STATISTIQUES AGRICOLES



SEPTEMBRE - OCTOBRE Nº 9 - 10

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

ROYAUME DE BELGIQUE

MINISTERE DES AFFAIRES ECONOMIQUES

STATISTIQUES AGRICOLES

1977

PUBLICATION MENSUELLE :

SEPTEMBRE - OCTOBRE, Nº 9 - 10

10 ème ANNEE

Abonnement : Belgique :

390 F 1'an

Etranger :

470 F ('an

Ce numéro

: Belgique :

45 F

Etranger :

55 F

On peut se procurer le présent bulletin mensuel au siège de l'INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles

Compte nº 000-0005886-23

TABLE DES MATIERES

STATISTIQUES MENSUELLES ET TRIMESTRIELLES

			1		
-	Climatologie 1. Quantité d'eau tombée par région climato- logique (en mm de hauteur) : années 1969 à 1976, mois de janvier 1976 à septembre 1977 2. Quantités d'eau tombée par région climato- logique en % par rapport à la normale : années 1969 à 1976; mois de janvier 1976 à septembre 1977. 3. Observations climatologiques faites à Uccle : mois de janvier 1976 à septembre 1977 4. Observations climatologiques du réseau mé- téorologique : mois de janvier 1976 à septembre 1977	9 9 10	VI. <u>Ani</u> Nom	Prises belges débarquées à l'étranger 1. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche : année 1970 à 1976 : mois de janvier 1976 à mars 1977 2. Arrivages des produits de la pêche maritime : mois de janvier à mars 1977 3. Activité de la flotte de pêche : années 1970 à 1976 : mois de janvier 1976 à mars 1977 4. Activité de la flotte de pêche par classe de bateaux : mois de janvier à mars 1977 maux abattus bre et poids des animaux abattus - années 1972 976; ler trimestre 1976 au 2ème trimestre 1977	49
II.	Etat des cultures agricoles			uation par province : 2ème trimestre 1977	
	 Evolution: mois d'octobre 1975 à août 1977 Situation par province et région agricole: mois de juin à août 1977 Estimation des rendements des cultures agricoles Evolution: années 1969 à 1976, mois de mai 	13 15	2. 3. 4. 5.	Ensemble des abattages Abattages dans les abattoirs publics Abattages dans les abattoirs particuliers Abattages dans les tueries particulières Abattages de nécessité Saisies : années 1974 à 1976 - 1er trimestre	55 58 61 64 67
	1975 à août 1977	20		1976 au 2ème trimestre 1977	
	 Situation par province et région agricole mois de juin à août 1977 	23	Sit	uation par province : 2ème trimestre 1977	70
ĮV.	Activité dans l'industrie laitière	,		adies contagieuses constatées chez les animaux estiques	
	Années 1972 à 1976, mois de janvier à juillet 1977 1. Collecte de lait et de crème	27	1.	Evolution du nombre de foyers : années 1970 à 1976; mois de janvier 1976 à août 1977 Relevé des cas de rage constatés par province ;	73
	2. Préparation de lait et de crème pour la	20	. •	mois de juillet et avril 1977	73
	consommation 3. Quantités ristournées aux producteurs 4. Fabrication de produits dérivés - Quantités produites et stocks fin de période	28 29 30	Ann	<u>curiales agricoles</u> ées 1970 à 1976 - mois de janvier 1976 à t 1977	74
у.	Pêche maritime A. Prises belges débarquées en Belgique	. ;	ann	ices des prix : (base 1962-1964 = 100) ées 1970 à 1976 - mois de janvier 1976 à t 1977	
,	 Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les dif- 	.:	- R	eçus par les agriculteurs	76
	férents champs de pêche : années 1970 à 1976;		- P	ayés par les agriculteurs	77
	mois de janvier à juillet 1977 2. Arrivages de produits de la pêche maritime	33	X. Mis	e en mouture du froment en meunerie industrielle	!
	mois de mai à juillet 1977 3. Répartition des arrivages des diverses	35		ées 1967 à 1976 - périodes 28 décembre 1975 21 août 1977	78
	espèces de poissons, en quantité et valeur d'après les ports de pêche - mois de mai à			ortance du cheptel porcin	
	juillet 1977 4. Répartition des arrivages de poissons en	38	Ann	ées 1969 à 1977	
	quantité et valeur, d'après les champs de		STATISTIQ	UES SEMESTRIELLES ET ANNUELLES	
	pêche et les ports de débarquement - mois de mai à juillet 1977	41	I. Sal	aires et fermages dans l'Agriculture	
	5. Indice des quantités, des prix et des valeurs des produits de la pêche : années 1971 à	42		Evolution des salaires - période juillet 1968 à décembre 1976	82
	1976 - mois de janvier 1976 à avril 1977 6. Activité de la flotte de pêche - années	43		Montant des salaires par province et région agricole : situation décembre 1976	82
	1970 à 1976 - mois de janvier 1976 à . juillet 1977	44		Evolution des fermages - période juillet 1966 à décembre 1976	83
	7. Activité de la flotte de pêche par classe		4, 1	Montant des fermages par province et région	
	de bateaux : mois de mai à juillet 1977 8. Répartition des arrivages de poissons, en	45		agricole : stituation décembre 1976	83
	quantité et valeur, d'après les classes de bateaux et les ports de débarquement : mois de mai à juillet 1977	47	1. 1	cks de bois au 31 décembre 1976 Evolution des stocks Situation détaillée	84 85
			-,		_

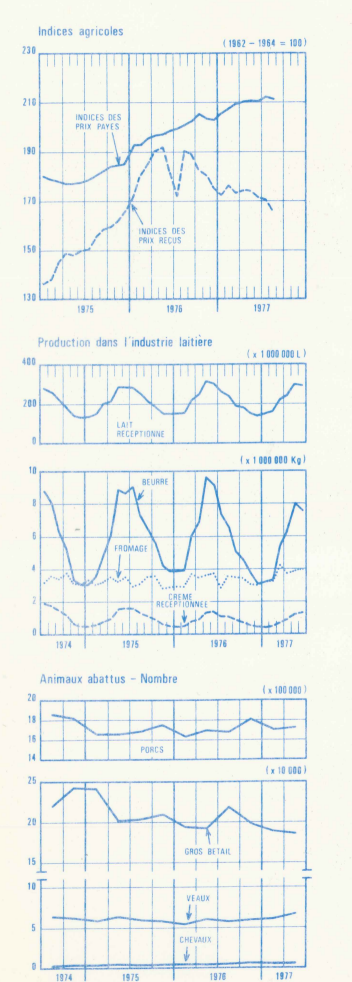
Signes conventionnels

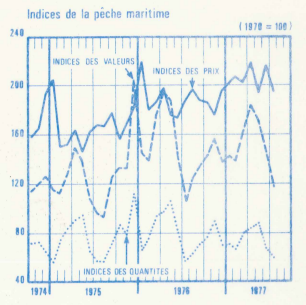
., = les renseignements ne sont pas disponibles - = 0 ou inférieur à la moitié de l'unité utilisée (*) = chiffres provisoires

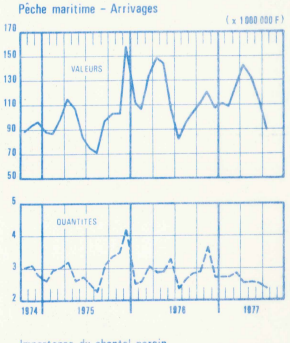
La virgule (,) est employée pour séparer les unités des décimales

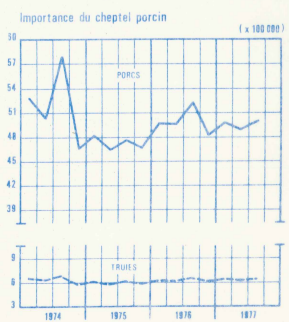
Droits d'auteur réservés

La reproduction du contenu de cette publication, qu'elle soit intégrale ou partielle, dans la forme originale ou remaniée, est interdite sauf autorisation écrite de l'Institut national de Statistique. L'utilisation du contenu de cette publication, à titre explicatif ou justificatif dans un article, un compte rendu ou un livre, est autorisée, moyennant indication claire et précise de la source.









STATISTIQUES MENSUELLES ET TRIMESTRIELLES

I. CLIMATOLOGIE(1)

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 Royaume
1969	778,5	700,6	714,6	724,1	747,5	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	L 107,8	953,5	867,9
971	554,9	589.9	625.8	608,2	663,5	674,8	715,3	828,6	818,6	686,0	677,1
1972	640,3	703,4	725,0	706,8	715,6	766,2	833,3	885,6	958,6	808,2	774,5
1973	609,1	643.7	626,6	698,8	702,2	733,1	783,6	1 049,4	935,2	710,0	749,1
1974	937,1	979,9	977,9	955,6	1 052,6	1 022,7	1 069,0	1 370,5	L 268,2	979,5	1 061,5
1975	780,3	760.1	700,5	647,8	744,5	685,5	775,6	815,2	852,4	736,1	749,7
L976 ·	466,0	456,8	499,2	503,2	511,7	544,7	591,9	779,2	727,6	615,4	560,3
janvier	40,9	43,3	52,8	64,1	58,1	67,8	100,1	178,9	105,8	82,5	79,4
février	30,2	28,8	34,4	29,8	32,0	36,4	40,1	45,9	52,4	39,1	36,9
mars	24,2	25,7	31,7	25,6	29,2	35,2	32,1	39,7	35,8	32,7	31,2
avril	9,0	8,6	13,9	10,4	11,4	18,9	14,7	15,9	20,5	15,3	13,9
mai	22,2	24,4	34,4	35,5	30,1	39,6	52,6	68,1	63,7	59,5	43,0
juin	14,6	8.2	7,3	16,0	10,8	9,3	10,8	23,0	10,9	5,5	11,6
juillet	27,2	28,5	60,6	55,6	68,5	82,5	89,3	92,3	64,4	47,4	61,6
août	12,0	13,9	18,7	20,1	16,8	17,8	34,5	15,0	18,1	8,3	17,5
septembre	101,7	89,5	64,5	66,3	52,2	63,0	51,9	61,5	69,7	58,1	58,7
octobre	52,0	48,7	51,3	39,6	54,9	44,2	37,6	53,0	71,2	82,6	53,5
novembre	84,2	83,2	85,4	95,5	93,0	93,2	99,2	138,8	145,9	118,9	103,7
décembre	47.8	54,0	44,2	44,7	54,7	36,8	29,0	47,1	69,2	65,5	49,3
1977	'			ĺ] .	ł .	·		l
janvier	73,4	57,0	54,4	61,5	57,1	63,6	62,8	97,8	113,4	90,6	73,2
février	68,6	73,7	74,5	75,3	75,5	85,8	90,5	124,7	141,3	170,1	98,0
mars	58,0	66,7	63,2	45,0	70,0	54,0	55,3	57,2	61,7	57,1	58,8
avril	54,7	56,2	69,2	. 64,0	77,9	93,5	105,1	127,7	111,6	82,1	84,2
mai	57,7	73,5	62,5	55,6	65,5	65,2	47,6	66,6	79,7	57,6	63,2
juin	63,7	81,3	109,1	107,7	114,7	101,2	86,1	105,6	117.7	89,4	97,7
juillet	43,4	49,5	68,1	53,0	76,0	95,1	73,6	78,0	84,1	69,0	69,0
août	58,2	51,2	71,0	109,3	82,6	80,0	94,0	118,6	74,5	77,3	81,7
septembre	29,0	29,2	23,8	20,0	23,7	28.0	37,2	38,9	28,6	25,1	28,4

2. Quantités d'eau tombée par région climatologique en % par rapport à la normale

						_					
1969	99,1	85,5	89,2	90,5	90,5	88,4	83,7	88,4	79,7	85,2	87,5
1970	90,0	87,4	97,0	99,8	91,5	90,3	79,8	94,6	93,3	95,5	92,7
1971	70,6	72,0	78,1	76,0	80,3	74,1	70,3	68,5	69,0	68,7	72,3
1972	81,5	85,9	90,5	88,4	86,6	84,1	81,9	73,2	80,8	81,0	82,8
1973	77,5	78,6	78,2	87,4	85,0	8Q,5	77,0	86,7	78,8	71,1	80,0
1974	119,2	119,7	122,1	119,5	127,4	112,3	105,0	112,5	106,8	98,2	113,4
1975	99,3	82.8	87,5	81,0	90,1	75,2	76,2	67,7	71,8	73,8	80,4
1976	59,3	55,8	62,3	62,9	61,9	59,8	58,1	64,7	61,3	61,7	60,1
janvier	66,0	66,6	82,5	103,4	88,0	91,6	117,8	178,9	98,9	92,7	103,1
février	68,6	62,6	70,2	64,8	64,0	59,7	59,9	52,8	58,9	55,9	60,5
mars	44,8	45,1	56,6	45,7	49,5	55,0	45,2	48,4	39,3	46,1	47,3
avril	16,7	14,6	24,4	17,9	18,1	28,6	19,9	17,7	23,8	23,2	20,7
mai	39,6	42,1	56,4	57,3	48,5	59,1	73,0	82,0	81,7	83,8	64,2
juin	22,1	11,5	10,7	23,5	16,1	11,9	12,9	22,1	12,1	6,4	14,9
juillet	37,8	36,1	75,8	69,5	78,7	91,7	86,7	75,7	63,8	55,1	68,4
août	15,8	18,0	24,6	25,8	22,1	21,2	36,3	13,8	17,7	9,9	20,8
septembre	147,4	133,6	100,8	100,5	79,1	85,1	59,7	62,1	77,4	75,5	77,2
octobre	65,8	59,4	68,4	53.5	73,2	51,4	40,4	52,0	63,0	90,8	61,5
novembre	110,8	108,1	115,4	134,5	124,0	118,0	111,5	128,5	132,6	121,3	129,6
décembre	61,3	66,7	57,4	56,6	68,4	41,8	29,6	39,9	53,2	60,1	52,4
1977	01,4	""	,	} `. *`	'		'				
janvier	118,4	87,1	85,0	99,2	86,5	85,9	73,9	97,8	106,0	101,8	95,1
février	155,9	160,2	152,0	163,7	151,0	140,7	135,1	143,3	158,8	243,0	160,7
mars	107,4	117.0	112,9	80,4	118,6	84,4	77,9	69,8	67,8	80,4	89,1
avril	101,3	95,3	121,4	110,3	123,7	141,7	142,0	141,9	129,8	124,4	125,7
mai	103.0	126,7	102,5	89,7	105,6	97,3	66,1	80,2	102,2	81,1	94,3
juin	96,5	114,5	160,4	158,4	171,2	129,7	102,5	101,5	130,8	104,0	125,3
juillet	60,3	62,7	85,1	66,3	87,4	105,7	71,5	63,9	83,3	80,2	76,7
août	76,6	66,5	93,5	140,1	108,7	95,2	98,9	108,8	73,0	92,0	97,3
septembre	42,0	43,6	37,2	30,3	35,9	37,8	42,8	39,3	31,8	32,6	37,6
-		-		ĺ		1	Ι,			l	ı

CLIMATOLOGIE (suite)

3.- Observations climatelegiques faites à Uccle A = 100 m

	Températu	re moyenn	ie .	Extrême	s moyens	de la temp	Extrêmes absolus de la température				
Périodes			écarts	Maximum		Minimum		Maximum		Minimum	
	constatée	normale	de tem- pérature	constaté	normal	constaté	normal	constaté	normal	constaté	normal
1976	1			1			}				
janvier	4,0	2,7	1,3	6,8	5,3	1,6	- 0,3	11,7	10,9	- 9,9	- 7,7
février	3,5	3,1	0,4	6,0	6,2	0,5	- 0,2		12,3	- 8,2	- 7,3
mars	4,2	5,5	1,3	9,0	9,7	0,1	1,9		17,6	- 6,2	
avril	8,5	8,2	0,3	14,2	13,2	3,3	4,0		21,9	- 1,8	- 1,5
mai	14,4	12,8	1,6	20,8	18,6	8,8	8,0		28,2	2,4	1,0
juin	19,6	14,9	4,7	25,9	20,9	12,7	10,2		28,7	3,5	4,9
juillet	20,5	16,8	3,7	27,7	22,7	14,5	12,2	36,7	30,5	8,7	7,0
août	18,7	16,4	2,3	25,8	22,1	12,4	12,0	31,7	29,1	6,8	7,3
septembre	14,4	14,0	0,4	20,2	19,6	10,2	9,9	23,9	27,0	6,8	3,8
octobre	11,6	10,0	1,6	16,1	14,4	8,5	6,5	23,4	21,3	2,7	- 0,1
novembre	6,5	5,2	1,3	9,2	8,3	4,2	2,2	12,7	14,6	- 1,5	- 4,3
décembre	1,3	3,3	2,0	4,5	5,8	- I,5	0,6	8,7	12,0	-10,8	- 6,6
1977		1	Į	í	[}	l 1		ľ	[.
janvier	3,1	2,7	0,4	5,5	5,3	0,8	- 0,3	13,1	10,9	- 4,1	- 7,7
février	5,3	3,1	2,2	8,7	6,2	2,4	- 0,2	13,3	12,3	- 3,8	- 7,3
mars	7,7	5,5	2,2	12,0	9,7	4,0	1,9	19,2	17,6	- 2,9	- 3,7
avril	6,9	8,2	1,3	12,0	13,2	2,5	4,0	18,5	21,9	- 2,8	- 1,5
mai	12,4	12,8	0,4	17,8	18,6	7,6	8,0		28,0	3,1	1,0
juin	14,4	14,9	0,5	19,3	20,9	10,7	10,2	1 1	28,7	6,0	· ·
juillet	17,1	16,8	0,3	22,5	22,7	12,9	12,2		30,5	6,1	7,0
août	16,2	16,4	0,2	21,7	22,1	12,0	12,0		29,1	8,8	7,3
septembre	13,4	14,0	0,6	19,1	19,6	9,2	9,9	23,9	27,0	3,4	3,8

Périodes	Précipita Hauteur mm		% par rapport	Vites moyer du ve m/s	ne	Insol duré (heure		% par rapport	Pression atmosphérique moyenne mb	Humidite tive mod de l'ai	yenne
	constatée	normale		cons- tatée	normale	cons- tatée	normale		cons- tatée	cons- tatée	normale
	T			Ī				I		I -	l e
1976	ł	ł	١.					[]	[1]
ianvier	62,3	67,0	93,0	4,9	4,3.	40 20	54 00		1 018,3 1 018,0	86	90
février	35,0	50,0	70,0	3,6	4,1	69 50	77 00		1 019,6 1 016,1	85	87
mars	28,5	60,0	47,5	3,7	4,0	153 10	120 00		1 019,5 1 013,7	72	82
avril	10,1	63,0	16,0	3,9	3,8	225,55	159 00		1 018,7 1 013,1	66	78
mai	30,4	63,0	48,3	3,3	3,6	222 30	221 00		1 015,4 1 015,4	68	76 78
juin	12,1	65,0	18,6	3,1	3,4	305 50	196 00		1 020,4 1 016,4	64 66	78
juillet	95,1	90,0	105,7	3,0	3,4	240 55	200 00		1 016,6 1 015,9		80
août	15,1	75,0	20,1	3,1	3,4	271 00	199 00		1 019,9 1 015,5	67	83
septembre	51,3	66,0	77,7	2,9	3,4	140 20	161 00		1 013,9 1 017,3	82	83
octobre	55,8	76,0	73,4	3,6	3,6	91 50	111 00		1 006,8 1 015,1	86	90
novembre	89,6	78,0	114,9	3,6	3,9	31 45	61 00		1 016,4 1 014,7	89	92
décembre	55,6	82,0	67,8	3,6	4,3	61 15	36 00	169,9	1 009,8 1 014,2	88	92
1977					ا م ا	00 55	·		1 011,1 1 018,2	87	90
janvier	56,1	67,0	83,7	3,8	4,3	37 55	54 00			83	87
février	81,7	50,0	163,4	4,1	4,1	57 30	77 00		1 007,5 1 016,1	79	82
mars	89,4	60,0	149,0	4,0	4,0	110 35	120 00		1 017,9 1 013,7		78
avril	72,0	63,0	114,3	4,1	3,8	154 10	159 00	97,0	1 014,9 1 013,1	76	/8
mai	77,9	63,0	123,7	4,0	3,6	220 40	221 00	99,9	1 015,7 1 015,4	72	76
juin	116,6	65,0	179,4	3,0	. 3,4	106 35	197 00		1 014,9 1 016,4	82	78
juillet	68,0	90,0	75,6	3,4	3,4	158 30	200 00		1 015,1 1 015,9	79	79
août	43,2	75,0	57,6	2,4	3,4	141 30	199 00		1 013,8 1 015,5	83	80
septembre	29,2	66,0	44,2	3,0	3,4	143 10	161 00	88,9	1 022,7 1 017,3	82	83

CLIMATOLOGIE (suite)

3. Observations climatologiques faites à Uccle (suite)

Périodes	Nombre d		Nombre de jours d'hiver		Nombre de jours de neige		Nombre de jours sans insolation		Nombre de jours à précipitations mesurables		Nombre de jours orageux dans le pays	
	constaté	normal	constaté	normal	constaté	normal.	constaté	normál	constaté	normal	constaté	normal
1976												
janvier	10	13,2	1 1	2,6	5	5,7	15	13,1	25	19	2	1,2
février	13	11,8	6	1,6	2	5,5	1,5	8,3	11	16	1	2,2
mars	14	8,9	0	0,1	1	5,3	3	5,5	12	18	1	3,4
avril	4	3,6	-	-	0	2,4	2	3,0	7	17	0	6,6
mai	-	_	-	-,	-	-	1	1,9	16	15	8	11,2
juin	_	_	- 1	_`	-	-	1	1,4	5	15	-2	10,7
juillet		_	- !	_	-	-	1	1,7	12	17	13	10,7
août	- 1		_	_	-	-	0	1,1	6	16	10	11,8
septembre	_	,	- 1	_	_	-	0	2,3	23	17	7	7,8
octobre	_	1,5	- 1	_	_	-	6	5,9	23	17	3	3,3
novembre	2	7,8	_	_	1	2,4	14	11,3	21	18	3	2,2
décembre	21	11,5	1 1	2,6	9	4.6	13	14,8	22	20	1	1,2
1977		11,0		_,_		,	ł			}	ł	[
janvier	15	13,2	1	2,6	7	5,7	16	19,8	24	19	3	1,2
février	5	11,8	0	1,6	3	5,5	8	8,3	22	16	6	2,2
	4	8,9	0	0,1	0	5,3	6	5,5	26	18	з	2,2
mars avril	7	3,6		-	4	2,4	5	3,0	26	17	6	6,6
mai		-	-	-	_	-	3	1,9	20	15	8	11,2
juin	_	_	-	_		-	7	1,4	25	16	11	10,7
juillet	- 1	_		_		_	4	. 1,7	19	17	10	11,0
août	_		_	-	-		1	1,1	23	16	15	12,0
septembre		_	_	_	_	_	3	2,3	16	15	2	7,8

CLIMATOLOGIE

4. Observations climatologiques du réseau météorologique

		Ostende A = 7 m		Baraque Michel H = 16 m				Brugge H = 8 m		Leopoldsburg A = 50 m		
Périodes	Extrêmes moyens d'eau d'eau recueil-		de la température		Hauteur d'eau recueil- lie	Extrêmes moyens de la température de l'air		d'eau recueil lie Extrêmes moyens de la températue de l'air		mpérature	Hauteur d'eau recueil lie	
	Max.	Min.	mm —	Max.	Min.	unu	Max.	Min.	TIEN	Max.	Min.	mm
 1976		i	Ī	i	i i	<u></u>	1	ī			<u> </u>	
janvier	7,4	3,1	36,9	6,9	1,2	70,1	8,0	2,1	50,3	6,8	1.4	63,6
février	5,7	0,8	27,0	5,8	- 0,5	31,7	6,3	- 0,3	30,3	5,7	- 0,8	32,2
mars	7,5	0,7	22,1	8,3	- 0,7	41,3	8,7	0,1	32,5	8,1	- 1,4	18,4
avril	10,0	4,4	8,5	14,0	1,4	9,2	12,5	2,9	7,5	13,5	1,6	7,0
mai	16,3	8,2	15,9	19,7	7,9	41,6	19,1	7,4	23,0	20,1	8,2	37,6
juin	20,7	13,0	23,2	24,4	11,4	14,3	24 ,0	11,6	12,5	24,9	11,8	7,4
juillet	22,7	15,1	15,3	26,8	13,2	39,9	26,4	13,8	31,7	27,5	14,0	48,4
août	21,9	14,2	5,9	25,1	11,7	9,1	24,3	12,6	9,1	24,5	11,3	17,5
septembre	18,7	11,8	108,4	19,5	9,5	110,9	19,3	10,1	96,4	19,2	- 9,1	62,5
octobre	15,5	9,0	47,3	15,6	7,8	53,8	15,3	8,5	48,9	15,6	7,6	51,4
novembre	10,1	5,3	71,7	9,4	3,8	93,5	9,7	3,8	84,7	8,8	4,0	109,7
décembre	5,0	0,5	45,5	4,5	- 1,7	63,4	4,6	- 1,7	53,0	4,1	- 2,3	37,2
1977	5.0	2,0	68,2	5,6	0,6	116,8	6,1	0.6	01 1		1.0.	
janvier février	5,9 8,3	3,0	60,0	8,7	1,6	82,9	8,7	0,6 1,6	81,1 .73,6	5,3 8,2	0,4	57,1
mars	10,7	4,0	42.6	11,8	2,9	57,9	11,4	3,5	84.7	11,6	1,5 2,8	81,0 45,6
avril	9,9	3,5	59,3	11,7	1,6	67,3	11,3	2,5	59,0	11,0	1,4	64,0
mai	14,8	7,9	58,3	17,5	6,8	68,0	16,4	7,4	55,0	17,3	7,7	55,2
juin	16,5	10,5	83,8	19,3	10,0	62,4	17.6	10,2	64,6	19,2	10,6	101,8
juildet	19,1	13,3	43,2	22,8	12,3	62,6	21,3	13,2	48,4	22,0	12,4	50,4
août	19,5	13,0	61,6	20,8	11,2	113,2	20,7	11,5	73,1	20,9	11,2	131,7
septembre	17,8	10,9	26,1	18,8	7,8	28,2	18,6	8,8	29,6	18,1	7,7	27,2

	Den	ée Maredso A = 218 m			ont Rigi = 670 m			Rochefor		Virton A = 235 m		
Périodes	de la ter	es moyens mpérature l'air	Hauteur d'eau recueil- lie	de la te	es moyens mpérature l'air	Hauteur d'eau recueil- lie	de la te	s moyens mpérature l'air	Hauteur d'eau recueil- lie	Extr ê mes de la tem de l		Hauteur d'eau recueîl- lie
	Max.	Min.	10270	Мах.	Min.	mm	Max.	Min.	man	Max.	Mîn.	mm
1976		1	i	i								
janvier	5,6	1.4	66.8	1,9	- 1,9	279,7	5,6	0,1	76,3	5,2	0,5	_79.,6
février	5,4	- 0,9	38,5	2,1	- 2,5	64,5	5,9	- 2,8	24.4	5,4	→ 0,5	45,5
mars	8,3	- 1,3	35,2	4,3	- 3,5	50,9	8,8	- 4.0	30.1	8,7	-1,8	35,0
avril	12,9	1,7	23,7	9,2	0,0	22.9	13.1	- 1.2	35,0	14.7	1,7	19,6
mai	19,2	6,2	37,9	15,7	5,8	85.5	19,4	3,9	53,9	19,6	6,2	6.7.5
juin	24,8	10,3	9,6	19,8	10,8	34,4	24.6	8,2	9.5	25.7	10,7	4.5
juillet	26,6	13,2	101,1	22,3	12,2	119,7	26.8	11,1	105,1	27,5	13.3	42,0
août	24,4	10,0	15,7	19,5	10,0	17,4	23,9	7,0	11,9	25,0	10,3	14.0
septembre	18,5	8,3	65,6	14,6	7,4	72,3	18,6	6,4	40,3	18.6	8,4	63,0
octobre	14,9	7,1	52,7	12,1	5,5	73,4	15.5	4,4	29.2	15,3	6,9	76,7
novembre	7,9	4,0	104,0	4,2	0,6	190,9	8,2	2,8	94,1	7,9	2,8	127.0
décembre	3,2	- 2,3	41,6	0,1	- 4,5	58,8	3,4	- 4,0	38,6	2,4	- 2,6	70,6
1977]		}		-	-	1	-	1	,	,
janvier	4,4	0,4	60,2	0,6	2,8	142,2	4,8	- 0,6	54,1	4,3	- 0,4	91,3
février	7,5	1,2	89,1	3,6	- 1,1	148,4	7,8	- 0,3	85,2	7,9	1,5	164,3
mars	10,8	2,8	79,3	7,5	0,5	77,6	11,1	- 0,2	61,7	11,4	.2,4	45,8
avril	10,2	1,5	89,4	5,8	- 1,4	188,1	10,4	~ 0,9	107,8	10,8	0,8	75,6
mai	16,2	6,4	41,6	12,7	4,5	87,2	16,2	4,6	48,4	16,6	6,8	55,8
juin	18,1	10,0	110,6	15,2	8,1	130,7	18,6	8,9	119,8	19,5	10,1	81,4
juillet	21,0	11,9	107,7	17,4	9,8	101,0	21,0	9,9	73,1	21,6	11,5	59,6
août	20,1	11,2	75,1	16,6	9,9	138,5	20,4	9,6	50,8	.20,2	10,8	82,5
septembre	17,8	. 6,6	31,0	13,8	6,1	58,2	17,7	4,2	33,5	17,2	6,5	25,2

II. ETAT DES CULTURES AGRICOLES

1. Evolution

Mois	Prairies ter à fauc		Autres prairies	Autres prairies	Hariçots	Pois secs	Froment d'hiver	Froment de prin- temps
NOIS	de ray-grass	autres	à faucher	à pâturer			:	tempo
.975			[Ī	1			<u> </u>
octobre	70	65	67	67	-	_] -7,	1 [
novembre	71	66	65	66	-	· •	71 71	1
décembre	71	66	64	66	-	-	′1	Ī .
976	1		j.		í	ł	72	1 _
janvier	72	67	65	68	-	-	72	1 -
février	71	66	66	68	-	-	71	1
mars	66	62	61	63	} ~	66	70	. 64
avril	64	65	58	60	I -	64	70	63
mai.	61	62	57	57	67	63		53
juin	44	50	41	40	65	56	67	
juillet	34	44	35	35	54	51	67	. 49
août	- 1	36	32	30	50	í -	-	1 -
septembre	54	53	49	51	-	-	-	-
octobre	75	65	64	68	-	-	·	1 -
novembre	74	65	66	68	[-	-	72	1 -
décembre	73	65	66	68	-	-	73	1 -
.977								1
janvier	73	66	65	67	-	-	73	-
février	75	69	68	69	-	-	74	-
mars		70	69	71	-	64	74	1
avril	76 69	66	63	65	J -	67	72	65
mai	75	69	68	70	66	66	76	67
juin	78	76	74	75	69	65	75	69
juillet	76	71	71	73	71	67	70	68
août	- 1	71	74	74	66	-	-	-

Mois	Seigle d'hiver	Epeautre	Orge d'hiver	Orge de printemps	Avoine	Mals grain	Betteraves sucrières	Lin	Chicorée à café
1975	İ					J			
octobre	70	-	72] -	-	-	-	-	-
novembre	71	72	72	-	-		} . -	-	-
décembre	71	72	72	-	-] -	-	-	∤ -
1976				J i					
janvier	72	72	73	-	-	-	-	-	-
février	71	72	73	-	-) -	i -	-	(-
mars	70	70	70	- 1	-	-	-	-	-
avril	69	70	70	65	65	_	62	64	-
mai	69	71	69	63	63	66	66	58	ł -
juin	62	66	68	55	52	58	62	49	37
juillet	"-	62		51	45	53	54	-	43
août	_	-	l -] -	_	52	53	-	49
septembre	-	-	_	-	-	58	61	-	54
octobre	74		74	_		_	[-	7	-
novembre	73	70	72	[-	-	-	-	-	ł -
décembre	73	71	72	_	_	-	-	-	-
1977	'*			1					J .
janvier	73	70	72	_		-	-	_	-
février	73	72	74	- 1	_	} -	-	-	-
mars	74	72	73	_	_	-	_	-	1 -
avril	72	71	72	65	65	l -	57	58	- 1
mai	74	74	77	66	66	65	61	61	56
maı juin	75	74	73	69	68	62	66	61	61
juin juillet	/ /-	72	, ,	68	66	66	71	-	68
août] _	, <u>, </u>	_] "-	50	69	68	_	64
dout	1	1			_	l os	""	_	1 04

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite) Evolution (suite)

