



ministère des affaires économiques

institut national de statistique



statistiques agricoles



1999

n° 3

31° année

publication trimestrielle



STATISTIQUES AGRICOLES

1999

N° 3

31^{ème} ANNEE

En vente à L' INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles
Centre Albert, 8^è étage,
Place Albert 1^{er}, 4 - 6000 Charleroi
Boulevard de la Sauvenière, 73-75 - 4000 Liège

Ce numéro	Belgique	: 300 BEF - 7,44 €
	Etranger	: 375 BEF - 9,30 €
Abonnement	Belgique	: 1500 BEF - 37,18 €
	Etranger	: 1875 BEF - 46,48 €

Compte chèque postal N° 679-2005886-23 de
L'INS, Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles
site Internet: <http://statbel.fgov.be>

SIGNES CONVENTIONNELS

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

Droits d'auteurs 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.

Editeur responsable : Claude Cheruy, rue de Louvain 44, 1000 Bruxelles
Logo INS : J.M. Ledoux

TABLE DES MATIERES

	Page
I. GRAPHIQUES	9
 A. PRODUITS VEGETAUX	
 ESTIMATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE: ANNEE DE RECOLTE 1999	
Introduction	13
Estimation provisoire - résultats pour la Belgique	14
 B. PRODUITS ANIMAUX	
 I. ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE	
- Année 1997 et 1998	
- Mois de janvier à mars 1999	
1. Quantités collectées de lait et de crème + importation	19
2. Quantités de lait et de crème préparées (1000 l) et stocks de fin de période	20
3. Quantités de lait ristournées aux producteurs (1000 l)	21
4. Fabrication de produits dérivés: quantités produites et stocks de fin de période (1000 kg)	22
 II. IMPORTANCE DU CHEPTEL PORCIN	
Evolution du nombre de porcs et du nombre de détenteurs:	
- Années 1993 à 1999 (4 enquêtes par an)	29

TABLE DES MATIERES (suite)

Page

B. PRODUITS ANIMAUX (suite)

III. PECHE MARITIME - Prises belges débarquées à l'étranger

1. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche: - années 1992 à 1998 - mois de janvier 1997 à décembre 1998	31
2. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différentes espèces de poissons: - mois de janvier à décembre 1997 et 1998	32
3. Importance et activité de la flotte de pêche - années 1992 à 1998 - mois de janvier 1997 à décembre 1998	38
4. Importance et activité de la flotte de pêche par classe de bateaux: - mois de janvier à décembre 1998	39

IV. PECHE MARITIME - année 1998

1. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de pêche (prises belges débarquées en Belgique)	45
2. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche (prises belges débarquées en Belgique)	46
3. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche (prises belges débarquées à l'étranger)	50
4. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après le lieu de débarquement	53
5. Importance et activité de la flotte de pêche	54
6. Répartition des bateaux d'après le port d'attache et le tonnage brut (situation au 31 décembre)	54
7. Prix mensuel par kg pour les principales espèces de poissons au cours de l'année écoulée	55

TABLE DES MATIERES (suite)

