à café		394,4	495,69	195 500	394,4	13,55	5 344	-	[-	^
Colza d'hiver		28,6	54,22	1 551	31,0	103,45	3 207	-	_	-
Colza d'été		22,0	8,66	191			-	-	[-	-
Tabac (feuilles sèches)		33,4	526,84	17 596	31,3	26,67	835	-	· -	_
Houblon (cônes séchés)		16,2	1 081,46	17 520	17,0	7,60	129 13 296	218,0	1,25	273
Pommes de terre hâtives Pommes de terre mi-hâtives		218,0 320,9	1 528,87 9 689,40	333 294 3 109 328	185,6 324,1	71,64		,	10,88	2 526
Pommes de terre mi-tardives	et tardives	339,9	4 350,89	1 478 868	329,6	1 681,15	554 107	248,1	45,65	11 326
Betteraves fourragères (raci et mi-sucrières (feuilles e	nes	842,9 265,4	9 543,28	8 044 031 2 532 787	850,2 247,7	2 407,39	2 046 763 596 311	822,0 325,5	149,09	122 552 48 529
Carottes fourragères		340,9	73,68	25 118		8,97	3 058	326,7	6,97	2 277
Choux-navets (rutabagas)		326,4	1,57	512	326,4	3,27	1 067	-	-	-
Trèfle rouge ou violet ou or en semis pur (foin)	dinaire (1)		218,32	11 724 8 100	53,8 36,1	242,99	13 073 8 772	57,0 33,0	24,11	1 374 796
Autres trèfles non mélangés graminées (foin)	avec (1)	44,9 36,2	44,53	1 999 1 612	55,1 33,2	61,60	3 394 2 045	73,0 50,0	7,50	548 375
Luzerne (foin)	(1) (2)	,,-	570,62	36 463 24 365	59,5 41,9	2 498,25	148 646 104 677	71,2 38,8	169,75	12 086 6 586
Maïs à ensiler à l'état lait	eux	481,8	5 131,66	2 472 434	481,8	8 880,81	4 278 774	437,9	1 058,21	463 390
Choux fourragers et moellier	าร	391,1	41,21	16 117	400,6	11,49	4 603	650,0	18,15	11 798
Prairies temporaires fauchée ray-grass italien	es de : (1) (2)	, .	4 862,28	348 625 223 179	66,5 42,9	1 480,17	98 431 63 499	78,6 47,7	80,51	6 328 3 840
autres	(1) (2)		267,23	18 439 11 625	75,5 38,9	69,69	5 262 2 711	56,3 28,7	36,81	2 072 1 056
Prés et prairies permanents	fauchés (1) (2)	,.	18 195,50	1 100 828 711 444	58,7 34,5	13 883,15	. 814 941 478 969	54,1 30,0	23 593,24	1 276 394 707 797

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

PRODUCTION TOTALE PAR REGION AGRICOLE (suite)

		CAMP	INE HENNUYE	RE		CONDROZ		HAUTE ARDENNE			
CULTURES		Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Produc- tion en 100 kg	Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rende- ment en 100 kg à l'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	
		!	1 " a	<u> </u>	<u>-</u>	110	<u> </u> 	<u> </u>	1 114 4 1 1 1		
Froment d'hiver	(grain (paille	42,0 55,0	157,56	6 618 8 666	43,4 43,8	19 183,73	832 574 840 247	30,0 45,0	2,00	60 90	
Froment de printemps	(grain (paille	32,0 45,0	53,46	1 711 2 406	37,5 37,5	6 695,71	251 089 251 089	32,0 31,2	82,50	2 640 2 574	
Seigle d'hiver	(grain (paille	34,0 50,0	16,22	551 811	35,9 47,3	286,88	10 299 13 569	25,0 30,0	9 ,45	236 284	
Epeautre	(grain (paille	42,1 50,8	1,30	55 66	36,2 41,0	882,75	31 956 36 193	-	-	-	
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	42,0 33,0	89,28	3 750 2 946	45,7 39,2	9 741,99	445 209 381 886	30,0 26,4	14,01	420 370	
Orge de printemps	(grain (paille	30,0 28,0	56,41	1 692 1 579	35,3 30,6	7 025,29	247 993 214 974	29,1 26,1	470,76	13 699 12 287	
Avoine	(grain (paille	35,0 50,0	62,12	2 174 3 106	38,7 36,9	5 769,61	223 284 212 899	25,8 36,0	969,18	25 005 34 890	
Maïs cultivé pour la graine		35,0	21,02	736	39,1	403,64	15 782	40,4	1,37	55	
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	-	-	-	42,2 36,0	136,25	5 750 4 905	30,0 31,7	26,37	791 836	
Haricots secs		-	-	-	23,0	0,01	-	-	-	-	
Pois secs		-	-	-	30,0	97,40	2 922	-	-	-	
Féveroles (grosses et petites)	-	-	-	28,1	125,16	3 545	-	-	-	
Betteraves (racines sucrières (feuilles et colle	ts	400,0 320,0	93,22	37 288 29 830	400,8 376,0	8 856,32	3 549 613 3 329 976] -	-	-	
Lin	(graine (paille	5,0 55,0	4,20	21 231	5,6 64,7	631,44	3 536 40 854	-	-	_	
Chicorée à café		· -	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colza d'hiver		-	-	-	30,3	104,75	3 174	-		-	
Colza d'été		-	-	-	28,0	12,75	357	-	-	-	
Tabac (feuilles sèches)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houblon (cônes séchés)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pommes de terre hâtives		120,0	0,78	94	222,2	21,09	4 686	-	-	-	
Pommes de terre mi-hâtives		180,0	5,03	905	233,0	180,96	42 164	240,2	18 ,17	4 364	
Pommes de terre mi-tardives et		200,0	5,52	1 104	289,5	193,42	55 995	234,6	69,88	16 394	
Betteraves fourragères (racine et mi-sucrières (feuilles et		700,0	8,20	5 740 1 640	700,0 238,0	339,03	237 321 80 689	622,0 221,6	2,89	1 798 640	
Carottes fourragères		. -	-	- :	550,0	0,05	28	550,0	2,03	1 117	
Choux-navets (rutabagas) Trèfle rouge ou violet ou ord	inaire (1)	50,0	0,47	24	458,7 51,7	1,70	780 89 038	300,0 48,9	10 ,15 3 ,50	3 045 171	
en semis pur (foin) Autres trèfles non mélangés av	(2)		0,60	17 · 30	31,0 48,7	216,39	53 388 10 538	27,3 50,3	24,44	96 1 229	
graminées (foin) Luzerne (foin)	(2)	36,0	16,10	22 966	27,1 57,1	1 305,36	5 864 74 536	34,9 56,4	2,31	853 130	
Edzerne (1011)	(2)		10,10	676	40,2	1 303,30	52 475	46,0	[,01]	106	
Maıs à ensiler à l'état laite	хı	400,0	111,95	44 780	409,6	4 413,56	1 807 794	400,0	9 ,25	3 700	
Choux fourragers et moelliers		359,0	1,00	359	394,0	39,64	15 618	550,0	0,32	176	
Prairies temporaires fauchées ray-grass italien	de: (1)		1,90	76 68	54,2 33,5	639,65	34 669 21 428	58,0 20,0	12,80	742 256	
autres	(1) (2)	-	-	- -	58,2 33,3	308,41	17 949 10 270	51,0 35,3	12 ,40	632 438	
Prés et prairies permanents fa	uchés (1) (2)		225,06	10 128 7 742	49,5 26,4	16 505,56	817 025 435 747	68,1 19,7	15 415,72	1 049 811 303 690	