Mois	Colza d'hiver	Colza d'été	Tabac	Houblon	Betteraves fourragères	Trèfles	Luzerne
.975	···			1		"	
octobre	69	-	-	-	-	68	69
novembre	71	-	-	-	-	69	67
décembre	71	~	-	-	-	68	67
976	1			1			
janvier	71	-	-	-	-	69	68
février	73	~	-	-	-	69	68
mars	67	₩	<u>~</u>	-	} -	65	65
avril	70	60	-	-	62	65	66
mai	69	40	56	73	61	65	68
juin	68	49	57	66	54	56	62
juillet	`-	-	57	65	48	52	60
août	_	-	60	58	47	45	53
septembre	-			-	57	54	61
octobre	73	7	-	-	-	63	68
novembre	72	-	-	_	-	66	68
décembre	73	-	_	_	-	66	67
.977	1						
janvier	73	-	-	_	-	66	67
février	70	-	-	-	-	67	67
mars	72	-	-	_	-	68	69
avril	69	52	-	_	60	67	66
ma; eArii	72		63	63	63		68
juin	70	54 55	65	71	67	68 71	69
juillet	-	-	69	67	72	71	71
apût	_	-	72	69	73	71	69

	Maīs		Pommes de terre		Seigle fourra-			
Mọ1s	laiteux ou pâteux	hậtives	mi-hâtives	mi-tardives et tardives	ger (en culture dérobée)	Yaleur des cotes de l'éta des cultures		
1975			, , ,	1				
octobre	-	-	-	-	73	100 : culture exceptionne		
novembre	-	- 1	-	-	73			
décembre	} - [-	-	-	72	90 : culture très bonne		
1976	- 1	1						
janvier	- (- 1	-	į. –	73	70 : culture bonne		
février	}	- ,	-	-	73			
mars	- 1	-	-	-	71	60 : culture assez bonne		
avril	-	58	-	~	-			
mai	66	50	65	-	-	50 : culture moyenne		
juin	57	47	57	56	-			
juillet	50	-	47	47	-	40 : culture assez mauv		
août	49	-	-	46 .	-			
septembre	53	-	-	-	-	30 : culture mauvaise		
octobre	-	-	-	-	7 3	_		
novembre	-	-	-	-	74	10 : culture manquée		
décembre	1 - 1	-	-	- 1	74			
L977								
janvier	_ J	-	-	-	74			
février	-	-	-	-	75			
mars	-	-	-	1 - 1	76			
avril	~ [49	-	-	-			
mai	63	53	64	1 ~ 1	-			
juin	61	62	66	66	~			
juillet	66	-	71	72	-			
août	70	~	-	76	-			

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole - juin 1977

Provinces et Régions agricoles	Prairies temporaires fauchées de ray-grass italien	Autres prairies temporaires fauchées	Autres prés et prairies fauchés	Autres prés et prairies pâturés	Haricots secs	Pois secs	Froment d'hiver
Provinces	<u> </u>						
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	79 75 71 80 78 76 76 79	74 72 72 79 73 77 74 78 73	72 72 72 77 70 75 73 78 75	74 73 73 78 73 76 73 79 75	- 70 65 - - - - 70 67	- 63 64 85 - - - 71 64	76 75 73 78 73 77 75 77
Régions agricoles							
Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagère (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne) Famenne Ardenne Rég. jurassique	79 79 75 73 73 70 78 80 57 76 75	78 73 73 75 75 74 70 77 60 77 75 77	74 77 71 74 72 77 70 74 75 76 73 75	73 77 73 75 74 78 70 76 75 78 71 75	71 68 - 61 65 - - - - - - -	66 61 65 64 	73 74 73 76 74 74 70 77 - 76 73 72

Provinces et Régions agricoles	Froment de printemps	Seigle d'hiver	Epeautre	Orge d'hiver	Orge de printemps	Avoine	Mais cultivé pour la graine
Provinces	<u>-</u>						
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	71 71 64 69 71 69 66 71 68	74 72 74 83 75 72 74 76	- 68 75 - 74 74 -	76 70 71 72 74 76 72 76	70 70 63 74 69 69 66 74	69 70 64 68 68 67 66 73 69	65 65 53 67 62 - 68 68 68
Régions agricoles							
Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagère (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne) Famenne Ardenne Rég. jurassique	70 69 68 70 67 72 70 67 80 65 67 69 68	74 75 75 74 72 85 70 75 - 75 72 72	- - - - 72 - 75 - 73 73 75 71	73 76 74 74 71 70 70 74 - 72 73 72	71 71 69 69 65 67 70 63 80 63 67 69	70 71 69 69 67 67 70 66 80 64 67 70 62	69 67 65 62 56 70

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole - juin 1977 (suite)

Provinces et Régions agricoles	Betteraves sucrières	Lin	Chicorée à café	Colza d'hiver	Colza d'été	Tabac	Houblon
Provinces	1	<u> </u>	<u> </u>				
Anvers	66	-	-	-	-	-	-
Brabant	64	65	-	-	-	-	70
Hainaut	65	60	60	70	-	61	-
Liège	69	70	-	-	-	-	-
Limbourg	69	70	-	-	-	-	-
Luxembourg	73	75	-	-	-	-	-
Namur	62	65	-	70	-	60	I -
Fl. orientale	69	66	62	70	55	70	62
Fl. occidentale	65	60	61	69	-	66	73
Régions agricoles							
Dunes-Polders	67	59	45	70	55	_	_
	68	63	65	60	-	65	70
Rég. sablonneuse	69	"-	_	-	_	-	-
Campine Rég. sablo-limoneuse	65	63	60	66	-	66	71
Rég. limoneuse	66	61	60	-	-	60	-
Rég. herbagère (Liège)	66		-	_	-	-	-
Campine hennuyère	60	50	-	-	-	· -	-
Condroz	64	67	-	70	-	-	-
Haute Ardenne	"-	-	_	-	-	-	-
Rég. herbagère (Fagne)	58	60	_	-	-	-	_
Famenne	63	60	-	70		-	-
Ardenne	50	75	-	-		60	-
Rég. jurassique] = -	'-		_	-	-	-

Provinces et Régions agricoles	Betteraves fourragères et mi-sucrières	Trèfles	Luzerne	Mais laiteux ou pateux	Pommes de terre hâtives	Pommes de terre mi-hâtives	Pommes de terre mi-tardives et tardives
Provinces	1						
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur F1. orientale F1. occidentale	70 66 63 70 69 66 65 69	70 71 66 78 68 77 68 69 64	60 70 67 71 71 80 71 73 63	64 62 53 65 64 62 61 66	63 66 59 68 68 51 51 67	68 69 62 73 67 61 66 67	67 69 64 71 66 63 67 68 65
Régions agricoles							
Dunes-Polders Rég. sablonneuse Campine Rég. sablo-limoneuse Rég. limoneuse Rég. herbagère (Liège) Campine hennuyère Condroz Haute Ardenne Rég. herbagère (Fagne) Famenne Ardenne Rég. jurassique	67 69 71 66 65 69 60 67 - 52 65 66	65 64 70 70 66 70 70 72 - 71 72 69 77	62 62 80 69 67 66 70 71 - 71 74 73'	67 64 64 62 56 63 50 61 - 63 58 59 61	61 64 69 59 60 73 60 69 - 63 55	68 66 70 68 62 67 60 67 80 61 73 61	64 67 67 66 63 68 70 69 76 63 70 63 64

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)
2.- Situation par province et région agricole - juillet 1977

Provinces et Régions agricoles	Prairies tem- poraires fau- chées de ray- grass italien	Autres prairies temporaires fauchées	Autres prés et prairies fau- chés	Autres prés et prairies pâtu- rés	Haricots secs	Pois secs
Provinces						
		75	71	73	l -	-
Anvers	78		72	73	70	62
Brabant	75	72	72	73	65	69
Hainaut	73	72	69	71	"-	80
Liège	77	75		73	_	
Limbourg	77	75	71 69	74	l <u>-</u>	_
Luxembourg	75	71	71	74	_	[-
Namur	74	75	75	75	71	72
Flandre orientale	74	71	75	75	70	67
Flandre occidentale	75	12	/3		.,	
Régions agricoles						
Dunes-Polders	71	73	70	70	72	69
Rég. sablonneuse	75	70	74	75	70	67
Campine	78	74	72	74	-	-
Rég. sablo-limoneuse	75	75	73	74	65 '	66
Rég. limoneuse	74	76	72	72	65	68
Rég. herbagère (Liège)	70	73	69	71	-	1 -
Campine hennuyère	70	70	70	70	-	<u>'</u>
Condroz	76	75	74	76	-	-
Haute Ardenne	80	60	67	67	-	-
Rég. herbagère (Fagne)	71	76	74	69	-	7
Famenne	75	76	69	71	-	-
Ardenne	75	71	72	74	_	, -
Rég. jurassique	72	65	61	66	-	-

Provinces et Région agricoles	Froment d'hiver	Froment de printemps	Epeautre	Orge de printemps	Avoine	Maïs cultivé pour la grain
Provinces						
Anvers	74	69	- 1	70	71	67
Brabant	71	69	70	68	67	67
Hainaut	69	62	65	60	64	60
Liège	72	68	72	66	68	65
Limbourg	70	68	-	71	67	70
Luxembourg	68	67	73	67	63	
Namur	70	66	72	60	61	69
Flandre orientale	75	73	-	72	72	70
Flandre occidentale	69	69	-	71	70	67
Régions agricoles						
Dunes-Polders	67	70		73	71	70
Rég. sablonneuse	72	71	-	71	71	69
Campine	69	68	-	71	70	70
Rég. sablo-limoneuse	72	70	-	69	68	66
Rég. limoneuse	69	66	70	64	67	63
Rég. herbagère (Liège)	70	66	71	67	66	70
Campine hennuyère	70	70	-	70	70	61
Condroz	71	65	70	61	62	61
Haute Ardenne	-	80	-	61	60	1 -
Rég. herbagère (Fagne)	70	65	70	58	65	1 -
Famenne	69	63	72	59	54	1 [
Ardenne	67	66	73	66	64 60]
Rég. jurassique	67	67	72	66	60	

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)
Situation par province et région agricole - juillet 1977 (suite)

Provinces et Régions agricoles	Betteraves sucrières	Chiçorée à café	Tabac	Houblon	Betteraves fourragères et mi-sucrières
Provinces	TR TO THE TOTAL TO	1444 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			
Anvers	65		÷	-	72
Brabant	70	- 1	-	70	70
Hainaut	70	65	69	-	70
Liège	74	1 -	-	-	72
Limbourg	70	-	-	-	74
Luxembourg	72] - /	-	-	69
Namur	72		65	-	71
Flandre orientale	72	64	65	57	73
Flandre occidentale	69	68	70	68	72
Région agricoles	•				
Dunes-Polders	68	50	-	-	72
Rég. sablonneuse	72	67	70	70	73
Campine	68	-	· ¬	-	73
Rég. sablo-limoneuse	70	69	69	67	71
Rég. limoneuse	71	65	70	-	70
Rég. herbagère (Liège)	71	-	-	-	70
Campine hennuyère	70	-	F	-	70
Condroz	71	, ,	-	_	70
Haute Ardenne	-	- 1	-		-
Rég. herbagère (Fagne)	66	-	-	-	67
Famenne	69	-	+	-	68
Ardenne	65	- 1	65	-	71
Rég, jurassique	60	- 1	-	-	66

Provinces et Régions agricoles	Trèfles	Luzerne	Mais laiteux ou pâteux	Pommes de terre mi-hâtives	Pommes de terre mi-tardives et ta dives
Provinces					
Anvers	70	56	65 .	70	72
Brabant	69	72	66	70	71
Hainaut	69	67	62	69	70
Liège	74	72	66	70	72
Limbourg	70	75	73	72	72
Luxembourg	72	75	63	6 5	66
Namur	71	73	59	68	70
Flandre orientale	68	71	69	73	74
Flandre occidentale	69	68	68	71	72
Régions agricoles					
Dunes-Polders	69	68	67	67	69
Rég. sablonneuse	68	64	69	72	73
Campine	71	80	69	73	72
Rég. sablo-limoneuse	68	71	67	73	73
Rég. limoneuse	70	69	64	69	70
Rég. herbagère (Liège)	70	71	63	72	73
Campine hennuyère	70	70	70	70	70
Condroz	72	71	61	68	71
Haute Ardenne	70	-	30	70	80
Rég. herbagère (Fagne)	70	68	63	72	70
Famenne	73	75	54	67	67
Ardenne	73	75	58	65	67
Rég. jurassique	64	66	614	66	65

ETAT DES CULTURES AGRICOLES (suite)
2.- Situation par province et région agricole - Août 1977

Provinces et régions agricoles	Prairies tempo- raires fauchées	Autres prés et prairies fauchés	Autres prés et prairies pâtures	Haricots secs	Maïs cultivé pour la graine	Betteraves sucrières	Chicorée à café
Provinces							
Anvers	73	74	74	-	74	67	-
Brabant	74	71	71	72	72	69	-
Hainaut	75	74	73	70	62	66	65
Liège	85	80	78	-	64	68 70	Ī
Limbourg	74	73	75	-	62	62	
Luxembourg	70	70	71	i -	-	69	[
Namur	78	72	73	_	50 72	72	75
Fl. orientale	73	76 74	76 75	66 66	72	68	64
Fl. occidentale	74	; -	,,				
Régions agricoles		ļ					
Dunes-Polders	77	67	71	66	70	65	50
Rég. sablonneuse	70	76	76	64	73	72	64
Campine	73	74	74		69	66 70	64
Rég. sablo-limoneuse	78	74	74	67	69 65	67	65
Rég. limoneuse	73	73	72	70	70	65	5
Rég. herbagère (Liège)	73	79	79	í -	70	70	_
Campine hennuyère	70	70	70	I -	59	70	l <u>-</u>
Condroz	80	76	76 79]	/-	_
Haute Ardenne	70	79 74		1 -	_	64	_
Rég. herbagère (Fagne)	76 70	74	74 71]	_	68	-
Famenne	70	71	72	_	_	60	-
Ardenne Rég. jurassique	70	67	66	_	_	-	-

Provinces et régions agricoles	Tabac	Houblon .	Betteraves fourragères et mi- sucrières	Trèfles	Luzerne	Maïs laiteux ou pâteux	Pommes de terre mi- tardives e tardives
Provinces							li .
Anvers	_		73	72	60	72	74
Rrabant	_	70	70	69	71	69	71
Hainaut	70	1 /2	69	68	69	65	77
Liège	70	_	71	83	67	69	72
Limbourg	-	_	73	67	70	75	73
Luxembourg	_	l -	68	69	70	66	68
Namur	65	1 -	71	71	72	65	71
F1. orientale	60	67	74	70	70	7 5	77
Fl. occidentale	73	69	73	63	66	70	78
Régions agricoles			·				
negrone agricotes					J		
Dunes-Polders	-	-	70	61	66	69	70
Rég. sablonneuse	70	80	75	69	62	75	76
Campine		-	73	70	70	73	74
Rég. sablo-limoneuse	73	68	72	69	70	70	77
Rég. limoneuse	70	-	70	68	68	67	77
Rég. herbagère (Liège)	-	_	73	65	67	67	72
Campine hennuyère	_	-	70	70	70	70	70
Condroz	-	-	72	. 74	70	66	73
Haute Ardenne	-	_	-	-		50	77 75
Rég. herbagère (Fagne)	-	-	68	69	69	67	75
Famenne	-	-	70	70	73	63	68
Ardenne	65	-	69	69	68	62	
Rég. jurassique	-	-	66	66	70	67	66

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

1. Evolution

	Pra	iries tempor	aires fauché	ées		prairies	,,,	n - 1 -
Périodes	de ray	-grass	au	tres	rauc	hées	Haricots secs	Pois secs
	1e coupe	2e coupe	le coupe	2e coupe	1e coupe	2e coupe		
1969	62,8	46,2	62,0	34,7	52,6	30,3	22,9	28,4
1970	61,6	39,1	61,1	34,2	47,4	28,2	25,6	29,0
1971	65,1	41,8	61,7	36,0	53,8	29,6	26,9	33,4
1972	67,9	44,2	54,6	35,7	53,5	30,3	23,0	29,6
1973	66,4	38,5	64,8	32,5	57,1	28,6	24,9	32,0
1974	65,2	42,3	56,9	32,4	49,4	31,1	23,7	35,7
1975		ł				1	1	
mai	62,8	-	l -	[-	l -	-	-	-
juin	(- ·	-	51,7	-	45,6	-	-	-
juillet	-	-) - ·	-	-	-	(-	-
août	-	43,6	-	34,5	- ,	32,0	-	_
septembre	-	-	-	-	-	-	-	36,8
octobre	1 -	-	l -	-	-	-	25,7	_
novembre	-	l -	-		-	-	-	-
1976			1		J		ļ	
mai	53,8	-	-	-	-		-	-
juin		-	44,4	-	35,8	-] -	-
juillet	-	-		-	-	-	-	-
août] -	10,5	! -	8,4	-	4,2	-	-
septembre	-	- '	-	-	-	-	-	27,5
octobre	-	-	-	ł -	[-] -	13,4	-
novembre	- 1	-	-	-	-	-	-	-
1977	[ł	1	
mai	68,8	-) -	_] -	-	-	-
juin	- '	-	58,6	-	55,5	-	-	-
juillet	-	-	-	-	- '	-	-	-
août	_	44,6	-	34,3	_	32,8	24,3 *	33,4

	Froment	d'hiver	Froment de	e printemps	Seigle d	l'hiver	Epea	utre
Périodes	grain	paille	grain	paille	grain	paille	grain	paille
1969	41,5	42,6	34,7	35,9	32,7	45,9	34,9	39,9
1970	44,6	39,6	29,2	26,7	30,8	43,5	35,0	35,2
1971	47,5	45,9	38,2	36,2	34,8	45,8	37,9	40,5
1972	46,4	. 46,5	37,3	36,9	33,8	45,2	34,9	40,2
1973	52,2	45,2	41,6	37,5	36,6	46,7	38,5	39,8
1974	54,5	45,0	40,4	35,6	35,0	44,3	36,7	37,7
1975			ì					
mai	l	-	-	-	-		-	-
juin	-	-	-		-	-	-	-
juillet	- 1	-	-		-	-	-	-
août	-	-	_	-	-	-	-	-
septembre	41,7	31,9	34,1	26,6	31,3	38,5	33,9	30,7
octobre			- '	ļ - ·	-	-	-	-
novembre	1 - 1	_	l -	-		-	-	-
1976			ĺ					
mai	1	-		l -		-	-	-
juin	-	-	-	-	-	-	.	-
juillet	-	-	-] -	-		-	
août] - [-	-		-	_	-	-
septembre	47,3	40,1	30,8	27,7	30,5	38,6	. 32,1	31,7
octobre		-			-	-	-	-
novembre	- 1	_	l -	_	_	-	-	-
1977		·						
mai	-	-	-	-	-	-	-	-
juin	-	-	-	-	-	-	~	-
juillet	-	-	-	- ·	-	<i>≟</i>	-	-
août	42,7 *	_	34,8 *	-	34,9 *		34,4 *	_

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) (X100 kg à 1'ha) Evolution (suite)

Périodes	Orge d'	hiver	Orge de	printemps	Avoine		Maĭs	Betteraves	sucrières
reriodes	grain	paille	grain	paille	grain	paille	grain	racines	feuilles e
1969	40,2	37,2	34,6	29,1	33,6		47,8	468,9	
1970	42,5	35,7	26,1	19,8	27,0	26,4	51,8	431,3	346,5
1971	45,1	40,3	34,6	29,9	39,2	36,4	56,3	523,2	
1972	47,7	40,3	36,4	30,7	36,6	36,6	40,4	429,7	
1973	49,7	39,5	39,7	30,3	40,4	37,3	62,9	491,8	340,9
1974	51,8	39,0	36,0	28,6	37,4	34,2	50,1	424,9	300,8
1975						1	ļ	J í	
mai	_	_	-	, -	-	-	-	-	-
juin	-	- 1	-	- ·	-	-	-	-	_
juillet	- 1	- 1	-	-	-	-	-	-	-
août	-	_	-	-	- 1	-	-	-	-
septembre	40,2	29,9	32,4	23,2	-	-	l -	-	-
octobre		-		_	32,4	27,1	-] -	-
novembre		-	_	-		-	58,8	410,7	281,5
1976					ł				
mai	_	-	-	_	-	-	-	-	-
juin	- 1		-	_	-	-	-] -	-
juillet	-	-	-	_	-	-	-	-	-
août	_	-	-	-	-	-	-		-
septembre	48,8	33,3	30,6	22,4	-	_] -	-	-
octobre	'		-		26,6	24,5	-	- 1	-
novembre	l - I	_]	-	_	-	-	54,1	478,1	291,3
décembre	J								
1977									
mai	-		-	-	[-	-	-	_	-
iuin	-	-	-	-	_	-	_	-	_
juillet	-	-		-		-	_	_	_
août	48,1*	-	34,8 *	-	33,3%	-	-	-	-

Périodes	Li	n.	Chicorée	Colza	Colza			Betterave	s fourragère
rer lodes	graine	paille	à café	d'hiver	d'été	Tabac	Houblon	racines	feuilles et collets
1969	6,6	65,0	392,5	21,7	20,9	30,1	19,3	921,0	
1970	6,0	52,6	396,9	25,0	23,7	32,5	17,5	905,8	
1971	7,1	67,9	445.4	25,0	23,1	31,6	18,6	995,0	271,5
1972	7,2	69,0	391,4	28,5	26,2	31,3	16,2	857,4	263,9
1973	7,7	69,9	408,1	24,1	17,7	33,8	16,3	925,6	256,8
1974	7,8	69,0	387,5	22,8	_	30,4	19,5	873,6	232,4
1975	',	00,0	,.			,	,	ĺ '	
mai	_	-	_	_	- 1	-	-	-	-
juin	_	-	J -		-	-	-	-	-
juillet	_	_	_	_	_	-	-	-	-
août	_	_	-	20,8	25,0		-	-	-
septembre	6,8	58,1	-			-	16,5	-	(-
octobre		-,-	_	-	-	32,4	-	-	-
novembre	_	_	407,5	-	_			929,8	263,5
1976			,-	[
mai	l <u> </u>	_	_	_	-	_	-	-] -
juin		_	_	_	_	_	-	-	-
juillet	1 -	_		l -	-	-	l -	-	-
août	1 [_	_	12,4	14,5	_	-	-	1 -
septembre	8,7	52,8	_			-	16,4	l	-
octobre	0,'	52,0	l _	l <u>-</u>	_	30,4	'	_	-
novembre	1 [_	358,2	_	_		-	903,3	235,0
décembre] ' -	_	000,2	Ĭ]
1977								[
mai	1 -	_	_	1 -	-	-	-	· -	-
mai juin	_	-	-		-	-		-	-
juillet	1 - 1	_	_	-	-	-		- <i>,</i>	-
août	7,4*	64,3	_	29,5	15,6	34,0*	17,5 %	-	-

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

	Trèf	les	Luze	rne	Maïs		Pomme de terr	e
Périodes	le coupe	2e coupe	le coupe	2e coupe	laiteux ou pâteux	hâtives	mi-hâtives	mi- tardive
	54,5	32,6	58,2	41,3	544,7	213,7	300,6	305,9
1970	48,8	31,8	55,2	43,1	527,8	172,8	301,6	312,7
1971	52,3	32,6	58,7	42,7	510,0	218,6	334,4	341,0
1972	50,7	32,1	59,4	41,3	449,7	206,7	308,1	317,3
1973	53,9	29,9	62,3	41,5	532,4	209,4 200,0	283,7	304,5
1974	47,1	31,8	56,3	39,5	479,9	200,0	390,2	367,8
1975	'	1]
mai	1 -	_		-	_	} -	-	-
juin	41,8	(-	48,3	-	-	-	-	ł -
juillet	-	} -		-	-	161,8	-	-
août	1 -	28,7	-	37,8	-	-	i -	-
septembre	_	i - '	-	_	-	-	298,7	} -
octobre	1 -	_	_] -	500,7	l -	-	317,4
novembre	-	-	-] -	-	-	i -	-
1976		ĺ					ĺ	ł
mai	-	-	-	-	_		-	l -
juin	36,5] -	47,8	-	-	-	-] -
juillet		-			[-	118,8	-	-
août	_	13,5	-	23,7	-	-	l -	1 -
septembre	-	· - '	-	-	-	-	185,7	
octobre	_	_	-	-	353,6	-	-	214,8
novembre	-	-	-	ļ	-	-	-	-
1977	,	J		J				Ì
mai	-	-	· -	-	-] -	ł	-
juin	53,0	-	55,5	-	-	152,5	-	-
juillet	-	-		-] -		-	-
août		31,0	_	39,0	_	_	350,8 *	-

	1				Cultures	dérobées					
Périodes	Seigle four- rager	Trèfle incarnat	Carottes four- ragères	Navets	Choux navets (ruta- bagas)	Choux four- ragers et moel- liers	Spergule	Maïs four- rager	Ray- grass de Wester- wold	Mélange four- rager	Engrais vert
1969		210,5	228,6	378,8	286,4	338,6	146,0	395,2	223,9	219,9	214,5
1970	ے و	235,1	249,7	381,1	282,8	334,1	172,5	404,8	220,0	213,1	228,8
1971	263,8	237,6	375,5	380,4	326,7	328,0	166,7	388,0	232,0	234,2	227,4
1972	280,7	235,2	222,9	316,3	481,6	465,5	156,4	350,6	211,8	210,3	203,0
1973	277,3	236,1	289,4	325,6	334,1	299,9	142,5	398,7	210,1	212,1	191,4
1974	263,1	229,8	271,9	286,0	320,5	272,4	170,0	270,1	214,0	230,1	198,7
1975	1			ł		l	ĺ		ł	ļ	i
mai	246,5	219,4	-	_	-	í -	-	-	-	-	-
novembre	· -		293,3	356,2	328,4	320,0		ł	ĺ	i	ĺ
décembre	} -	-	-		≟ ′		120,0	392,7	223,0	230,0	200,7
1976	J	[l	[ĺ	ł	ĺ			
mai	243,4	204,9	~	-	_	-	-	-	l -	} -	- 1
novembre	· -		249,4	275,8	248,5	269,4	ļ.				i .
décembre	} -	-			-	-	211,1	257,1	195,7	187,0	177,8
1977					ľ		[_	_	_	l _	_
mai	279,5	219,0	-	_	-	, -	_	_	_]	
	[ļ		Į.	ł	J
	1					ĺ			1		

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

2. Situation par province et région agricole - juin 1977

Provinces et Régions agricoles	Prairies temp. fauchées (1)	Autres prés et prairies fauchés (1)	Trèfles (1)	Luzerne (1)	Pommes de terre hâtives *
Provinces	1				
	F.C. F.	52,9	50,5	50,0	163,0
Anvers	56,5 64,1	58,5	53,6	59,9	128,1
Brabant	60,1	52,9	50,9	60,8	115,6
Hainaut Liège	75,1	61,0	61,7	65,9	179,6
Limbourg	74,7	66,1	65,0	70,7	216,7
Luxembourg	56,4	49,7	57,3	50,2	-
Namur	55,7	47,8	50,1	49,3	-
Flandre orientale	72,4	63,0	57,8	69,0	142,2
Flandre occidentale	67,1	63,0	51,9	52,1	101,7
Régions agricoles					
Dunes-Polders	60,6	56,9	51,3	49,8	117,5
Région sablonneuse	70,8	60,7	55,7	61,9	128,1
Campine	61,0	59,8	50,5		175,6
Région sablo-limoneuse	65,5	60,2	52,9	57,9	100,7
Région limoneuse	56,3	53,5	52,2	64,2	123,1
Région herbagère (Liège)	62,0	57,3	58,6	57,0	120,0
Campine hennuyère	50,0	40,0	50,0	50,0	170,1
Condroz	67,8	50,3	51,7	51,3	1,0,1
Haute Ardenne	80,0	66,2	60,0	43,6	-
Région herbagère (Fagne)	43,2	40,0	48,1	49,9	_
Famenne	57,4	48,9	52,3 54,1	50,5	_
Ardenne	56,5	52,7 43,8	57,9	48,4	_
Région jurassique	54,9	43,0	37,3	1,	

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite)

2. Situation par province et région agricole - Juillet 1977

Provinces et	Pois secs	Froment d'hiver	Froment de printemps	Seigle d'hiver	Epeautre	Orge d'hiver	Orge de printemps
régions agricoles	(*)	(*)	(*)	(*)	(#)	(escourgeon)	(†)
Provinces							
Anvers	- 1	45,8	32,4	34,4	-	37,4	31,6
Brabant	26,1	50,9	41,2	39,9	-	50,9	39,6
Hainaut	40,5	50,8	38,8	40,1	36,0	49,0	36,1
Liège	36,0	51,4	43,6	40,0	39,3	51,0	35,4
Limbourg	_	46,7	39,6	36,6	-	48,1	36,0
Luxembourg	-	41,1	32,8	30,9	35,8	40,2	32,0
Namur	-	46,7	37,6	37,0	38,5	46,8	32,8
Fl. orientale	30,5	47,1	39,7	38,9	· -	45,3	38,2
F1. occidentale	34,6	46,2	40,6	39,9	-	47,3	41,3
Régione agricoles							
Dunes-Polders	33,9	46,2	43,7	41,5	-	47,3	44,4
Rég. sablonneuse	32,6	44,6	38,6	38,7	-	43,4	38,5
Campine	40,0	45,3	34,1	35,5		42,0	34,1
Rég. sablo- limoneuse	34,0	48,3	39,4	39,2	-	49,1	38,1
Région limoneuse	39,0	51,0	42,1	40,8	-	50,9	39,3
Région herbagère (Liège)	-	48,6	39,0	40,0	38,1	48,6	36,2
Campine hennuyère	- 1	45,0	36,0	38,0	-	48,0	35,0
Condroz	-	47,0	39,1	35,0	39,1	46,3	35,7
Haute Ardenne		-	36,0	-	-	36,0	32,7
Région herbagère (Fagne)	-	38,8	33,6	37,0	36,6	38,4	31,0
Famenne	-	42,2	34,8	36,0	40,2	42,7	31,9
Ardenne	-	36,2	30,4	30,2	35,3	34,5	31,4
Région jurassique	-	38,3	33,8	35,4	37,9	36,9	34,0

Provinces		Li	n	Colza d'hiver	Colza d'été	Pommes de terre	Pommes de terre
et	Avoine	Graine	Paille	d'hiver	a.ete	hâtives	mi-hātives
régions agricoles	(*)	(*)	(#)	(*)	(*)		(*)
Provinces							
Anvers	29,4	-	-	-	-	173,5	256,1
Brabant	40,2	6,4	62,4	-	-	159,5	252,7
Hainaut	41,2	7,6	67,1	35,0	-	179,3	298,0
Liège	41,0	4,3	65,5] -	-	223,8	242,7
Limbourg	37,1	-	-	-	l -	226,7	286,4
Luxembourg	30,2	4,0	40,0	-	·-	155,3	222,2
Namur	36,1	7,7	61,9	-	T .	176,0	242,3
Fl. orientale	36,4	6,1	51,0	24,0	20,0	192,6	289,7
F1. occidentale	40,0	7,5	68,0	28,1	-	137,4	287,9
Régione agricoles							
Dunes-Polders	42.7	7,8	62,4	24.7	20,0	154,2	275,9
Région sablonneuse	36,7	7,9	68,0	22,0	-	159,7	266,1
Campine	31,9		- '		-	188,3	265,2
Région sablo-limoneuse	38,9	6,8	69,9	24,9	-	140,7	295,9
Région limoneuse	42,5	7,6	67,8	-		179,4	295,3
Région herbagère (Liège)	34.0	-′		-	-	-	293,6
Campine hennuyère	36,0	4,0	40,0	-	-	120,0	180,0
Condroz	36,9	6,8	59,2	35,0	-	213,2	252,3
Haute Ardenne	30,0			-	-	-	150,0
Région herbagère (Fagne)	34,6	7,0	50,0	-	-	_	202,0
Famenne	32,4	-	-	-	-	200,0	263,3
Ardenne	29,2	4,0	40,0	i -	-	153,5	213,0
Région jurassique	31,3	-	-	-	-	-	267,5

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) - (100 kg à 1^h a) 2.- Situation par province et région agricole - août 1977

Provinces et Régions agricoles	Prairies temporaires de ray-grass italien	Autres prairies temporaires fauchées	Autres prés et prairies fauchés	Haricots secs	Pois secs
	(1)	(1)	(1)	*	*
Provinces					
Anvers	35,9	36,3	31,3	_	-
Brabant	43,3	41,5	38,0	33,0	24,0
Hainaut	42,4	38,7	35,0	28,0	34,2
Liège	33,1	36,6	32,2	-	36,0
Limbourg	60,1	51,1	42,8	-	-
Luxembourg	31,5	32,3	33,7	-	-
Namur	30,8	30,1	20,6	-	-
Flandre orientale	52,9	47,1	49,7	21,6	30,5
Flandre occidentale	46,0	41,6	38,3	28,0	33,7
Régions agricoles					
Dunes-Polders	46,0	41,2	36,3	24,0	32,7
Région sablonneuse	50,3	43,8	42,1	27,3	29,2
Campine	41,0	39,2	34,4	-	-
Région sablo-limoneuse	45,9	42,6	40,9	24,0	34,5
Région limoneuse	42,3	38,9	35,9	28,0	34,3
Région herbagère (Liège)	30,6	35,2	30,0	-	-
Campine hennuyère	40,0	32,0	30,0		-
Condroz	32,5	33,3	26,1	-	-
Haute Ardenne	38,3	40,0	34,0	-	-
Région herbagère (Fagne)	34,1	37,0	31,2	-	-
Famenne	40,6	43,9	27,4	-	-
Ardenne	24,9	31,6	33,2	-	-
Région jurassique	38,4	28,7	26,4	~	-