Page

C. AUTRES

I. CLIMATOLOGIE

- Mois de janvier 1998 à juillet 1999

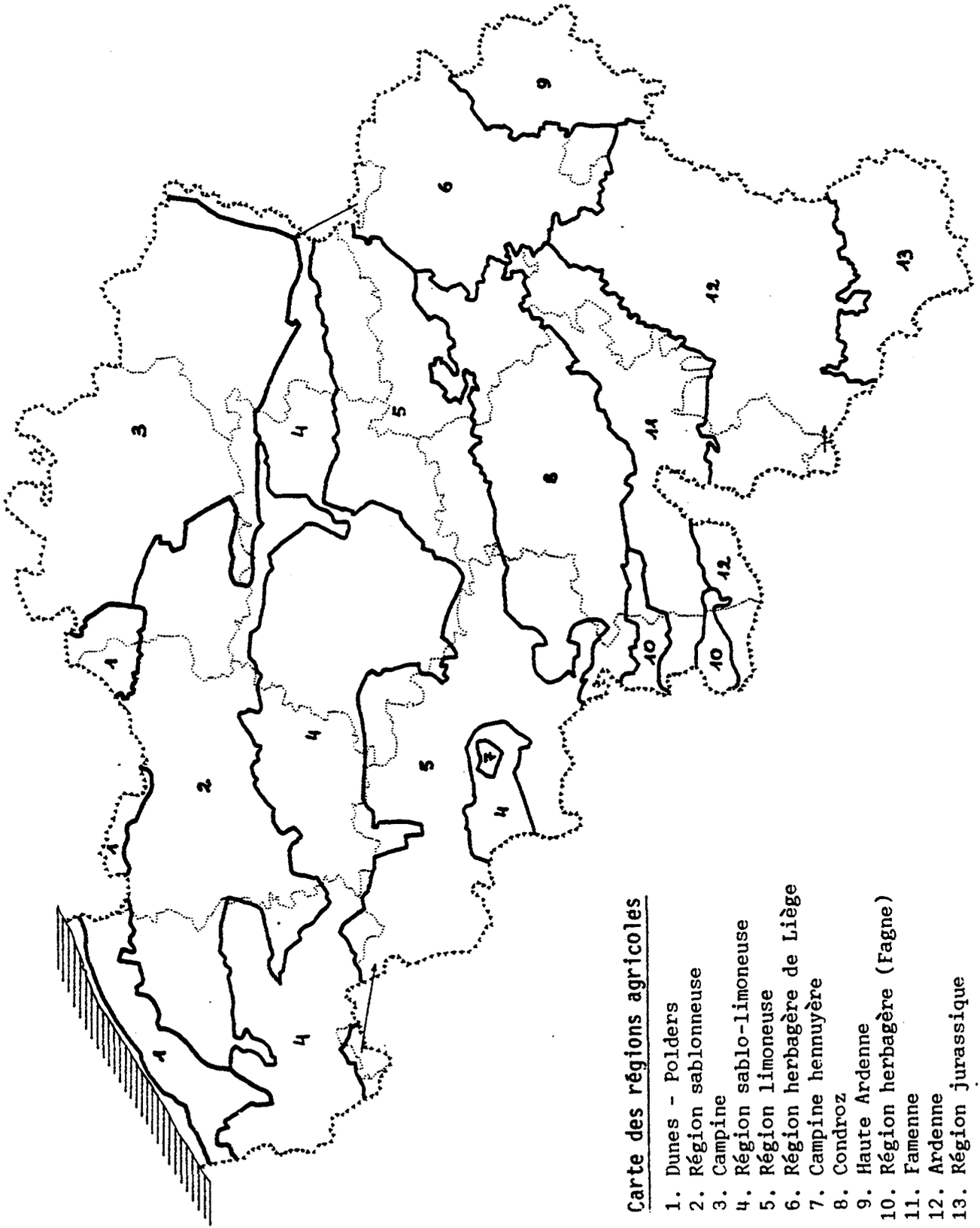
1. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique:	59
2. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique en % de la normale ..	59
3. Observations climatologiques faites à Uccle et partiellement pour la Belgique:	
- observations climatologiques détaillées pour Uccle	60
- nombre de jours de neige et nombre de jours orageux pour la Belgique	61
4. Observations climatologiques faites au niveau de 8 stations du réseau météorologique:	
- extrêmes moyens de la température de l'air	62
- hauteur d'eau recueillie	62

II. INDICES DES PRIX (base 1990 = 100)

- Années 1995 à 1998

- Mois de janvier à juillet 1999

1. Indices des prix à la production des produits agricoles et horticoles	63
2. Indices des prix d'achat des moyens de production en agriculture et horticulture	65



Carte des régions agricoles

1. Dunes - Polders
2. Région sablonneuse
3. Campine
4. Région sablo-limoneuse
5. Région limoneuse
6. Région herbagère de Liège
7. Campine hennuyère
8. Condroz
9. Haute Ardenne
10. Région herbagère (Fagne)
11. Famenne
12. Ardenne
13. Région jurassique

I.- GRAPHIQUES

1. Indices des prix agricoles (base 1974-1976 = 100).

Evolution mensuelle de:

- l'indice global des prix reçus par les agriculteurs et les horticulteurs
- l'indice global des prix d'achat des moyens de production en agriculture et horticulture

2. Activité dans l'industrie laitière.

Evolution mensuelle des:

- quantités collectées de lait
- quantités collectées de crème
- quantités produites de beurre (beurre de laiterie qualité extra, 2e et 3e catégorie)
- quantités produites de fromage (non compris le fromage fondu mais y compris les fromages non affinés)

3. Animaux abattus.

Evolution trimestrielle du:

- nombre d'abattages effectués parmi le gros bétail (boeuf, taureaux, vaches et génisses).
- nombre de veaux abattus
- nombre de porcs abattus
- nombre de chevaux abattus

4. Indices de la pêche maritime (base 1985 = 100 - prises belges débarquées en Belgique).

Evolution mensuelle de:

- l'indice global des quantités pêchées de poissons
- l'indice global des prix de l'ensemble des produits de la pêche
- l'indice global des valeurs de l'ensemble des produits de la pêche

5. Pêche maritime: arrivages de poissons (prises belges débarquées en Belgique).

Evolution mensuelle de:

- l'arrivage de poissons en quantité
- l'arrivage de poissons en valeur

6. Importance du cheptel porcin.

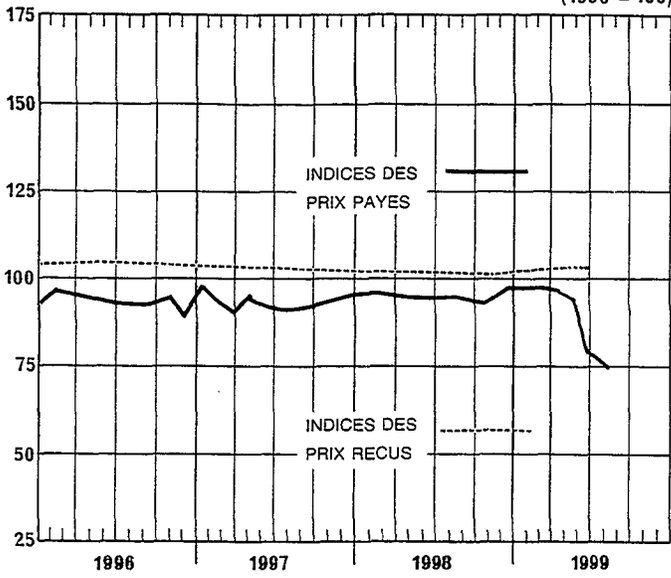
4 enquêtes par an:

- 1er avril (sondage)
- 15 mai (recensement)
- 1er août (sondage)
- 1er décembre (recensement)

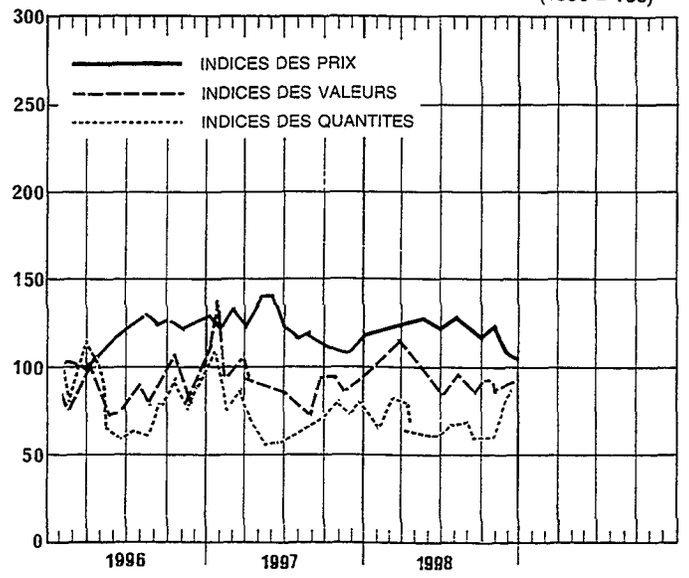
Evolution au cours de 4 dernières années du:

- nombre de porcs
- nombre de truies

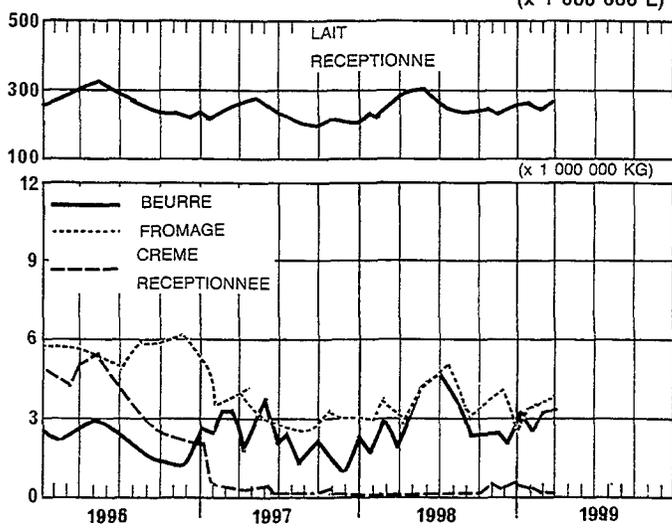
I. Indices agricoles (1990 = 100)