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

		REGI	ON HERBAGERE (Fagne)		FAMENNE	
CULTURES .		Rendement en 100 kg à l'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rendement en 100 kg à 1'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg
Froment d'hiver	(grain (paille	41,6 42,0	280,77	11 680 11 792	39,5 40,8	1 638,02	64 702 66 831
Froment de printemps	(grain (paille	36,5 39,6	152,63	5 571 6 044	33,7 35,7	1 830,31	61 681 65 342
Seigle d'hiver	(grain (paille	35,0 42,7	12,39	434 529	34,1 41,3	96,51	3 291 3 986
Epeautre	(grain (paille	36,7 37,6	171,95	6 311 6 465	36,0 41,5	1 201,85	43 267 49 877
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	41,2 44,2	235,52	9 703 10 410	39,0 35,7	1 099,49	42 880 39 252
Orge de printemps	(grain (paille	33,9 25,6	403,15	13 668 10 321	32,7 28,1	4 193,31	137 121 117 832
Avoine	(grain (paille	35,2 34,3	193,77	6 821 6 646	34,4 35,3	2 070,64	71 230 73 094
Maĭs cultivé pour la graine		-	-)	-	30,0	29,95	899
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	30,0 30,0	2,50	75 75	36,3 26,4	102,27	3 712 2 700
Haricots secs		-	-	-	23,0	0,01	-
Pois secs		-	-	-	30,0	14,01	420
Féveroles (grosses et petite	es)	27,7	1,50	42	30,1	28,20	849
Betteraves (racines sucrières (feuilles et coll	lets	393,0 298,7	44,01	17 296 13 146	383,0 323,8	280,82	107 554 90 930
Lin	(graine (paille	5,2 59,1	4,13	21 244	6,0 50,0	70,90	425 3 545
Chicorée à café		-	-	-	-	- 10.00	
Colza d'hiver		-	-	-	28,6	16,60	475
Colza d'été	1	-	-	-	-	<u> </u>	_
Tabac (feuilles sèches)		-	-	-	16.0	37,36	598
Houblon (cônes séchés)		-	-	- 6	16,0 191,9	0,75	144
Pommes de terre hâtives		191,9	0,03	604	294,9	31,09	9 168
Pommes de terre mi-hâtives	, ,,	229,6	2,63	365	294,9	54,52	12 087
Pommes de terre mi-tardives Betteraves fourragères (rac	ines	258,6 571,9	1,41	10 900 3 271	688,2 317,6	61,60	42 393 19 564
et mi-sucrières (feuilles	et collets	171,6		5 271	-	-	-
Carottes fourragères		-	_]	_	650,0	1,14	741
Choux-navets (rutabagas) Trèfle rouge ou violet ou or	rdinaire (1)	48,4 36,7	31,13	1 507 1 142	49,5 31,6	621,88	30 783 19 651
en semis pur (foin) Autres trèfles non mélangés graminées (foin)		46,9 40,0	61,70	2 894 2 468	47,7 31,0	169,59	8 089 5 257
Luzerne (foin)	(1) (2)	46,4 41,2	94,36	4 378 3 888	54,4 33,5	1 364,92	74 252 45 725
Maĭs à ensiler à l'état lai	I	360,8	433,49	156 403	409,5	1 955,72	800 867
Choux fourragers et moellie	í	525,9	0,15	79	585,9	17,02	9 972
Prairies temporaires fauché ray-grass italien		48,8 42,9	41,56	2 028 1 783	50,1 38,3	209,49	10 495 8 023
autres	(1) (2)	54,7 38,6	12,02	657 464	56,8 33,9	301,63	17 133 10 225
Prés et prairies permanents		49,1 32,7	4 790,33	235 205 156 644	48,1 23,9	17 410,41	837 441 416 109

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

		 	ARDENNE		REG	ION JURASSIQUE	
CULTURES .		Rendement en 100 kg à 1'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg	Rendement en 100 kg à 1'ha	Superficie recensée au 15.5.72 ha a	Production en 100 kg
Froment d'hiver	(grain (paille	37,8 43,8	156,74	5 925 6 865	36,2 34,6	698,46	25 284 24 167
Froment de printemps	(grain (paille	29,8 35,6	959,88	28 604 34 172	30,4 29,6	1 185,33	36 034 35 086
Seigle d'hiver	(grain (paille	29,7 41,4	538,63	15 997 22 299	30,5 37,3	234,74	7 160 8 756
Epeautre	(grain (paille	34,4 40,1	4 431,52	152 444 177 704	32,5 33,8	448,43	14 574 15 157
Orge d'hiver (escourgeon)	(grain (paille	35,0 29,9	270,40	9 464 8 085	33,4 28,1	112,04	3 742 3 148
Orge de printemps	(grain (paille	28,9 27,2	9 966,57	288 034 271 091	33,7 25,8	1 865,68	62 873 48 135
Avoine	(grain (paille	29,3 33,2	6 689,10	195 991 222 078	29,0 31,0	2 256,86	65 449 69 963
Maïs cultivé pour la graine		´30 , 0	34,10	1 023	40,4	13,30	537
Méteil (froment + seigle)	(grain (paille	28,1 29,8	378,42	10 634 11 277	32,6 35,0	18,36	599 643
Haricots secs		· -	-	-	-	-	-
Pois secs		23,0	3,07	71	29,6	0,80	24
Féveroles (grosses et petite	s)	30,0	27,15	815	21,1	17,34	366
Betteraves (racines sucrières (feuilles et coll	ets	380,0 300,0	29,50	11 210 8 850	-	-	-
Lin	(graine (paille	5,9 60,6	118,30	698 7 169	- -	-	-
Chicorée à café		-	-	-	-	-	-
Colza d'hiver		28,6	3,00	86	28,5	4,50	128
Colza d'été		-	-	-	26,2	2,00	52
Tabac (feuilles sèches)		16,7	68,12	1 138	14,0	0,01	-
Houblon (cônes séchés)		-	_	_	-		-
Pommes de terre hâtives		191,9	23,03	4 419	150,4	5,73	862
Pommes de terre mi-hâtives		247,2	427,94	105 787	238,4	334,64	79 778
Pommes de terre mi-tardives		256,1	299,26	76 640	252,0	143,49	36 159
Betteraves fourragères (raci et mi-sucrières (feuilles e		620,4 261,1	195,67	121 394 51 089	614,5 176,6	75,16	46 186 13 273
Carottes fourragères		550,0	0,40	220]	40.50	
Choux-navets (rutabagas) Trèfle rouge ou violet ou or	dinaire (1)	526,1 47,2	27,72 470,92	14 583 22 227	484,7 47,1	12,73 205,21	6 170 9 665
en semis pur (foin) Autres trèfles non mélangés		25,3 45,2	192,53	8 702	37,4 40,8	32,01	7 675 1 306
graminées (foin) Luzerne (foin)	(2)	29,2 51,2	257,14	5 622 13 166	31,2 48,0	102,61	999 4 925
Maïs à ensiler à l'état lait	(2) eux	35,8 359,4	951,57	9 206 341 994	27,6 407,7	730,33	2 832 297 756
Choux fourragers et moellier		478,3	19,82	9 480	481,2	23,64	11 376
Prairies temporaires fauchée ray-grass italien		56,9 36,7	1 539,44	87 594 56 497	45,1 39,0	321,65	14 506 12 544
autres	(1) (2)	50,9 34,9	8 182,67	416 498 285 575	48,9 34,7	241,91	11 829 8 394
Prés et prairies permanents		46,5 30,3	22 002,83	1 023 132 666 686	39,8 26,8	11 392,89	453 437 305 329

⁽¹⁾ lère coupe (2) 2ème coupe

RECENSEMENT AGRICOLE ET HORTICOLE
AU 1er DECEMBRE 1972

RECENSEMENT AGRICOLE ET HORTICOLE AU 1er DECEMBRE 1972

Introduction

Le recensement agricole et horticole au 1^{er} décembre a été prescrit par l'arrêté royal du 1^{er} décembre 1969 (Moniteur belge du 6 décembre 1969).

L'article 2 dudit arrêté fixe comme suit les catégories d'assujettis à ce recensement :

- § 1. Sont soumises au recensement les personnes physiques ou morales dont l'exploitation a son siège en Belgique et qui, à la date du 1^{er} décembre et à quelque titre que ce soit produisent en vue de vendre, des produits végétaux ou animaux; y compris celles qui produisent sous contrat, à savoir : pour les produits végétaux, les utilisateurs du sol; pour les produits animaux, les détenteurs des animaux.
- § 2. Sont également soumis au recensement, pour autant qu'ils exploitent au moins un are ou qu'ils détiennent des animaux bien que ne produisant pas pour la vente : les établissements pénitentiaires, pensionnats, maisons de repos, hospices ou autres établissements similaires, communautés religieuses ou autres, les établissements d'expérimentation ou de recherche, les services de plantations d'organismes publics produisant pour les besoins de ceux-ci et les exploitations dépendant d'un établissement d'instruction.