Provinces et Régions agricoles	Froment d'hiver	Froment de printemps	Seigle d'hiver	Epeautre	Orge d'hiver (Escourgeon)	Orge de printemps
	*	#	*	Ŕ	#	*
Provinces						
Anvers	38,5	30,2	30,6	1 -	35,5	29,0
Brabant	40,3	33,5	36,8	-	49,3	35,2
Hainaut	42,8	35,7	39,6	36,7	50,5	32,3
Liège	44,6	37,4	32,1	37,5	50,8	32,3
Limbourg	42,7	34,1	32,9	-	48,6	32,5
Luxembourg	38,1	31,0	30,4	34,2	39,0	30,8
Namur	42,3	32,8	33,5	34,7	45,6	27,1
Flandre orientale	43,2	36,1	36,8	-	44,1	35,7
Flandre occidentale	44,7	39,0	38,8		48,2	40,6
Régions agricoles					[
Dunes-Polders	44,4	41,2	40,9	_	47,1	43,1
Région sablonneuse	40,5	34,5	36,7	-	43,1	37,6
Campine	36,8	31,4	31,6	-	42,7	30,6
Région sablo-limoneuse	42,2	33,9	37,6	-	47,9	35,5
Région limoneuse	43,3	37,1	39,8		51,1	34,9
Région herbagère (Liège)	43,5	34,8	33,8	34,7	49,6	31,2
Campine hennuyère	36,0	30,0	34,0	-	48,0	30,0
Condroz	42,5	: 33,1	29,6	38,1	46,6	30,7
Haute Ardenne	-	36,0	-	-	38,0	31,1
Région herbagère (Fagne)	37,3	30,0	32,3	34,9	36,3	28,1
Famenne	37,8	30,4	32,2	37,8	40,1	27,7
Ardenne	35,0	28,6	29,2	32,5	31,0	28,2
Région jurassique	37,4	32,2	34,0	36,7	35,3	33,8

⁽¹⁾ Rendement de la 2e coupe,

ESTIMATION DES RENDEMENTS DES CULTURES AGRICOLES (suite) - (100 kg à 1'ha) 2.- Situation par province et région agricole - août 1977

Provinces et Régions agricoles	Avoine	Lin Graine *	Lin Paille	Colza d'hiver	Colza d'été
rovinces					
Anvers	26,9	_	-	-	-
Brabant	34,6	6,2 7,3 3,7	57,8	- 1	-
Hainaut	36,0	7,3	63,7	40,0	-
Liège	36,6	3,7	61,2	- (-
Limbourg	29,9	-	-	-	-
Luxembourg	26,7	, -	-		-
Namur	30,2	6,0	59,9	27,0	
Flandre orientale	33,0	8,5	53,4	27,6	14,0
Flandre occidentale	37,9	7,8.	67,3	27,4	27,0
égions agricoles					
Ounes-Polders	41,7	8,3	65,5	27,6	14,0
Région sablonneuse	34,3	7,9	65,2	20,0	-
Campine	26,6	-	-	-	-
Région sablo-limoneuse	34,2	7,4	65,9	32,0	27,0
Région limoneuse	36,1	6,9	63,2	-	-
Région herbagère (Liège)	29,0		-	- 1	-
Campine hennuyère	32,0	5,0	50,0	-	-
Condroz	31,9	6,0	58,1	40,0	-
Haute Ardenne	28,1	-	-	-	-
Région herbagère (Fagne)	25,3	6,0	60,0	-	-
Camenne	26,2	-	-	27,0	-
Ardenne	25,3	-	-	-	-
Région jurassique	28,7	_		-	-

Provinces et	Tabac	Houblon	Trèfles	Luzerne	Pommes de terre mi-hâtives
Régions agricoles	*	*	(1)	(1)	*
Provinces					
Anvers	-	_	37,3	15,0	279,6
Brabant	-	19,4	36,7	41,9	285,7
Hainaut	31,9		37,4	41,5	382,5
Liège	_	. ~	35,4	48,4	270,6
Limbourg	- ·	,	38,5	37,8	278,6
Luxembourg	-	-	30,5	34,0	249,6
Namur	22,0	13,0	30,0	33,8	279,2
Flandre orientale	20,8	17,0	44,8	58,2	322,1
Flandre occidentale	36,0	16,6	35,8	39,6	385,3
Régions agricoles					
Dunes-Polders	_	-	36,5	39,4	312,2
Région sablonneuse	30,0	-	40,6	40,3	311,9
Campine	-	`-	37,5	45,0	280,8
Région sablo-limoneuse	35,5	17,8	36,7	41,2	373,4
Région limoneuse	33,2	-	38,5	41,5	378,5
Région herbagère (Liège)	-	-	32,2	38,3	276,3
Campine hennuyère	_	-	35,0	35,0	300,0
Condroz	-	-	31,6	41,4	260,4
Haute Ardenne	_	_			180,0
Région herbagère (Fagne)	[-	-	40,1	47,5	272,6
Famenne	_	13,0	30,7	33,1	250,5
Ardenne	22,0		27,2	30,5	231,2
Région jurassique	1 2,0	_	32,0	33,8	300,7

⁽¹⁾ Rendement de la 2e coupe.

IV.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE

1. Collecte de lait et de crême

				Lai	t			
Périodes	Ordinaire	:	AA		А		Total (toutes teneurs)	
	1 000 1	M.G. g/l	1 000 1	M.G. g/l	1 000 1	M.G. g/l	1 000 1	M.G. g/l
						0.55	0 510 452	3,
972	2 268 525	3,48	25 137	3,54	216 791	3,56	2 510 453	
973	2 191 666	3,47	24 660	3,57	263 389	3,55	2 479 716	3,
974	2 240 734	3,47	27 626	3,57	312 261	3,56	2 580 621	3,
975	2 197 425	3,49	29 198	3,59	352 741	3,58	2 579 364	3,
976	2 201 957	3,50	28 548	3,59	380 368	3,59	2 610 873	3,
janvier	127 818	3,62	2 888	3,65	25 948	3,70	156 653	3,
février	132 836	3,58	2 092	3,63	26 033	3,68	160 962	3,
mars	189 001	3,54	2 658	3,62	34 494	3,67	226 153	3,
avril	215 742	3,48	2 819	3,63	37 383	3,62	255 944	3,
mai	275 174	3,41	3 229	3,51	42 999	3,56	321 402	3,
juin	265 698	3,37	2 548	3,48	38 582	3,50	306 828	Э,
juillet	222 843	3,36	2 331	3,46	37 081	3,45	262 256	3,
août	206 497	3,41	2 089	3,50	32 939	3,48	241 525	3,
septembre	166 194	3,55	1 955	3,64	27 998	3,59	196 147	3,
octobre	155 686	3,65	1 983	3,63	27 687	3,64	185 356	3,
novembre	127 146	3,73	1 910	3,69	24 364	3,69	153 421	3,
décembre	117 321	3,68	2 045	3,68	24 860	3,70	144 226	3,
977			i	·		ſ		
janvier	122 486	3,60	2 162	3,67	26 824	3,66	151 471	3,
février	134 777	3,52	2 265	3,67	28 143	3,61	165 184	3,
mars	185 507	3,46	2 735	3,61	35 576	3,57	223 819	3,
avril	206 846	3,47	2 839	3,66	39 065	3,59	248 750	3,
mai	255 090	3,45	3 133	3,60	44 305	3,56	302 528	3,
juin	248 571	3,42	2 982	3,57	43 863	3,51	295 416	3,
juillet	233 030	3,39	2 571	3,52	41 927	3,49	277 528	3,4

	Crème		Lait écrémé
Périodes	1 000 kg ·	% M.G.	1 000 1
		1	
72	21 241	32,54	31 840
773	17 175	32,06	36 054
74	16 177	32,60	21 589
75	12 499	32,28	2 088
76	10 649	32,58	855
janvier	501	30,99	60
février	560	31,89	52
mars	819	32,03	74
ivril	959	32,47	84
nai	1 371	32,97	103
juin	1 405	32,86	119
juillet	1 152	32,54	72
oût	1 142	33,07	67
eptembre	922	33,14	65
octobre	773	33,04	62
novembre	590	32,64	51
lécembre	454	31,17	46
7	1		
janvier	443	30,85	50
février	480	31,08	51
mars	721	31,62	63
mars avril	913	33,18	61
ai	1 258	33,42	94
nai juin	1 315	32,31	97
juillet	1 083	31,78	86

ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)
2.- Préparation de lait et de crème pour la consommation (1 000 1)

		La	it de laiterie		
	avec marque de	contrôle			
Périodes	AA	A	Autre	Total	Lait demi-écrém
1972	12 014	27 661	448 254	487 929	34 343
1973	13 725	27 730	470 156	511 610	66 434
1974	16 710	28 800	454 088	499 598	53 080
1975	20 490	32 459	449 132	502 082	52 416
1976	29 606	34 164	460 370	524 139	61 896
janvier	2 170	2 876	37 050	42 096	4 859
février	2 260	3 088	36 536	41 884	4 293
mars	2 496	3 296	41 234	47 025	5 193
avril	2 156	2 900	38 457	43 513	4 716
mai	2 235	2 949	37 102	42 285	5 113
juin	2 254	2 683	37 334	42 270	5 103
juillet	2 322	2 298	34 932	39 552	5 088
août	2 385	2 331	38 574	43 290	5 080
septembre	2 699	2 934	39 732	45 366	5 438
octobre	2 680	3 183	36 423	42 286	5 208
novembre	3 422	2 921	37 872	44 215	5 142
décembre	2 527	2 706	45 123	50 356	6 664
1977			1		
janvier	2 765	2 808	36 495	42 128	5 541
février	2 713	2 876	36 298	41 887	6 231
mars	3 158	3 473	38 646	45 277	5 780
avril	2 576	3 607	36 490	42 673	5 555
mai	2 971	3 338	36 896	43 205	6 216
juin	3 004	3 112	36 754	42 871	6 761
juillet	2 245	2 462	29 993	34 700	5 614

Périodes	Lait écrémé	Lait battu	Crème à fouetter et crème congelée	Crème	Crème diluée
	i			455	237
1972	34 995	29 552	7 778	675	148
1973	52 091	30 339	7 737	666	165
1974	51 210	27 811	8 086	930	125
1975	59 395	28 199	8 578	1 316	
1976	71 606	30 989	8 426	1 462	, , ,
janvier	4 975	2 088	587	67	
février	4 962	2 122	593	84	
mars	5 882	2 477	733	132	
avril	5 613	2 308	796	134	
mai	5 717	2 705	799	128	
juin	6 327	3 818	697	123	
juillet	6 270	4 229	582	87	(
août	5 808	2 930	658	118	
septembre	6 325	2 252	680	115	
octobre	5 952	2 036	680	103	
novembre	5 784	1 991	626	194	
décembre	7 993	2 034	995	177	
1977					ì
janvier	5 375	2 022	649	133	
février	6 554	2 149	655	132	
mars	6 351	2 388	771	119	
avril	6 792	2 233	795	140	
	7 031	2 246	897	181	
mai	6 597	2 555	768	185	1
juin juillet	5 668	2 043	689	165	1

ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

3.- Quantités ristournées aux producteurs (1 000 1)

Périodes	Lait éorèmé	Lait battu	Lait écrèmé acidifié artificiellement
1972	10 999	13 853	28 177
1973	7 344	16 630	19 390
1974	4 470	15 054	16 182
1975	2 408	13 789	11 896
1976	1 655	17 467	5 295
janvier	142	1 194	451
février	136	1 074	399
mars	141	1 313	470
avril	171	1 402	543
mai	158	1 736	491
juin	153	1 858	490
juillet	156	1 830	462
août	143	1 761	446
septembre	126	1 550	414
octobre	125	1 383	398
novembre	99	1 217	370
décembre	104	1 146	360
1977			
janvier	105	1 091	332
février	98	1 020	318
mars	109 119	1 287	373
avril		1 396	393
mai	127	1 666	403
juin	115	1 725	465
juillet	143	1 590	504

ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- Fabrication de produits dérivés - Quantités produites et stocks fin de période (1 000 kg)

			Beurr			
			Beuri	<u> </u>		
Périodes	1 ^e , 2e et 3e	catégorie	Beurre de	marchand		ré, butter oil, mélanges divers
	Production	Stocks	Production	Stocks	Production	Stocks
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet acot septembre	72 213 67 184 70 163 72 158 70 129 3 937 3 972 6 067 6 986 9 684 9 120 7 376 6 562 5 082 4 583	1 670 1 152 2 213 2 691 2 374 2 657 1 997 1 337 1 084 1 780 2 034 2 665 3 114 3 379 3 246	14 839 14 081 15 495 15 780 13 827 1 275 1 150 1 297 1 131 1 065 1 039 868 1 249 1 172 1 145	172 157 210 244 157 202 213 224 160 182 182 159 185 174	16 956 81 945 73 465 51 432 79 446 7 073 8 269 11 533 3 407 5 806 7 621 3 503 5 262 8 575 4 320	2 581 1 727 3 940 1 218 2 642 3 145 2 327 5 518 4 388 4 287 4 773 2 695 1 245 4 721 1 857
octobre novembre décembre	3 706 3 055	2 782 2 374	1 143 1 158 1 277	200 157	6 154 7 925	1 997 2 642
1977 janvier février mars avril	3 215 3 397 5 412 6 292	1 811 2 097 1 741 2 153	1 091 1 040 1 248 1 128	176 188 182 209	4 097 4 195 6 958 3 048	1 169 1 995 3 292 3 353
mai juin juillet	8 000 7 501 6 912	2 218 1 235 2 263	1 141 1 091 929	190 156 149	6 275 6 202 4 025	2 730 1 655 1 825

			Poudre de lai	t à base de		
Périodes	Crème, lait en demi-écr		Lait écré		Lait com (évaporé e	ncentré et condensé)
	Production	Stocks	Production	Stocks	Production	Stocks
1972	31 082	4 010	109 730	9 895	7 012	164
1973	30 262	1 952	104 820	8 442	7 219	55
1974	27 224	1 414	114 488	7 351	7 963	368
.975	19 717	1 313	118 148	4 279	7 812	397
.976	25 602	1 657	111 455	4 438	7 759	443
janvier	788	928	5 600	3 952	641	325
février	1 164	1 035	5 645	4 154	688	286
mars	2 601	1 050	9 373	4 886	599	216
avril	3 357	1 262	11 788	7 870	862	424
mai	2 276	2 372	18 534	9 572	924	755
juin	2 866	2 142	17 243	8 385	811	639
juillet	3 184	2 335	12 518	7 336	382	670
août	2 182	2 719	10 487	8 573	497	565
septembre	1 708	2 607	6 824	7 854	685	529
octobre	2 629	3 325	5 769	6 301	463	510
novembre	1 556	2 321	4 159	6 157	600	496
décembre	1 292	1 657	3 516	4 438	608	443
.977	1 1		1		1 1	
janvier	1 638	1 545	3 874	2 658	502	401
février] 1 931	1 083	5 234	3 279	680	372
mars	2 704	1 459	9 244	5 33 3	715	316
avril	3 378	2 210	11 446	8 870	576	257
mai	4 724	2 990	14 744	9 880	525 728	248
juin	6 277	2 513	13 423	8 440	, ,	181
juillet	6 604	4 298	11 811	10 500	1 1	

ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

					Fromag	es						
	1	rais		·	âte dure			1	Pâte cuit			
Périodes	Gras	Demi- gras	Maigre	Goud	la 48+	Autr	es	Chelda	ır 50+	Autre	s	
	Produc- tion	Produc- tion	Produc- tion	Produc- tion	Stocks	Produc- tion	Stocks	Produc- tion	Stocks	Produc- tion	Stock	
.972	4 192	3 537	10 263	8 506	990	3 984	259	4 081	636	650	8	
.973	4 031	3 480	10 222	6 243	605	3 630	227	4 069	457	457	1 '	
.974	4 143	3 414	10 780	6 013	590	5 430	397	6 140	719			
.975	3 925	3 158	11 360	6 319	604	5 343	369	3 306	254			
976	4 118	3 252	12 536	5 204	451	6 442	368	2 826	583	٠٠.	1	
janvier	331	247	909	414	563	500	288	148	122	1	l	
février	311	241	921	407	559	508	288	80	65	٠٠ ا	ì	
mars	367	316	1 174	451	535	611	388	256	136	1	ļ	
avril	374	285	1 132	470	533	444	325	289	166]	J	
mai	373	316	1 198	505	589	476	339	329	309		l	
juin	414	322	1 263	497	610	469	343	331	463	1	ł	
juillet	365	292	1 207	327	533	396	325	122	529 607	٠٠.	l	
août	316	272	1 019	476	578	563	327	344	572	1	ł	
septembre	330	248	948	498	607	624	366	290	755	1	1	
octobre	313	245	957	452	630	607	413	368 149	698	٠٠.	ſ	
novembre	318	233	925	351	535	604	385	118	583	::	ĺ	
décembre	308	236	884	357	451	640	368	110	""	} ··	l	
.977	i	(·		610	416	149	541	١	l	
janvier	383	253	1 028	383	464		479	105	357	1	1	
février	448	267	1 039	378	435	610 706	464	388	427		Į .	
mars	592	313 279	1 323	460	450	555	488	308	418			
avril	517		1 212	415	452 478	566	454	398	463			
mai	492	- 322	1 273	427				1			1	
juin	541	326	1 410	512	5.7.7	556	478	425	491	,		
juillet	420	251	1 035	365	586	474	513	183	588	مونو	('	

	Fromages										
Périodes	Pâte demi-dure (StPaulin 45 + et autres)		Pâte molle		Fondu		Divers				
	Production	Stocks	Production	Stocks	Production	Stocks	Production	Stocks			
			Ī								
972	472	16	3 117	296	10 195	609	1 354	5			
973	1 788	93	3 214	305	10 444	393	227	1			
974	2 057	82	3 152	345	10 596	338	262	. 1			
975	2 223	93	3 100	334	11 077	699	290	```` <u>1</u>			
976	2 404	113	2 919	302	14 609	773	312	} i			
ianvier	180	109	221	299	1 169	1 005	26]			
février	189	113	255	295	1 232	825	28] 1			
	213	113	276	267	1 349	845	29] :			
mars	198	124	246	256	1 263	1 097	33] :			
avril	188	114	233	259	1 268	1 119	25]			
mai	185	111	215	284	1 418	1 106	25) ı			
juin	130	99	120	268	555	778	15	ı			
juillet	249	125	299	315	963	422	21) 3			
août		137	310	344	1 261	546	32] 3			
septembre	241	126	275	348	1 200	587	24	} :			
octobre	· 191	126	252	254	1 191	548	22	1			
novembre	223		218	302	1 740	773	32	1 3			
décembre	217	113	1 210	1 302	1 1,40						
.977	100	110	221	288	928	807	32	[j			
janvier	180	110 112	234	260	1 369	742	31	1			
février	198	105	234	263	1 862	929					
mars	208 283	105	151	182	1 511	965		l			
avril				1	,			,			
mai	300	180	152	181	1 422	831		,			
juin	282	175	143	193	1 514	1 107		,			
juillet	217	.173	106	197	445	883		Ι.			

ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- Fabrication de produits dérivés (suite)

	You	ghurt		Produits	Glaces de	Crème	Lact	oserum
Périodes	Nature	Autres	Lait chocolaté	spéciaux (panade, lait géli- fié,dessert etc.)	consomma- tion	glacée	Poudre	Pour ali- mentation du bétail
	(1 000 1)	(1 000 1)	(1 000 1)	(1 000 1)	(1 000 1)	(1 000 1)	(1 000kg)	(1 000 1)
.972	20 120	19 254	28 524	17 591	24 267	24 495	9 230	_
.973	19 393	16 883	33 067	23 473	30 671	29 336	8 232	21 066
974	17 742	16 808	32 127	30 275	21 387	34 392	10 075	22 591
975	19 261	16 345	36 349	30 698	24 511	34 659	7 758	18 222
.976	20 373	14 571	43 723	34 912	31 700	34 097	6 902	16 856
janvier	1 513	1 311	3 281	2 315	1 827	1 756	519	1 518
février	1 621	1 320	3 285	2 220	1 458	2 077	493	1 090
mars	1 903	1 589	3 571	3 125	2 418	2 734	623	1 343
avril	1 737	1 278	3 379	2 641	3 331	3 654	662	. 1 207
mai	1 754	1 346	3 337	2 513	3 418	3 355	651	1 182
iuin	1 888	1 320	3 574	3 369	4 211	3 837	564	1 524
juillet	2 179	1 292	3 395	3 110	5 160	5 000	397	1 329
août	1 562	1 153	3 890	3 478	3 564	3 111	675	1 823
septembre	1 594	1 130	4 269	3 588	2 315	2 079	695	1 506
octobre	1 474	1 041	3 794	2 948	1 084	1 391	735	1 531
novembre	1 501	959	3 829	2 739	1 590	2 341	514	1 425
décembre	1 647	833	4 118	2 868	1 326	2 763	374	1 378
977	ŀ		ľ		ĺ	1 1		l
janvier	1 549	1 015	3 324	2 855	1 867	1 743	675	1 614 1 364
février	1 623	1 086	3 796	2 272	2 641	2 940	524	
mars	1 977	1 316	4 100	2 882	3 176	4 031	785	1 585
avril	1 758	1 259	3 775	2 848	4 036	3 684	658	1 340
mai	1 719	1 228	3 971	2 751	4 057	3 828	691 -	1 297
juin	1 906	1 326	4 145	2 908	5 146	5 153	719	1 Š42
juillet	1 474	1 000	2 738	2 319	3 656	2 988	439	1 316

V. PECHE MARITIME

- A. Prises belges débarquées en Belgique
 - Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche (Quantité commerçable)

Périodes	Mer côtière.		Mer du Nord								
			Mérid	ionale	Central	Le-Ouest	Centrale-Est				
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 1			
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			
1972	10 278	225 716	13 389	288 725	7 808	143 082	754	21 701			
1973	10 256	269 050	7 865	225 169	8 939	210 848	1 151	37 009			
1974	6 866	231 173	6 260	198 723	6 375	174 339	3 462	96 811			
1975	7 931	261 650	5 247	201 146	3 391	113 842	5 802	144 330			
1976	6 425	245 923	5 374	246 683	2 711	97 798	6 748	186 011			
janvier	686	28 656	749	30 146	97	4 612	16	412			
février	452	16 207	644	24 746	16	898	145	5 027			
mars	386	20 263	530	22 195	104	3 679	139	4 514			
avril	407	23 371	372	20 057	65	3 109	270	8 828			
mai	407	24 711	331	20 308	46	2 785	774	17 663			
juin	292	16 687	458	21 389	330	11 151	1 312	29 266			
juillet	192	13 127	346	16 163	226	7 312	1 126	28 047			
août	278	15 743	356	15 495	. 488	15 463	804	24 126			
septembre	377	13 854	349	18 115	467	17 408	907	27 361			
octobre	575	18 939	334	16 583	524	18 290	545	17 820			
novembre	1 363	25 463	412	18 400	285	10 126	455	12 998			
décembre	1 009	28 903	494	23 086	63	2 966	255	9 951			
1977			}				ļ				
janvier	676	25 049	779	29 427	238	10 938	179	6 426			
février	509	21 108	636	23 998	340	16 785	310	9 768			
mars	329	15 866	391	12 928	182	8 025	549	16 516			
avril	248	16 416	228	13 979	81	4 003	550	19. 692			
mai	331	15 259	365	28 780	88	4 130	. 734	23 228			
iuin	246	17 663	327	16 810	243	8 621	1 023	34 402			
juillet	207	16 173	384	15 731	262	9 215	938	26 627			

	1	Sain						
Périodes	Septentrionale		Moray-Firth		Fla	den	Manche	
,	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 Г	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
1970	351	5 254		-	_		1 157	27 616
1971	245	3 108	! -	-	. 57	776	1 215	32 076
1972	443	8 187	-	ļ . -	· -	' -	1 194	34 509
1973	568	10 429	-	-		-	1 128	37 683
1974	294	6 408	-	· +	-	-	1 211	45 020
1975	70	1 602	ł -		46 .	1 353	1 145	42 596
1976	183	4 231	-	-	27	838	1 560	69 372
janvier	18	568	-	-	-	-	269	13 297
février	19	513	-		-	-	397	17 042
mars	24	519	- -	-	-	-	310	13 273
avril	_	-	- .	-	' - '	-	133	5 137
mai	· -	-	-	-	-	_	28	648
juin	82	1 448		-	-	-	14	487
juillet	-	_	-	-	-	-	31	1 029
août	.= '-	-	-	-	-	-	37	1 865
septembre		-	-	-	-	-	49	2 428
octobre	41	1 182	- '	_	7 27	838	74	3 420
novembre	:_	-	-	- '	-	_	78	3 464
décembre	_	_	-	-	-	-	142	7 281
1977								1
janvier	_	~	_	_ '	_	_	164	8 107
février	_	_	_	_	8	270	129	6 295
mars	_	_	_				258	11 589
avril	_	2	(7	.		163	
mai	6	181	_ `	-				11 057
luin	3	246			_ [21	1 189
juillet	<u> </u>	240	2		. []	- (57 32	3 457
· Hawaran ·			7 3 4	-	-	-	32	1 514

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

1.- Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche (suite)

Périodes	Canal	de Bristol		ionale et Irlande ine-Head)	Ecosse occidentale		
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	
		1	1		1		
1970	2 803	84 625	1 686	56 988	162	2 775	
1971	2 418	77 475	1 538	50 063	192	2 275	
1972	2 055	60 963	833	33 590	285	4 319	
1973	1 612	72 701	1 893	77 347	373	6 000	
1974	2 424	100 215	1 686	70 563	545	11 011	
1975	2 654	106 658	1, 290	55 592	106	2 225	
1976	1 593	101 840	2 603	153 430	258	5 288	
janvier	177	9 898	124	7 835	11	449	
février.	278	16 366	256	14 799	39	594	
mars	451	27 325	175	8 552	. 31	522	
avril	496	39 364	185	9 522	<u> </u>	-	
mai	50	2 750	127	7 029	-	· -	
juin .	37	1 503	129	8 716	87	1 701	
juillet	5	173	114	5 787	J -	-	
août	8	328	149	8 181	48	1 092	
septembre	5	239	196	11 197	42	929	
octobre	. 27	1 545	271	17 185	-	-	
novembre	33	1 171	562	34 216		-	
décembre	. 27	1 178	315	20 409	-	-	
1977			1	· ·	} :		
janvier	. 70	2 879	223	11 936		-	
février	83	3 941	170	8 626	} · _	-	
mars	198	15 735	302	22 602	-	-	
avril	201	19 065	176	13 769	-	, '-	
mai	_	-	67	4 770		-	
juin	78	3 906	166	10 363	- '	-	
juillet	37	1 610	65	3 958	-	,	

Périodes	Islande		Mer d'Irlande		Autres champs de pêche		Total	
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
070	12 756	164 579	2 447	99 495	· _	_	46 392	925 66
970	12 466	166 268	2 117	86 982		. .	50 170	999 74
971	8 715	135 467	1 447	60 157	3 -	'	47 202	1 016 41
972	6 566	130 384	1 890	105 616			42 240	1 182 23
973	6 786	162 810	2 058	100 174	179	2 791	38 147	1 200 03
974	5 930	135 844	1 951	115 033	500	6 456	36 063	1 188 32
975 976	5 296	138 580	1 556	117 590	127	6 111	34 463	1 373 69
	297	11 474	57	3 879	127	"-	2 502	111 22
janvier	313	7 572	52	2 955	_	}	2 611	106 72
février	553	12 486	361	21 657	_	l <u> </u>	3 062	134 98
mars	648	15 955	302	23 970		_	2 877	149 31
avril	522	9 913	617	58 344	_]	2 902	144 15
mai	418	9 379	97	4 137	62	1 545	3 317	107 41
juin	202	4 220	37	973	66	4 566	2 345	81 39
juillet août	505	12 763	13	462	, ,	1 7 300	2 686	95 51
	470	12 785	1 .	. 402		-	2 861	104 31
septembre	476	14 120	18	635	_] _	2 912	110 55
octobre	474	14 647	22	730	, _	_	3 684	121 21
novembre décembre	384	12 476	15	635	_	_	2 703	106 :88
gecembre 977	304	1 12 470	1 13	000		1	- /**	1
	327	12 539	۱	2 837			0.700	110 10
janvier fóvrier	483	14 167	49 39	2 789	-		2 706	110 13
	560	15 441	130			, -	2 706	107 74
mars		17 201	309	6 061 27 420		-	2 897 2 523	124 76
avril	568 512	12 742	431	40 314	34	822	2 590	142 60 131 41
mai				.,				112 33
juin juillet	292 375	8 078 9 205	76 33	4 173 1 314	39 39	4 611 4 510	2 550 2 372	89 85

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

2. Arrivage des produits de la pêche maritime

(Quantité commerçable)

			Mai					Jar	vier à 1	mai.		
Sortes de poissons		1976			1977			1976	,		1977	
bor too do porobono	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	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 .	-	-	-	-	-	-	71	988	13,94	38	559	14,58
Esprot	- 1	14	10.00		- 6	17,09	12	186	- 15,73	- 9	121	13,10
Autres			13,26	· ·	ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ							
Total	1	14	13,26	-	6	17,09	83	1 174	14, 19	48	680	14, 29
Poissons ronds :												
Aiglefin	182	3 528	19,36	269	6 225	23,17	809	17 172		1 305	33 040	25,31
Cabillaud	840	18 294	21,79		20 685	27,40	2 657	70 586		2 247	73 819 10 247	32,86 21,40
Colin	308	4 480	14,52		2 055	18,45	565 1 206	9 577 24 055		479 1 464	32 437	22,16
Merlan	92 18	2 103 659	22,58 35,87		2 252 458	26,80 28,20	574	16 343		602	20 068	33,34
Sebaste Autres	228	5 976	26,16	158	4 193	26,49	1 535	42 847			35 339	33,46
Total	1 669	35 039	20,99	1 393	35 868	25,74	7 346	180 580	24, 58	7 153	204 949	28,65
Poissons plats											ĺ	l
•				170		011 110	1 044	24 536	23,51	1 601	33 697	21,05
Plie	112 553	2 994 83 689	26,82 151,21	173 436	4 223 66 068	24,40 151,29	1 950	317 606		1 588	244 460	153,98
Sole Turbot	9	1 427	155,09	8	1 292	158,06	68	10 396		55	8 664	156,47
Autres	118	4 435	37,66		4 269	37,25	799	31 988		798	31 357	39,30
Total	792	92 546	116,84	733	75 852	103,55	3 860	384 527	99,61	4 042	318 178	78,72
Autres :												
AUUTES :												
Sortes de raies	88	3 204	36,27	87	3 413	39,32	699	21 765		594 356	20 893 8 148	35,18 22,91
Sortes de roussettes	81 37	1 397 1 157	17,33 31,45	62 32	1 248 1 624	20,08 50,93	478 214	10 100 6 136			6 854	38,83
Autres sortes Total	206	5 759	27,99	181	6 285	34,75	1 391	38 001	27,32	1 126	35 896	31,87
, 10000	, 200	. 0 700	27,00	101		01,10					l	}
Crustaces et molus- ques :				·								
Crevettes	96	5 712	59,57	27	4 781	174,87	313	21, 511	68,70	337	33 121	98,26
Langoustine	30	3 290	109,17	43	4 683	109,92	55	6 515		90	10 507	116,74
Autres	107	1 793	16,69	213	3 940	18,51	907	14 089	15,53	626	13 338	21,31
Total	233	10 795	46,23	283	13 404	47,39	1 275	42 115	33,04	1 053	56 967	54,09
Ensemble des produits	2 902	144 152	49,68	2 590	131 416	50,74	13 955	646 397	46,32	13 421	616 668	45,95

PECHE MARITIME (suite)
Prises belges débarquées en Belgique (suite)
2.- Arrivages des produits de la pêche maritime (suite)
(Quantité commerçable)

			Juin					Jan	vier à	juin		
		1976			1977			1976			1977	
Sortes de poissons	Quantité	Valeur	Prix	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix mo ye ns
	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
Hareng et sortes assimilées :								1				
Hareng	-	-	-	-	1	30,00	71	988	13,94	38	560	14,59
Esprot	-	-		-			1	208	15 66	10	125	12 66
Autres	1	22	15,05	1	14	22,06	13		15,66	10	135	13,66
Total:	1	22	15,05	1	15	22,43	84	1 196	14,21	48	695	14,40
Poissons ronds :				[l
Aiglefin	186	3 410	18,29	165	4 232	25,57	996	20 582	20,67	1 471	37 272	25,34
Cabillaud	1 593	32 854	20,63	1 012	29 265	28,92	4 250	103 440	24,34	3 259	103 084	31,64
Colin	150	2 098	13,95	62	1 384	22,33	716	11 674	16,31	541	11 630	21,51
Merlan	91	1 891	20,77	94	2 273	24,11	1 297	25 945	20,00	1 558	34 710	22,28
Sébaste	57	1 526	26,61	15	517	33,54	631	17 869	28,32	617	20 585	33,34
Autres	128	3 912	30,56	128	4 771	37,31	1 663	46 758	28,12	1 184	40 110	33,88
Total:	2 206	45 690	20,71	1 477	42 444	28,74	9 552	226 269	23,69	8 630	247 392	28,67
Poissons plats :								,				
Plie	295	6 970	23,61	277	6 717	24,23	1 339	31 507	23,53	1 878	40 415	21,52
Sole	155		171,21	195	32 306	165,58	2 105		163,50	1 783	276 766	
Turbot	14		144,53	133	1 710	135,46	81		152,35	68		152,57
Autres	137	4 967	36,29	152	5 694	37,49	936	36 956	39,47	950	37 051	39,01
												