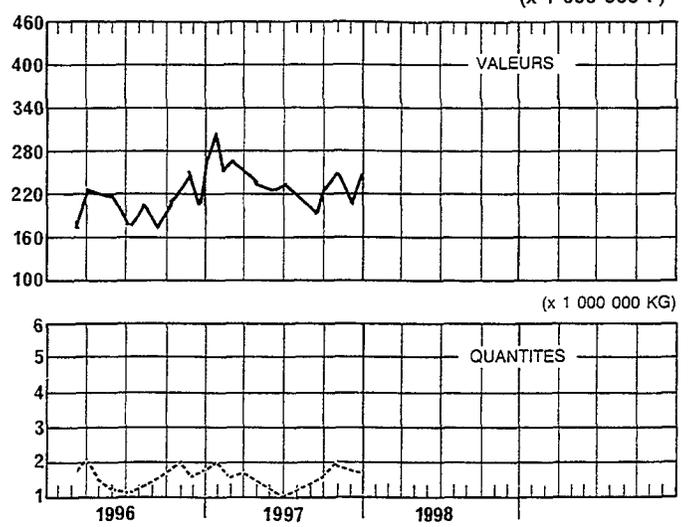
IV. Indices de la pêche maritime (1990 = 100)



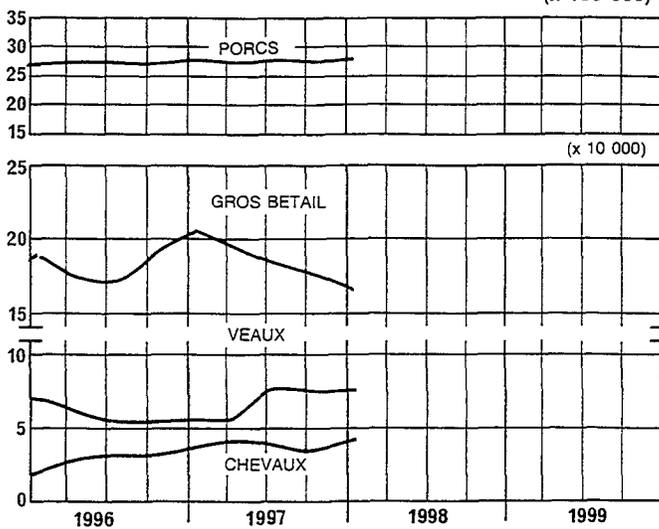
II. Activité dans l'industrie laitière (x 1 000 000 L)



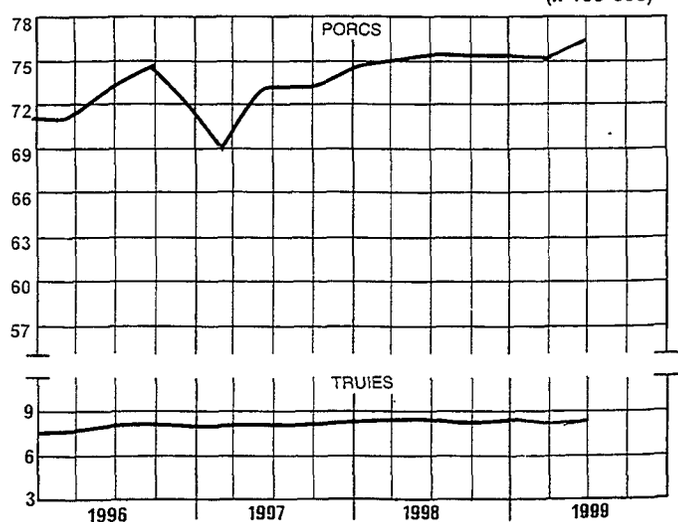
V. Pêche maritime - Arrivages (x 1 000 000 F)



III. Animaux abattus - Nombre (x 100 000)



VI. Importance du cheptel porcin (x 100 000)



PRODUITS VEGETAUX

ESTIMATION DE LA PRODUCTION AGRICOLE Année de récolte 1999

L'Institut national de Statistique réalise des estimations de récolte pour les principales cultures et les fourrages en s'intéressant aux deux composantes de la production : surface et rendement.