Les personnes assujetties au recensement ont été invitées à déclarer les ensemencements d'hiver, les cultures horticoles, en plein air ou sous verre ou matière plastique, le bétail détenu et le cubage des fourrages verts ensilés et des pulpes.

Les résultats présentés ci-après existent au niveau des communes, cantons et arrondissements judiciaires et arrondissements administratifs.

REPARTITION, PAR PROVINCE, DU NOMBRE TOTAL D'EXPLOITATIONS RECENSEES ET DU NOMBRE D'EXPLOITATIONS DETENANT SOIT DES BOVIDES, SOIT DES VACHES LAITIERES, SOIT DES PORCS, SOIT DES TRUIES

Provinces	Nombre total d'ex- ploitations recen- sées					Exploitation avec vaches laitières		Exploitations avec porcs		Exploitations avec trules	
	1.12.71	1.12.72	1.12.71	1.12.72	1,12.71	1.12.72	1.12.71	1.12.72	1.12.71	1.12.72	
Anvers	15 768	14 845	11 362	10 561	8 721	8 179	5 617	5 291	2 732	2 585	
Brabant	20 634	19 115	13 161	12 159	9 618	8 891	10 398.	9 664	5 302	5 060	
Hainaut	15 446	14 482	12 924	12 166	11 306	10 603	6 035	5 685	3 515	3 293	
Liège	14 871	14 058	12 559	11 854	11 068	10 401	6 106	5 614	3 489	3 291	
Limbourg	12 444	11 735	8 675	8 032	6 488	5 914	7 586	7 207	5 296	5 082	
Luxembourg	10 070	9 439	8 967	8 387	7 809	7 281	4 783	4 561,	2 630	2 471	
Namur	8 809	8 249	7 226	6 724	5 951	5 461	3 421	3 195	1, 634	1 513	
Flandre Orientale	24 892	23 518	20 236	19 067	16 811	15 718	14 450	13 761	9 878	9 471	
Flandre Occidentale	23 570	22 838	18 940	18 356	16 243	15 635	17 459	16 971	12 909	12 539	

REPARTITION, PAR REGION AGRICOLE, DU NOMBRE TOTAL D'EXPLOITATIONS RECENSEES ET DU NOMBRE D'EXPLOITATIONS DETENANT SOIT DES BOVIDES, SOIT DES VACHES LAITIERES, SOIT DES PORCS, SOIT DES TRUIES

Régions agricoles		otal d'ex- ons recen- es		ations avec ovidés		ations avec laitières		ations avec	Exploitations avec truies	
	1.12.71	1.12.72	1,12.71	1.12,72	1.12.71	1.12.72	1.12.71	1.12.72	1.12.71	1.12.72
Dunes et polders	5 155	4 916	4 123	3 963	3 357	3 182	3 742	3 575	3 176	3 064
Région sablonneuse	31 075	29 459	23 425	22 094	19 465	18 355	17 491	16 816	12 109	11 647
Campine	17 448	16 378	13 134	12 192	10 054	9 330	8 045	7 575	4 133	3 919
Région sablo-limoneuse	36 502	34 509	26 669	25 219	21 093	19 838	20 493	19 492	12 256	11 881
Région limoneuse	23 362	22 066	18 129	17 Q94	15 047	14 024	13 506	12 719	9 604	9 036
Région herbagère (Liège)	7 173	6 760	6 211	5 831	5 738	5 418	2 746	2 522	1 157	1 120
Campine hennuyère	151	129	115	109	98	93	50	46	21	17
Condroz	7 457	6 916	5 922	5 425	4 857	4 458	2 651	2 449	1 519	1 424
Haute Ardenne	3 645	3 507	3 461	3 350	3 164	3 044	838	754	187	166
Région herbagère(Fagne)	1 088	1 024	975	892	857	771	238	236	104	102
Famenne	3 548	3 297	3 009	2 822	2 548	2 384	1 182	1 128	541	497
Ardenne	7 895	7 441	7 169	6 730	6 316	5 876	3 877	3 700	2 368	2 230
Région jurassique	2 005	1 877	1 708	1 585	1 421	1 310	996	937	210	202
LE ROYAUME	146 504	138 279	114 050	107 306	94 015	88 083	75 855	71 949	47 385	45 305

TABLEAU COMPARATIF DES RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 et 1er DECEMBRE 1972

CULTURES (ha) Croment d'hiver Croment d'hiver Croment d'hiver Color d'hiver Color d'hiver		,1.1	2.1971	·		1,12,1972	
roment d'hiver peautre éteil eigle erge d'hiver							
peautre éteil eigle rge d'hiver				, ,	·] .		
éteil eigle rge d'hiver			081			148 838	
eigle rge d'hiver	,	7	160 158	,		7 378 97	
			244			16 422	
orad d litter et havette d'hiver			881 378			97 895 1 275	
otal des ensemencements d'hiver		278	902			271 905	
ULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLAC m2)	E						
houx de Bruxelles		4 917	397		,	4 946 170	
oireaux d'hiver		5 997	913			5 388 760	
pinards āche			290 -997			842 028 162 190	
rocoli			872			116 023	
ULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIER LASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)	E						
aitue pommée		4 617				4 530 960	
âche pinards			295 694			538 478 148 154	
éleris			263			582 860 90 427	
erfeuil		63	831			50 427	
NIMAUX (nombre)			,				
HEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS		611 :	Karanjaj Tampa				
e moins de 1 an	· Open respective	1	917	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 112	
e 1 à moins de 3 ans :	1 .:	. '					
femelles		1	442			1 511	
autres			594			548	
e 3 ans et plus :				•			
juments étalons		24	619 497			21 809 461	
hongres		. 7	619			6 407	
otal		36	688			32 848	
PTRES CHEVAUX							
e moins de 1 an		2	030			2 574	
e 1 à moins de 3 ans ;							
		_	230			0.510	
femelles autres			363			2 513 1 480	
3 ans et plus :	:						
juments			158			11 786	
étalons hongres			103 478			1 118 5 501	
_							
tal		23	362			24 972	
tal des chevaux agricoles et			,				

Spécification	Recensements aux 1er décem	bre 1971 et 1er décembre 1972
•	1.12.1971	1.12.1972
BOVIDES		1
Veaux de moins de 3 mois	146 463	170 371
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :		
à l'engrais	65 192	71 540
autres : måles femelles	189 143 329 735	206 841 343 389
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :	323 733	040 000
Génisses d'élevage	322 759	327 728
Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	14 535	19 231
māles femeiles	175 671 98 465	168 095 83 146
Bovidés de 2 ans et plus :		1
Taureaux reproducteurs	<u>11</u> 851	14 779
Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme) :	176 391	185 384
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	973 100 28 599	999 778 39 762
Primipares à l'engrais	13 132	16 430
Autres animaux à l'engrais	97 934	103 700
Total des bovidés	2 642 970	2 750 174
MOUTONS		
De moins de 1 an	16 066	15 537
De 1 an et plus : māles	5 284	4 676
femelles	44 991	48 509
Total des moutons	66 341	68 722
CHEVRES (Total)	2 610	3 220
PORCS		
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	1 079 212 1 069 378	1 164 057 1 155 285
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg	853 589 366 416	957 370 407 498
de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et plus :	13 501	16 188
verrats truies saillies :	24 208	26 873
truies saillies . truies saillies pour la première fois autres truies saillies	72 850 264 Q69	88 449 286 472
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies	60 545	68 214
autres truies	121 038	127 837
Total des porcs	3 924 806	4 298 243
APICULTURE		
Ruches en paille	1 498	1 459
Caisses à cadres mobiles	28 383	26 648
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	3 888 020	4 343 642