Total:	601	40 549	67,42	637	46 428	72,90	4 462	425 076	95,27	4 679	364 606	77,93
Autres :	l i			} {	ł			l				
Sortes de raies	109	3 236	29,59	115	3 762	32,70	809	25 002	30,92	709	24 654	34,78
Sortes de roussettes	84	1 448	17,26	62	1 323	21,20	562	11 548	20,55	418	9 470	22,65
Autres sortes	35	939	26,50	38	2 032	53,32	249	7 075	28,41	215	8 886	41,41
Total:	229	5 624	24,59	216	7 116	33,02	1 619	43 625	26,94	1 342	43 011	32,06
Crustacés et mollusques												
Crevettes	149	8 888	59,78	39	6 970	176,97	462	30 399	65,83	376	40 091	106,49
Langoustine	48		111,03	60		111,59	102	11 801	115,32	150	17 160	
Autres	83	1 352	16,21	121	2 706	22,42	990	15 441	15,59	747	16 044	21,49
Total:	280	15 526	55,51	220	16 328	74,32	1 555	57 641	37,08	7 273	73 295	57,59
							45 5 5		40.00		700 000	45. 45
Ensemble des produits	3 317	107 410	32,38	2 550	112 330	44,06	17 272	753 807	43,64	15 971	728 998	45,65

PECHE MARITIME (suite)
Prises belges débarquées en Belgique (suite)
2.- Arrivages des produits de la pêche maritime
(Quantité commerçable)

			Jui	Llet			<u> </u>		anvier	à juillet		
		1976		l	1977			1976			197	7
Sortes de pissons	Quantité	Valeur	Prix moyen	Quantité	Valeur	Prix moyen	Quantité	Valeur	Prix moyen	Quantité	Valeur	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
Hareng et sortes assimilées :												
Hareng	-	-	-	· -	1	52,17	71	988	13,94	38	561	14,61
Esprot Autres	2	- 19	9,98	- 2	18	11,76	15	227	- .14,94	11	153	13,40
	·						l	<u> </u>	l			<u> </u>
Total:	2	19	9,98	2	19	12,35	86	1 215	14,11	. 50	714	14,33
Poissons ronds:												
Aiglefin	183	3 088	16,90	158	3 209	20,28	1 178	23 670	20,09	1 629	40 481	24,85
Cabillaud	916	21 274	23,24	964	23 337	24,20	5 166	124 714	24,14	4 223	126 422	29,94
Colin Merlan	77 160	1 191 2 545	15,41 15,86	89 83	2 259 1 755	25,37 21,18	793 1 458	12 866 28 491	16,22 19,54	630 1 641	13 889 36 465	22,06
Sébaste	72	1 588	22,04	94	2 118	22,63	703	19 457	27,68	711	22 703	31,93
Autres	102	2 995	29,40	96	3 012	31,26	1 764	49 753	28,20	1 280	43 122	33,68
Total:	1 510	32 681	21,64	1 484	35 689	24,04	11 062	258 951	23,41	10 114	283 081	27,99
Poissons plats :												
Plie	234	5 462	23,36	248	5 484	22,11	1 573	36 969	23,51	2 126	45 899	21,59
Sole	115	19 413	169,01	132	22 327	168,73	2 220	363 639	163,79	1 915	299 093	156,18
Turbot	11	1 539	139,68	9	1 208	141,92	92	13 927	150,84	77	11 581	151,38
Autres	88	2 986	34,07	118	3 421	29,01	1 024	39 941	39,01	1 068	40 473	37,91
Total:	447	29 400	65,72	507	32 439	64,01	4 909	454 476	92,58	5 186	397 045	76,57
Autres :			٠									
Sortes de raies	75	2 224	29,58	65	2 586	39.,85	884	27 225	30,81	774	27 240	35,20
Sortes de roussettes	65	1 183	18,13	77	1 374	17,85	627	12 731	20,30	495	10 844	21,90
Autres sortes	23	592	25,56	36	1 610	44,68	272	7 666	28,17	251	10 496	41,88
Total:	164	3 998	24,45	178	5 569	31,31	1 783	47 623	26,71	1 520	48 580	31,97
Crustacés et mollusques												
Crevettes	119	9 124	76,44	54	7 414	138,27	581	39 523	68,00	430	47 505	110,46
Langoustine	31	5 029	163,18	84	7 219	86,26	133	16 830	126,40	233	24 379	104,49
Autres	72	1 145	15,87	64	1 506	23,39	1 063	16 586	15,61	811	17 549	21,64
Total:	222	15 298	68,80	202	16 139	80,03	1 777	72 939	41,05	1 474	89 433	60,65
Ensemble des produits	2 345	81 397	34,71	2 372	89 856	37,88	19 617	835 204	42,58	18 343	818 855	44,64
			. 1	1	l		l				1	

PECHE MARITIME Prises belges débarquées en Belgique (suite)

3.- Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de pêche - mai 1977 (Quantité commerçable)

Espèces de	Oostende		Zeebru	igge	Nieuwpo	ort	Tota	1
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
Poissons de fond :				 			1	
Aiglefin	260	6 083	8	142	-		269	6 225
Cabillaud	679	18 385	58	1 730	18	570	755	20 685
Colin	111	2 050		5	, -	, -·	111	2 055
Merlan	31	804	35	851	19	597	84	2 25 2
Lieu	19	627	2	52	} -	[-	20	679
Lingue	16	381	4	79] "		20	460
Merlu	7	529	2	70	[-		8	599
Tacaud	8 38	91 920	25 129	249 3 104	5 6	55 200	38 173	395 4 223
Plie Flet	5	26	129	2		1	5	28
Limande	14	208	31	483	3	60	48	751
Sole	133	19 832	289	43 990	15	2 246	437	66 068
Turbot	2	225	6	987	T-	80	8	1 292
Barbue	2	211	7	713	1	76	10	1 001
Sole limande	9	433	14	791	1	87	25	1 311
Cardine	16	241	2	65	[. -	2,	1,8	309
Flétan	8	870	-	-	-	i	8	870
Raie	33	1 314	50	1 918.	4	. 180	87	3 413
Perlon	2	45	8	177	1 1	36	10	258
Grondin	2	30	7 10	73	1 1	21 62	11, 26	1,24 5,04
Grondin rouge	15 16	307 460	1 10	136 26	1 .	62	17	486
Loup de mer Baudroie	2	267	4	404	-	11	6	682
Sébaste	16	458		707	<u> </u>		16	458
Aiguillat	9	272	9	202	9	189	27	663
Roussette	22	367	• 10	157	3	62	35	586
Autres espèces	3	153	1	20	_	5	' 4	178
Divers	20	404	-	2	8	1 039	28	1 445
Total	1 499	55 993	710	56 428	98	5 579	2 305	117 999
Poissons pélagiques :								
Maquereau bâtard	1	3	_	-	2	3	2	6
Hareng		-		_	_	-	-	-
Maquereau	-	4	-	-	-	2	-	6
Esprot	-	-	-		-	· -	-	-
Autres espèces	· -	-	-	-	-	-	-	-
Divers	-		<u> </u>			·		-
Total	1	7	-	-	2	Б	3	12
Crustacés et mollusques :								
Crevettes	4	770	22	3 801	1	210	27	4 782
Langoustine	-	4	43	4 678	-	-	43	4 683
Tourteau	-	1	3	68	-	1	3	70
Homard	-	_	- 1		-	-	-	-
Seiche	118	1 896	21	416	1	7	140	2 319
Escargot de mer	2	53	28	576	-	1	30 38	629 907
Coquillage	3 -	128	35	766	_	14	36	907
Autres espèces Divers	1	14	-		-	-	i,	14
Total	129	2 866	151	10 304	2	234	283	13 404
						5 818	2 590	131 416

PECHE MARITIME

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

3. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de pêche - juin 1977 (Quantité commerçable)

Espèces de poissons	008	tende	Zee	brugge	Nie	euwpoort	т	otal
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 H
Poissons de fond :		, , , , , , ,						
iglefin	157	4 043	9	187	-	2	165	4 232
abillaud	899	26 463	51	1 339	62	1 463	1 012	29 265
Colin	62	1 384	-	· ,	. . .	-	62	1 384
lerlan	16	482	64	1 344	14	447	94	2 273
ieu	13	474	-	7	_	11	13	491
ingue	10	312	2	35		1	12	347
lerlu	9	478	11	332	_		20	810
acaud	4	62	17	177	5	43	26	282
lie	22	577	249	5 923	. 7	218	277	6 717
'let	7	39	-	2	7	6	8 8	47 611
imande	5 .	109	29	440	3	62	37 195	32 306
ole	55	8 717	133	22 386	7	1 203	195	1 710
urbot	2	264	10	1 315	1	131 53	11	1 037
arbue	1 1	129	9	854 1 768	1	102	51	2 450
ole limande	10	580	40	877	l - t - [102	41	1 093
ardine	9 1	215	31	011		_	4	45
létan	4 22	457	73	2 199	9	372	115	3 762
aie	33	1 191	'3	2 1 2 3		22	2	6!
erlon	3	13 34	8	107	3	32	13	173
rondin	8	246	5	92	1	44	14	382
rondin rouge	6	231] 1	27	. +	· · ·	7	251
oup de mer	[512	14	1 420	. · · · · ·	19	18	1 95
audroie ébaste	15	517			-	_	15	51
edaste iguillat	16	405	10	289	. 8	111	34	809
loussette	18	308	8	149	2.	61	28	517
utres espèces	8	310	3	113		9	11	433
ivers	18	452		15	9	1.134	27	1 601
	1 417	49 003	777	41 428	134	5 545	2 327	95 978
Total	1 417	40 000	' '''	** ***		4 725		
oissons pélagiques :								13
aquereau bâtard	2	12	1 - 1	-	-	-	2 -	1
areng	-	1	-	-	-	1	1 1	1
aquereau	-	3	1 - 1	10	-	<u> </u>		1
sprot	-	· -	- [-		_	-	
utres espèces ivers	-	-	-	-	-	_	-	
	2	16		10	-	1	3	2
rustacés et mollusques			1					
revettes	5	987	33	5 741	1.	241	39	6 97
revettes angoustine	[]		60	6 652	-	-	60	6 65
ourteau	1	43	22	508	· –	1	23	553
ourteau omard		-		→	- 1	_	-	
eiche	29	560	g	142		1	39	70
scargot de mer	2	41	36	892	·-	4	39	931
oquillage	. 2	56	17	429	1	26	20	51
utres espèces	7	-	-	- 1	-]	-	-	
ivers		1	-					
Total	40	1 688	178	14 365	2	274	220	16 32
								112 33

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

 Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de pêche - juillet 1977 (Quantité commerçable)

Espèces de poissons	Oostende		Zeebru	gge	Nieuwpo	ort	Total	
	1 000 kg	1 000 F	1.,000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
Poissons de fond :								
Aiglefin	151	3 086	6	119	. .	4	158	3 209
Cabillaud	829	20 682	71	1 402	64	1 253	964 89	23 337 2 259
Colin	. 89	2 259		.	J -	-	83	1 755
Merlan	11	233	. 56	1 117	16	406 2	15	440
Lieu	14	411	1	26	_		13	419
Lingue	12	403	1 1	16 105] -	1 -	16	660
Merlu	12	555	. 4	70	Ī 4	29	17	131
Tacaud	4	32 315	230	5 006	5	163	248	5 484
Plie	12	41	230	3 000	[-	5	9	46
Flet	8 4	65	27	290	10	113	40	468
Limande	37	5 884	91	15 516	5	927	132	22 327
Sole	37	187	7	952		69	9	1 208
Turbot	1	92	5	460	ł -	27	7	580
Barbue Sole limande	8	384	29	1 079	3	146	41	1 609
Cardine	7	144	12	312	-	-	20	457
Flétan	2	262		_	-	-	2	262
Raie	24	840	. 33	1 402	7	343	65	2 586
Perlon	1	8	1	37	_	15	2	59
Grondin	1	9	3	35	2	18	6	63
Grondin rouge	6	139	4	82	1	29	10	250
Loup de mer	4	95	1	20		-	5	116
Baudroie	3	277	. 8	588	- 1	6	11	871
Sébaste	94	2 118	(-	J .	l . <u>-</u>		94	2 118
Aiguillat	24	519	14	329	15	230	54	1 079
Roussette	16	175	٠ 6	87	1	34	23	295 415
Autres espèces	9	358	2	57	l -		11 25	1 195
Divers	18	331	-	-	7	863	25	1 133
Total	1 404	39 906	622	29 108	141	4 681	2 168	73 695
Poissons pélagiques :	}			}				
	١,	3	<u> </u>	ĺ -	l <u>-</u>		1	3
Maquereau bâtard	1 -] -]	-	-	1	}	1
Hareng	1 -	_	_	6	1	12	2	18
Maquereau	[-	_	! -] _	-	- 1	-	
Esprot Autres espèces	-	-	-	-	-] -	-	-
Divers					- -	-		
Total	1	3		6	1	13	3	23
Crustacés et mollusques :								
C	6	928	47	6 362	1	125	54	7 414
Crevettes		926	84	7 219	-	-	84	7 219
Langoustine	1 -	8	14	289	-	-	14	296
Tourteau Homard	-	_		-	-	-	-	-
Seiche	3	89	(u·	108] -	-	8	197
Escargot de mer	-	-	31	699	-	1	31	701
Coquillage	1	18	11	287	-] -	12	305
Autres espèces	J -	7	-	-	-	-	-	. 7
Divers				· -	-			
Total	11	1 051	190	14 963	1	126	202	16 139
Total général	1 416	40 960	813	44 077	144	4 820	2 372	89 856

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

4.- Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les champs de pêche et les ports de débarquement - mai - juin 1977

(Quantité commerçable)

0)	0os	tende	Zeebr	ugge	Nieuw	poort	Т	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 1
				mai 19	977		·	·
Mer côtière	190	5 784	91	6 603	51	2 873	331	15 259
Mer du Nord :							ļ	}
Méridionale	44	3 120	281	23 507	40	2 153	365	28 780
Centrale-Ouest		-	88	4 130	-	-	88	4 130
Centrale-Est	596	16 075	138	7 154	~	-	734	23 228
Septentrionale	6	181	-	-	-	_	6	18:
Moray-Firth	- 1	-	-	_	-	-	-	-
Fladen] -	-	-	-	-	-	-	
fanche	7	151	11	865	2	173	21	1 189
anal de Bristol	-	-	-	-	-	-	-	
rlande méridionale et Duest (Mine-Head)	28	1 211	39	3 559	-	-	67	4 770
Cosse occidentale	-	-	-	-	- [-	-	-
slande	512	12 742	-	- [-	-	512	12 742
er d'Irlande	213	18 780	213	20 915	5	619	431	40 31
utres champs de pêche	34	822	-	- [-	-	34	822
Ensemble	1 629	58 866	862	66 732	99	5 818	2 590	131 416

juin 1977

	I	ı		1			ı	
Mer côtière	99	5 285	84	9 292	63	3 085	246	17 663
Mer du Nord :]	ł		}		[
Méridionale	33	1 322	227	12 954	67	2 534	327	16 810
Centrale-Ouest	-	-	243	8 621	-	-	243	8 621
Centrale-Est	868	25 825	155	8 577] -	-	1 023	34 402
Septentrionale	-	-	3	246	-	-	3	246
Moray-Firth	-	_	-	_	-	-	-	-
Fladen	-	-	-	-	í -	-	-	-
Manche	6	213	45	3 043	6	201	57	3 457
Canal de Bristol	25	965	53	2 941	-	-	78	3 906
Irlande méridionale et Ouest (Mine-Head)	45	3 062	121	7 301	_	_	166	10 363
Ecosse occidentale	-	-	-	-	· -	-	-	-
Islande	292	8 078	-	-	-	-	292	8 078
Mer d'Irlande	76	4 173	-] -	-	-	76	4 173
Autres champs de pêche	15	1 785	24	2 826	<u>-</u> .	-	39	4 611
	<u> </u>							
Ensemble	1 459	50 707	955	55 803	136	5 820	2 550	112 330
	i	1						

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

4. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les champs de pêche et les ports de débarquement juillet 1977

(Quantité commerçable)

	Ooste	ende	Zeeb	rugge	Nieuwı	poort	Tot	al
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 Г
Mer côtière	54	3 535	101	10 423	52	2 214	207	16 173
Mer du Nord :								ĺ
Méridionale	80	1 878	213	11 247	91	2 606	384	15 731
Centrale-Ouest	11	258	251	8 957	-	-	262	9 215
Centrale-Est	785	19 565	153	7 061	-	-	938	26 627
Septentrionale	-	.	-	-	-	-	-	-
Moray-Firth	-	-	-	-	-	-	-	-
Fladen	-	-	_	-	-	-	-	-
Manche	16	540	15	974	-	-	. 32	1 514
Canal de Bristol	16	518	22	1 092	-	-	37	1 610
Irlande méridionale et ouest (Mine-Head)	26	1 867	39	2 091	-	-	65	3 958
Ecosse occidentale	-	-	-	-	-	-	-	-
Islande	375	9 206	-	-	-	-	375	9 206
Mer d'Irlande	33	1 314	-	-	-	-	33	1 314
Autres champs de pêche	20	2 278	19	2 232	-	-	39	4 510
Ensemble	1 416	40 960	813	44 077	144	4 820	2 372	89 856

PECHE .ARITI'E (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

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

Base : 1970 = 100

Fériodes	Harengs et sortes assimilées	Poissons ronds	Poissons plats	Autres sortes de poissons	Crustacés et mollusques	Ensemble des produits
		Indi	ces des quantit	és		
		11141	l	ı	ı	I
1971	79	128	100	92	71	107
1972	141	123	77	77	. 68	93
1973	211	86 .	80	92	109	87
1974	68	84	72	72	99	79
1975	218.	72	73	67	118	78
1976	142	67	82	64	112	79 66
janvier	11	56	73	83	56 73	77
février	. 80	56	95	73	65	94
maŗș	9	76	117	80 60	83	98
avril	3	72	128	50	93	106
mai,	1	75	143 56	57	128	80
juin	2	106 71	40	41	99	56
juillet	9. 5	63	45	41	185	63
août	14	64	48	53	256	72
septembre	38	63	65	70	208	77
octobre	982	60	90	82	129	89
novembre décembre	552	44	79	68	88	70
1977	1 332		1			ł
janvier	. 48	52	84 .	76	80	71
février	5	. 61	69	. 55	73	67
mars	2	70	93	59	78	80
avril	2	60	117	53	46	84 88
mai	1	62	117	45	86 82	67
juin	1	71	65 46	55 43	106	60
juillet	2	71	, 70	. "		
1971	1	Indice	s des prix	1		
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars	109 104 134 194 131 143 105 170 222	114 162 187 175 197 263 174	116 142 147 162 195 207 188 196	108 128 129 152 165 182 199 156 185	129 142 133 156 160 151 159 158 172	101 117 147 164 165 188 220 180 187
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril	104 134 194 131 143 105 170 222 197	114 162 187 175 197 263 174 172	116 142 147 162 195 207 188	128 129 152 165 182 199 156	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173	117 147 164 165 188 220 180 187 199
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai	104 134 194 131 143 105 170 222 197	114 162 187 175 197 263 174	116 142 147 162 195 207 188 196 200	128 129 152 165 182 199 156 185	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin	104 134 194 131 143 105 170 222 197	114 162 187 175 197 263 174 172 194	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juin	104 134 194 1,31 143 105 170 222 197 144	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre	104 134 194 1,31 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219 175	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet acout septembre octobre novembre décembre	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177	128 129 152 165 182 199 156 185 228 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 187 176
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre 1977 janvier	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 139	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221 242	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125 171	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188 197
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 139	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221 242	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125 171	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188 197 176 197
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février mars	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 139 183 137 112	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221 242	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194	128 129 152 165 182 199 156 185 226 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 1001 125 171 171 229 255	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188 197 176 197
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet acoût septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février mars avril	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 199	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221 242	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194	128 129 152 165 182 199 156 185 228 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125 171 171 229 255 323	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188 197 201 208 202 219
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet acoût septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février mars avril mai	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 139 183 137 112 224	114 162 187 175 197 263 1.74 1.72 194 165 153 164 206 229 241 221 242 265 241 218 273 207	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194 178 197 183 188 181	128 129 152 165 182 199 156 185 228 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125 171 171 229 255 323 232	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 187 176 197 201 208 202 219
1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet acoût septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février mars avril	104 134 194 131 143 105 170 222 197 144 163 222 160 132 171 141 199	114 162 187 175 197 263 174 172 194 165 153 164 206 229 241 221 242	116 142 147 162 195 207 188 196 200 180 203 202 210 213 198 177 194	128 129 152 165 182 199 156 185 228 202 171 172 213 219 175 149 169	142 133 156 160 151 159 158 172 184 173 182 232 167 113 101 125 171 171 229 255 323	117 147 164 165 188 220 180 187 199 176 174 188 198 188 197 201 208 202 219

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

PECHE MARITIME (suite)
Prises belges débarquées en Belgique (suite)
5. Indices des quantités, des prix et des valeurs des produits de la pêche (1)
Base : 1970 = 100

Périodes	Harengs et sortes assimi- lées	Poissons ronds	Poissons plats	Autres sortes de poissons	Crustacés et mollusques	Ensemble de produits
		Indices	des valeurs			
1971	86	120	103	99	92	108
1972	147	140	89	99	97	109
1973	283	139	114	119	145	128
1974	132	157	106	109	154	130
1975	286	126	118	111	189	129
1976	203	132	160	116	184	149
janvier	12	147	151	165	89	145
février	136	97	179	114	115	139
mars	20	131	229	148	112	176
avril	6	140 .	256	135	153	195
mai	1	124	257	101	161	187
juin	3	162	114	97	233	139
juillet	. 3	116	81.	71	230	105
août	. 8	130	95	87	309	125
septembre	18	147	102	116	289	135
octobre	65	152	129	123	210	144
novembre	1 384	133	159	122	161	157
décembre	767	106	153	115	150	138
1977					J i	· .
janvier	88	138	150	139	137	143
février	7	147	136	117	167	139
mars	2	153	170	128	199	162
avril	4	164	220	134	149	184
mai	2	128	212	110	200	171
juin	2 2	151	129	124	244	145
juillet	3	126	90	98	242	117

6. Activité de la flotte de pêche

	Nombre	Nombre	Total o	les jours		Pêche	moyenne		Pêche	totale
Périodes	đe	de	de mer	de pêche	par jou	r de mer	par jour	de pêche		1
	bateaux	voyages		<u> </u>	kg	F	kg	F	1 000 kg	1 000 F
1970	330	17 400	57 372	49 137	809	16 134	944	18 838	46 392	925 659
1971	321	16 854	56 465	48 848	889	17 705	1 027	20 467	50 170	999 748
1972	308	16 717	53 458	47 582	906	19 165	1 019	21 554	48 468	1 024 526
1973	268	16 222	51 394	45 812	836	23 096	938	25 911	42 968	1 187 080
1974	280	14 789	47 367	41 166	882	25 468	946	29 311	38 928	1, 206 338
1975	263	16 103	47 193	41 416	811	25 670	924	29 250	38 285	1 211 428
1976	247	14 341	44 194	38 607	806	31 367	923	35 906	35 635	1 386 233
janvier	232	831	2 754	2 457	916	40 463	1 027	45 354	2 522	111 435
février	224	670	3 072	2 675	879	35 038	1 010	40 238	2 701	107 638
mars	232	954	4 008	3 443	791	34 044	921	39 631	3 170	136 449
avril	234	1 162	4 026	. 3 462	730	37 241	849	43 308	2 939	149 932
mai	238	1 331	4 529	3 873	651	31 939	762	37 349	2 951	144 653
juin	227	1 470	4 199	3 702	810	25 857	919	29 329	3 403	108 575
juillet	212	1 345	3 451	3 067	701	23 891	789	26 883	2 420	82 449
août	210	1 491	3 661	3 265	768	26 579	861	29 803	2 810	97 306
septembre	217	1 224	3 406	2 971	857	30 821	982	35 334	2 918	104 977
octobre	225	1 340	3 735	3 264	802	29 824	918	34 128	2 996	111 392
novembre	230	1 353	3 960	3 451	1 013	31 219	1 163	35 824	4 012	123 629
décembre	228	1 170	3 393	2 977	823	31 771	938	36 210	2 793	107 797
1977	223									
janvier	216	900	3 212	2 776	884	34 932	1 023	110 1110	0.004	
février	214	882	3 070	2 688	950			40 419	2 841	112 203
						36 197	1 085	41 341	2 917	111 125
mars	217	1. 062	3 662	3 176	825	34 577	951	39 868	3 021	126 620
avril	220	907	3 794	3 017	668	37 _623	840	47 313	2 534	142 743
mai	221	1 062	3 774	3 145	695	34 902	834	41 882	2 623	131 720
juin	210	1 307	3 799	3 270	678	29 653	788	34 450	2 575	112 651
juillet	196	1 115	3 278	2 776	7 55	27 835	891	32 868	2 474	91 242

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

7.- Activité de la flotte de pêche par classe de bateaux - mai et juin 1977

C la sses de	Nombre de	Nombre de	Tot des	al jours	Pêche to	otale			Pêch	e moyenne		
bateaux	bateaux		de mer	de pêche			par vo	yage	par jo de me		par je de pê	
			l incr	Pecific	kg	r	kg	F	kg	F	kg	F
						mai 1977	,				, . , . , . ,	
Classe I				1	l	l1			۱	1		
de moins de 25 TB	8	105	105	105	17 456	741771	166	7 064	166	7 064	166	7 06
Classe II												
de 25 à < 50 TB	63	633	792	777	247 981	12262312	392	19 372	313	15 483	319	15 78
Classe III]				
de 50 à < 100 TB	72	201	1 271	1 044	669 765	36573326	3 332	181 957	527	28 775	642	35 03
Classe IV]							
de 100 à < 150 TB	49	78	1 011	810	790 197	43234514	10 131	554 289	782	42 764	976	53 37
Classe V												
de 150 à < 250 TB	25	39	505	354	671 026	33476976	17 206	858 384	1 329	66 291	1 896	94 56
Classe VI												
de 250 à < 500 TB	3	4	53	35	152 360	3497463	38 090	874 366	2 875	65 990	4 353	99 92
Classe VII			ĺ] .						·	
le 500 à TB et plus	1	2	37	20	73 758	1934076	36 879	967 038	1 993	52 272	3 688	96 70
l'otal	221	1 062	3 774	3 145	2 622 543	131720438	2 469	124 031	695	34 902	834	41 88

					Ċ	Juia 1977						
Classe I de moins de 25 TB	8	114	114	114	9 435	898683	83	7 883	83	7 883	83	7 883
Classe II de 25 à < 50 TB	63	868	996	981	191 507	15199009	221	17 510	192	15 260	. 195	15 493
Classe III de 50 à < 100 TB	70	214	1 256	1 056	850 238	36697011	3 973	171 481	677	29 217	805	34 751
Classe IV de 100 à < 150 TB	46	78	932	768	884 681	33755926	11 342	432 768	949	36 219	1 152	43 953
Classe V de 150 à < 250 TB	20	28	421	298	462 714	21077974	16 526	752 785	1 099	50 066	1 553	70 731
Classe VI de 250 à < 500 TB	3	5	80	53	176 642	5022844	35 328	1004 569	2 208	62 786	3 333	94 771
Classe VII de 500 TB et plus	-	-	, 	-	-			· 			_	
Total	210	1 307	3 799	3 270	2 575 217	112651447	1 970	86 191	678	29 653	788	34 450

PECHE MARITIME (suite)

Prises belges débarquées en Belgique (suite)

7.- Activité de la flotte de pêche par classe de bateaux, au cours du mois de juillet 1977

Classe de	Nombre	Nombre	Total jour		Pêche t	ota	le				Pêche m	oyenne		
bateaux	de bateaux	de voyages							par	voyage	par jou mer	r de	par joi pêch	
•			de mer	de pêche	kg		F		kg	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	kg	F	kg	P
Classe I de moins de 25 TB	8	80	80	80	5 1	.50	58	7 309	64	7 341	64	7 341	64	7 341
Classe II de 25 à < 50 TB	63	735	872	859	169 8	399	14 15	9 109	231	19 264	195	16 238	198	16 483
Classe III de 50 à < 100 TB	64	207	1 205	999	895 2	298	32 92	6 524	4 325	159 065	743	27 325	896	32 959
Classe IV de 100 à < 150 TB	42	70	804	631	870 2	203	27 19	3 992	12 431	388 486	1 082	33 823	1 379	43 097
Classe V de 150 à < 250 TB	17	20	264	176	378 5	96	12 22	8 069	18 930	611 403	1 434	46 318	2 151	69 478
Classe VI de 250 à < 500 TB	2	3	53	31	155 1	55	4 14	7 226	51 718	1 382 409	2 927	78 250	5 005	133 781
Classe VII de 500 TB et plus	· -	-	-	-		-		-	-		-	-	-	-
Total	196	1 115	3 278	2 776	2 474 3	01	91 24	2 229	2 219	81 832	755	27 835	891	32 868

8. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur d'après les classes de bateaux et les ports de débarquements - mai et juin 1977

(Quantité totale débarquée)

Classes	Oost	ende	Zeebr	ugge	Nieuw	poort	Tota	1
de Bateaux	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F
			Mai 1977		•			
Classe I de moins de 25 TB	15	440	-	_	3	302	17	742
Classe II de 25 à < 50 TB	124	3 054	109	7 819	15	1 389	248	12 262
Classe III de 50 à < 100 TB	356	14 235	239	18 605	75	3 734	670	36 573
Classe IV de 100 à < 150 TB	541	21 900	242	20 939	7	395	790	43 235
Classe V de 150 à < 250 TB	413	14 664	258	18 813	-	-	671	33 477
Classe VI de 250 à < 500 TB	121	2 750	31	747	-	-	152	3 497
Classe VII de 500 TB et plus	74	1 934	-	-	-	-	74	1 934
Total	1 643	58 978	880	66 923	100	5 820	2 623	131 720

Juin 19	77

Classe I de moins de 25 TB	6	414	-	-	4	485	9	899
Classe II de 25 à < 50 TB	65	3 963	101	9 432	26	1 804	192	15 199
Classe III de 50 à < 100 TB	461	15 920	288	17 733	101	3 044	850	36 697
Classe IV de 100 à < 150 TB	605	20 032	276	13 470	3	254	885	33 756
Classe V de 150 à < 250 TB	195	6 632	263	14 204	4	242	463	21 078
Classe VI de 250 à < 500 TB	131	3 800	46	1 222	-	-	177	5 023
Classe VII de 500 TB et plus	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	1 464	50 762	974	56 062	137	5 828	2 575	112 651

 8.- Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur d'après les classes de bateaux et les ports de débarquements - juillet 1977
 (Quantité totale débarquée)

Classe de bateaux	0ost	ende	Zeebru	gge	Nieuwp	oort	Tot	al
Classe de Daleaux	1 000 kg	1 000 F						
Classe I de moins de 25 TB	3	286	-	-	2	301	5	587
Classe II de 25 à < 50 TB	36	2 670	. 118	10 454	15	1 035	170	14 160
Classe III de 50 à < 100 TB	425	11 644	356	18 091	114	3 191	895	32 927
Classe IV de 100 à < 150 TB	607	16 778	238	9 966	25	449	870	27 194
Classe V de 150 à < 200 TB	234	6 066	144	6 162	-	-	379	12 228
Classe VI de 250 à < 500 TB	155	4 147	-	-	-	-	155	4 147
Classe VII de 500 TB et plus	-	-	-	-	-	-	-	7
Total	1 460	41 592	857	44 674	157	4 976	2 474	91 242

- B. Prises belges débarquées à l'étranger
 - Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur d'après les différents champs de pêche (Quantité commerçable)

	Mer cô	tière	<u> </u>			Mer du	Nord					
Périodes			mérid:	ionale	Central	e-Ouest	Central	le-Est	Septent	rionale	Mano	che
	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 F	1000 kg	1000 г	1000 kg	1000
1970	44	1 380	7	242	117	2 249	6	172	<u>-</u>	l -	_	_
1971	75	2 902	497	11 491	1 575	37 560	29	503	-	-	5	448
1972	158	5 220	549	11 614	1 942	53 882	127	2 487	-	· -	10	459
1973	114	4 340	221	7 315	2 580	80 843	52	1 153	29	520	67	815
1974	94	3 457	86	2 106	2 596	81 136	162	3 919	l -	-	-	-
1975	74	3 102	105 .	3 811	2 688	91 179	1 782	46 990	l –	-	8	519
1976	97	4 107	115	3 308	1 465	46 559	1 622	39 337	l –		4	241
janvier	15	675	18	834	101	4 159] -	_	-	-	-	-
février	-	. 8	23	· 71	188	5 048	-	_	l -		4	241
mars	2	130	-		121	2 926	45	888	-	-	-	-
avril	· 1	43		-	-	-	72	1 607	-	-	-	-
mai	4	351	_	-	-	-	125	2 550	-	-	l - [-
juin	4	195	32	1 038	96	2 971	198	3 741	-	-	-	-
juillet	4	238	21	644	180	5 333	410	9 097	-	-	- 1	-
août	7	317	-	-	247	7 434	236	5 802	-	-	l - I	_
septembre	21	699	-	12	320	11 163	218	6 360	-	-	-	
octobre	23	703	1	37	133	4 538	250	6 917	- '	- 1	-	_
novembre	10	369	20	672	59	2 197	69	2 375	-		-	-
décembre	6	378	-	- 1	21	791	-	-	-	-	- 1	_
1977												
janvier	7	442		· -	231	8 034	7	187	-	-	-	-
février	3	250	19	5 7 9	· 347	10 976	17	466	-	-	-	-
mars	2	208	· 1	22	226	6 538	-		-	-	~	-