Les surfaces proviennent des recensements agricoles et horticoles qui ont lieu chaque année au 15 mai ou au 1er décembre pour les cultures dérobées. Les superficies des différentes cultures sont recensées chez toutes les personnes exerçant la profession d'agriculteur, d'éleveur ou d'horticulteur à titre principal et chez celles exerçant l'agriculture, l'élevage ou l'horticulture à titre de profession accessoire mais vendant des produits de leur exploitation.

Le rendement des diverses cultures agricoles est estimé par un système d'observation qui a été réformé à partir de 1995. Cette réforme a eu lieu à la demande du bureau Statistique des Communautés Européennes (EUROSTAT) et du Ministère de l'Agriculture.

Dans une première phase, on établit des **estimations provisoires des rendements**. Elles sont basées sur des observations effectuées sur presque tout le territoire belge, divisé à cet effet en 58 zones d'observation. Une cinquantaine de correspondants agricoles supervisés par dix ingénieurs agronomes de l'Etat effectuent un nombre limité d'observations durant le mois d'août. Combinées avec les résultats provisoires du recensement agricole et horticole au 15 mai, elles permettent de calculer une **estimation provisoire de la production des cultures au niveau du Royaume**.

La seconde phase fournit les **estimations définitives des rendements** pour les mêmes cultures agricoles. Ces estimations sont réalisées à partir des informations récoltées par les correspondants agricoles, dans le courant du mois de décembre, auprès d'un échantillon de 1.500 agriculteurs. Combinées avec les résultats définitifs du recensement agricole et horticole au 15 mai, elles permettent de calculer une **estimation définitive de la production des cultures au niveau du Royaume, des régions, des provinces et des régions agricoles**.

Les résultats portant sur de petites superficies sont à considérer avec une certaine prudence car ils sont fondés sur un nombre limité d'observations.

ESTIMATION PROVISOIRE DE LA PRODUCTION DES DIFFERENTES CULTURES AGRICOLES POUR
L'ANNEE DE RECOLTE 1999

RESULTATS POUR LA BELGIQUE

Cultures	Nature de la récolte	Superficie au 15.5.1999 (*) ha (chiffre provisoire)	Rendement 100 kg à l'ha (chiffre provisoire)	Production en tonnes (chiffre provisoire)
1. Céréales pour le grain				
Froment d'hiver	grain	166 534	85,0	1 415 539
	paille		43,3	721 092
Froment de printemps	grain	10 749	62,0	66 644
	paille		35,9	38 589
Epeautre	grain	6 447	59,0	38 037
	paille		44,4	28 625
Seigle	grain	1 388	47,6	6 607
	paille		40,5	5 621
Orge de brasserie	grain	6 183	63,7	39 386
	paille		36,0	22 259
Orge d'hiver	grain	34 549	80,3	277 428
	paille		39,5	136 469
Orge de printemps	grain	11 856	50,3	59 636
	paille		30,6	36 279
Avoine	grain	7 510	52,2	39 202
	paille		39,9	29 965
Triticale	grain	5 254	70,0	36 778
	paille		46,3	24 326
Maïs grain récolté à l'état humide	grain	21 708	113,9	247 254
Maïs grain récolté à l'état sec	grain	10 007	89,4	89 463
Autres céréales et mélanges de céréales	grain	1 231	46,9	5 773
2. Cultures industrielles				
Plants de pommes de terre	tubercules	2 238	249,3	55 793
Pommes de terre hâtives	tubercules	11 806	407,0	480 504
Pommes de terre de conservation - Bintje	tubercules	41 141	460,9	1 896 189
Pommes de terre de conservation - autres variétés	tubercules	11 427	456,1	521 185
Betteraves sucrières	racines	101 439	582,6	5 909 836
Chicorée pour l'inuline	racines	13 928	396,9	552 802
Chicorée (café)	racines	1 271	408,9	51 971
Lin	paille	11 286	68,6	77 422
	grain		9,6	10 835
Colza d'hiver	grain	7 257	40,2	29 173
Colza d'été	grain	195	16,6	324
Navette	grain	-	-	-
Tabac	feuilles séchées	366	37,6	1 376
Houblon	cônes secs	269	25,2	678
Haricots verts de conserve	gousses fraîches	4 363	95,6	41 710
Pois verts de conserve	grain frais	8 955	75,5	67 610

(*) Superficies recensées au 1.12.1998 pour les cultures suivantes : carottes fourragères, navets, choux fourragers, choux moelliers, trèfles en culture dérobée, seigle fourrager en culture dérobée.