SITUATION RECENSEE PAR PROVINCE

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 et 1er DECEMBRE 1972 PAR PROVINCE

110.-

Spécification	Anvers Situatio			abant ation	Hainau Situati	
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)	_					
Froment d'hiver Epeautre Méteil Seigle Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	751 5 2 3 891 888 17	613 1 7 3 021 1 200 32	30 600 32 10 1 986 18 997 67	28 585 9 2 1 619 21 272 93	45 536 192 10 652 14 703 163	38 949 195 2 450 18 007 164
Total des ensemencements d'hiver	5 554	4 874	51 692	51 580	61 256	57 767
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)						
Choux de Bruxelles Poireaux d'hiver Epinards Mâche Brocoli CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE	2 691 785 2 538 992 60 705 16 710	2 626 570 2 346 560 72 900 32 100 5 006	504 316 778 390 298 190 67 825 5 900	474 225 718 695 395 920 71 273 5 200	6 280 25 546 7 320 4 557 5 000	10 554 27 068 14 177 8 330 2 580
PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)						
Laitue pommée Mâche Epinards Céleris Cerfeuil	2 946 528 184 124 27 675 260 378 12 765	2 806 376 165 758 19 760 311 612 27 025	173 724 193 210 147 049 190 436 57 874	192 543 170 317 105 504 146 389 54 254	5 054 1 434 400 4 006 275	4 300 875 150 1 380 140
ANIMAUX (nombre)						
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS	,					
De moins de 1 an	203	199	98	99	195	173
De 1 à moins de 3 ans :						
femelles autres	234 96	222 72	127 120	115 51	141 55	118 49
De 3 ans et plus :			:			
juments étalons hongres	2 800 89 1 810	2 505 66 1 457	3 639 71 913	3 034 56 821	1 632 51 181	1 410 42 156
Total	5 232	4 521	4 968	4 176	2 255	1 948
AUTRES CHEVAUX						
De moins de 1 an	241	403	368	37 5	212	288
De 1 à moins de 3 ans :			}			
femelles autres	298 227	393 264	367 222	368 297	238 133	211 99
De 3 ans et plus :			[
juments étalons hongres	1 480 169 1 038	1 618 181 1 159	1 721 200 790	1 731 188 785	962 79 285	1 048 106 271
Total	3 453	4 018	3 668	3 744	1 909	2 023
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	8 685	8 539	8 636	7 920	4 164	3 971

Spécification	Anver Situati		Brab Situa		Haina Situati	
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.197
BOVIDES]	
Veaux de moins de 3 mois	22 628	23 164	9 912	11 500	18 928	22 05
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :			[1	}
à l'engrais autres :	25 613	28 280	4 435	4 834	3 675	4 556
mâies femelles	4 879 28 610	5 787 30 842	16 453 26 687	18 938 26 712	32 035 44 485	34 559 45 156
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :					{	{
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	29 713 1 546	29 933 2 161	22 165 1 108	22 946 1 382	45 532 1 624	47 100 2 09
māles femelles	4 085 8 794	3 732 7 234	18 424 16 568	18 410 14 193	30 730 11 183	29 978 7 89
Bovidés de 2 ans et plus :	}					
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme):	1 093 16 040	1 594 16 630	1 125 12 699	1 278 14 072	1 068 27 016	1 273 28 478
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	100 791 353	104 295 771	72 366 2 472	73 222 3 351	126 959 2 401	130 43 3 48
Primipares à l'engrais	1 610	1 909	1 875	1 907	1 639	1 95
Autres animaux à l'engrais	5 267	6 071	14 715	15 108	14 881	14 44
Total des bovidés	251 022	262 403	221 004	227 853	362 156	373 45
MOUTONS						
De moins de 1 an	1 041	1 224	1 581	1 788	2 256	2 97
De 1 an et plus : mâles femelles	461 3 467	385 3 691	584 5 714	676 5 724	1 078 9 550	81 11 67
Total des moutons	4 969	5 300	7 879	8 188	12 884	15 47
CHEVRES (Total)	293	358	336	379	366	43
PORCS	}					
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	84 630 107 085	93 067 125 623	94 675 90 956	99 566 88 229	50 802 37 866	52 08 ⁹ 39 68 ⁹
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg de 110 kg et plus	91 646 38 355 1 452	103 326 48 913 2 037	66 577 19 327 1 332	73 010 22 242 1 509	29 125 11 074 388	31 30 13 10 43
Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et plus : verrats	1 899	2 054	1 864	2 088	1 589	1 61
truies saillies : truies saillies pour la première fois autres truies saillies	8 481 20 961	9 422 22 878	5 839 22 662	7 083 24 286	3 620 13 993	4 26 14 17
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies autres truies	5 586 7 110	6 070 6 839	4 892 10 869	5 159 11 250	2 727 4 548	2 91 4 55
Total des porcs	367 205	420 229	318 993	334 422	155 732	164 14
APICULTURE						
Ruches en paille	331	385	135	113	41	7
Caisses à cadres mobiles	2 372	2 355	2 500	2 449	4 192	2 97

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR PROVINCE (suite)

	Liège Situation		Limbo Situat		Luxembourg Situation	
Spécification	1.12.1971	1.12.1972	i.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)						
Froment d'hiver	18 774	18 342 174	7 559	7 483	1 226 4 648	1 197 4 810
Epeautre Méteil	172 8	1 1	1 6	1 4	4 648	33
Seigle	114	87	3 975	3 116	715	679
Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	11 547 70	13 280 39	6 721 2	7 827 7	446 10	726 6
Total des ensemencements d'hiver	30 685	31 923	18 264	18 438	7 090	7 451
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)						
Choux de Bruxelles	1 750	730	10 521	9 765	150	910
Poireaux d'hiver Epinards	41 538 129 987	56 191 49 940	58 767 8 420	68 855 4 350	3 900	5 470 1 300
fâche	777	10 235	3 257	2 155	250	1 630
Brocoli	10 515	100	-	3 950	-	1 200
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)						
Laitue pommée	120	1	60 325	37 274	600	250
lāche Spinards	110 110	_ 2	550 10 450	400 10 700	_50 _	100 640
éleris	1 655	1 545	3 255	9 950	1 050	642
erfeuil	1 547	2 320	1 860	200	1 050	440
NIMAUX (nombre)						
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS						
De moins de 1 an	31	40	57	49	94	118
e 1 à moins de 3 ans :						
femelles	31	41	47	48	75	80
autres	6	17	38	24	36	45
e 3 ans et plus :				1		
juments	284	251	1 153	993	622	568
étalons hongres	17 81	24 64	19 489	13 402	40 203	25 187
otal	450	437	1 803	1 529	1 070	1 023
UTRES CHEVAUX						
e moins de 1 an	123	109	96	118	81	99
e 1 à moins de 3 ans :	123	103	50	110	01	
femelles	151	135	95	131	101	119
autres	78	95	77	94	68	62
e 3 ans et plus :					-	
juments	606	624	782	822	370	398
étalons hongres	88 430	75 426	82 469	84 451	. 47 194	50 236
otal	1 476	1 464	1 601	1 700	861	964
				_ ,		
otal des chevaux agricoles et						