Périodes	Cana de Bris		Irland dional Ouest Head)		Eco	osse dentale	Isl	ande	Me d'Irl		Autre: de pê	s champs che	То	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
1970	20	758	34	1 029		_		l -	8	271	Ι	Ι	236	6 10
1971	24	1 093	13	536	_		179	2 880	8	468	; ;	1 : :	2 405	57 88
1972	14	395	1	58	_	_	336	6 771	8	217	` ` `	; ;	3 145	81 10
1973	14	649	-	_	55	1 022	181	3 372	20	975	; ;	; ;	3 331	101 00
1974	21	774	14	661	_	_	_	_	13	520			2 986	92 57
1975	12	574	2	95	-	- 1	-	-	32	1 228			4 703	147 49
1976	12	756	.20	790	-	-	22	195	9	512	31	530	3 398	96 33
janvier	-	-	-	-	-	-	22	195	· -	-] - '	-	156	5 86
février	10	529		-	-	l		-	-	-		-	225	5 89
mars	. 3	227	- 1	-	-	-	i -	-	5	238	-	-	176	4 40
avril	-	-	-	. '-	-	-	-	~	-	-	-	-	74	1 65
mai	1 -] -	-	-	· -	-	-	5	274	-	-	133	3 17
juin] -	-	-	~	-	· -	· ~	-	-	-	-	- 1	330	7 94
juillet	-	-	-	· -		-	-	-	-	-	31	530	646	15 84
août	 	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	489	13 55
septembre	-	-	-		-	-	í - I		, -	-	_	-	558	18 23
octobre	-	-	8	338	-		- 1	-	-	-	-	-	415	12 53
novembre	-	- 1	10	390	-	-	_	-		_	-	-	168	6 00
décembre 1977	-	-	2	62	-	-	-	-	-	-	-	-	29	1 23
janvier	J -,	-	5	281	-	-	-	-	-	-	-	-	249	8 94
février		. .	-	-	-		-	-	l - i	-			387	12 27
mars	17	1 230	- 1	-1	-	-	-	-	-	-	71	1 950	317	9 948

PECHE MARITIME (suite)
Prises belges débarquées à l'étranger (suite)
2.- Arrivages des produits de la pêche maritime
(Quantité commerçable)

		Janvier	•					Janvier	à Décer	mbre		
Sortes de poissons		1976			1977		1	975		,	1976	
potasona	Quan- tité	Valeur	Prix moyens	Quan- tité	Valeur	Prix moyens	Quan- tité	Valeur	Prix moyens	Quan- tité	Valeur	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
Hareng et sortes assimilées :							 					
Hareng	-	-	-	_	_	-	-	ı	16,08	_	_	-
Esprot	} -	-	(-	-	-	-	-	-	·	-	-	<u>-</u>
Autres	-	-	-	-	-	-	-	1	12,17	-	1	12,4
Total			-			-		2	13,82		1	12,4
Poissons ronds :												
Aiglefin	2	12	7,00	4	93	23,93	334	6 467	19,39	364	6 677	18,3
Cabillaud	10	280	28,58	20	689	33,32	732	16 062	21,93	501	11 070	22,0
Colin	2	8	4,46	-		-	46	1 048	22,93	29	508	17,2
Merlan	1 1	21	16,40	1	27	15,97	50	593	11,94	36	453	12,5
Sebaste Autres	13 11	149 335	11,84 31,24	11	482	42,83	290	10 131	34,90	13 140	149 5 331	11,8
Total	38	805	21,21	37	1 291	34,43	1 452	34 302	23,63	1 084	24 188	22,3
Poissons plats :			}			l]
Plie	89	2 668	29,96	147	3 666	24,89	2 571	77 450	30,12	1 904	50 500	26,5
Sole	9	1 575	172,24	17	2 227	128,60	105	14 843		55	7 875	142,3
Turbot	2	191	114,43	1	137	103,34	41	4 025	99,09	26	2 533	96,5
Autres	8	438	54,12	18	899	51,24	335	12 152	36,27	172	6 790	39,5
Total	108	4 872	45, 13	183	6 929	37,71	3 052	108 470	35,54	2 157	67 699	31,3
Autres :												
Sortes de raies	7	118	17,13	19	237	12,20	90	1 255	13,99	40	637	15,7
Sortes de roussettes	-	10	27,34	1	16	12,75	32	468	14,52	14	1,86	13,6
Autres sortes	2	34	15,71	1	39	40,37	. 20	471	23,45	14	222	16,3
Total	9	162	17,20	21	292	13,50	142	2 194	15,45	68	1 044	15,4
Crustacés et mol- lusques :												
Crevettes	_	24	62,56	-6	428	70,85	52	2 421	46,83	68	2 682	39,7
Langoustine	-	-	-	-	_	-	-		-, 50	1	42	40,9
Autres	-	-	-	· -	3	28,41	5	110	21,55	20	678	33,3
Total		24	62,56	6	431	70,15	57	2 531	44,55	89	3 402	38,2
Ensemble des				<u> </u>								
produits	156	5 863	37,66	249	8 943	35,91	4 703	147 499	31,37	3 398	96 335	28,3

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

2. Arrivages des produits de la pêche maritime (suite) (Quantité commerçable)

		Fé	vrier					Janvie	r à fé	rier		
Sortes de poissons	19	76		:	1977		1	976			1977	
	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	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 F	F/kg
Harengs et sortes assimilées :												
Harengs Esprot Autres	- - -	- - -	- -	- - -	- -	- -	- - -	- - -	- -	- -	-	- - -
To tal						-		· -		<u> </u>	\ <u> </u>	-
Poissons ronds :								. •				
Aiglefin Cabillaud Colin Merlan Sebaste	15 2 8 -	8 224 19 24 -	22,68 14,79 8,61 2,84	12 27 - 2 -	302 829 7 29	26,14 30,51 15,65 16,77	25 4	20 505 28 44 149	9,52 20,20 6,74 4,63 11,84	15 48 - 3 -	395 1 518 7 56	25,58 31,72 15,65 16,37
Autres	8	269	32,48	.18	656	36,72	19 	1 349	31,78 18,66	29 	1 139	39,08
Total	34	544	15,84	. 59	1 822	31,03	'2	. 1 348	10,00	""	0 110	02,00
Poissons plats:		}										
Plie Sole Turbot Autres	160 8 2 10	3 779 1 010 114 309	23,58 134,44 75,91 29,74	268 15 2 . 20	6 415 2 168 178 1 158	23,92 147,58 99,16 56,82	249 17 3 18	6 447 2 585 306 747	25,86 155,19 96,16 40,43	415 32 -3 38	10 081 4 396 315 2 057	24,26 136,15 100,93 54,24
Total	180	5 211	29,01	305	9 919	32,52	288	10 084	35,06	489	16 849	34, 47
Autres :						[
Sortes de raies Sortes de roussettes Autres sortes	5 3 2	73 25 20	15,67 7,80 10,66	20 - -	266 8 6	13,70 17,43 21,00	12 4 4	191 35 54	16,54 9,77 13,35	39 2 1	503 24 46	12,95 13,99 35,72
Total	10	119	12, 13	20	281	13,89	19	280	14,61	42	573	13,69
Crustaces et molusques :				,								
Crevettes Langoustines	, -	8 -	48,90	3 -	248 -	86,63	1 -	31	58,58	9 -	676 -	75,92
Autres	1	15	22,29		- 040	-	1	15	22,29	- 9	679	75,39
Total	1	22	27,41	3	248	86,63	1	46	38,62	"	0/8	70,09
Ensemble des produits	225	5 897	26, 25	387	12 271	31,72	380	11 760	30,92	636	21 215	33, 36

Prises belges débarquées à l'étranger (suite)

Arrivages des produits de la pêche maritime (suite)
 (Quantité commerçable)

Sortes			Mars					Janvier	à Mars			
de		1976			1977	,		L976			1977	
poissons	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	Prix moyens	Quantité	Valeur	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	} -	-	-
Autres	-	`-	-	-	-	-	} -	-	-	-	-	[-
Total	-	-	-							- 		
Poissons ronds :												
Aiglefin	17	292	16,99	21	659	30,73	19	312	16,17	37	1 055	28,57
Cabillaud	29	605	20,88	34	1 066	30,93	54	1 110	20,56		2 584	31,39
Colin	ì	22	21,33	10	185	18,12	5	49	9,65		191	18,02
Merlan	2	21	12,52	3	52	19,17	11	66	5,81		107	17,61
Sebaste	l .		-	17	389	22,21	13	149	11,84		389	22,21
Autres	7	185	26,27	15	434	28,30	26	789	30,29	44	1 573	35,36
Total	56	1 126	20, 12	102	2 785	27,39	128	2 475	19,29	198	5 899	29,80
Poissons plats :												
Plie	101	2 373	23,43	165	3 721	22,60	351	8 820	26,16	580	13 802	23,79
Sole	4		151,77	14	2 069		20	3 164	154,55		6 465	139,35
Turbot	_	23	129,07	1	112	90,25	3	329	97,94	4	427	97,90
Autres	4	175	44,80	21	889	43,09	22	921	41,19	59	2 946	50,31
Total	1 109	3 151	28,86	201	6 791	33,85	397	13 235	33,36	689	23 640	34, 29
Autres :												
Sortes de raies	6	82	13,39	11	134	12,34	18	273	15,45	50	637	12,82
Sortes de roussette		28	8,16	-	2	37,06	7	62	8,98	2	26	14,65
Autres sortes	1	12	13,33	1	22	18,18	5	66	13,35	3	68	27,11
Total	10	122	11,67	12	158	13,03	30	402	13,58	54	731	13,54
Crustacés et mol- lusques :									,			
Crevettes	_	6	59,14	2	202	97,84	1	37	58,67	11	878	80,05
Langoustine	-	-	-	_	_	-	-	[-	-	-	-	-
Autres	-	4	19,35		. 12	29,10	1	19	21,59	1	14	28,96
Total	-	10	32,65	2	214	86,74	2	56	37,40	11	893	77;82
Ensemble des			05.55	9.45		21.20		10. 100				20.51
produits	176	4 409	25,07	317	9 948	31,39	<i>556</i>	16 168	29,07	953	31 163	32,71

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

3. Activité de la flotte de pêche

	Nombre	Nombre		total des		Pêche moye	nne		Pêche t	otale
Périodes	đe	de		,	Par jour	de mer	Par jour	de pêche		
	bateaux	voyages	de mer	de pêche	kg	F	kg	F	1 000 kg	1 000
1970	29	177	437	379	541	13 962	623	16 099	236	6 10
1971	85	562	1 988	1 728	1 210	29 114	1 392	33 495	2 405	57 88
1972	71	730	2 395	2 095	1 313	33 864	1 501	38 713	3 146	81 10
1973	74	761	2 438	3 138	1 368	41 433	1 560	47 247	3 335	101 0
L974	54	592	2 143	1 857	1 398	43 205	1 613	49 860	2 995	92 58
975	68	651	2 976	2 539	1 583	49 577	1 856	58 110	4 711	147 5
976	62	465	1 860	1 607	1 829	51 797	2 117	59 952	3 402	96 3
janvier	11	15	80	64	1 951	73 288	2 439	91 610	158	5 8
février	8	12	89	74	2 524	66 256	3 035	79 687	225	5 8
mars	11	15	107	85	1 645	41 205	2 070	51 870	176	44
avril	5	13	58	49	1 271	28 462	1 504	33 690	74	1 6
mai	12	37	118	100	1 139	26 932	1 343	31 779	134	3 1
juin	21	38	201	171	1 643	39 536	1 931	46 472	330	7 9
juillet	26	57	291	255	2 219	54 438	2 532	62 124	646	15 8
août	21	52	240	214	2 046	56 487	2 295	63 350	491	13 5
septembre	22	81	272	242	2 053	67 033	2 307	75 343	558	18 2
octobre	20	72	234	202	1 772	53 557	2 053	62 041	415	12 5
novembre	13	40	118	105	1 423	50 868	1 600	57 166	168	6 0
décembre	8	33	52	46	558	23 687	630	26 776	29	1 2
977	i							1		
janvier	13	45	162	143	1 538	55 209	1 742	62 545	249	8 9
février	19	40	196	167	1 974	82 606	2 316	73 478	387	12 2
mars	14	32	145	118	2 188	68 612	2 689	84 312	317	9 9

4. Activité de la flotte de pêche, par classe de bateaux, au cours du mois de janvier 1977

			Total jour		Pêches	totales			Pêche moye	enne		
Classe de	Nombre de	Nombre de	de	de	ka	F F	par voy	age	par jo men		par j de pê	
bateaux	bateaux	voyages	mer	pêche	kg	f	kg	F	kg	F	kg	F
Classe II de 25 à < 50 TB	2	19	19	19	4 106	262 325	216	13 807	216	13 807	216	13 80
Classe III de 50 à < 100 TB	3	.13	28	25	23 189	883 523	1 784	67 963	828	31 554	928	35 34
Classe IV de 100 à < 150 TB	4	7	66	57	129 438	4 251 303	18 491	607 329	1 961	64 414	2 271	74 58
Classe V de 150 à < 250 TB	4	6	49	42	92 412	3 546 774	15 402	591 129	1 886	72 383	2 200	84 44
Total	13	45	162	143	249 145	8 943 925	5 537	198 754	1 538	55 209	1 742	62 54

PECHE MARITIME (suite) Prises belges débarquées à l'étranger (suite) 4.- Activité de la flotte de pêche, par classe de bateaux, au cours des mois de février et mars 1977 (suite)

Classes de	Nombre de	Nombre de	Total jo	des urs	Pêche t	otale		Pêch	в тоуел	ne		
bâteaux	bateaux	voyages	de mer	de pêche	kg	F	par v	oyage	-	jour de mer		our de che
							kg	F	kg	F	kg	F
						Février	1077					
						i é Ai i ei	13//					
Classe II de 25 à < 50 TB	2	16	16	16	2 622	212 849	164	13 303	164	13 303	164	13 303
Classe III de 50 à < 100 TB	4	5	25	21	31 524	996 737	6 305	199 347	1 261	39 869	1 501	47 464
Classe IV de 100 à < 150 TB	7	8	70	58	127 485	4 044 707	15 936	505 588	1 821	57 782	2 198	69 736
Classe V de 150 à < 250 TB	5	9	65	55	166 770	5 335 092	18 530	592 788	2 566	82 078	3 032	97 002
Classe VI de 250 à < 500 TB	1	2	20	17	58 446	1 681 470	29 223	840 735	2 922	84 074	3 438	98 910
Total	19	40	196	167	386 847	12 270 855	9 671	306 771	1 974	62 606	2 316	73 478
									,			
						Mars 1977	•					
Classe II	,	1			1							
de 25 à < 50 TB	2	13	13	13	2 190	162 323	168	12 486	168	12 486	168	12 486
Classe III de 50 à < 100 TB	3	6	18	14	9 527	564 813	1 588	94 136	529	31 379	681	40 344
Classe IV de 100 à < 150 TB	4	5	45	36	80 121	2 889 495	16 024	577 899	1 780	64 211	2 226	80 264
Classe V de 150 à < 250 TB	3	5	36	31	100 572	2 930 319	20 114	586 064	2 794	81 398	3 244	94 526
Classe VI de 250 à < 500 TB	2	3	. 33	24	124 848	3 401 811	41 616	1 133 937	3 783	103 085	5 202	141 742
Total	14	32	145	118	317 258	9 948 761	9 914	310 899	2 188	68 612	2 689	84 312

VI, ANIMAUX ABATTUS (SOUMIS A L'EXPERTISE ET DECLARES PROPRES A LA CONSOMMATION)

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

Périodes et		Boeufs			Taureaux	
provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
1		, ·			,	
P é riodes		Ev	olution		ı	
1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre	126 254 133 579 91 364 84 656 88 376 23 199 22 285 21 851 21 041 17 919 16 031	74 722 306 78 829 828 54 431 483 48 864 705 51 242 123 13 644 810 12 769 374 12 563 187 12 264 752 10 621 116 9 466 414	41 844 472 44 144 636 30 481 647 27 364 265 28 695 656 7 641 131 7 150 858 7 035 408 6 868 259 5 947 822 5 301 225	212 173 221 149 292 643 291 648 255 612 60 785 63 736 69 159 61 932 59 166 65 220	118 742 661 128 030 024 179 376 736 172 597 300 150 794 746 35 774 241 37 933 919 40 444 212 36 642 374 36 009 100 39 717 624	67 683 28' 72 977 18' 102 244 771 98 380 53' 85 952 954 20 391 306 21 622 330 23 053 166 20 886 150 20 525 207 22 639 047
Provinces		Situat	ion du 2e trim	eetre 1977		
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	2 022 2 123 1 917 222 309 443 241 4 628 4 126	1 194 097 1 253 682 1 131 530 131 190 182 496 261 566 142 355 2 733 757 2 435 741	668 696 702 066 633 667 73 466 102 199 146 480 79 726 1 530 903 1 364 022	2 161 4 620 12 443 19 054 2 804 2 500 2 814 9 556 9 268	1 315 161 2 812 458 7 577 907 11 605 260 1 708 044 1 522 266 1 714 320 5 818 188 5 644 020	749 640 1 603 104 4 319 411 6 615 000 973 587 867 688 977 168 3 316 366 3 217 088

Périodes		Vaches			Génisses	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes		Evo	lution			
1972	224 781	133 720 014	69 534 320	181 689	95 152 224	52 333 89
1973	231 734	137 909 304	71 712 814	165 544	85 917 706	47 254 79
L974	288 469	172 362 882	89 628 690	190 516	101 952 901	56 074 25
1975	256 716	151 154 288	78 600 228	226 422	119 161 081	65 538 76
1976	265 054	155 947 621	81 092 731	199 551	105 977 803	58 288 08
1 ^{er} trimestre	58 486	34 992 510	18 196 135	53 208	28 228 882	15 525 95
2e trimestre	61 945	37 226 668	19 357 880	45 976	24 736 246	13 604 95
3e trimestre	77 354	44 900 082	23 347 996	51 588	27 077 212	14 892 54
4e trimestre	67 269	38 828 361	20 190 720	48 779	25 935 463	14 264 62
977		[.	J	٠.		
1 ^{er} trimestre	66 561	38 247 726	19 888 827	46 308	24 784 836	13 631 70
2e trimestre	61 598	36 644 946	19 055 374	43 295	23 561 535	12 958 89
Provinces		Situ	ation du 2e tr	rimestre 1977		
nvers	18 520	11 016 261	5 728 455	6 255	3 403 609	1 871 98
rabant	10 291	6 121 652	3 183 259	5 449	2 965 291	1 630 91
ainaut	2 945	1 753 038	911 582	4 466	2 430 070	1 336 5
iège	4 961	2 951 156	1 534 606	1 573	855 875	470 7
imbourg	1 926	1 145 935	595 885	2 042	1 111 522	611 3
uxembourg	565	335 906	174 670	430	234 030	128 7
amur	398	236 678	123 075	765	416 167	228 8
landre orientale	12 215	7 266 636	3 778 649	11 828	6 435 948	3 539 7
landre occidentale	9 777	5 817 684	3 025 193	10 487	5 709 023	3 139 9

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

Périodes	Ensembl	e gros bétai	1		Veaux		Ensemb	le des bovid	és
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes	_				Evolution				
1972 1973 1974 1975 1976 1 ^{er} trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	752 006 862 992 859 442 808 593 195 678 193 942 219 952 199 021	430 686 862 508 124 002 491 777 374 463 962 293 112 640 443 112 666 207 124 984 693 113 670 950	278 429 359 269 883 798 254 029 424 61 754 530 61 736 027 68 329 115 62 209 752	267 269 228 065 242 781 244 158 235 917 55 735 61 327 58 362 60 493	42 867 729 37 679 367 43 760 985 43 131 794 43 319 425 10 114 995 11 429 227 10 544 844 11 230 359	26 578 043 23 361 220 27 131 697 26 741 894 26 858 088 6 271 258 7 086 165 6 537 858 6 962 807	980 071 1 105 773 1 103 600 1 044 510 251 413 255 269 278 314 259 514	468 366 229 551 884 987 534 909 168 507 281 718 122 755 438 124 095 434 135 529 537 124 901 309	280 887 512 68 025 788 68 822 192 74 866 973 69 172 559
l ^{er} trimestre 2e trimestre		109 662 778 109 390 519		61 145 67 541	11 276 215 12 792 031	6 991 272 7 931 055		120 938 993 122 182 550	
Provinces	'	•		Situatio	n du 2e trin	neatre 1977		•	
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	28 958 22 483 21 771 25 810 7 081 3 938 4 218 38 227 33 658	13 153 083 12 892 545 15 543 481 4 147 997 2 353 768 2 509 520 22 254 529	9 018 775 7 119 344 7 201 212 8 693 814 2 283 009 1 317 559 1 408 858 12 165 700 10 746 273	46 941 5 023 1 698 5 499 4 099 221 316 1 505 2 239	8 889 844 951 900 321 560 1 040 777 776 827 41 887 59 872 285 229 424 035	5 511 705 590 177 199 428 645 278 481 632 25 971 37 123 176 839 262 902	75 899 27 506 23 469 31 309 11 180 4 159 4 534 39 732 35 897	25 818 972 14 104 983 13 214 205 16 584 258 4 924 824 2 395 659 2 569 392 22 539 758 20 030 503	7 709 521 7 400 640 9 339 092 2 764 641 1 343 530 1 445 981 12 342 539

Périodes		Porcs		<u> </u>	outons et a	gneaux	Chèvr	es et chevre	aux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes		 -			Evolution	n			
1972	6 107 356	608 589 415	486 871 548	58 515	2 600 830	1 170 539	42	1 528	649
1973	6 614 939	665 380 385	532 304 366	56 295	2 571 689	1 157 385	69	2 441	1 042
1974	7 174 446	714 905 923	571 924 701	61 534	2 807 148	1 263 347	112	4 Ó46	1 72
1975	6 813 552	681 056 189	544 844 931	72 996	3 172 220	1 427 629	109	3 839	1 64
1976	6 856 337	686 109 571	548 887 663	59 884	2 948 512	1 326 902	287	9 904	4 24
l ^{er} trimestre	1 647 958	164 131 640	131 305 288	15 170	687 576	309 475	34	1 175	50
2e trimestre	1 707 669	170 188 001	136 150 396	12 953	651 932	293 376	58	2 093	89
3e trimestre	1 689 568	171 864 558	137 491 665	13 276	665 281	299 396	135	4 582	1 96
4e trimestre L977	1 811 142	179 925 372	143 940 314	18 485	943 723	424 655	60	2 054	87
l ^{er} trimestre	1 716 036	169 887 564	135 910 029	12 417	643 653	289 698	43	1 475	63
2e trimestre	1 733 788	175 728 960	140 583 167	11 291	546 420	245 896	108	3 742	1 61
Provinces		•		Situatio	n du 2e tri:	mestre 1977			
Invers	244 479	24 781 444	19 825 159	2 014	105 766	47 595	33	1 140	49:
Brabant	54 846	5 561 532	4 449 225	4 881	223 893	100 754	-[-(
lainaut	33 968	3 443 954	2 755 169	657	34 131	15 362	2	68	3
iège	136 237	13 801 363	11 041 088	1 302	59 702	26 868	30	1 034	. 44
imbourg	96. 212	9 754 639	7 803 711	314	16 254	7 313	3	106	4
uxembourg	32 776	3 323 383	2 658 705	150	7 337	3 302	3	106	4
lamur	10 086	1 022 354	817 883	213	10 983	4 943	5	170	7
'Landre orientale	400 711	40 609 340	32 487 469	1 129	58 857	26 485	5	176	7
landre occidentale	724 473	73 430 951	\$8 744 758	631,	29 497	13 274	27	942	40

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

nCototo.		Poulains		At	utres chevaw		Ensemble d	le tous les anim	aux
Périodes et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes				Evoluti	ion				
	l			l					
1972	2 015	506 111	303 685	18 186	10 634 444	6 380 667	7 198 280	1 087 537 262	
1973	1 634	430 159	258 085	13 888	8 055 894	4 833 473	7 666 896		798 004 998
1974	1 372	380 924	228 533	14 825	8 383 817	5 030 342	8 358 062	1 278 366 845	
1975	1 967	474 256	284 581	15 979	8 815 348	5 289 252	8 008 203		848 473 726
1976 er	3 046	758 106	454 880	18 251	9 457 152	5 674 330	7 982 315		837 235 533
1 trimestre	532	127 456	76 475	4 491	2 390 433	1 434 258	1 919 598		201 151 790
2e trimestre	541	141 138	84 687	4 171	2 290 949	1 374 588	1 980 661		206 726 134
3e trimestre	880	219 692	131 821	4 457	2 221 400	1 332 846	1 986 630	310 505 050	
4e trimestre	1 093	269 820	161 897	5 132	2 554 370	1 532 638	2 095 426	308 596 648	215 232 940
1977	l l			l			4 005 1:00		
1 ^{er} trimestre	834	199 192	119 512	5 063	2 505 217	1 503 128	1 985 492	294 176 094	
2e trimestre	785	188 464	113 083	5 208	2 573 097	1 543 859	2 004 865	301 223 233	 210 373 214
Provinces				Situation d	lu 2e trimest	re 1977			
Anvers	62	14 872	8 924	282	139 320	83 593	322 769	50 861 514	34 496 242
Brabant	17	4 142	2 485	577	285 205	171 126	87 827	20 179 755	12 433 111
Hainaut	298	71 498	42 900	1 754	866 900	520 141	60 148	17 630 756	10 734 242
Liège	28	6 770	4 064	456	225 251	135 148	169 362	30 678 378	20 546 705
Limbourg	35	8 410	5 046	92	45 603	27 362	107 836	14 749 836	10 608 118
Luxembourg	26	6 156	3 694	55	27 276	16 366	37 169	5 759 913	4 025 643
Namur	25	5 904	3 542	35	17 339	10 403	14 898	3 626 142	2 282 825
Flandre orientale	242	58 094	34 856	. 355	175 301	105 180	442 174	63 441 526	44 996 605
Flandre occidentale	52	12 618	7 572	1 602	790 902	474 540	762 682	94 295 413	70 249 723

Flandre occidentale

ANIMAUX ABATTUS (suite)

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

Périodes		Boeufs			Taureaux	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes			Evolut	ion		
1972	62 648	37 070 816	20 759 667	149 395	83 617 219	47 661 81
1973	61 766	36 444 995	20 409 182	155 624	90 093 186	51 353 13
1974	44 578	26 558 727	14 872 886	196 426	120 390 238	68 622 43
1975 1976	37 245 40 789	21 496 964 23 644 640	12 038 308 13 241 005	198 383 178 510	117 374 639 105 315 545	66 903 56
1er trimestre	9 596	5 644 786	3 161 086	43 753	25 749 260	60 029 86
2e trimestre	10 424	5 971 706	3 344 154	44 382	26 416 278	15 057 27
3e trimestre	10 257	5 896 939	3 302 290	46 932	27 446 123	15 644 28
4e trimestre 1977	10 512	6 131 209	3 433 475	43 443	25 703 884	14 651 21
1er trimestre	8 969	5 314 878	2 976 330	41 582	25 307 145	111 1105 00
2e trimestre	7 006	4 138 023	2 317 305	45 794	27 887 166	14 425 08 15 895 68
Provinces	•		' '		•	1 20 300 00
	1		1 1	e trimestre 19	I	I
Anvers Brabant	123 703	72 682 415 479	40 702	747	454 413	259 01
Hainaut	1 627	960 331	232 671 537 787	3 352 11 676	2 040 822 7 110 786	1 163 27
Liège	201	118 786	66 520	12 944	7 882 434	4 492 99
Limbourg	,307	181 300	101 529	2 696	1 642 182	936 04
Luxembourg	289	170 600	95 539	2 104	1 281 186	730 27
Namur	1,66	98 074 .	54 923 785 868	2 427 6 219	1 478 619 3 786 189	842 81 2 158 12
Flandre orientale	2 375					
Flandre orientale Flandre occidentale	2 375 1 215	1 403 336 717 435	401 766	3 629	2 210 535	
Flandre occidentale						
Flandre occidentale Périodes et		717 435 Vaches	401 766		2 210 535	1 260 00
Flandre occidentale		717 435			2 210 535	1 260 000
Flandre occidentale Périodes et provinces	1 215	717 435 Vaches Poids	401 766	3 629	2 210 535 Génisses Poids	1 260-00
Flandre occidentale Périodes et provinces	1 215	717 435 Vaches Poids	401 766	Nombre	2 210 535 Génisses Poids	1 260-00
Périodes et provinces Périodes	Nombre 122 123	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374	Poids abattu Evolut 37 780 769	Nombre ion 118 356	2 210 535 Génisses Poids vif 61 994 192	Poids abattu
Périodes et provinces Périodes .972	Nombre	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215	Nombre 118 356 108 149	2 210 535 Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636	Poids abattu 34 096 86 30 869 11
Périodes et provinces Périodes 972 1973	Nombre 122 123 123 958 150 860	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327	Nombre 118 356 108 149 115 639	2 210 535 Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88
Périodes et provinces Périodes 2072 973 974	Nombre	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824	2 210 535 Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25
Périodes et provinces Périodes 2072 973 974	Nombre 1 215 Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327	Nombre 118 356 108 149 115 639	2 210 535 Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 1er trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre	Nombre 1 22 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 965 10 594 565 11 744 627 13 474 536	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62
Périodes et provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 977	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096	Foids abattu Fvolut: 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 946 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 496 16 304 034 14 165 060 15 006 539 15 020 775	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 29 8 967 23 7 790 78 8 253 623 8 261 454
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	Nombre 1 22 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 965 10 594 565 11 744 627 13 474 536	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 263 62: 8 261 45 7 864 78
Périodes et provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 21 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738	Poids abattu Evolut: 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 066 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 263 62: 8 261 45 7 864 78
Périodes et provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 21 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 066 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62 8 261 45 7 864 78 7 455 19
Périodes et provinces Périodes 972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 769 38 366 219 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483 2 250 122	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908 2 trimestre 19; 1 744 3 151	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 006 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896 77 949 134 1 714 695	Poids abattu 34 096 86 30 869 18 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62: 8 261 45: 7 864 78 7 455 19: 522 02: 943 08:
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 797 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124 11 481 7 274 2 666	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738 6 829 774 4 327 159 1 587 008	Poids abattu Fvolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483 2 250 122 825 245	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908 2 trimestre 197 1 744 3 151 3 870	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896 77 949 134 1 714 695 2 105 712	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 621 251 7 864 78 7 455 19 522 02 943 08 1 158 14
Périodes et provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 4e trimestre 4e trimestre 7077 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124 11 481 7 274 2 666 2 677	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738 6 829 774 4 327 159 1 587 008 1 592 034	Poids abattu Evolut: 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483 2 250 122 825 245 827 859	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908 2 trimestre 19; 1 744 3 151 3 870 1 106	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896 77 949 134 1 714 695 2 105 712 601 716	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62 8 261 45 7 864 78 7 455 19 522 02: 943 08: 1 158 14: 330 94:
Périodes et provinces Périodes 972 973 974 975 976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 977 1er trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4 trimestre 2e trimestre	Nombre 122 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124 11 481 7 274 2 666	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738 6 829 774 4 327 159 1 587 008	Poids abattu Fvolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 553 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483 2 250 122 825 245	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908 2 trimestre 197 1 744 3 151 3 870	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896 77 949 134 1 714 695 2 105 712	Poids abattu 34 096 86 30 869 11 34 046 88 36 424 25 33 273 09 8 967 23 7 790 78 8 253 62 8 261 45 7 864 78 7 455 19 522 02 943 08: 1 158 144 330 944 532 64:
Périodes et provinces Périodes 1972 1973 1974 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre	Nombre 1 22 123 123 958 150 860 143 373 154 253 34 055 37 583 44 655 37 960 38 782 37 124 11 481 7 274 2 666 2 677 1 551	717 435 Vaches Poids vif 72 655 374 73 781 210 90 139 136 84 407 569 90 782 639 20 374 130 22 585 822 25 912 591 21 910 096 22 285 226 22 085 738 6 829 774 4 327 159 1 587 008 1 592 034 922 819	Poids abattu Evolut 37 780 769 38 366 215 46 872 327 43 891 941 47 206 966 10 594 557 11 744 627 13 474 536 11 393 250 11 588 321 11 484 581 Situation du 26 3 551 483 2 250 122 825 245 827 859 479 863	Nombre 118 356 108 149 115 639 125 824 113 893 30 726 26 329 28 590 28 248 26 717 24 908 2 trimestre 197 1 744 3 151 3 870 1 106 1 779	Génisses Poids vif 61 994 192 56 125 636 61 903 335 66 225 849 60 496 408 16 304 034 14 165 060 15 006 539 15 020 775 14 299 601 13 554 896 77 949 134 1 714 695 2 105 712 601 716 968 443	1 260-00