Spécification	Liège Situati			mbourg ituation		nbourg lation
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
BOVIDES]					
Veaux de moins de 3 mois	13 264	16 516	11 020	12 184	12 668	15 120
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :	ĺ					}
à l'engrais autres :	3 201	3 272	9 906	11 690	684	760
mâles femelles	13 301 47 749	14 830 50 141	5 226 19 012	6 094 20 232	30 648 38 874	30 288 39 335
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :	<u> </u>					}
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	52 681 2 689	51 627 3 078	17 943 699	18 043 868	35 976 1 190	37 062 1 600
mâles femelles	10 222 4 510	9 371 3 316	4 300 6 990	4 770 5 776	18 444 5 216	15 111 4 058
Bovidés de 2 ans et plus :						
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme) :	1 162 22 548	1 297 23 366	585 9 894	722 10 532	1 603 19 878	1 851 21 597
 pour la traite pour la spéculation du veau au pis 	159 539 3 329	162 660 4 755	56 973 1 013	59 317 1 015	93 129 9 680	93 470 13 077
Primipares à l'engrais	862	1 158	627	886	602	741,
Autres animaux à l'engrais	3 942	3 922	3 630	4 380	4 782	5 040
Total des bovidés	338 999	349 309	147 818	156 509	273 374	279 110
MOUTONS						
De moins de 1 an	1 017	1 125	525	657	762	913
De 1 an et plus ; mâles femelles	299 3 488	317 3 708	196 2 414	277 2 842	297 2 643	273 2 924
Total des moutons	4 804	5 150	3 135	3 776	3 702	4 110
CHEVRES (Total)	207	313	118	126	150	198
PORCS						
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	70 692 69 474	68 419 73 487	127 518 114 079	134 288 115 735	25 355 16 866	26 052 16 328
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et	49 890 17 881 385	54 507 19 928 368	83 826 21 144 742	100 541 26 409 882	12 949 6 408 574	14 105 6 842 437
plus : verrats	1 585	1 650	2 700	2 995	735	815
truies saillies : truies saillies pour la première fois autres truies saillies	3 847 17 249	4 920 18 122	7 720 - 30 343	8 898 32 347	1 571 7 380	2 043 7 392
truies d'élevage non saillies ; jeunes truies non encore saillies autres truies	3 264 6 380	3 892 7 1 41	5 932 15 216	6 797 16 790	1 116 3 424	1 501 3 223
Total des porcs	240 647	252 434	409 220	445 682	76 378	78 738
APICULTURE						
Ruches en paille	129	201	259	203	258	172
Caisses à cadres mobiles	3 523	3 450	2 033	1 832	4 560	4 378
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	357 056	387 384	325 529	424 046	84 274	103 539

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX ler DECEMBRE 1971 et ler DECEMBRE 1972 PAR PROVINCE (suite)

Spécification	Namu Situati		Flandre o Situat			occidentale ation
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)]	1	1	-
Froment d'hiver	18 398 2 095	18 930 2 174	13 547	10 353	28 690	24 386
Epeautre Méteil	2 095	2 174	3 39	5 35	12 12	9 2
Seigle	289 9 97 9	177	7 531	5 589	2 091	1 684
Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	9 9/9	11 849 117	13 843 532	15 427 363	6 757 422	8 307 454
Total des ensemencements d'hiver	30 882	33 258	35 495	31 772	37 984	34 842
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)			,	, , , ,		
Choux de Bruxelles	2 391 20 475	3 900 13 700	316 859 667 460	272 759	1 383 345	1 546 757
Poireaux d'hiver Epinards	39 200	34 450	63 053	659 499 56 633	1 862 845 73 415	1 492 722 212 358
Mâche	14 225	16 900	21 635	8 202	10 761	11 365
Brocoli	€1€	700	11 200	14 800	60 641	82 487
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)					*: *	
Laitue pommée	9 530	1 255	367 966	381 035	1 054 006	1 107 926
Mâche Epinards	150 500	505	146 219 . 12 210	133 46C 8 820	52 448 3 300	67 551 2 075
Céleris	730	665	83 621	65 728	49 132	44 949
Cerfeuil	250	25	5 720	u 923	2 490	1 100
ANIMAUX (nombre)			:		, .	
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS						
De moins de 1 an	78	96	394	441	767	897
De 1 à moins de 3 ans :						
femelles	61	72	407	435	319	380
autres	20	. 16	110	137	113	137
De 3 ans et plus :						
juments	378	322	8 084	7 30 9	6 027	5 417
étalons hongres	24 66	28 42	118 2 103	113 1 782	68 1 773	94 1 496
Total	627	576	11 216	10 217	9 067	8 421
AUTRES CHEVAUX						
De moins de 1 an	260	251	414	576	235	355
De 1 à moins de 3 ans :		. ,		5,3		
femelles	207	284	517	599	256	273
autres	141	129	293	304.	124	. 136
De 3 ans et plus :						
juments	732	837	3 263	3 351	1 242	1 357
étalons hongres	92 280	102 346	243 1 379	233 1 270	103 613	99 557
Total -	1 712	1 949	6 109	6 333	2 573	2 777
.5.52	- /		2 103	0 333	2 3/3	2 ///
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	2 339	2 525	17 325	16 550	11 640	11 198

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1^{er} DECEMBRE 1971 ET 1^{er} DECEMBRE 1972 PAR PROVINCE (suite)

Spécification	Namur Situat:	ion	Flandre or Situat		Flandre o Situa	ccidentale tion
Specification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
BOVIDES						
Veaux de moins de 3 mois	12 195	14 508	19 010	22 684	26 838	32 639
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :					}	
à l'engrais	1 517	1 699	8 979	8 710	7 182	7 739
autres : mâles femelles	23 313 31 947	24 032 32 471	28 313 44 525	31 628 46 545	34 975 47 846	40 685 51 955
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :					1	
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	33 501 1 441	33 510 1 809	39 581 1 604	40 825 2 204	45 667 2 634	46 682 4 038
mâles femelles	18 231 5 072	15 496 3 727	31 975 19 738	31 179 18 493	39 260 20 394	40 048 18 455
Bovidés de 2 ans et plus :	0 0,2	• /2/	10.00			
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme):	1 403 21 578	1 576 22 762	1 447 19 077	1 668 20 141	2 365 27 661	3 520 27 806
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	83 153 6 838	84 311 8 547	137 726 829	140 894 1 850	142 464 1 684	151 176 2 915
Primipares à l'engrais	846	788	2 251	2 795	2 820	4 295
Autres animaux à l'engrais	8 612	7 843	18 457	19 950	23 648	26 940
Total des bovidés	249 647	253 079	373 512	389 566	425 438	458 893
MOUTONS					}	
De moins de 1 an	1 072	1 093	5 459	2 923	2 353	2 838
De 1 an et plus : mâles	200	,,,,	1 210	685	662	843
femelles	388 3 622	401 3 672	1 319 7 803	7 455	6 290	6 818
Total des moutons	5 082	5 166	14 581	11 063	9 305	10 499
CHEVRES (Total)	211	251	522	580	407	582
PORCS						
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	19 853 18 087	20 094 19 784	213 741 165 217	226 726 178 094	391 946 449 748	443 761 498 321
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg	14 783 4 758	13 619 5 886	139 352 72 442	153 618 78 711	365 441 175 027	413 339 185 462
de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et plus :	234	216	4 843	4 483	3 551	5 820
verrats truies saillies :	8 54	943	4 034	5 023	8 948	9 687
truies saillies pour la première fois autres truies saillies	1 590 5 817	1 865 5 835	14 431 50 851	17 696 55 708	25 751 94 813	32 257 105 731
<pre>truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies autres truies</pre>	1 043 2 122	1 290 2 030	12 673 25 670	14 794 27 389	23 312 45 699	25 798 48 618
Total des porcs	69 141	71 562	703 254	762 242	1 584 236	1 768 794
APICULTURE						
Ruches en paille	114	87	102	130	129	90
Caisses à cadres mobiles	4 877	4 914	2 022	1 994	2 304	2 306
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	291 478	291 639	571 896	620 022	452 806	571 252

	•		

SITUATION RECENSEE PAR REGION AGRICOLE

118.RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 et 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE

				-
Spécification .	Dunes - Situa		Région Sa Situa	
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)				
Froment d'hiver Epeautre Méteil Seigle Orge d'hiver	12 160 5 10 217 1 329	9 904 1 - 213 1 436	5 668 6 19 10 177 10 484	. 4 462 5 22 7 775 12 262
Colza d'hiver et navette d'hiver	719	607	183	168
Total des ensemencements d'hiver CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE	14 440	12 161	26 537	24 694
(m2) Choux de Bruxelles Poireaux d'hiver Epinards Mâche Brocoli CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)	36 285 106 345 5 765 2 600 18 200	27 828 132 417 4 058 2 425 18 650	3 026 694 3 487 132 112 520 43 011 11 200	2 729 736 3 166 116 174 973 29 302 24 008
Laitue pommée Mâche Epinards Céleris Cerfeuil	66 659 7 300 330 13 445 255	60 010 10 019 670 12 630 1 515	3 710 598 335 499 36 690 358 083 18 010	3 598 942 320 318 28 750 389 477 30 413
ANIMAUX (nombre)				
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS				
De moins de 1 an	402	463	635	692
De 1 à moins de 3 ans :				
feme11es autres	93 38	113 52	531 186	591 212
De 3 ans et plus :				
juments étalons hongres	1 187 17 101	1 039 26 84	9 197 158 3 391	8 486 126 2 882
Total	1 838	1 777	14 098	12 989
AUTRES CHEVAUX				
De moins de 1 an	76	97	498	777
De 1 à moins de 3 ans :				
femelles autres	63 39	82 44	598 358	697 408
De 3 ans et plus :				
juments étalons hongres	291 40 123	343 34 123	3 501 287 1 792	3 575 273 1 731
Total	632	723	7 034	7 461
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	2 470	2 500	21 132	20 450

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE

		Polders ation	Région sablonneuse Situation		
Spécification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	
BOVIDES					
Veaux de moins de 3 mois	8 435	10 365	23 984	28 372	
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :			}		
à l'engrais	934	1 230	10 855	10 857	
autres ; māles	10 715	12 240	31 770	36 1 81	
femelles	13 139	14 414	50 291	52 936	
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :					
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs	14 684 895	14 861 1 388	43 277 2 139	44 354 3 161	
Bêtes à l'engrais : mâles	12 230	12 498	36 438	36 : 374	
femelles	5 164	4 777	25 564	22 950	
Bovidés de 2 ans et plus :					
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage	666 10 140	985 10 148	1 983 22 079	2 893 23 010	
Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme):	10 140	10 148	22 0/9	23 010	
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	31 107	32 386	166 087	170 930	
	565	1 233	976	2 008	
Primipares à l'engrais	2 098	1 924	2 146	3 302	
Autres animaux à l'engrais	9 096	10 677	19 992	21 954	
Total des bovidés	119 868	129 126	437 581	459 282	
OUTONS					
De moins de 1 an	906	1 000	2 254	2 264	
De 1 an et plus :					
mâles femelles	205 2 153	215 2 272	760 6 812	734 7 500	
Total des moutons	3 264	3 487	9 826	10 498	
HEVRES (Total)	111	185	590	656	
ORCS					
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg	85 185 35 282	94 724 40 801	293 286 334 068	319 968 364 658	
Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	,		22.7	00. 300	
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg	25 666	29 312	276 611	307 818	
de 110 kg et plus	13 890 868	12 153 931	139 326 6 000	147 214 5 892	
Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et plus :					
verrats truies saillies :	2 040	2 149	5 791	6 769	
truies saillies pour la première fois autres truies saillies	5 334 21 189	7 099 23 076	19 984 69 726	24 558 77 641	
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies	4 977	5 323	17 123	19 930	
autres truies	11 104	11 594	35 826	37 575	
Total des porcs	205 535	227 162	1 197 741	1 312 023	
TCULTURE					
Ruches en paille	40	42	202	207	
Caisses à cadres mobiles	854	853	2 896	2 993	
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	122 790	214 596	580 653	604 835	

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

Spécification	Camp: Situa		Rég. Sablo-Limoneuse Situation		
Specification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1,12,1972	
CULTURES (ha)					
Froment d'hiver	724	715	43 328	37 487	
Epeautre Méteil	· 6	4 2	36 35	14 26	
Seigle	6 492	5 065	2 532	1 978	
Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	1 805 16	2 403 26	20 895 116	23 936 137	
Total des ensemencements d'hiver	9 049	8 215	66 942	63 578	
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)					
Choux de Bruxelles	311 200	447 035	1 526 247	1 721 506	
Poireaux d'hiver Epinards	243 690 8 300	254 155 4 750	2 060 748 340 398	1 725 651	
Mâche	4 650	13 305	69 227	408 087 79 136	
Brocoli	-	1 000	48 341	67 785	
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)					
Laitue pommée	66 085	62 364	754 702	799 438	
Mâche Epinards	3 117	1 655	230 633	205 364	
Céleris	6 610 9 025	2 000 8 838	157 051 206 266	115 429 167 653	
Cerfeuil	1 210	410	61 232	55 014	
ANIMAUX (nombre)		13			
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS					
De moins de 1 an	145	128	340	416	
De 1 à moins de 3 ans :					
femelles autres	168 74	167 61	349 178	321 97	
De 3 ans et plus :	/4	61	1/8	97	
juments	2 413	2 030	8 424	7 210	
étalons	65	50	110	7 319 137	
hongres	1 475	1 123	2 105	1 847	
Total	4 340	3 559	11 506	10 137	
AUTRES CHEVAUX					
De moins de 1 an	228	361	525	563	
De 1 à moins de 3 ans :					
femelles autres	265 210	346 266	588 302	592 342	
De 3 ans et plus :					
juments	1 456	1 652	2 840	3 004	
étalons	156	181	284	285	
hongres	1 112	1 187	1 208	1 110	
Total	3 427	3 993	5 747	5 896	
Total des chevaux agricoles et				-	
non-agricoles	7 767	7 552	17 253	16 033	

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

Spécification	Campi Situat		Région Sablo-Limoneuse Situation		
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.197	
BOVIDES				-	
Veaux de moins de 3 mois	28 968	30 219	24 624	29 24	
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :				1	
à l'engrais	31 245	35 054	11 215	12 23	
autres : mâles	4 594	5 482	35 132	40 82	
femelles	33 619	36 129	57 900	60 19	
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :			Ì		
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs	35 906 1 581	36 766 2 164	52 344 2 736	53 36 3 51	
Bêtes à l'engrais: mâles	3 577	3 306	38 727	38 87	
femelles	8 538	6 775	28 010	24 75	
Bovidés de 2 ans et plus :		1	j		
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage	1 192	1 620	2 475	3 00	
Femelles reproductrices (y compris	20 201	21 326	28 682	30 30	
vaches de réforme) : - pour la traite	112 019	117 209	169 926	176 05	
- pour la spéculation du veau au pis	410	658	2 871	4 44	
Primipares à l'engrais	1 327	1 896	2 823	3 97	
Autres animaux à l'engrais	4 641	4 928	26 891	29 01	
Total des bovidés	287 818	303 532	484 356	509 79	
OUTONS		j	}		
De moins de 1 an	981	1 275	6 502	4 61	
De 1 an et plus : mâles	005	112	3.070	1 39	
femelles	266 3 653	413 4 003	1 879 11 570	11 26	
Total des moutons	4 900	5 691	19 951	17 27	
HEVRES (Total)	321	398	621	75	
ORCS		ì	j		
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg	130 178	139 534	315 135	350 42	
Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme	167 973	182 362	335 504	362 45	
et truies de réforme) d'un poids vif : de 50 kg à moins de 80 kg	132 280	154 862	273 079	305 39	
de 80 kg à moins de 110 kg	47 396 1 686	60 743 2 494	115 008 3 038	129 38 4 79	
de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et	1 000	2 434	3 036		
plus : verrats	2 806	3 060	7 092	7 95	
truies saillies : truies saillies pour la première fois	11 255	12 831	20 667	25 43	
autres truies saillies truies d'élevage non saillies :	30 685	32 963	76 183	83 39	
jeunes truies non encore saillies autres truies	7 535 11 876	8 344 12 049	18 620 34 437	20 23 37 79	
Total des porcs	543 670	609 242	1 198 763	1 327 27	
PICULTURE					
Ruches en paille	496	476	184	15	
Caisses à cadres mobiles	3 564	3 464	3 610	3 41	
Fourrages varts ensilés et pulpes (en m3)	418 330	582 512	832 004	899 91	

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 et 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

Spécification		imoneuse ation	Rég. Herbagè Situa	
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)	-	<u> </u>		<u> </u>
Froment d'hiver Epeautre Méteil	80 562 18 6	73 294 41 2	1 105 46 5	998 70 2
Seigle Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	677 37 273 148	423 42 848 177	17 636 3	20 741 6
Total des ensemencements d'hiver	118 684	116 785	1 812	1 837
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)				
Choux de Bruxelles Poireaux d'hiver Epinards Mâche Brocoli	12 180 35 678 157 357 5 229 5 000	13 825 53 575 193 350 10 872 2 580	725 35 800 21 375 310 10 000	330 35 561 28 140 8 135 100
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)		1		
Laitue pommée Mâche Epinards Céleris Cerfeuil	7 959 1 136 803 4 854 472	8 400 930 660 2 190 770	10 10 10 630 1 202	- - - 805 1 800
ANIMAUX (nombre)				
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS				
De moins de 1 an	165	137	23	25
De 1 à moins de 3 ans :				
femelles autres	J.20 43	108 44	21 4	22 4
De 3 ans et plus :				
juments étalons hongres	2 059 58 199	1 719 41 168	147 10 49	132 15 34
Total	2 644	2 217	254	232
AUTRES CHEVAUX				
De moins de 1 an	285	330	73	64
De 1 à moins de 3 ans :		1975		
femelles autres	270 190	310 156	70 38	56 51
De 3 ans et plus :				
juments étalons hongres	1 466 115 362	1 434 121 376	314 36 259	316 40 264
Total	2 688	2 727	790	791
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	5 332	4 944	1 044	1 023

Spécification			Limoneuse uation		Région herbagère (Liège) Situation			(Liège)
	1.12.	1971	1.12	.1972	1,12	.1971	1.1	2,1972
BOVIDES	 	_	i I	_	<u></u> -		1	
Veaux de moins de 3 mois	22	563	26	064	5	196	6	720
Veaux de 3 mois à moinsde 1 an :	ĺ						j	
à l'engrais autres ;	6	148	6	731	1	386	1	529
māles femelles	38	493 023		231 082		202 326		611 316
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :	"	020	}	002	20	520		010
Génisses d'élevage	50	631	52	279	30	281	29	500
Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :		543		351		002	2	145
mâles femelles	40 17			194 895	1	744 947	1	382 803
Bovidés de 2 ans et plus :							ĺ	
Taureaux reproducteurs	1	316		594		635	1	691
Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme) :	29	026	31	177	9	703	9	748
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	141 5	967 698		849 974	100	720 730	103	060 795
Primipares à l'engrais	2	646	2	806		138	1	234
Autres animaux à l'engrais	21	595	22	125		670		744
Total des bovidés	431	591	448	352	187	680	193	278
MOUTONS]			
De moins de 1 an	2	426	3	153		427		487
De l an et plus : mâles	, ,	148	1	939	1	122	}	125
femelles	10		12	821	1	216	1	354
Total des moutons	14 :	234	16	913	1	765	1	966
CHEVRES (Total)	;	321		408		129		214
PORCS					[
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme	173 (97 8		179 101			810 795		974 154
et truies de réforme) d'un poids vif : de 50 kg à moins de 80 kg	73 3		1	437		393		917
de 80 kg à moins de 110 kg de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et	22 9	954 595	,	569 208	13	530 317	17	000 134
plus : verrats truies saillies :	4 (003	4	248		506		566
truies saillies pour la première fois autres truies saillies	10 2 44 7			083 047	1	446 594	I	571 483
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies autres truies	8 4 20 (814 141		090 188	1	242 316
Total des porcs	455 5		484			669		357
APICULTURE								
Ruches en paille	נ	LO4		117		62		77
Caisses à cadres mobiles	3 8	865	2	590	1	923	1	913
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	1 26R 2	263	1 313	724	157	779	196	836

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

Spécification	Campine Sit	Hennuyère uation	Cond Situa	
	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)				
Froment d'hiver	152	121	18 521	18 769
Epeautre Méteil	1 2	-	849 21	795 3
Seigle Orge d'hiver	20	23	262	142
Colza d'hiver et navette d'hiver	84 ~	101	9 756 144	11 969 113
Total des ensemencements d'hiver	259	245	29 553	31 791
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)				
Choux de Bruxelles	-	-	3 916	4 600
Poireaux d'hiver Epinards	-	-	23 220 34 275	13 785 26 970
Mâche	-	-	14 610	16 585
Brocoli	-	-	1 131	300
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)			1	
Laitue pommée	1 000	_	10 190	1 455
Mâche Epinards	-		500 200	40 5
Céleris	-	-	840	555
Cerfeuil	-	-	350	5
ANIMAUX (nombre)			1 }	
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS	•		1	
De moins de 1 an	2	2	49	69
De 1 à moins de 3 ans :		1	1	
femelles autres	1	5	37	58
De 3 ans et plus :	_	· .	24	16
juments	19	24	271	252
étalons	-	- 24	11	253 12
hongres	3	2	32	19
Total	25	33	424	427
AUTRES CHEVAUX				
De moins de 1 an	-	-	168	164
De 1 à moins de 3 ans :				
femelles autres	6 -	-	180 108	204 90
De 3 ans et plus :				
juments	15	4	582	671
étalons	1	-	89	95
hongres	1	-	262	273
Total	23	4	1 389	1 497
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	48	37	1 813	1 924

Spécification	Campine F		Condro Situati	
Specification	1.12.1971	1,12,1972	1.12.1971	1.12.1972
BOVIDES				
Veaux de moins de 3 mois	168	177	10 111	12 287
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :	}			
à l'engrais	11	29	1 831	2 020
autres : mâles	217	230	16 358	17 482
femelles	352	416	25 268	25 701
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :]		1	
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	411 12	417 1	28 157 1 255	28 303 1 584
mâles femelles	205 69	187 29	13 317 3 909	11 641 3 134
Bovidés de 2 ans et plus :	ĺ	1		
Taureaux reproducteurs	2	7	1 059	1 147
Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme) :	212	214	17 949	18 572
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	1 048 17	1 092 11	70 757 4 174	71 489 5 621
Primipares à l'engrais	16	5	1 064	983
Autres animaux à l'engrais	43	75	6 472	5 977
Total des bovidés	2 783	2 890	201 681	205 941
	,			
MOUTONS		[
De moins de 1 an	37	66	1 170	1 179
De 1 an et plus : mâles femelles	19 156	11 153	407 4 455	408 4 497
Total des moutons	212	220	6 032	6 084
		}		
CHEVRES (Total)	2	8	245	234
PORCS				
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	154 491	147 245	21 761 13 874	21 193 15 288
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg	247	256	10 576	10 722
de 110 kg et plus	271 25	461	2 779 92	3 974 92
Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et plus :			[
verrats truies saillies :	. 8	6	884	938
truies saillies pour la première fois autres truies saillies	24 64	7 68	1 527 6 217	1 956 6 245
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies	21	10	1 116	1 383
autres truies	- 5	18	2 310	2 265
Total des porcs	1 310	1 218	61 136	64 056
APICULTURE				
Ruches en paille	-	1	57	64
Caisses à cadres mobiles	81	88	3 390	3 455
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	8 531	8 506	261 221	269 431

126.RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

	Haute Arc Situati		Reg. Her S	bagère (Fagne) ituation
Spécification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)		1		
Froment d'hiver Epeautre Méteil Seigle	1 -	2 -	268 153 -	290 138 -
Orge d'hiver Colza d'hiver et navette d'hiver	6 7 -	14 8 -	12 234 7	8 294 -
Total des ensemencements d'hiver	14	24	674	730
CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE (m2)		· ·		
Choux de Bruxelles Poireaux d'hiver Epinards Mâche Broccli	- 80 - -	- 80 - -	1 000 300 -	450 - 200
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)				
Laitue pommée Mâche Epinards Céleris Cerfeuil	20	- - - 20	50 50 - 50 50	- - - 10 20
ANIMAUX (nombre) CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS				
De moins de 1.an	4	8	20	13
De 1 à moins de 3 ans :				
femelles autres	4 -	12 7	11 1	5 2
De 3 ans et plus :				
juments étalons hongres	48 6 24	38 6 27	46 15 3	39 11 3
Total	86	98	96	73
AUTRES CHEVAUX				
De moins de 1 an	7	10	23	31
De 1 à moins de 3 ans : femelles	11	12	13	13
autres De 3 ans et plus :	5	17	2	5
juments étalons hongres	51 17 39	56 12 51	64 6 17	70 10 8
Total	130	158	125	137
Total des chevaux agricoles et non-agricoles	216	256	221	210