4 803

2 032 879 1 297 836

6 572 4 194

3 909 384 2 495 838

4 040 618 2 614 723

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

Périodes	Enser	ble g	ros b	éta	ail					V	eaux					En	semb	le d	es þ	ovid	és		
et provinces	Nombre	Po	ids f			oids batt		Non	bre		oids if			oids batt	u	Nomb	re		oids if			Poid abat	
Périodes							E	evolu	tion				•					-					
1972	452 522	255	337 6	01	140	299	117	160	070	25	668	000	15	914	172	612	592	281	005	601	1156	213	28
1973	449 497	256	445 C	27	140	997	645	133	372	22	017	241	13	650	708	582	869	278	462	268	154	648	35
1974	507 503	298	991 4	36	164	414	533	138	655	25	000	605	15	500	385	646	158	323	992	041	179	914	91
1975	504 825	289	505 0	21	159	258	073	126	875	22	419	928	13	900	398	631	700	311	924	949	173	158	47
1976	487 445	280	239 2	32	153	750	929	133	080	24	439	983	15	152	B 03	620	525	304	679	215	168	903	73
ler trimestre	118 130	68 (072 2	10	37	399	952	30	370	5	511	373	3	417	037		500	73	583	583	40	816	98
2e trimestre	118 718		138 8	66		936			· 156	6	736	877	4	176	873	154	874	75	875	743	42	113	71
3e trimestre	130 434		262 1			674			028		967			699			462			709		374	
4e trimestre	120 163	68	765 9	64	37	739	397	33	526	6	224	216	3	859	014	153	689	74	990	180	41	598	41
1977		1		- 1				ĺ		ı			l					l			l		
l ^{er} trimestre	116 050	1	206 8				525		055		280		1 -	894			105			533		748	
2e trimestre	114 832	67 (665 8	23	37	152	768	38	303	7	254	951] 4	498	072	153	135	74	920	774	41	650	84
Provinces						Site	uatio	n du	20	tr	imes	tre 1	977										
Anvers	14 095	8 3	306 O	03	4	373	222	20	284	3	841	665	2	381	832	34	379	12	147	668	6	755	05
Brabant	14 480	8 4	∔98 1	55	4	589	146	4	316	l	817	921	ĺ	507	112	18	796	9	316	076	5	096	25
Hainaut	19 839	111 7	763 8	37	6	574	325	1	605	l	304	046	l	188	510	21	444	12	067	883	6	762	83
Liège	16 928	10 1	194 9	70	5	718	315	4	719	J	893	140	ĺ	553	745	21	647	11	088	110	6	272	06
Limbourg	6 333	3 7	714 7	44	2	050	080	4	088	ı	774	749	l	480	344	10	421	4	489	493	2	530	42
Luxembourg	3 178	1 9	900 1	84	1	064	954		121	1	22	934	ĺ	14	221	3	299	1	923	118	1	079	17
Namur	3 546	,	roa 8.			185			285	l		995	l		478		831		163			219	
Flandre orientale	22 592	13 1	139 5	27		199		_	112	l	210		ľ	130	650	23	704			253	7	329	86
Flandre occidentale	13 841	B C	38 5	31	4	397	701	1	773	l	335	775	l	208	180	15	614	8	374	306	4	605	88

Périodes et		Porcs		Mouton	s et agneaux		Chèvres	s et chevreau	x
provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes		•		Evolution	n				
1972			144 602 931	51 938	2 290 768	1 030 917	27	981	415
1973			149 867 825	50 152	2 270 980	1 021 998	44	1 555	664
1974			155 893 669	55 212	2 493 564	1 122 165	83	3 015	1 287
1975			141 950 686	63 041	2 699 518	1 214 841	61	2 144	917
1976	1 842 570	184 390 897		50 735	2 482 318	1 117 089	156	5 367	2 302
ler trimestre	436 012	43 433 698	34 746 959	13.488	604 666	272 130	16	551	237
2e trimestre	458 338	45 673 587	36 538 867	11 329	570 025	256 515	36	1 299	557
3e trimestre	453 606	46 139 086		10 891	542 470	244 120	67	2 259	971
4e trimestre	494 614	49 144 526	39 315 621	15 027	765 157	344 324	37	1 258	537
1977		i l					ĺĺ		
ler trimestre	461 276	45 666 324		10 366	539 631	242 857	28	961	413
2e trimestre	460 516	46 675 225	37 340 181	9 692	470 867	211 894	61	2 106	905
Provinces			Situati	on du 2e	trimestre	1977			
Anvers	74 729	7 575 092	6 060 075	1 459	76 522	34 435	30	1 034	445
Brabant	32 409	3 286 976	2 629 583	4 841	221 776	99 800	-	-	-
Hainaut	30 332	3 075 238	2 460 194	606	31 514	14 184	1	34	15
Liège	85 235	8 634 972	6 907 973	789	40 735	18 333	2	72	31
Limbourg	90 990	9 225 537	7 380 429	292	15 082	6 786	3	106	45
Luxembourg	14 740	1 494 435	1 195 547	121	5 832	2 624	3	106	46
Namur	8 441	855 660	684 529	154	8 002	3 602	5	170	73
Flandre orientale	104 458	10 584 248	8 467 397	1 029	53 788	24 204	2	70	30
Flandre occidentale	19 182	1 943 067	1 554 454	401	17 616	7 926	15	514	220

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

Périodes		Poulains			Autres chevau	x	Ensemble	de tous les	animaux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes					Evolution				
1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre 2e trimestre	1 377 1 353 993 1 525 2 467 432 435 682 918	346 072 355 727 275 734 367 629 613 630 103 469 113 410 170 192 226 559 167 961 147 486	207 655 213 430 165 429 220 592 368 189 62 085 68 048 102 118 135 938 100 777 88 493	15 666 11 482 12 370 13 130 14 198 3 616 3 259 3 392 3 931 3 914 4 049	9 161 061 6 661 820 6 995 775 7 246 350 7 359 751 1 924 692 1 789 650 1 688 332 1 957 077 1 936 615 1 999 965	5 496 627 3 997 067 4 197 479 4 347 824 4 415 863 1 154 816 1 073 799 1 013 001 1 174 247 1 161 965 1 199 974	2 495 663 2 508 554 2 670 188 2 484 775 2 530 651 602 064 628 271 632 100 668 216 626 392 628 068	475 087 128 528 627 244	307 551 834 309 749 337 341 294 947 320 893 331 322 319 892 77 053 216 80 051 503 82 646 095 82 569 078 78 787 632 80 492 287
Provinces		•		Situata	ion du 2e tri	mestre 1977			-
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	38 5 277 9 34 18 23 198	9 042 1 192 66 542 2 156 8 164 4 244 5 #30 47 630 3 086	5 426 715 39 927 1 294 4 898 2 547 3 257 28 576 1 853	112 376 1 720 367 71 41 32 235 1 095	55 282 185 785 850 052 181 122 35 166 20 353 15 847 115 979 540 379	33 169 111 473 510 031 108 672 21 099 12 211 9 508 69 585 324 226	110 747 56 427 54 380 108 049 101 811 18 222 12 486 129 626 36 320	19 864 640 13 011 805 16 091 263 19 947 167 13 773 548 3 448 088 3 048 976 24 151 968 10 878 968	12 888 604 7 937 829 9 787 186 13 308 363 9 943 681 2 292 150 1 920 256 15 919 658 6 494 560

ANIMAUX ABATTUS (suite)

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

Périodes	1	Boeufs			Taureaux	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes	·		Evol	ution		
1972	59 874	35 444 465	19 848 889	59 351	33 207 987	18 928 55
1973	67 981	40 126 485	22 470 829	62 016	35 9Q5 174	20 465 969
1974	43 315	25 801 281	14 448 722	92 933	56 972 788	32 474 49
1975	44 502	25 687 443	14 384 984	90 270	53 451 867	30 467 58
1976 er	45 008	26 102 046	14 617 157	74 359	43 861 034	25 000 78
1 ^{er} trimestre	12 903	7 588 310	4 249 459	16 354	9 626 139	5 486 89
2e trimestre	11 206	6 422 710	3 596 721	18 652	11 099 861	6 326 92
3e trimestre	10 976	6 310 946	3 534 132	21 520	12 584 644	7 173 24
4e trimestre	9 923	5 780 080	3 236 845	17 833	10 550 390	6 013 72
¹⁹⁷⁷ er						
1 trimestre	8, 361	4 956 936	2 775 882	16 961	10 322 819	5 884 01
2e trimestre	8 395	4 956 521	2 775 656	18 701	11 388 975	6 491 71
Provinces			Situation du 2e	trimeetre 19	077	
Invers	1 899	1 121 415	l 627 994 l	1 412	859 536	489 93
rabant	1 236	729 630	408 594	1 214	738 714	421 06
ainaut	66	38 960	21 818	646	393 438	224 26
iège	18	10 636	5 956	6 041	3 680 847	2 098 08
imbourg (1)						,
uxembourg	93	54 929	30 760	307	186 849	106 50
Mamur (1)			·			
landre orientale	2 192	1 294 419	724 873	3 134	1 908 390	1 087 78
landre occidentale	2 886	1 703 565	953 999	5 545	3 376 263	1 924 47

Périodes et		Vaches			Génisses	
provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes			Evol	lution		
1972 1973 1974 1975 1976 1	97 276 102 437 133 450 109 954 107 562 23 455 23 533 32 099 28 475 26 855 23 437	57 865 003 60 932 406 79 795 275 64 751 785 63 250 189 14 034 164 14 142 418 18 637 691 16 435 916 15 430 852 13 942 858	30 089 790 31 684 850 41 462 352 33 670 930 32 890 095 7 297 772 7 354 061 9 691 592 8 546 670 8 024 050 7 250 280	58 100 52 651 70 265 96 018 81 422 21 321 18 593 22 016 19 492 18 573 17 459	30 417 864 27 330 335 37 577 754 50 523 563 43 229 658 11 308 589 10 004 166 11 555 107 10 361 796 9 939 411 9 501 739	16 729 869 15 031 711 20 667 819 27 788 001 23 776 385 6 219 739 5 502 296 6 355 325 5 699 025 5 466 683 5 225 966
Provinces		ı	Situation d	lu 2e trimestr	'	
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg (1) Luxembourg Namur (1) Flandre orientale Flandre occidentale	6 982 2 969 187 2 124 48 5 413 5 347	4 152 572 1 765 931 111 319 1 264 008 28 490 3 220 570 3 181 590	2 159 336 918 284 57 885 657 284 	4 478 2 249 234 424 34 4 251 5 496	2 436 510 1 223 941 127 386 230 770 18 546 2 313 135 2 992 004	1 340 080 673 169 70 062 126 928

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

	Ens	semble gros	bétail			Veaux			Ense	mble des bovi	dés
et provinces	Nombre	Poids vif		Poids abattu	Nombre	Poids vif		Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes		,	1		Eva I	lution I					
1972	274 601	156 935 3		597 105	104 003	16 685		10 345 059		173 620 895	
1973	285 085	164 294 4		653 359	91 755	15 180		9 411 825 11 414 979	376 840 442 156	179 474 766 218 498 406	
1974 1975	339 963 340 744	200 087 0 194 414 6		053 383 311 502	102 193 115 671	18 411 20 426		12 664 606	456 415	214 841 357	
1976	308 351	176 442 9		284 425	101 670	18 664		11 572 296	410 021	195 107 897	
1 trimestre	74 033	42 557 2		253 868	25 112	4 557		2 825 765	99 145	47 114 905	
2e trimestre	71 984	41 669 1	55 22	780 000	24 858	4 634	092	2 873 148	96 842	46 303 247	25 653 1
3e trimestre	86 611	49 088 3		754 292	25 054	4 526	_	2 806 469	1	53 614 929	1
4e trimestre	75 723	43 128 1	82 23	496 265	26 646	4 946	634	3 066 914	102 369	48 074 816	26 563 1
1977 1 trimestre	70 750	110 650 0	10 20	150 633	26 857	4 952	615	3 070 624	97 607	45 602 633	25 221 2
1 trimestre 2e trimestre	70 750 67 992	40 650 0 39 790 0		150 633 743 617	28 974	5 487		3 401 973		45 277 154	
	•	'	'	Sá	tuation di	Da troima	etno	1077	•		•
Provinces	1	I	1			ı	- 1		l		1
Anvers	14 771	8 570 0		617 344	26 650	5 046		3 129 050	41 421	13 616 885	
Brabant	7 668	4 458 2		421 114	692	131	129 490	81 299 3 404	8 360 1 162	4 589 345 676 593	,
Hainaut	1 133 8 507	671 10 5 186 20		374 025 888 251	29 757	143		88 838	9 364	5 329 552	
Liège Limbourg (1)	8 507	3 160 2	°1 ′		, , ,					"	1
Luxembourg	482	288 8	14	162 277	19		604	2 234	501	292 418	164 5
Namur (1)											
Flandre orientale	14 990	8 736 5		759 577	375		095	44 076	15 365	8 807 609	
Flandre occidentale	19 274	11 253 4:	22 6	178 500	442	83	712	51 902	19 716	11 337 134	6 230 40
Périodes		Po	rcs			Moutons	et ag	neaux	C1	hèvres et che	vreaux
et	Nombre	· I	ids	Poid	I NC	ombre F	Poids	Poid	_ I N∪mb	re Poids	Poids
et provinces	Nombre	· I	ids if ————	Poid abat	I NC	ombre I	Poids vif	Poid:	_ I N∪mb	re Poids	Poids abatt
	Nombre	· I			I NC	ombre F			_ I N∪mb	re i	
provinces	Nombre	· I			tu No	ombre F			_ I N∪mb	re i	
provinces Périodes	Nombre	· v			Evo	ombre		abat	tu Nomb	re vif	abatt
provinces Périodes 1972	<u> </u>	719 422 443 472	102 762 438 203	abat	Evo	lution	vif —	abat 97 1	tu Nomb	vif 2 438 5 886	18 37
provinces Périodes 1972 1973	4 235 7 4 696 5 5 168 5	719 422 43 472 93 515	102 762 438 203 007 073	337 682 377 950 412 005	Evo 213 4 593 4 642 4	Sution 597 367 780	215 7 213 9 237 5	64 97 14 52 96 3 44 106 93	40 12 13 25 35 2 2	vif 2 438 5 886 1 743	18 37 31
provinces Périodes 1972 1973 1974	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5	719 422 43 472 93 515 52 499	102 762 438 203 007 073 252 652	337 682 377 950 412 005 399 402	Evo	September 1	215 7 213 9 237 5 407 1	64 97 14 52 96 3 44 106 93 61 183 20	40 12 13 29 35 2 56 32	vif 2	18 37 31 47
provinces Périodes 1972 1973 1974	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8	719 422 443 472 993 515 52 499 159 497	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099	Evo 213 4 4 593 4 642 4 118 8 8 273 7	Superior Sup	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3	64 97 14 52 96 33 44 106 26 61 183 26 42 182 42	40 12 13 22 35 22 66 32 27 11	re vif 2 438 5 886 1 743 2 1 123 9 4 117	18 37 31 47
Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 er trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736	Evol 213 4 593 4 642 4 118 8 273 7 645 1	Jution 597 367 780 565 988 437	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7	64 97 14 52 96 3 106 93 61 183 42 42 182 42 56 31 86	40 12 13 22 35 2 56 32 27 111	2 438 5 886 1 743 2 1 123 9 4 117 6 204	18 37 31 47 1 76 8
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	719 422 443 472 93 515 52 499 497 777 119	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789	Evo 213 4 593 4 642 4 118 8 273 7 645 1 548 1	Jution 597 367 780 565 988 437 458	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9	64 97 14 52 96 3 44 106 93 61 183 20 42 182 42 56 31 86 55 32 83	10 12 13 25 13 25 15 16 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	2 438 5 886 1 743 2 1 123 9 4 117 6 204 794	18 37 31 47 1 76 8
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 er trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8	v v 422 472 473 515 52 499 497 119 123 124	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736	Eva 213 4 593 4 642 118 8 273 7 645 1 548 1 236 2 2	Jution 597 367 780 565 988 437	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7	64 97 14 52 96 3: 44 106 9: 61 183 20 42 182 42 31 82 55 32 83 80 49 0:	10 1: 13 2: 13 2: 16 3: 27 11: 16 3: 17 6: 18 6:	2 438 5 886 1 123 9 4 117 204 2 794 8 2 323	18 37 31 47 1 76 8 33 39 99
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	v v 422 472 473 515 52 499 497 119 123 124	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740	Eva 213 4 593 4 642 118 8 273 7 645 1 548 1 236 2 2	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0	64 97 14 52 96 3 44 106 9 61 183 20 42 182 42 31 82 55 32 83 80 49 09	10 1: 13 2: 13 2: 16 3: 27 11: 16 3: 17 6: 18 6:	2 438 5 886 1 123 9 4 117 204 2 794 8 2 323	18 37 31 47 1 76 8 33 39 99
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740	Eva 213 4 593 4 645 118 8 273 645 1 548 1 236 2 2844 2	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8	64 97 14 52 96 3 106 93 144 106 93 61 183 24 42 182 42 56 31 86 55 32 83 80 49 00 68 64 76 40 00	10 12 13 140 12 13 15 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	719 422 443 472 93 515 52 499 159 497 777 119 123 124 60 129 49 123	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832	Evo 213 4 4 593 4 642 118 8 273 7 645 1 548 1 236 2 844 2 788 1 1	7ution 597 367 780 565 988 437 458 128 965	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5	64 97 14 52 96 3 106 93 144 106 93 61 183 24 42 182 42 56 31 86 55 32 83 80 49 00 68 64 76 40 00	10 12 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 344 22
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	719 422 443 472 93 515 52 499 159 497 777 119 123 124 60 129 49 123	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421	Evo 213 4 4 593 4 642 118 8 273 7 645 1 548 1 236 2 844 2 788 1 1	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8 70 7	64 97 14 52 96 33 44 106 93 61 183 20 42 182 44 31 86 55 32 83 80 49 09 51 68 64 76 40 03	10 12 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 438 5 886 1 743 2 1 123 9 4 117 6 204 794 8 2 323 796 5 514	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421	Evo 213 4 4 593 4 642 4 118 8 273 7 645 1 236 2 844 2 788 1 853 1 1 tuation du	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8 70 7	64 97 14 52 96 3 106 93 144 106 93 183 24 142 182 42 156 31 86 55 32 83 80 49 06 51 68 64 76 40 03 52 31 84	140 1213 2213 35 2215 36 32 2214 1 46	2 438 5 886 1 743 2 1 123 9 4 117 6 204 794 8 2 323 796 5 514	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 3e trimestre	1 235 7 4 696 5 5 168 5 4 9972 8 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 \$\frac{1}{2}\$\$\frac{1}{2}	Evo 213 44 593 44 18 88 1236 28 844 2 788 1 1 853 1 1 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8 70 7	64 97 14 96 32 44 31 86 55 32 80 49 05 51 68 64 76 40 02 31 84 1977 444 13 16 17 95	140 1: 13 2: 35 2: 56 3: 27 11: 53 0 2: 94 6: 40 2: 12 1: 41 4:	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut	4 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1	719 422 472 993 515 499 155 499 123 124 50 128 62 17 03 84	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320 177 135 169 758 140 377	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 51; 13 741 1 735 112	Evo 213 4 4 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40 35	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8 70 7 8tre 29 2 2 1 1 8	64 97 14 96 33 44 106 93 182 42 182 42 56 31 86 55 80 49 00 51 68 64 76 40 03 31 84 1977 44 13 16 17 98 35 86	140 17 13 29 35 27 113 63 36 32 27 111 53 0 22 94 64 12 11 44 14 46	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre 2e trimestre	1 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1 169 4 1 3 50 0	719 422 472 993 515 499 155 499 123 124 50 128 62 17 03 84	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320 177 135 169 758 140 377 074 023	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 5: 13 741 1 735 112 4 059	Eva 213 4 4 593 4 4 118 8 273 7 645 1 548 1 236 2 284 2 278 8 1 853 1 1 tuation du 710 805 302 219	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40 35 513	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 70 7 72 9 109 0 152 5 88 8 70 7 8 tre 2 2 1 1 8 18 9	64 97 14 96 3: 42 182 42 55 31 86 55 80 49 00: 51 68 64 76 40 0: 52 31 84 1977 444 13 16 17 95 85 67 8 53	140 1.7 1.3 2.9 1.3 2.7 1.1 1.3 2.7 1.2 1.3 2.7 1.1 1.3 2.7 1.1 1.3 2.7 1.1 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg (1)	1 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1	719 422 443 472 93 515 552 499 497 71 19 60 129 49 123 50 128 62 17 03 84 91 5	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320 177 135 169 758 140 377 074 023	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 \$1 1 735 112 4 059	Eva 213 44 593 44 593 642 44 118 88 273 76 645 1548 1 236 226 844 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40 35	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 7 7 9 9 109 0 152 5 88 8 70 7 8 tre 2 2 1 1 8 8 8 8 9	64 97 14 106 93 144 106 93 182 42 182 42 185 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	140 123 133 223 135 227 1145 63 64 235 246 335 226 326 326 326 326 326 326 326 326 326	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
provinces Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1 trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre 2e trimestre Provinces Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg (1) Luxembourg	1 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1 169 4 21 4 1 3 50 0	719 422 443 472 93 515 552 499 497 71 19 60 129 49 123 50 128 62 17 03 84 91 5	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320 177 135 169 758 140 377 074 023	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 \$1: 1 735 112 4 059 1 389	Eva 213 44 593 44 118 88 1236 22 844 2 278 1 853 1 1 truation du 805 302 219	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40 35 513	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 tre 2 2 1 1 8 8 18 9 6	64 97 14 152 496 31 84 1977 444 1 13 16 17 35 8 56 7 8 53 04 19 09 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	140 1: 13 2: 13 2: 140 2: 156 3: 27 11: 163 6: 164 2: 172 1: 172 1: 172 1: 173 6: 174 1: 175 6: 175 6: 177 1: 175 7: 177 1: 177	re vif 2	abatt 18 37 31 47 1 76 8 33 99 34 22 69
Périodes 1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1er trimestre	1 235 7 4 696 5 5 168 5 4 994 5 4 972 8 1 201 6 1 306 5 1 245 1 1 263 1	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	102 762 438 203 007 073 252 652 624 095 670 819 486 932 675 290 791 054 269 751 027 320 177 135 169 758 140 377 074 023	337 682 377 950 412 005 399 402 398 099 95 736 98 789 99 740 103 832 98 615 102 421 \$1 1 735 112 4 059	Evol 213 44 5593 44 118 88 273 77 645 1 5548 1 236 2844 2 2788 1 1 853 1 1 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Jution 597 367 780 565 988 437 458 128 965 771 504 2e trime 555 40 35	215 7 213 9 237 5 407 1 405 3 7 7 9 9 109 0 152 5 88 8 70 7 8 tre 2 2 1 1 8 8 8 8 9	64 97 14 96 32 42 31 86 55 32 83 80 49 00 51 68 64 76 40 00 31 84 177 35 67 8 53 04 04 05 17 85	140 17 13 29 35 22 35 27 119 63 30 22 30 26 40 23 12 19 41 46 35 2	re vif 2	18 37 31 47 1 76 8 3 39 34 4 22 5 69 6

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

Périodes		Poulains		ŀ	Autres chev	/aux	Ensen	ble des tous	les animaux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes					Svolution	-		,	-
1972 1973 1974 1975 1976 1er trimestre 2e trimestre 3e trimestre 4e trimestre 1977 1 trimestre 2e trimestre	570 211 320 372 498 82 89 177 150	142 975 55 510 88 519 89 719 124 257 19 673 23 287 44 248 37 049 25 049 32 626	85 787 33 305 53 104 53 838 74 558 11 803 13 974 26 551 22 230 15 027 19 579	2 066 1 924 2 115 2 495 3 695 789 807 979 1 120	1 207 573 1 114 441 1 195 209 1 371 932 1 910 558 419 919 443 650 489 982 557 007 534 904 514 840	724 550 668 651 717 148 823 178 1 146 349 251 950 266 194 293 994 334 211 320 945 308 906	4 621 568 5 079 910 5 617 985 5 462 431 5 395 180 1 303 096 1 338 238 1 340 659 1 413 187 1 345 728 1 362 842	597 290 407 653 297 758 735 027 494 715 963 944 695 176 266 167 296 276 170 330 865 178 935 852 178 613 273 169 521 727 173 924 294	434 532 041 477 814 424 533 351 506 519 438 986 507 361 091 122 111 982 124 756 032 129 671 633 130 821 444 124 213 251 127 928 459
Provinces				Situation	du 2e trimest				,
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg (1) Luxembourg	24 12 4 19 	5 830 2 950 912 4 614 	3 498 1 770 547 2 770 	167 194 21 86 	82 555 95 979 10 418 42 651 	49 534 57 587 6 251 25 589	211 632 30 009 2 606 60 101 	30 911 755 6 860 149 830 135 10 470 769 2 031 055	21 554 342 4 298 529 497 355 7 073 616
Namur (1) Flandre orientale Flandre occidentale	36 36	8 538 8 816	5 124 5 290	76 477	37 625 235 682	 22 577 141 409	310 053 724 102	38 703 480 82 913 676	28 709 307 63 438 485

⁽¹⁾ Confidentiel

ANIMAUX ABATTUS (suite)

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

Périodes		Boeufs			Taureaux	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes			Evolution			
1972	3 220	1 904 564	1 066 538	2 558	1 430 758	815 512
1973	3 528	2 077 628	1 163 438	2 475	1 432 176	816 371
1974	3 305	1 972 557	1 104 637	2 454	1 504 773	857 743
1975	2 790	1 611 664	902 542	2 355	1 391 854	793 384
1976	2 463	1 427 895	799 668	2 067	1 219 185	694 896
l ^{er} trimestre	667	392 274	219 699	528	310 613	177 038
2e trimestre	626	358 268	200 636	508	302 351	172 334
3e trimestre	602	346 090	193 826	549	321 052	182 983
4e trimestre	568	331 263	185 507	482	285 169	162 541
1977						
1 ^{er} trimestre	564	334 468	187 304	451	274 488	156 455
2e trimestre	599	353 597	198 028	510	310 578	177 027
Provinces		Situat	ion du 2e tri	mestre 1977		
Anvers	1 -			. <u>-</u>	ı -	ı -
Brabant	181	106 802	59 809	19	11 559	6 588
Hainaut	224	132 239	74 062	95	57 879	32 993
Liège	2	1 170	655	52	31 638	18 033
Limbourg		1	_	6	3 660	2 086
Luxembourg	61	36 037	20 181	77	46 893	26 729
Namur	69	40 742	22 820	53	32 247	18 382
Flandre orientale	55	32 470	18 184	160	97 458	55 549
Flandre occidentale	1 7	4 137	2 317	48	29 244	16 667

Périodes		Vaches		l	Génisses	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes		· · · · · · ·	Evolution			
1972	787	468 417	243 566	3 892	2 037 679	1 120 773
1973	766	455 645	236 929	3 535	1 834 191	1 008 819
1974	746	446 066	231 957	3 709	1 987 368	1 093 087
1975	661	389 499	202 540	3 788	1 995 241	1 097 453
1976	642	378 715	196 921	3 418	1 816 415	999 138
1er trimestre	158	94 520	49 153	919	487 850	268 344
2e trimestre	150	90 162	46 889	848	456 272	250 964
3e trimestre	169	98 627	51 274	836	438 877	241 414
4e trimestre	165	95 406	49 605	815	433 416	238 416
1977		ſ				
1 ^{er} trimestre	132	75 855	39 445	796	426 690	234 702
2e trimestre	130	77 351	40 223	712	387 436	213 114
Provinces		Situati	on du 2e tri:	mestre 1977		
Anvers	18	10 710	5 569	29	15 781	8 680
Brabant	1	592	308	35	19 047	10 477
Hainaut	30	17 851	9 283	337	183 373	100 864
Liège	5	2 971	1 545	25	13 591	7 476
Limbourg	1	592	308	17	9 247	5 088
Luxembourg	1	593	308	13	7 067	3 889
Namur	29	17 258	8 975	23	12 523	6 889
Flandre orientale	7	4 162	2 165	100	54 428	29 939
Flandre occidentale	38	22 622	11 762	133	72 379	39 814

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

Périodes	Ense	emble gros béta	ail .	,	Veaux	1.0	Ensemb	le des boyid	és
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes				Evoluti	ion				
1972 1973 1974 1975 1976 1	10 457 10 304 10 214 9 594 8 590 2 272 2 132 2 156 2 030 1 943 1 951	5 841 418 5 799 640 5 910 764 5 388 258 4 842 210 1 285 257 1 207 053 1 204 646 1 145 254 1 111 501 1 128 962	3 246 387 3 225 557 3 287 424 2 995 919 2 690 623 714 234 670 823 669 497 636 069 617 906 628 392	831 543 668 651 393 103 90 102 98	133 210 88 468 120 717 115 249 72 080 18 682 16 792 18 430 18 176 10 324 17 056	82. 606 54. 841 74. 805 71. 491 44. 695 11. 577 10. 420 11. 436 11. 262 6. 402 10. 571	11 288 10 847 10 882 10 245 8 983 2 375 2 222 2 258 2 128 1 999 2 041	5 974 628 5 888 108 6 031 481 5 503 507 4 914 290 1 303 939 1 223 845 1 223 076 1 163 430 1 121 825 1 146 018	3 328 993 3 280 398 3 362 229 3 067 410 2 735 310 681 243 680 933 647 331 624 308 638 962
Provinces			Situ	ation du 2e t	trimestre 197	7			
Anvers Brabant Hainaut Liège Limbourg Luxembourg Namur Flandre orientale Flandre occidentale	47 236 686 84 24 152 174 322 226	26 491 138 000 391 342 49 370 13 499 90 590 102 770 188 518 128 382	14 249 77 182 217 202 27 709 7 480 51 107 57 066 105 837 70 560	- 7 59 13 10 - 1	1 327 11 177 	822 6 928 - 1 530 1 173 - 118	47 243 745 84 24 165 184 322 227	26 491 139 327 402 519 49 370 13 499 93 058 104 663 188 518 128 573	14 249 78 004 224 130 27 709 7 480 52 637 58 239 105 837 70 678

Périodes		Porcs		Mou	tons et agne	aux	c	hèvres et ch	evreaux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes				Evoluti	on	_			
1972	44 736	4 454 905	3 '563 935	1 801	85 591	38 560	3	109	. 47
1973	43 463	4 371 670	3 497 338	1 727	84 336	37 980	-		1
1974 1975	42 017 37 435	4 187 633 3 741 402	3 350 114 2 993 112	1 501 · 1 346	74 087 63 366	33 368 28 540	8 16	288 572	123 246
1076	35 018	3 504 842	2 803 881	1 131	59 238	26 662	12	420	181
1er trimestre	8 976	894 262	715 406	229	11 327	5 110	12	420	181
2e trimestre	8 743	871 223	696 975	160	8 614	3 880	-	1 720	101
3e trimestre	8 733	888 633	710 915	254	13 562	6 106	_	_	
4e trimestre	8 566	850 724	680 585	488	25 735	11 566	-	-	-
1er trimestre	8 148	806 652	645 318	272	14 722	6 637	-	-	-
2e trimestre	8 167	828 129	662 502	91	4 590	2 066	1	34	15
Provinces			Sit	uation du 2e	trimestre 1	977			
Anvers	148	15 018	12 015	_	-	- 1	-	-	- ا
Brabant	966	97 908	78 325	-	-	-	-	-	-
Hainaut	2 142	217 177	173 743	16	782	352	1	34	[15
Liège	469	47 578	38 062	-	-	[-	-	-	-
Limbourg	370	37 523	30 019	-	-	-	-	-	-
Luxembourg	884	89 668	, 71 735	16	848	382	-	-	-
Namur	611	61 957	49 564	58	2 925	1 316	-		′ ′
Flandre orientale	1 516	153 788	123 029	-			-	-	-
Flandre occidentale	1 061	107 512	86 010	1	35	16	-	-	-

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

Périodes		Poulain	18	1 .	Autres chev	aux	Ensemble	de tous les	animau
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
		·	·			3			
Périodes				Evolution					
1972	26	6 491	3 896	6	3 493	2 096	57 860	10 525 217	6 937 5
1973	27	7 291	4 373	14	8 123	4 874	56 078	10 359 528	6 824 9
1974	32	8 997	5 397	7	3 840	2 305	54 447	10 306 326	
1975	32	7 741	4 646	16	8 836	5 302	49 090	9 325 424	6 099 2
1976	55	13 694	8 216	18	9 423	5 854	45 217	8 501 907	5 579 9
1 ⁹⁷⁰ er trimestre	. 12	2 876	1 725	3	1 603	961	11 607	2 214 427	1 449 1
2e trimestre	11	2 873	1 723	9	4 909	2 946	11 145	2 111 464	1 386 7
3e trimestre	14	3 495	2 097	1	480	288	11 260	2 129 246	1 400 3
4e trimestre	18	4 450	2 671	. 5	2 431	1 459	11 205	2 046 770	1 343 6
1977				1			}		
1 ^{er} trimestre	24	5 712	3 426	1	500	300	10 444	1 949 411	
2e trimestre	19	4 520	2 712	6	2 966	1 780	10 325	1 986 257	1 308 0
Provinces			Situatio	un du 9a to	' rime s tre 197	,	•		
TOULHOES	1	İ	l Detailes	n uu aş oz I	i. Miib a nte 191	1			
Anvers	-	-	-	-	-	-	195	41 509	26 2
Brabant	_	-	-	-	-	-	1 209	237 235	156 3
l ainaut	14	3 328	1 997	6	2 966	1 780	2 924	626 806	402 0
Liège	-	_	-	-	-	-	553	96 948	65 7
imbourg	-	-	· -	-	· -	-	394	51 022	37 4
Luxembourg	5	1 192	715		-	-	1 070	184 766	125 4
lamur] -	-	-	-	} -	-	853	169 545	109 1
Plandre orientale	- 1	-	-	-	-	-	1 838	342 306	228 8
Plandre occidentale] _	~	-	í -	ſ	· -	1 289	236 120	156 7

ANIMAUX ABATTUS (suite)

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

Périodes	1	Boeufs			Taureaux	· · ·
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes			Evol	lution		
1972	512	302 461	169 378	869	486 697	277 405
1973	304	180 720	101 187	1 034	599 488	341 713
1974	166	98 918	55 402	830	508 937	290 101
1975	119	68 634	38 431	640	378 940	215 997
1976	116	67 542	37 826	676	398 982	227 407
1 trimestre	33	19 440	10 887	150	88 229	50 291
2e trimestre	29	16 690	9 347	194	115 429	65 795
3e trimestre	16	9 212	5 160	158	92 393	52 655
4e trimestre	38	22 200	12 432	174	102 931	58 666
1977						J
1 trimestre	25	14 834	8 306	172	104 648	59 649
2e trimestre	31	18 273	10 236	215	130 905	74 620
Provinces			Situation d	lu 2e trimestre	1977	
Anvers	1 - 1	l –	l -] 2	1 212	691
Brabant	J 3	1 771	992	35	21 363	12 179
Hainaut		_	· -	26	15 804	9 010
Liège	1	598	335	17	10 341	5 894
Limbourg	-	_		9	5 487	3 128
Luxembourg	- 1	-	-	12	7 338	4 183
Namur	3	1 768	991	25	15 231	8 682
Flandre orientale	6	3 532	1 978	43	26 151	14 906
Flandre occidentale	18	10 604	5 940	46	27 978	15 947

Périodes		Vaches			Génisses	
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abatt
Périodes		·	Evol	ution		
1972	4 595	2 731 220	1 420 195	1 341	702 489	386 385
1973	4 573	2 740 043	1 424 820	1 209	627 544	345 146
1974	3 413	2 042 405	1 062 054	903	484 444	266 463
1975	2 728	1 605 435	834 817	792	416 428	229 059
1976	2 597	1 536 078	798 749	818	435 322	239 469
1 trimestre	818	489 696	254 657	242	128 409	70 64
2e trimestre	679	408 266	212 303	206	110 748	60 91
3e trimestre	431	251 173	130 594	146	76 689	42 18:
4e trimestre	669	386 943	201 195	224	119 476	65 728
1977	ľ]				
1 ^{er} trimestre	792	455 793	237 011	222	119 134	65 526
2e trimestre	907	538 999	280 290	216	117 464	64 62
Provinces			Situation d	u 2e trimeetre	1977	
Anvers	39	23 205	12 067	4	2 184	1 202
Brabant	47	27 970	14 545	14	7 608	4 186
Hainaut	62	36 860	19 169	25	13 599	7 481
Liège	155	92 143	47 918	18	9 798	5 392
Limbourg	30	17 827	9 272	14	7 590	4 175
Luxembourg	97	57 593	29 949	17	9 249	5 089
Namur	56	33 247	17 290	18	9 752	5 365
Flandre orientale	223	132 520	68 911	51	27 767	15 275
Flandre occidentale	198	117 634	61 169	55	29 917	16 456

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

Périodes	En	semble gros h	étail		Veaux	,	Er	nsemble des	bovidés
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes			Evolut	ion					
reinodes			Босио	ton.					
1972 1973	7 317 7 120	4 222 867 4 147 795	2 253 363 2 212 866	2 365 2 395	380 943 393 292	236 206 243 846	9 682 9 515	4 603 810 4 541 087	2 489 569 2 456 712
1974 1975 1976	5 312 4 279 4 207	3 134 704 2 469 437 2 437 924	1 674 019 1 318 304	1 265 961	228 355 169 918	141 528 105 399	6 577 5 240	3 363 059 2 639 355	1 815 547 1 423 703
1 trimestre 2e trimestre	4 207 1 243 1 108	725 774 651 133	1 303 447 386 476 348 360	774 150 223	142 392 27 237 41 466	88 294 16 879 25 724	4 981 1 393 1 331	2 580 316 753 011 692 599	1 391 741 403 355 374 084
3e trimestre 4e trimestre	751 1 105	429 467 631 550	230 590 338 021	178 223	32 356 41 333	20 074 25 617	929	461 823 672 883	250 664 363 638
1977 1 trimestre 2e trimestre	1 211 1 369	694 409 805 641	370 492 429 767	177 174	32 593 32 963	20 213 20 439	1 388 1 543	727 002 838 604	390 705 450 206
Provinces	1 303	803 041			imestre 19		1 343	838 604	450 206
Anvers	45	26 601	13 960	7	1 327	823	52	27 928	14 783
Brabant Hainaut	99 113	58 712 66 263	31 902 35 660	8 5	1 523 947	944 586	107 118	60 235 67 210	32 846 36 246
Liège Limbourg	191 53	112 880 30 904	59 539 16 575	23 4	4 346 755	2 695 468	214 57	117 226 31 659	62 234 17 043
Luxembourg Namur Flandre orientale	126 102	74 180 59 998	39 221 32 328	68 18	12 881 3 419	7 986 2 122	194 120	87 061 63 417	47 207 34 450
Flandre occidentale	323 317	189 970 186 133	101 070 99 512	18 23	3 408 4 357	2 113 2 702	341 340	193 378 190 490	103 183 102 214

										
Périodes		Porcs			Moutons et agneaux			Chèvres et chevreaux		
et provinces										
-	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	
			_		·		•			
Périodes			Ev	olution						
1972	12 838	1 278 086	1 022 469	179	8 707	3 922	1 -	· - I		
1973	12 279	1 235 734	988 610	49	2 421	1 094	-	J - 1	_	
1974	8 464	844 102	675 276	41	1 953	879	-	-	-	
1975	6 247	623 780	499 015	44	2 175	982	-	J - 1	-	
1976 _{er}	5 890	589 737	471 792	30	1 614	724	-	l - I	-	
1 trimestre	1 333	132 861	106 278	16	827	372	-	l - 1	-	
2e trimestre	1 568	156 259	125 006	6	338	151	-	-		
3e trimestre	1 587	161 549	129 244	3	169	76	-] - {	- '	
4e trimestre	1 402	139 068	111 264	5	280	125	} -	' -	-	
1977 1 trimestre	1						J	l í		
1 trimestre	1 463	144 837	115 861	8	424	192	-	-	-	
2e trimestre	1 955	198 286	158 631	4	211	95	-	i - I	-	
Provinces Situation du 2e trimestre 1977										
Anvers	140	14 199	11 359	_	- 1	_	l -	- 1	_	
Brabant	68	6 890	5 512	- 1	-	-	l -	_	-	
Hainaut	110	11 162	8 930	_	-	-	-	- 1	-	
Liège	442	44 790	35 834 .	-	-	_	[-	_	-	
Limbourg	281	28 452	22 762	- 1	- (-	-	-	-	
Luxembourg	29	2 948	2 358	1	53	24	-	-	-	
Namur	26	2 630	2 104	- [-	-	í -	l – I	-	
Flandre orientale	264	26 771	21 417	-	-	-	J -	- (-	
Flandre occidentale	595	60 444	48 355	3	158	71	-	-	4	

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

	Poulains				utres chevau	х	Ensemble de tous les animaux			
Périodes et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	
Périodes				•	Evolution					
1972	42	10 573	6 347	448	262 317	157 394	23 189	6 163 493	3 679 701	
1973	43	11 631	6 977	468	271 510	162 881	22 354	6 062 383	3 616 274	
1974	27	7 674	4 603	333	188 993	113 410	15 442	4 405 781	2 609 715	
1975	38	9 167	5 505	338	188 230	112 948	11 907	3 462 707	2 042 153	
1976	26	6 525	3 917	340	177 420	106 464	11 267	3 355 612	1 974 638	
1 ^{er} trimestre	6	1 438	862	83	44 219	26 531	2 831	932 356	537 398	
2e trimestre	6	1 568	942	96	52 740	31 649	3 007	903 504	531 832	
3e trimestre	7	1 757	1 055	85	42 606	25 563	2 611	667 904	406 602	
4e trimestre	7	1 762	1 058	76	37 855	22 721	2 818	851 848	498 806	
1977	ł	ĺ				1				
1 trimestre	2	470	282	67	33 198	19 918	2 928	905 931	526 958	
2e trimestre	16	3 832	2 299	112	55 326	33 199	3 630	1 096 259	644 430	
Provinces				Situat	ion du 2e tri	mestre 1977				
Anvers		l -		3	1 483	J 890 I	195	43 610	27 032	
Brabant				7	3 441	2 066	182	70 566	40 424	
Hainaut	3	716	429	7	3 464	2 079	238	82 552	40 424 47 684	
Liège		/16	423	3	1 478	007	659	163 494	98 955	
Limbourg	_	_	_	4	1 976	1 186	342	62 087	40 991	
Luxembourg	_	_	_	12	5 942	3 566	236	96 004	53 155	
Namur	2	474	285	2	1 004	602	150	67 525	37 441	
Flandre orientale	8		1 156	44	21 697	13 018	657	243 772	138 774	
Flandre occidentale	3	1 926 716	429	30	14 841	8 905	971	266 649	159 974	
riangle occidentate	,	,10	423	30	14 041	0 303	3/1	200 049	133 314	

ANIMAUX ABATTUS - SOUMIS A L'EXPERTISE ET DECLARES IMPROPRES A LA CONSOMMATION 6.- Saisies - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes	l	Boeufs	Taureaux			
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abatts
Périodes		Ev	olution			
1974	122	72 672	40 702	516	315 888	180 067
1975	117	67 311	37 684	460	272 244	155 188
1976	70	40 476	22 670	378	223 180	127 214
1 ^{er} trimestre	24	14 148	7 926	88	51 818	29 536
2e trimestre	19	10 719	6 003	98	58 300	33 237
3e trimestre	15	8 641	4 839	95	55 637	31 706
4e trimestre 1977	12	6 968	3 902	97	57 425	32 735
ler trimestre	. 22	13 063	7 311	1.04	63 296	36 080
2e trimestre	9	5 329	2 984	78	47 514	27 086
Provinces		Situation d	u 2e trimestr	e 1977		
Anvers	- 1	1 -	I -	4	2 442	1 392
Brabant	1	588	329	6	3 660	2 087
Hainaut	-	-	-	13	7 935	4 525
Liège	-	-	· -	• 17	10 395	5 926
Limbourg	-	-	-	3	1 809	1 031
Luxembourg	1	598	335	5	3 039	1 732
Namur	-	-	-	4	2 424	1 381
Flandre orientale	5	2 960	1 657	14	8 508	4 850
Flandre occidentale	2	1 183	663	12	7 302	4 162

Périodes	<u> </u>	Vaches		Génisses			
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	
Périodes			Evolution				
1974	2 726	1 631 956	848 621	647	347 208	190 979	
1975	2 341	1 378 151	716 634	501	263 868	145 140	
1976	1 977	1 170 150	608 460	423	224 749	123 657	
l ^{er} trimestre	593	355 216	184 727	127	67 386	37 074	
2e trimestre	537	322 861	167 898	88	47 333	26 038	
3e trimestre	415	241 435	125 528	82	43 141	23 736	
4e trimestre 1977	432	250 638	130 307	126	66 889	36 809	
ler trimestre	687	395 076	205 448	139	74 227	40 826	
2e trimestre	668	396 809	206 345	96	52 222	28 736	
Provinces		Situation de	u 2e trimestre	1977			
Anvers	131	77 801	40 456	3	1 641	903	
Brabant	48	28 531	14 835	. 9	4 893	2 692	
lainaut	30	17 840	9 278] 7	3 821	2 103	
Liège	169	100 365	52 192	5	2 711	1 493	
Limbourg	15	8 910	4 634	7	3 811	2 097	
Luxembourg	38	22 573	11 739	6	3 266	1 798	
Namur	33	19 601	10 191	5	2 721	1 497	
Flandre orientale	128	76 038	39 542	29	15 771	8 676	
landre occidentale	76	45 150	23 478	25	13 587	7 477	

ANIMAUX ABATTUS - \$0UMIS A L'EXPERTISE ET DECLARES IMPROPRES A LA CONSOMMATION (suite) Saisies (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes	Ens	emble gros h	étail		Vеаµх		Ensem	ble des bovi	lés
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Evolution					
1974	4 011	2 367 724	1 260 369	1 998	360 339	223 336	6 009	2 728 063	1 483 709
1975	3 419	1 981 574	1 054 646	1 465	258 732	160 483	4 884	2 240 306	1 215 129
1976	2 848	1 658 555	882 001	1 402	257 912	159 911	4 250	1 916 467	1 041 312
l ^{er} trimestre	832	488 568	259 263	280	50 818	31 490	1 112	539 386	290 753
2e trimestre	74 2	439 213	233 176	396	73 509	45 592	1 139	512 722	278 768
3e trimestre	607	348 954	185 809	321	58 208	36 111	928	407 062	221 920
4e trimestre 1977	667	381 920	203 753	405	75 377	46 718	1 072	457 297	250 47]
	952	545 662	289 665	572	106 198	65 848	1 524	651 860	355 513
l ^{er} trimestre 2e trimestre	851	501 874	265 151	360	68 177	42 265	1 211	570 051	307 416
Provinces			Situation	du 2e tri:	mestre 197	7			
Anvers	138	81 884	42 751	111	21 034	13 040	249	102 918	55 791
Brabant	64	37 672	19 943	30	5 682	3 522	94	43 354	23 465
Hainaut	50	29 596	15 906	13	2 472	1 533	63	32 068	17 439
Liège	191	113 471	59 611	90	17 031	10 556	281	130 502	70 167
Limbourg	25	14 530	7 762	11	2 092	1 296	36	16 622	9 058
Luxembourg	50	29 476	15 604	20	3 788	2 350	70	33 264	17 95
Namur	42	24 746	13 069	31	5 862	3 634	73	30 608	16 703
Flandre orientale	176	103 277	54 725	24	4 539	2 813	200	107 816	57 538
Flandre occidentale	115	67 222	35 780	80	5 677	3 521	145	72 899	39 301

Périodes	J .	Forcs	i	Moute	ons et agr	neaux	Chàvre	s et chevre	aux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Pcids vif	Poids abattu
Piriodes	7-7-0		Z	Evolution		,			
1974	11 311	1 127 345	901 833	170	8 271	3 724	_	-	
1975 ~	9 780	977 574	782 028	159	7 136	3 219	5	174	7
1976	9 845	985 441	788 351	194	9 587	4 321	2	68	2
ler trimestre	2 362	235 300	188 229	78	3 528	1 596	1	35]
2e trimestre	2 532	252 240	201 785	49	2 591	1 167	-	-	
3e trimestre	2 589	263 479	210 780	. 37	2 032	916	1	. 33	
4e trimestre	2 362	234 422	187 557	30	1 436	642	÷	-	
L977								J	
l ^{er} trimestre	2 572	254 628	203 680	44	2 238	1 015	1	. 34	
2e trimestre	2 551	258 712	206 965	17	801	360	5	180	7
Provinces			Situation	du 2e trim	estre 197	7			
Anvers	555	56 279	45 023	4	214	96	-	-	
rabant	50	5 084	4 066	3	100	45		-	
ainaut	44	4 481	3 583	2	90	40	5	180	
iè ge	575	58 244	46 592	4	190	86	-	-	
imbourg	290	29 420	23 537	-	-	-	-	-	
uxembourg	33	3 353	2 682	- 1	-	т	-	-	
lamur	15	1 511	1 209	2	102	46	-	-	
landre orientale	404	41 015	32 811	1	49	22	-	-	
landre occidentale	585	59 325	47 462	1	56	25	-	-	

ANIMAUX ABATTUS - SOUMIS A L'EXPERTISE ET DECLARES IMPROPRES A LA CONSOMMATION (suite) Saisies (suite) - Nombre et poids (en kg) des animaux abattus

Périodes		Poulains		. А	utres chevaux		Ensemble	de tous les	animaux
et provinces	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu	Nombre	Poids vif	Poids abattu
Périodes				Evo	lution				
1974	26	7 282	4 363	220	124 947	74 984	17 736	3 995 908	2 468 609
1975	10	2 512	1 509	206	114 249	68 563	15 044	3 341 951	2 070 522
1976	24	5 950	3 572	195	101 455	60 879	14 510	3 018 968	1 899 064
1 trimestre	7	1 681	1 007	36	19 132	11 479	3 596	799 062	493 079
2e trimestre	9	2 292	1 377	61	33 472	20 087	3 789	803 317	503 184
3e trimestre	2	496	298	49	24 388	14 632	3 606	697 490	448 560
4e trimestre	6	1 481	890	49	24 463	14 681	3 519	719 099	454 241
1977		[ł	J	}				
1 er trimestre	6	1 430	858	69	34 267	20 559	4 216	944 457	581 640
2e trimestre	6	1 452	871	74	36 475	21 891	3 864	867 671	537 580
Provinces	'	•	•	, Situation d	u 2e trimestr	re 1977			
Anvers	1	244	146	14	6 885	4 133	823	166 540	105 189
Brabant	_		<u> </u>	9	4 430	2 658	156	52 968	30 234
Hainaut	2	488	292	3	1 492	895	119	38 799	22 326
Liège	2	474	285	12	5 894	3 538	874	195 304	120 668
Limbourg	_	_	-	2	995	597	328	47 037	33 192
Luxembourg	1	246	148	4	1 976	1 186	108	38 839	21 970
Namur	_	-	-	4	1 976	1 186	94	34 197	19 144
Flandre orientale	-	-	-	12	5 937	3 563	617	154 817	93 934
Flandre occidentale	_	-	-	14	6 890	4 135	745	139 170	90 923

VII. - MALADIES CONTAGIEUSES CONSTATEES CHEZ LES ANIMAUX DOMESTIQUES (1)

I.- Evolution du nombre de foyers

Périodes	Fièvre aph- teuse	Rage	Charbon bacté- ridien	Charbon bacté- rien	Peste porcine	vésicu-	Maladies des abeilles	Myxoma- tose	Piétin	Peste aviaires	Laryngo trachei- te infec- tieuse des vo- lailles	Gale des équidés
1970	2	20	25	5	510		55	18	_	6		_
1971	l î	6	16	3	93		19	5	l –	111		1
1972	_	7	21	1	40		18	55	l -	55		1
1973) <u> </u>	<u>`</u>	15	4	90		77	3	l -	26		i -
1974	62	108	10	10	88		22	10	-	125		-
1975	21	194	7	2	3		49	3	l -	17		-
1976	1	465	7	3	-	١	13	10	-	1		-
janvier	-	30	-		-		-	1	l -) 1		- 1
février	1	47	l -	-	l -		lı	-	l -	-	, <i>,</i>	\ -
mars		87	2	-		l	1	-	l -	-		-
avril	_	45	-	l -	l -	l	5	l -	l -	-		l -
mai	_	43	l -	l -	l <u>-</u>	l	l ı	l -	ì -	· -		l -
juin	l _	25	l <u>-</u>	l -	l -		· 4	-	l -	-		-
juillet	_	32	l -	_	! -	l	1	2	-	-		l -
août	_	30	1] -	_		_	2	_	_		-
septembre	_	33	2	l -	l -		ì -	2	_	-		-
octobre	-	36	l ī	_	l -	l	_	2	\ -	-		-
novembre	_	35	2	2	\ -		-	1	l -	\		-
décembre	-	22	-	l î	l -	; ;	_	_	_	-		-
1977		~~		_								
janvier	- '	17	l _	1	1	1	-	1	l -	-		-
février	l -	10	_	1 -	<u>-</u>		\	2	-	-	3	-
mars] _	15	3	l - 1	-		2	-	-	1	2	~
avril	-	5	ĭ	\ _ '	\ <u>-</u>	::	5	l -] -	l -	1	
mai	1 -	ŭ	1 :	l -	l –	; ;	5	2	-	-		-
juin	1 -	2	1	l -	l <u>-</u>	::	3	1	-	2	1	-
juillet	_	li	i	l -	_		1	3	-	-		l -
août		2	l i	l -	_	1 : :	<u>-</u> 2	_	_	-		-

2.- Relevé des cas de rage constatés par province au cours des mois de juin, juillet et août 1977.

		Communes			Cas	
Provinces	juin 1977	juillet 1977	août 1977	juin 1977	juillet 1977	août 1977
Anvers			-			-
Brabant	-	_	-	-	- 1	-
Hainaut	-	-	-	-	-	-
Liège .	-	-	1	-	-	1
Limbourg	-	-	-	- ·	-	-
Luxembourg	1	1	1	1	1	1
Namur	1	-	-	1	-	-
Flandre orientale	-	-	-	-	-	-
Flandre occidentale	-	-	-		-	
Total:	2	1	2	2	1	2

⁽¹⁾ Source : Ministère de l'Agriculture.

VIII. MERCURIALES AGRICOLES (1)

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
				F/100 k	g			
1970	501,7	432,4	436,4	448,4	464,9	499,5	725,8	
1971	490,6	436,3	405,2	437,1	452,6	501,8	540,9	
1972	496,8	442,6	396,4	458,8	451,1	494,0	536,7	
1973	527,5	478,3	471,7	467,7	460,2	502,5	919,2	
1974	542,0	521,0	512,7	517,4	507,8	565,5	1 312,5	
1975	589,6	556,0	529,9	557,8	557,4	591,2	-	661,1
1976	653,7	624,6	602,5	627,4	625,1	678,0	883,3	1 116,0
janvier	622,3	575,0	536,7	593,3	593,3	626,3	-	i -
février	626,6	-	535,3	597,1	597,1	627,5	-	1 000,0
mars	635,3	-	545,7	607,3	607,3	629,5	_	1 000,0
avril	647,9	-	556,5	619,5	619,5	637,5	-	-
mai	669,5	-	583,1	644,4	644,4	-	-	1 200,0
juin	669,2	-	588,3	645,0	630,0	-	-	1 300,0
juillet	648,3	-	-	[-	615,0	673,3	900,0	
août	641,9	633,3	656,1	625,8	625,8	742,5	900,0	1 080,0
septembre	666,3	645,0	667,8	644,6	644,6	752,0	900,0	
octobre	676,8	645,0	662,5	642,9	642,9	715,0	900,0	
novembre	670,9	-	650,6	637,3	637,3	698,8	900,0	-
décembre	669,9	` -	645,0	643,6	643,6	678,0	800,0	-
1977	l i			(1
janvier	680,8	-	651,7	659,6	659,6	688,8	800,0	
février	687,3	-	660,0	661,3	661,3	701,3	800,0	
mars	689,3	- 1	662,2	656,5	656,5	686,0	800,0	
avril	705,9	-	667,1	663,5	663,5	692,5	785,0	1 400,0
mai	713,9	- 1	668,6	666,0	666,0	700,0	785,0	-
juin	707,8	-	658,9	653,5	653,5	700,0	690,0	-
juillet	712,9	-	636,7	626,3	611,9	630,0	800,0	-
août	662,0	-	-	582,5	. 582,7	623,0	_	1 000,0

Périodes	Graines de lin	Pommes de terre	Bettera- ves four- ragères	Lin brut	Paille de froment	Paille de seigle	Paille d'orge	Paille d'avoine
				F/100 kg				
1970 1971 1972	609,9 517,1 591,8	266,9 92,6 192,2	25,3	309,1 285,2 251,8	139,6 135,7 87,9	142,6 89,4	145,2 136,2 89,6	131,0 82,4
1973 1974 1975	1 114,2 1 590,8 1 107,2	336,4 159,5 254,0	50,3 44,9	334,4 422,6 370,0	74,8 129,3 246,0 262,0	76,4 128,2 246,2 283,9	74,9 124,6 236,6 255,8	68,7 115,5 222,9 243,8
1976 janvier février mars	1 120,9 1 087,5 1 018,8 1 045,0	1 032,8 759,0 822,9 963,3	42,5 38,1	433,9 362,5 362,5 358,3	265,8 245,5 224,4	250,0 247,9 236,7	255,4 224,0 217,7	245,8 231,5 208,7
avril mai juin juillet	1 075,0 1 080,0 1 129,2 1 233,3	1 316,7 1 729,2 1 433,3	45,0	376,6 358,3 392,9 519,4	212,9 206,8 225,5 300,5	235,7 227,5 241,4 322,9	204,2 212,9 210,5 277,5	192,3 201,6 201,4 259,5
août septembre octobre	1 232,5 1 228,1 1 221,9	1 039,4 891,3 825,0	- - 51,3	515,3 518,1 500,0	294,4 307,5 294,0	311,1 345,6 328,8	295,2 308,1 290,2	277,3 291,1 272,9 268,3
novembre décembre 1977 janvier	1 050,0 1 050,0 1 046,5	824,2 752,1 838,3	53,0	465,6 477,8 458,3	283,5 282,7 286,5	322,5 336,7 325,6	285,5 288,3 293,1	275,7 275,0
février mars avril	1 053;1 1 068,8 1 131,3	723,1 482,5 488,5	52,5 48,3	420,8 325,0 325,0	280,0 224,4 228,7	318,8 265,6 260,0	284,5 231,7 226,9	268,3 219,6 211,1 206,7
mai juin juillet août	1 118,8 1 062,8 996,9 875,0	511,3 350,8 428,1 106,1	_	325,0 - 433,3 415,6	222,9 215,8 199,5 176,8	255,0 245,0 278,0 300,0	218,3 214,2 197,0 172,7	· .

⁽¹⁾ Source : Ministère de l'Agriculture.

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

	Foin de prairie	Foin de trèfle	Foin de luzerne	Lait (1)	Beurre de laiterie	Beurre de ferme	Gros oeufs	0eufs moyens	Petits oeufs	Gorets
Périodes		F/100 kg		F/Litre	F/kį	3	_1	F/pièces		F/kg sur pied
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre décembre 1977 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre décembre 1977 janvier février mars avril mai juin juillet août	229,4 205,0 169,9 198,1 241,2 321,2 448,9 368,1 338,0 333,9 319,2 325,0 402,3 560,4 488,5 544,6 535,4 564,6 606,8 592,3 514,6 467,7 450,0 377,1 336,3 341,7	238,3 232,0 209,6 231,5 252,8 300,8 456,7 300,0 300,0 300,0 300,0 300,0 600,0 600,0 600,0 600,0 600,0 600,0 487,5 450,0 450,0	269,6 248,8 222,2 252,2 319,4 362,7 614,7 416,9 406,8 398,1 409,7 406,7 554,2 779,2 665,8 850,1 809,4 839,7 840,2 800,0 833,8 864,7 748,2 552,7 337,5 314,2	44,60 44,60 55,27 66,66 66,67 77,66 66,67 77,4 67,44 67,43 67,	113,9 114,0 114,1	99,0 99,2 105,1 105,9 105,1 123,7 130,7 127,5 128,1 128,5 129,7 130,2 129,7 130,2 129,7 132,6 137,9 137,5 132,6 137,9 137,5	1,4 1,7 1,5 2,0 1,9 1,6 2,0 1,8 1,9 2,0 1,7 1,7 2,1 2,1 2,1 2,2 2,4 2,2 2,2 1,9 1,9 1,9 2,1	1,2 1,6 1,5 1,9 1,8 1,5 1,9 1,8 2,0 1,6 1,5 1,7 2,0 2,0 2,0 1,9 2,2 2,3 2,1 2,2 2,2 2,1 1,7 1,7 1,7 1,7	1,1 1,5 1,4 1,8 1,8 1,9 2,2 1,9 1,4 1,4 1,9 1,9 2,0 2,3 2,0 2,1 1,6 1,5 1,5 1,5	52,0 43,6 52,6 63,1 55,0 76,8 84,2 88,6 97,0 100,7 82,2 84,2 78,4 85,4 83,1 77,2 72,0 67,5 75,4 82,6 79,7 81,4 80,6 81,2 81,2 81,2 81,2 81,2 81,2

	Boeufs	Taureaux	Vaches	Génisses	Veaux	Porcs	Moutons	Chevaux	Poulets à rotir	Poulets bouilli
Périodes			,	<u> </u>	F/kg sur	pied				
	I '							07.0] ,,,	13,1
1970	38,9	37,0	25,8	37,5	57,8	33,3	30,8	37,8	24,2	14,1
1971	38,5	38,4	29,3	36,8	58,2	30,5	29,2	36,3	23,8	15,0
1972	45,2	46,6	34,5	43,6	67,0	33,6	33,3	40,3		
973	47,2	46,6	36,3	47,1	68,7	43,3	35,7	45,1	28,1	20,5
1974	45,9	44,9	34,3	44,5	65,8	35,1	41,5	46,2	27,5	16,2
1975	52,0	53,0	40,3	49,9	78,6	41,6	46,4	43,6	29,1	16,8
1976	54,2	53,2	42,0	51,8	80,4	45,7	44,1	44,8	31,7	20,5
janvier	55,0	53,8	42,0	53,3	90,8	51,0	43,0	45,4	26,4	20,8
février	54,8	54,5	43,8	53,5	84,6	53,0	45,8	45,2	32,8	23,9
mars	56,4	53,4	44,6	53,7	76,1	51,0	43,0	46,6	36,1	26,1
avril	55,3	52,6	44.3	53,5	78,3	50,7	43,0	47,0	35,1	25,7
mai	55,8	51,6	43,9	54,5	80,2	45,0	43,0	45,4	32,1	20,4
juin	53,6	50,3	41,0	52,2	81,3	44,1	42,8	44,6	34,4	17,2
	50,0	49,0	37,5	46,5	71,4	39,0	47,6	43,0	31,9	15,2
juillet	51,8	50,9	39,2	49,3	81,1	45,0	50,3	43,3	30,0	17,5
août	53,6	52,9	40,1	50,0	82,0	45,3	42,8	44,4	34,0	19,8
septembre	55,8	55,3	43,8	52,6	79,9	43,0	42,8	45,0	31,3	19,6
octobre		56,1	42,5	52,3	79,6	42,3	42,8	44.1	28,9	19,3
novembre	54,2	57,8	41,4	50,5	79,2	39,8	42,8	43,5	27,7	20,4
décembre	54,0	37,8	71,7	} 50,5	,,,,] ","	,-	'	1	
1977			41,3	52,0	75,8	42,2	42,8	44,1	29,3	21,2
janvier	57,6	57,5	1		76,3	43,7	42.8	44.5	32,3	23,2
février	57,5	55,8	40,6	51,5		43,1	42,0	45,1	33,2	21,9
mars	57,3	54,6	40,9	51,9	80,8			47.0	31,4	19,4
avril	58,0	53,6	42,3	53,1	83,4	42,4	41,3	1 '	'	18,9
mai	59,7	53,3	45,6	54,9	88,7	43,8	40,7	48,1	30,8	
juin	59,8	53,8	45,3	55,4	84,9	45,8	40,7	48,4	32,3	16,0
juillet	59,5	54,8	44,5	55,0	82,1	45,0	39,6	46,5	32,0	16,3
août	59,6	57,5	45,2	56,1	82,4	45,7	43,4	45,3	34,2	18,8

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

Rase 1962/1964 = 100

Base 1962/19	64 = 100									
Période	Froment	Seigle	Orge fourragère	Orge brasserie	Avoine	Paille de froment	Lin	Betteraves sucrières	Pommes de terre	Produits végétaux
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									}	
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
4	104,2	119,2	115,2	120,4	108,9	100,8	89,3	105,7	114,4	107,3
1972	110,6	128,8	117,5	122,4	129,6	85,8	109,7	111,9	200,3	129,1
1973		140,3	129,8	137,8	140,9	148,2	149.9	123,1	94,9	118,9
1974	113,7	149,7	141,2	144,0	145.6	282.0	131,2	141,1	151,2	141,8
1975	123,6		158,5	165.2	165,6	300,3	153,9	147,5	614,8	242.3
1976	137,1	168,2		149.3	144.6	274,5	129,2	144,4	405,2	193,7
janvier	129,6	150,2	147,0	150.0	145,0	260,3	124,8	144,4	442,5	201,0
février	129,8	-	148,3		148.8	260,4	123.7	144,4	520.8	217,4
mars	131,0	_	154,4	154,0			128,7	144,4	683,3	249,4
avril	132,5	-	154,7	153,2	148,3	245,3		144,4	902,9	301,4
mai	136,4	-	159,2	- 1	154,2	224,1	124,0		712,8	264,6
juin	135,8	-	164,7	- - -	162,6	250,2	140,7	144,4		245,4
juillet	131,5		165,1	174,0	-	344,1	184,0	144,4	602,4	
août	140,6	175,8	163,2	186,3	186,3	371,7	184,2	144,4	835,0	292,0
septembre	146,1	179,4	166,2	186,6	190,9	411,9	192,2	144,4	698,1	270,0
octobre	147.1	177,2	162,9	174,4	185,0	369,6	183,4	156,7	573,1	244,6
novembre	144,3	'-'	160,1	168,9	178,8	334,1	168,3	156,7	546,9	237,4
décembre	141,9	-	156,5	158,7	173,4	299,0	170,1	156,7	489,8	223,2
1977						·	J		l	i
janvier	141,8	-	163,4	164,2	175,6	295,9	163,4	144,4	447,6	212,7
février	142,4	l -	164,3	167,7	178,9	296,9	144,9	156.7	388,9	203,2
mars	142,1] _	166.9	167.8	180,5	260,4	112,2	153,7	260,9	174,9
mars avril	144,4	_	165,7	166,4	177,8	263,4	110,6	156,7	253,5	174,1
			164,5	166,4	176,8	241,5	112,5	156,7	267,0	176,3
mai.	145,5		168,8	174,0	182,1	239,5	,	156,7	174.5	161,3
juin	143,7 144,6	7	166,2	162,8	132,8	228,5	153,5	156,7	248,6	174,5
juillet		ſ		156,3	102,0	223,2	148,6	156,7	85,2	139,6
août	145,1	-	151,9	150,3	_	223,2	1,70,0	100,7	1 50,2	1 -55,6

			·					
Période	Boeufs	Génisses	Taureaux	Vaches	Veaux	Porcs (demi-gras)	Chevaux	Moutons
]					1		
	133,6	128,8	130,2	134,1	131,1	130,1	154,5	154,9
1970 1971	132,0	126,4	135,2	152,3	132.2	110,1	148,8	147,1
	155,1	149,9	163,9	179,2	152,0	121,2	165,4	167,6
1972	162.2	162,0	164,2	188,5	155,9	156,4	185,0	179,9
1973 1974	157.5	153,0	158,1	178,3	149,2	126,9	189,7	208,8
1975	177,5	171,7	186,6	209,1	178,5	150,2	179,0	234,0
1975	185,0	178,2	187,2	218,1	182,4	164,9	183,7	222,3
janvier	193,1	183,3	187,0	215,3	186,4	173,3	194,3	208,7
février	190,2	186,0	194,6	223,8	181,2	190,6	190,8	215,8
mars	188,7	178,1	186,7	220,3	171,3	191,9	194,5	198,9
avril	178,4	171,3	179,4	212,0	185,9	207,0	185,4	202,5
mai	177,5	173,1	177,0	207,9	192,6	175,3	176,0	213,6
juin	172,1	169,3	177,3	208,9	196,8	155,2	173,8	227,7
juillet	165,2	154,5	170,8	199,7	173,4	135,2	168,9	250,5
août	174,6	169,5	178,2	210,3	190,6	159,3	168,7	274,6
septembre	189,4	178,9	188,5	217,7	191,5	166,2	1.79,6	230,3
octobre	212,4	200,6	199,1	244,3	182,4	155,1	187,6	223,5
novembre	205,4	199,8	203,4	239,9	172,3	147,3	190,3	217,6
décembre	192,9	181,5	204,4	221,0	167,7	136,5	199,4	214,5
.977	,32,5	-54,5			·			
janvier	202.3	179,0	200,1	211,4	155,7	143,3	188,7	207,5
février	199,8	179,1	199,1	207,8	163,3	157,1	187,9	201,7
mars	191,7	172,1	190,9	202,1	181,6	162,3	188,2	194,5
avril	187.3	170,1	182,8	202,4	198,0	173,1	185,2	194,4
mai	190,1	174,3	182,8	216,0	201,0	170,6	186,7	202,1
juin	191,9	179,7	189,5	230,6	205,5	161,2	188,7	216,6
juillet	196,6	182,7	190,9	237,0	199,4	156,0	182,6	208,3
août	201.0	192,9	201,3	242,4	193,7	161,7	176,7	236,7

⁽¹⁾ Source : Ministère de l'Agriculture.