Spécification		Ardenne ation	Rég. Herbagère (Fagne) Situation		
Specification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	
BOVIDES	<u> </u>	1			
Veaux de moins de 3 mois	3 343	4 486	1 230	1 630	
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :		1 1			
à l'engrais autres :	365	407	85	271	
mâles femelles	825 10 457	1 048 10 995	3 403 4 639	3 352 4 766	
Bovidés de 1 à moins de 2 ans :		1	}		
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais :	12 353 288	12 064 396	4 597 244	4 577 206	
māles femelles	615 1 208	296 335	1 964 505	1 732 312	
Bovidés de 2 ans et plus :					
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme):	167 6 681	213 6 886	122 2 674	130 2 667	
pour la traitepour la spéculation du veau au pis	36 700 78	38 082 84	13 013 349	12 948 367	
Primipares à l'engrais	43	104	32	67	
Autres animaux à l'engrais	121	155	745	536	
Total des bovidés	73 244	75 551	33 602	33 561	
MOUTONS	-	1			
De moins de 1 an	48	93	166	122	
De 1 an et plus : mâles femelles	43 259	29 283	33 365	35 3 7 1	
Total des moutons	350	405	564	528	
CHEVRES (Total)	7	8	35	45	
PORCS					
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	1 988 6 445	2 327 6 576	1 29 <u>1</u> 1 670	1 582 1 329	
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et	5 470 2 985 27	5 668 2 397 53	994 240 3	1 387 234 3	
plus : verrats truies saillies :	38	36	50	54	
truies saillies pour la première fois autres truies saillies	223 457	271 301	125 319	124 369	
truies d'élevage non saillies : jeunes truies non encore saillies autres truies	76 98	60 160	112 142	77 125	
Total des porcs	17 807	17 849	4 946	5 284	
APICULTURE					
Ruches en paille	19	90	1	-	
Caisses à cadres mobiles	551	479	493	558	
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	48 667	47 964	23 331	25 21 9	

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLÉ (suite)

Spécification	Famenn Situati		Arden Situa		Région Ju Situa	rassique ation
Specification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972
CULTURES (ha)						
Froment d'hiver	1 656 1 201	1 938 1 305	224 4 387	197 4 528	712 452	661
Epeautre Méteil	9	1 305	32	28	13	477 11
Seigle	97 ·	54	507	519	228	188
Orge d'hiver	1 056 28	1 336 32	231	400 3	91 5	161
Colza d'hiver et navette d'hiver			l		ļ	<u> </u>
Total des ensemencements d'hiver CULTURES DE LEGUMES EN PLEIN AIR EN PLACE	4 047	4 666	5 390	5 675	1 501	1 504
(m2)						
Choux de Bruxelles	-	200	l .	280	150	830
Poireaux d'hiver	-	300 200	920	1 800 200	3 300	4 870 1 300
Epinards Mâche	-	300	110	300	250	1 630
Brocoli	-	400	-	-	· -	1 200
CULTURES DE LEGUMES SOUS VERRE OU MATIERE PLASTIQUE PLANTES OU SEMES (m2)						
Laitue pommée	_	1	_	150	600	200
Mâche	-	2] -	50	50	100
Epinards	-	-	-	42	1 050	640
Céleris Cerfeuil	-	_	_	60	1 050	640 420
557.7542.7						
ANIMAUX (nombre)			-			
CHEVAUX DE GROS TRAIT BELGE ET ARDENNAIS						
De moins de 1 an	51	58	64	74	17	27
De 1 à moins de 3 ans :						
femelles	47 22	45 23	39 14	41 26	21 10	23
autres	22	20	1			
De 3 ans et plus :	164	160	1100	441	154	125
juments étalons	164 13	164 16	490 27	16	7	5
hongres	25	27	180	167	32	24
Total	322	333	814	765	241	208
AUTRES CHEVAUX						
De moins de 1 an	72	84	62	65	13	28
De 1 à moins de 3 ans :						
		0.5	60		22	200
femelles autres	75 43	95 45	68 56	77 45	23 12	29 11
. autres	40	,,,		"		
De 3 ans et plus :						
juments	204	265	293	315	81	81
étalons	19 142	23 155	44 . 134	38 185	9 27	6 38
hongres		133	. 134			l
Total	555	667	657	725	165	193
Total des chevaux agricoles et						
non-agricoles	877	1 000	1 471	1 490	406	401

RESULTATS DES RECENSEMENTS AUX 1er DECEMBRE 1971 ET 1er DECEMBRE 1972 PAR REGION AGRICOLE (suite)

	Fame Situ	nne ation	Arden Situa			Région Jurassique Situation	
Spécification	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	1.12.1971	1.12.1972	
BOVIDES	}						
Veaux de moins de 3 mois	5 502	6 030	9 323	11 506	3 016	3 274	
Veaux de 3 mois à moins de 1 an :							
à l'engrais autres :	328	344	633	776	156	59	
māles feme1les	11 858 16 027	11 822 16 196	24 504 31 115	24 334 31 425	6 072 6 579	6 000 6 819	
Bovidés de 1 à moins de 2 ans ;	ŀ						
Génisses d'élevage Taurillons réservés comme reproducteurs Bêtes à l'engrais:	15 788 700	15 668 772	28 310 936	29 418 1 232	6 020 204	6 152 316	
māles femelles	7 683 1 663	6 525 1 321	12 682 3 822	10 138 2 670	5 870 1 743	4 950 1 392	
Bovidés de 2 ans et plus :		}					
Taureaux reproducteurs Génisses d'élevage Femelles reproductrices (y compris vaches de réforme) :	702 10 112	721 10 451	1 238 15 297	1 457 16 856	294 3 635	321 4 028	
- pour la traite - pour la spéculation du veau au pis	40 782 2 518	41 591 2 833	73 438 7 913	73 299 10 996	15 536 2 300	15 789 2 741	
Primipares à l'engrais	201	493	405	361	193	282	
Autres animaux à l'engrais	2 901	2 762	2 470	2 660	2 297	2 090	
Total des bovid és	116 765	117 529	212 086	217 128	53 915	54 213	
OUTONS	ľ		}				
De moins de 1 an	339	286	615	717	195	286	
De 1 an et plus : mâles femelles	141 905	89 940	190 1 998	203 2 217	71 789	78 838	
Total des moutons	1 385	1 315	2 803	3 137	1 055	1 202	
CHEVRES (Total)	84	70	120	210	24	32	
PORCS		}	ĺ		ĺ		
Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg Porcs d'un poids vif de 20 kg à moins de 50 kg Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) d'un poids vif :	5 865 5 333	5 337 5 975	22 078 14 321	22 378 13 607	2 389 2 736	2 870 2 425	
de 50 kg à moins de 80 kg de 80 kg à moins de 110 kg de 110 kg et plus Porcs reproducteurs d'un poids vif de 50 kg et	4 299 1 446 158	3 686 1 486 135	10 207 4 884 266	11 830 5 175 162	2 405 1 707 326	2 076 1 708 288	
plus verrats truies saillies :	281	296	608	685	101	114	
truies saillies pour la première fois autres truies saillies truies d'élevage non saillies :	472 1 865	687 1 654	1 336 6 308	1 601 6 399	171 756	224 832	
jeunes truies non encore saillies autres truies	335 6 3 5	370 568	871 3 134	1 254 3 028	208 222	177 199	
Total des porcs	20 689	20 194	64 013	66 119	11 021	10 913	
APICULTURE							
Ruches en poille	187	86	143	106	3	41	
Caisses à cadres mobiles	3 241	3 010	2 912	2 894	1 003	932	
Fourrages verts ensilés et pulpes (en m3)	82 593	94 340	56 247	63 995	27 611	30 770	