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

Base : 1962/1964 = 100

Période	Poulet à rotir	Poules à bouillir	Lait de laiterie	Beurre de ferme	Oeufs moyens	Produits animaux	Indice global
						1	
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	127,9	115,8	98,0	129,0	124,4
1973	133,5	135,2	135,4	116,7	129,3	144,9	141,6
1974	130,4	106,5	146,5	115,8	116,7	137,1	133,3
1975	138,2	110,9	163,8	136,3	99,3	153,6	151,1
1976	150,6	134,8	177,5	144,0	127,3	166,0 *	182.1
janvier	128,9	154,0	175,8	133,5	125,4	165,4	171,3
février	152,0	161,8	176,5	137,0	150,9	174,5	180,1
mars	161,7	160,0	175,5	142,1	178,7	177,3	185,6
avril	145,6	147,8	173,4	145,9	150,5	175,0	190,6
mai	127,5	115,0	175,8	149,6	121,9	165,2	192,3
juin	165,3	106,5	175,7	152,1	109,1	161,7	182,2
juillet	151,2	98,1	176,6	151,6	106,8	153,5	172,1
août	150,9	117,4	181,4	150,0	114,2	163,3	190,4
septembre	183,7	144,3	177,4	148,7	112,1	167,8	189,3
octobre	170,4	149,5	172,8	142,8	107,4	166,5	182,9
novembre	149,9	137,0	183,8	136,6	129,4	165,6	180,6
décembre	131,0	134,5	184,6	141,4	144,0	163,0	175,5
1977			ł				
janvier	142,9	157,0	165,0(*)		148,0	161,1 (*)	171,7 (*)
f évrier	149,7	157,1	173,3(*)		175,4	169,6 (*)	176,6 (*)
mars	148,7	133,8	192,0(*)	151,3	170,8	173,3 (*)	173,6 (*)
avril	130,0	111,8	194,1(*)		156,7	174,2 (*)	174,2 (*)
mai	122,0	106,2	196,1(*)		136,0	173,4 (*)	174,0 (*)
juin	155,2	99,3	195,7(*)		124,3	173,9 (*)	171,4 (*)
juillet	151,8	104,8	186,3(*)	162,3	109,4	169,0 (*)	170,2 (*)
août	172,0	126,0	186,0(*)	169,0	110,7	172,8 (*)	166,1 (*)
-200	1		ĺ		ı	ı	1

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

Base : 1962/1964 = 100

Période	Fermage	Salaires	Engrais	Semences et plants	Aliments pour bétail	Matériel (2)	Carburant	Frais généraux	Indice global (2)
1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 janvier février mars avril mai juin juillet août septembre octobre novembre	Fermage 121,9 118,8 120,5 125,3 127,7 133,4 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3 138,3	184,3 204,6 230,8 264,4 314,4 380,2 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1 437,1	97,3 97,5 130,9 106,6 135,0 160,1 164,0 172,9 171,1 172,7 168,0 161,5 161,6 151,3 155,7 158,1 166,1	111,4 112,6 119,9 136,4 161,5 164,5 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7 229,7			Carburant 106,4 115,1 157,8 191,3 204,2 204,4 200,8 199,8 202,5 201,4 204,9 204,9 207,6 210,2 207,5 201,7 205,2		
décembre 1977 janvier février mars avril mai juin juillet août	138,3(*) 138,3(*) 138,3(*) 138,3(*) 138,3(*) 138,3(*) 138,3(*) 138,3(*)	458,1(*) 462,6(*) 467,6(*) 468,6(*) 473,6(*) 474,1(*) 494,2(*) 499,3(*)	162,8 162,2 163,7 158,1 148,6 148,5 154,2	229,7(*) 229,7(*) 229,7(*) 229,7(*) 229,7(*) 229,7(*) 229,7(*) 229,7(*)		262,5 262,5 276,8 276,8 276,8 276,8 276,8 276,8	209,6 215,5 210,1 209,2 209,2 209,2 209,2 209,2	215,6 216,8 217,6 220,4 222,0 223,1 224,4 225,1	205,7(*) 207,3(*) 209,5(*) 210,2(*) 210,8(*) 210,6(*) 212,2(*) 211,3(*)

Source : Ministère de l'Agriculture.
 Indices révisés (nouvelles série disponible à partir du mois de mars 1972)

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

Périodes	Réc	ception de fi	roment	Mis	e en mouture		Farines		
reriodes	Indigène	Exotique	Total	Indigène	Exotique	Total	Stocks	Farines produites	
1967	577 265	473 697	1 050 962	534 312	484 068	1 018 380	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	
1970	342 610	712 883	1 055 493	328 694	721 979	1 050 673	134 158	709 613	
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	382 307	607 307	989 900	133 014	667 165	
1973	432 923	689 727	1 122 650	440 356	684 209	1 124 565	131 101	761 084	
1974	411 071	668 748	1 079 819	393 382	676 103	1 069 485	141 437	743 378	
1975	422 770	533 817	956 587	422 615	533 081	955 696	141 329	681 738	
1976	566 581	426 407	992 988	561 782	449 615	1 010 397	122 919	733 815	
du 28 déc. 75 au 11 janvier 76	13 644	12 045	25 689	14 743	14 881	29 624	137 393	21 373	
du 11 au 25 janvier	27 995	12 085	40 080	22 668	18 101	40 769	136 703	29 566	
du 25 janv. au 8 février	21 106	9 718	30 824	19 594	14 651	34 245	133 283	25 064	
du 8 au 22 février	22 025	13 379	35 404	22 722	16 688	39 410	129 277	28 878	
du 22 fév. au 7 mars	16 943	9 116	26 059	19 517	15 873	35 390	119 947	25 423	
du 7 au 21 mars	21 722	12 946	34 668	21 367	16 649	38 016	116 598	27 735	
du 21 mars au 4 avril	22 318	11 514	33 832	21 773	18 051	39 824	110 606	29 146	
du 4 au 18 avril	29 397	20 363	49 760	28 627	17 818	46 445	114 021	33 453	
du 18 avril au 2 mai	25 414	10 173	35 587	26 101	15 792	41 893	107 715	30 030	
du 2 au 16 mai	27 369	15 760	43 129	26 575	17 919	44 494	106 349	31 905	
du 16 au 30 mai	19 849	18 214	38 063	20 087	14 663	34 750	109 562	25 416	
du 30 mai au 13 juin	24 208	16 395	40 603	20 308	16 303	36 611	113 554	26 618	
du 13 au 27 juin	21 412	27 373	48 785	24 697	21 269	45 966	116 374	32 284	
du 27 juin au 11 juillet	14 668	24 860	39 528	19 461	20 562	40 023	115 878	29 307	
du 11 au 25 juillet	11 176	10 964	22 140	9 964	9 635	19 599	118 421	13 173	
du 25 juillet au 8 août	15 428	9 650	25 078	14 168	12 736	26 904	116 594	19 742	
du 8 au 22 août	13 825	12 332	26 157	21 347	17 668	39 015	103 737	28 338	
du 22 août au 5 septembre	16 211	. 13 043	29 254	23 619	19 244	42 863	90 128	30 437	
du 5 au 19 septembre	21 568	20 061	41 629	22 370	19 006	41 376	90 381	29 805	
du 19 septembre au 3 octobre	24 001	21 093	45 094	21 190	18 812	40 002	95 472	29 093	
du 3 au 17 octobre	29 217	32 227	61 444	23 698	21 868	45 566	111 350	33 691	
du 17 au 31 octo	29 846	16 937	46 783	25 490	22 292	47 782	110 351	34 819	
du 31 octobre au 14 novembre	18 462	32 979	51 441	18 474	14 763	33 237	128 555	24 605	
du 14 au 28 novembre	29 545	10 946	40 491	28 476	18 079	46 555	122 491	34 204	
du 28 novembre au 12 décembre	26 321	22 070	48 391	25 081	16 224	41 305	129 577	30 398	
du 12 au 26 décembre	22 911	10 164	33 075	19 665	20 068	39 733	122 919	29 312	
1977		[
du 26 d éc. 76 au 9 janvier 77	17 194	5 885	23 079	18 852	15 258	34 110	111 889	23 566	
du 9 au 23 janvier	31 980	14 791	46 771	30 245	17 615	47 860	110 801	35 114	
du 23 janvier au 6 février	33 937	10 500	44 437	29 698	13 670	43 368	111 869	31 535	
du 6 au 20 février	35 453	13 290	48 743	29 255	12 986	42 241	118 371	30 603	
du 20 février au 6 mars	24 256	19 244	43 500	22 093	12 882	34 975	126 897	25 156	
du 6 au 20 mars	17 692	17 942	35 634	26 717	16 906	43 623	118 908	31 435	
du 20 mars au 3 avril	23 712	9 795	33 507	23 620	17 680	41 300	111 115	30 414	
du 3 au 17 avril	24 009	14 114	38 123	22 120	11 672	33 792	115 446	25 049	
du 17 avril au 1 mai	28 298	22 358	50 656	26 946	14 274	41 220	124 882	29 608	
du 1 au 15 mai	25 595	17 055	42 650	20 861	16 045	36 906	130 625	27 266	
du 15 au 29 mai	25 682	14 793	40 475	20 632	13 635	34 267	136 833	23 946	
du 29 mai au 12 juin	21 454	16 166	,37 620	18 761	14 812	33 573	140 880	24 660	
du 12 au 26 juin	21 417	25 164	46 581	21 478	17 404	38 882	148 578	28 011	
du 26 juin au 10 juillet	15 439	12 680	28 119	19 929	20 517	40 446	136 252	29 504	
du 10 au 24 juillet	6 825	5 986	12 811	13 906	10 663	24 569	124 494	16 231	
du 24 juillet au 7 août	5 920	12 675	18 595	22 533	14 014	36 547	106 541	24 790	
du 7 au 21 août	7 351	15 272	22 623	23 670	21 224	44 894	84 270	31 203	

⁽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 stockx des meuneries industrielles agréées est exécutée par quinzaine.

					_	Por	cs d'un poi	ds vif de 5	0 kg et plu	,s	
			Nombre de	Porcelets d'un poids	Porcs d'un	Porcs à	Pos	rcs reprodu	icteurs		
Da	ates	Nature de l'enquête	détenteurs de porcs	vif de	poids vif de 20 kg	l'engrais (y compris			dont :		Ensemble
		20 kg		moins de 20 kg	à moins de 50 kg	verrats de réforme et truies de réforme)	Total	Verrats	Truies saillies	Truies d'élevage non saillies	
1969					<u> </u>						
	mars	sondage	80 798	899 600	680 800	793 400	442 300	20 100	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	24 000	305 000	187 000	3 206 000
1	déc.	recensement	86 476	933 008	791 578	851 758	517 624	22 235	324 867	170 522	3 093 968
1970]		ł]		ł	}
	mars	sondage	80 800	1 150 000	842 000	1 056 000	589 000	25 000	346 000	218 000	3 637 000
	mai	recensement	83 742	1 150 389	958 668	1 005 111	613 604	26 594	391 269	195 741	3 727 77
		sondage	86 300	1 381 000	972 000	1 271 000	659 000	30 000	380 000	249 000	4 283 000
	sept. déc.	recensement	84 249	1 127 105	1 031 589	1 124 042	552 524	24 475	345 692	182 357	3 835 26
	dec.	Tecensement	0.2.5						}	l	
1971		_				1 364 000	584 000	27 000	352 000	205 000	4 223 000
	mars	sondage	83 500	1 226 000	1 049 000		547 243	24 460	343 894	178 889	3 911 63
	mai	recensement	75 955	1 180 597	1 013 255	1 170 539	575 000	27 000	337 000	211 000	4 244 000
	sept.	sondage	77 300	1 215 000	1 069 378	1 233 506	542 710	24 208	336 919	181 583	3 924 801
1	déc.	recensemnet	75 855	1 079 212	1 009 376	1 233 300	342 /10	24 200	000 015		
1972]	1				
1	mars	sondage	69 000	1 324 000	1 098 000	1 256 000	602 000	27 000	364 000	211 000	4 280 000
15	mai	recensement	71 932	1 284 753	1 115 874	1 288 550	593 672	26 530	368 792	198 350	4 282 849
1	sept.	sondage	74 000	1 369 400	1 223 000	1 505 200	639 400	29 000	362 000	248 400	4 737 000
1	déc.	recensement	71 949	1 164 057	1 155 285	1 381 056	597 845	26 873	374 921	196 051	4 298 243
1973]	ł			l]
1	avril	sondage	66 000	1 418 200	1 114 500	1 475 000	644 700	28 600	386 600	229 500	4 652 400
15	mai	recensement	67 132	1 366 714	1 215 623	1 421 161	626 391	. 27 632	391 539	207 220	4 629 88
1	août	sondage	69 000	1 410 500	1 321 700	1 531 200	669 400	32 600	402 600	234 200	4 932 800
1	déc.	recensement	68 479	1 260 425	1 284 611	1 533 802	641 402	28 530	402 308	210 564	4 720 246
			ł	ĺ				1		[
1974			62.000	1 610 000	1 272 000	1 709 000	694 000	32 000.	425 000	237 000	5 285 000
	avril	sondage	63 000	1 610 000 1 498 696	1 303 323	1 550 928	673 401	30 194	418 325	224 882	5 026 348
15	maı août	recensement	66 000 68 000	1 620 000	1 593 000	1 849 000	728 000	33 000	436 000	259 000	5 790 000
		sondage		1 220 208	1 279 981	1 542 000	624 104	28 365	386 938	208 801	4 666 29
	déc.	recensement	64 306	220 208		542 000	227 104				
1975			}								
	avril	sondage	57 500	1 393 000	1 265 000	1 505 000	640 000	29 000	384 000	227 000	4 803 000
	mai	recensement	1	1 375 447	1 207 190	1 435 959	618 946	27 998	380 497	210 451	4 637 54
	août	sondage	58 200	1 336 300	1 302 100	1 491 100	648 500	32 800	398 500	217 200	4 778 000
	déc.	recensement	58 883	1 259 350	1 253 641	1 537 701	627 834	28 374	388 984	210 476	4 678 52
1976			P1: 655	1 400 55-	1, 075 000	1 605 700	6ED 700	20,000	393 400	235 300	4 979 000
	avril	sondage	54 000	1 438 800	1 275 800	1 605 700 1 534 015	658 700 646 695	30 000 29 465	401 533	235 300	4 695 _0
15 1		recensement	54 589	1 430 716	1 270 733	J	691 400	29 465	407 500	254 100	5 239 000
	août	sondage	55 918	1 450 200	1 400 300	1 697 100	1	1	397 035	213 048	4 813 28
1	déc.	recensement	55 145	1 266 492	1 301 875	1 605 831	639 089	29 006	337 035	213 048	
1977				ĺ							
1	avriı	sondage	51 500	1 528 200	1 264 100	1 517 000	677 700 664 700	31 400	405 400	240 900	4 987 000
7											
15 (mai août	recensement sondage	. 52 032 51 924	1 403 200 1 405 800	1 274 200	1 550 300	675 600	32 000 30 900	415 600 414 100	217 100 230 600	4 892 400 5 070 700

STATISTIQUES SEMESTRIELLES ET ANNUELLES

SALAIRES ET FERMAGES DANS L'AGRICULTURE

1.- Evolution des salaires (F par heure) - Situation décembre 1976

		Ouvrier permanen	s agricol ts qualif		pe		s agricol non qual			Ouvrier	ș non peri	nanents
Situation	Hor	mmes	Fen	nmes	Ho	ommes	Fe	mmes	Но	mmes	Fer	nmes
	nourris	non nourris	nourries	non nourries	nourris	non nourris	nourries	non nourries	nourris	non nourris	nourries	non nourries
1968 :							1			. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		. -
situation juillet situation décembre	40,87 41,45	46,38 46,96	::	::	33,93 34,96	39,66 40,35	27,71 29,05	32,91 33,99	•. •	::-		
1969 :	[·				1	l].		[]		
situation juillet situation décembre	41,85 44,08	48,52 51,01		: :	36,41 37,84	41,80 43,02	29,77 31,07	34,84 36,60				
1970 ;							·					
situation juillet situation décembre	45,15 47,88	52,84 54,87		: :	38,89 40,46	45,23 47,03	32,47 34,31	37,78 40,02				
1971 :	1			[[· ·	, .		
situation juillet situation décembre	49,99 53,33	58,42 61,00	42,50 43,19	47,51 49,48	44,91 45,18	49,63 52,17	36,93 38,12	41,50 43,85	46,23 49,41	52,23 55,48	37,58 39,75	42,56 44,80
1972 :												
situation juillet situation décembre	57,12 59,73	65,06 67,93	45,68 48,49	51,17 54,16	47,17 50,06	54,67 3 57,78	40,40 42,94	45,75 49,09	52,70 54,77	59,83 61,91	41,48 44,47	47,27 50,72
1973 :				ជាស៊ីនា [l		
situation juillet situation décembre	65,31 68,70	74,06 77,99	52,35 54,33	58,43 61,61	54,88 57,33	63,56 66,60	46,38 49,32	53,47 57,11	59,47 63,68	66,00 70,82	47,78 51,02	55,10 58,20
1974 :		ĺ	. **:*									
situation juillet situation décembre	76,00 82,71	86,75 92,57	59,54 64,52	67,66 70,91	64,74 69,05	74,61 79,97	54,29 58,53	62,57 67,11	69,52 74,41	78,43 84,07	55,81 59,72	64,77 68,76
1975 :												
situation juillet situation décembre	93,38 99,58	105,44 112,26	72,61 73,00	82,12 86,09	77,08 83,87	89,20 97,20	65,82 68,47	76,27 80,82	82,43 91,15	93,53 101,96	66,66 72,54	77,58 82,59
1976 :												
situation juillet situation décembre	105,41 113,28	121,13 128,10	81,82 86,08	95,75 98,73	91,76 96,88	105,67 111,27	77,44 82,03	89,60 94,19		109,20 117,13	79,80 83,19	97,20 97,21

2.- Montant des salaires par province et région agricole (F par heure) - Situation décembre 1976.

Provinces		Ouvrier permanen	s agricol ts qualif		Ouvriers agricoles permanents non qualifiés				Ouvriers non permanents			
et régions	Hor	mes	Fen	mes	Ho	mmes	Fe	nmes	Ho	mmes	Fe	mmes
agricoles	nourris	non nourris	nourries	non nourries	nourris	non nourris	nourries	non nourries	nourris	non nourris	nourries	non nourries
Provinces :												
Anvers	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-	l -
Brabant	116,27	133,04	80,00	96,09	99,16	113,03	79,94	94,59	96,15	111,67	77,68	92,30
Hainaut	121,16	133,43	92,50	105,42	100,10	112,22	88,75	100,72	104,28	118,04	93,82	104,45
Liège	115,30	132,77	91,33	100,00	96,21	110,10	79,36	90,14	106,60	121,52	83,50	92,17
Limbourg	112,00	123,50	-	-	89,16	110,00] -	-	99,37	112,72	-	} -
Luxembourg	100,00	-	-	-	86,60	- 1	-	-	100,90	114,28	l -	-
Namur	111,08	124,55	-	~	99,56	112,30	l -	-	102,13	111,07	83,63	89,16
Flandre orientale	- '	125,16	-	-	95,42	108,71	83,87	96,75	97,74	114,65	78,19	96,25
Flandre occidentale	107,04	121,27	84,68	96,94	94,13	110,82	78,30	92,90	101,27	117,00	84,28	93,42
Régions agricoles :	1											
Dunes-Polders	110,71	127,50	-	112,00	92,14	110,20	- :	105,83	109,80	120,00	97,87	110,00
Région sablonneuse	104,28	121,25	-	-	93,33	107,80	79,81	91,40	100,33		79,02	91,76
^ampine	- 1	128,00	-	-	-	-	- '	- 1	- 1	132,50	-	109,00
Figion sablo-limoneuse	111,53	124,64	79,06	137,64	95,89	109,87	77,62	90,00	94,68	110,84	77,69	91,53
Région limoneuse	117,29	131,17	84,91	94,61	99,22	112,82	85,51	96,90	104,80	117,61	84,96	96,09
Pńg. herbagère (Liège)	- 1	- 1	-	-	-	- 1	-	-	110,00	128,75	-	-
Campine hennuyère	-	-	-	- (-	-	₹	-	-	-	l -
Condroz	118,41	127,96	97,10	108,50	99,45	112,93	82,09	92,81	101,70	116,25	88,60	101,25
Haute Ardenne	- '	- 1	-	-		~	-	- 1	₹	-	-	-
Róg. herbagère (Fagne)	-	-	-	-	-	-		-	₹.	-	-	-
Emeane	-	- 1	-	-		-	-	-	102,69	112,72	-	-
Ardonne	-	130,20	-	-	91,85	107,50	-	-	98,63	125,00	-	-
Pégion jurassique	-	- '	-	-	-	-		-	-	-	-	-

SALAIRES ET FERMAGES DANS L'AGRICULTURE (suite)

3. Evolution des fermages (F par ha) - Situation décembre 1976

	Exploitations entières (terres	Parcelles 1	ouées séparément
Situation	et bâtiments de fermes loués ensemble)	Terres labourées	Prairies permanente
1966			
situation juillet	3 049	2 863	2 858
situation décembre	3 192	3 032	3 092
1967			
situation juillet	3 200	3 043	3 071
situation décembre	3 260	3 113	3 152
1968		31	
situation juillet	3 279	3 143	3 191
situation décembre	3 317	3 155	3 217
1969			
situation juillet	3 376	3 159	3 257
situation décembre			
1970			
situation juillet	3 527	3 290	3 390
situation décembre	3 434	3 282	3 374
1971	3 388	3 225	3 318
1972	3 440	3 277	3 346
1973	3 572	3 447	3 512
1974	3 640	3 527	3 599
1975	3 811	3 647	3 688
1976	3 941	3 769	3 892

4. Montant des fermages par province et région agricole (F par ha) - Situation décembre 1976

Provinces	Exploitations entières (terres	Parcelles	louées séparément
et Régions agricoles	et bâtiments de fermes loués ensemble)	Terres labourées	Prairies permanentes
Provinces:			
Anvers	3 324	3 211	2 937
Brabant	4 077	3 800	3 604
Hainaut	4 742	4 185	4 176
Liège	4 389	4 141	4 362
Limbourg	3 520	3 047	3 161
Luxembourg	2 857	2 641	2 900
Namur	2 863	2 856	3 138
Flandre orientale	4 586	4 135	4 033
Flandre occidentale	4 430	4 813	4 930
Régions agricoles:			
Dunes-Polders	4 500	4 556	4 910
Région sablonneuse	4 108	3 908	3 798
Campine	3 118	2 972	2 860
Région sablo-limoneuse	4 388	4 284	4 166
Région limoneuse	4 544	4 301	4 265
Région herbagère (Liège)	4 771	4 192	4 760
Campine hennuyère	-	-	-
Condroz	3 427	3 309	3 469
Haute-Ardenne	-	-	-
Région herbagère (Fagne)	-	-	_
Famenne	2 545	2 573	2 777
Ardenne	2 703	2 597	2 852
Région jurassique	2 942	2 200	2 471

XIV. STOCKS DE BOIS AU 31 DECEMBRE 1976

1. Evolution des stocks

		- · · · · ·		100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	, <u>, , , ,</u>
Catégories de produits	Unités	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
I. Bois en grume				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
En scierie, sur chantier ou en entrepôt :									
Bois feuillus	m3	147 403	132 774	147 966	134 678	144 869	159 780	127 474	115 680
Bois résineux	m3	44 802	53 051	38 604	34 614 29 218	46 784 20 335	41 073 16 639	40 304 28 744	39 419 19 933
Bois de mines Bois de piles à	m3	43 210	45 863	37 347	29 219	20 333	10 039	20 744	19 300
l'usage des mines Bois destiné à la	tonnes	5 451	23 175	18 170	7 721	5 278	15 583	13 087	10 764
fabrication de la pâte	m3	143 636	181 436	167 193	145 395	70 718	142 864	80 240	82 707
Abattu, déposé sur coupe ou dans les									
gares :	_				01: 01: 0	00.501	81 098	69 991	56 665
Bois feuillus Bois résineux	m3 m3	109 445 92 077	101 414 138 522	93 982 99 473	84 242 91 271	99 591 122 702	138 748	81 281	106 355
Bois de mines	m3	30 332	52 019	44 635	33 497	27 596	38 102	35 388	27 247
Bois de piles à l'usage des mines	tonnes	1 756	11 610	1 150	920	707	692	4 947	4 120
Bois destiné à la fabrication de la pâte	m3	22 970	30 523	39 554	26 981	37 352	38 538	29 355	. 14 822
Sur pied, acquis directement par le déclarant :									
Bois feuillus	m3	226 068	211 126	236 781	218 368	207 201	209 790	130 339	161 820
Bois résineux	m3	407 704	292 279 109 987	278 626 81 583	276 449 87 #63	336 835 94 727	286 770 66 466	252 723 53 742	307 462 72 591
Bois de mines Bois de piles à	m3	111 115	109 901	91 393	87 403	54 /2/	00 400	30 , 12	
l'usage des mines Bois destiné à la	tonnes	5 895	4 013	3 942	3 756	4 606	2 870	2 630	3 772
fabrication de la pâte	m3	91 295	51 361	73 969	75 249	92 226	85 526	70 451	78 320
II. <u>Bois sciés</u>									
Sur quai, en magasin, en entrepôt, sur chantier, etc:				Ì					
Bois feuillus	m3	230 857	266 544	255 499	239 657	245 315	254 397	253 382	249 373
Bois résineux Bois feuillus et	m3	686 186	619 899	646 870	630 490	774 606	834 619	658 577	780 917
résineux (traver- ses, traversines,									
croisements)	m3	52 105	100 812	77 744	91 075	152 668	127 684 18 187	103 727 14 195	65 986 14 293
Placages	m3 m3	9 495 25 863	9 476 21 132	9 012 34 273	9 796 31 105	13 204 44 678	45 741	47 301	36 764
Bois contreplaqués	NO I	45 672	38 611	45 003	50 865	52 865	49 546	49 075	47 719

STOCKS DE BOIS (suite) 2.- Situation détaillée au 31 décembre 1976

		Grumes	3			Bois sciés				
		E	ois			Catégories des produits	Во	ois		
Catégories des produits A. Provenance belge B. Provenance étrangère	en scierie sur chan-	abattu, déposé sur cou- pe ou dans les gares	sur pied acquis directe- ment par le dé- clarant	Total	repris ci-contre indispo- nible par ven- te ou cession		sur quai, en maga- sin, en entrepôt, sur chan- tier, etc	repris ci-contre indisponi ble par vente ou cession		
Bois feuillus, en m ³					,	Bois feuillus, en m ³				
Chêne A	22 018 14 512	15 410 9 500	39 038 22 494	76 466 46 506	1 153 808	Chêne A	1 63 1/16	993 395		
Frêne A B	1 857 2 128	2 210 2 227	4 121 1 702	8 188 6 057	30 126	Frêne A		38 -		
Hêtre A B	8 110 1 067	11 883 2 569	52 582 4 348	72 575 7 984	2 454 -	Hêtre A		287 197		
Peupliers A B	21 792 1 181	9 417 15	21 517 907	52 726 2 103	590 -	Peuplier A		260 -		
Autres A B	5 930 37 085	1 449 1 985	3 713 11 398	11 092 50 468	275 157	Autres A B	81 460	152 3 370		
TOTAL A B	59 707 55 973	40 369 16 296	120 971 40 849	221 047 113 118	4 502 1 091	TOTAL A		1 730 3 962		
Bois résineux, en m						Bois résineux, en m ³				
Grumes de sciage A	31 518 1 439	99 458 1 260	283 325 1 120	414 301 3 819	24 550	A) Indigènes B) Importés:	60 256	513		
Pilots A	4 317	5 567	21 517	31 401	3 650	1º en consommation 2º en entrepôt	286 573 433 988	17 816 16 211		
TOTAL A	35 835	105 025	304 842	3 715 445 702 7 534	28 200 500	TOTAL A		513 84 027		
B Bois de mines, en m (perches, baliveaux, découpés")	3 584	1 330	2 620	7 334	500	Bois feuillus et résineu en m3	120 002	54 027		
Feuillus A	1 361 208	3 350	10 362	15 073 208	100	Traverses (types "Etat"A	1 324	364 27		
Résineux :						Traverses (types) A "vicinaux" B	298	155		
l ^o en consommation A B	17 314 1 050	22 441 1 456	61 539 690	101 294 3 196	19 570 -	Traversines A	37	-		
2º en entrepôt	6 639	2 737	· -	9 376		Croisements A		139		
TOTAL A B	18 675 1 258	25 791 1 456	71 901 690	116 367 3 404	19 670 -	Placages en m3 A	12 219	-		
Bois de pile, à l'usage des mines, en tonnes	10 764	4 120	3 772	18 656	1 200	Bois contreplaqués en m3 Triplex et A multiplex B	9 205	_ 34		
Bois destipés à la fa- brication de la pâte,						Panneaux blocs et A lamellés B		-		
en m ³ ABB	73 728 8 979	13 885 937	74 520 3 800	162 133 13 716	7 430 -	Panneaux comprimés en m3 de particules de hois B	28 545	35 10		
						d'anas de lin A	1 842 360	- -		
						de fibres durs A	3 614 5 255	14 5		
						de fibres mous A	1 915 1 589	-		