ESTIMATION PROVISOIRE DE LA PRODUCTION DES DIFFERENTES CULTURES AGRICOLES POUR
L'ANNEE DE RECOLTE 1999

RESULTATS POUR LA BELGIQUE

Cultures	Nature de la récolte	Superficie au 15.5.1999 (*) ha (chiffre provisoire)	Rendement 100 kg à l'ha (chiffre provisoire)	Production en tonnes (chiffre provisoire)
3. Cultures fourragères				
Betteraves fourragères	racines	7 011	997,8	699 558
Carottes fourragères	racines	43	457,3	1 966
Navets	racines et feuilles	527	409,9	21 602
Choux fourragers	masse verte	237	324,8	7 698
Choux moeilliers	masse verte	120	335,9	4 031
Luzerne en culture principale	matière sèche	908	95,1	8 635
Trèfles en culture principale	matière sèche	526	86,6	4 555
Trèfles en culture dérobée	matière sèche	368	38,8	1 428
Seigle fourrager en culture dérobée	matière sèche	632	46,9	2 964
Mélanges de fourrages	masse verte	2 501	189,6	47 419
Maïs laiteux ou pâteux	masse verte	164 558	487,2	8 017 266
Maïs dont l'épi est conservé à l'état humide	épi	10 197	122,0	124 403
Pois protéagineux	grain	1 623	54,5	8 845
Haricots secs	grain	347	40,9	1 419
Fèves et féveroles	grain	403	46,1	1 858
Lupins	grain	-	-	-
4. Prairies				
Prairies temporaires à faucher (ensemble des coupes)	matière sèche	78 274	93,7	733 427
Prairies permanentes à faucher (ensemble des coupes)	matière sèche	281 745	73,3	2 065 191

(*) Superficies recensées au 1.12.1998 pour les cultures suivantes : carottes fourragères, navets, choux fourragers, choux moeilliers, trèfles en culture dérobée, seigle fourrager en culture dérobée.

PRODUITS ANIMAUX

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE

1.- QUANTITES COLLECTEES DE LAIT ET DE CREME + IMPORTATION

PERIODES	Lait					
	Ordinaire		AA		Total (toute teneur)	
	1 000 l	Matière grasse g/l	1 000 l	Matière grasse g/l	1 000 l	Matière grasse g/l
1997	2 160 904	41,56	697 062	43,28	2 857 965	41,98
1998	2 381 997	42,01	808 991	43,17	3 190 988	42,31
1999						
2000						
2001						
2002						
1999						
Janvier	177 192	42,31	77 760	43,14	254 952	42,56
Février	169 776	42,56	71 891	43,40	241 667	42,81
Mars	201 131	42,06	75 570	43,18	276 701	42,36
Avril						
Mai						
Juin						
Juillet						
Août						
Septembre						
Octobre						
Novembre						
Décembre						

PERIODES	Crème		Lait écrémé 1 000 l
	1 000 l	% Matière grasse	
1997	1 474	38,75	22 047
1998	2 544	41,07	19 678
1999			
2000			
2001			
2002			
1999			
Janvier	707	41,42	1 184
Février	707	40,84	1 147
Mars	1	35,56	1 334
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Août			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre			

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

2.- QUANTITES DE LAIT ET DE CREME PREPAREES (1 000 l) ET STOCKS DE FIN DE PERIODE

PERIODES	Lait entier				Lait demi-écrémé	
	Avec marque de contrôle AA	Autre	Total	Stocks	Total	Stocks
1997	35 351	223 393	258 744	67 576	377 232	125 665
1998	30 585	214 647	245 233	77 659	365 113	136 705
1999						
2000						
2001						
2002						
1999						
Janvier	2 446	17 592	20 038	6 839	33 458	13 018
Février	2 442	17 611	20 053	7 065	31 424	13 074
Mars	2 814	18 568	21 382	6 251	37 312	14 630
Avril						
Mai						
Juin						
Juillet						
Août						
Septembre						
Octobre						
Novembre						
Décembre						

PERIODES	Lait écrémé		Lait battu	
	Total	Stocks	Total	Stocks
1997	74 299	24 343	25 121	1 661
1998	77 041	29 456	25 189	2 078
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	6 461	2 540	2 018	207
Février	5 932	2 399	2 097	209
Mars	7 339	2 729	2 250	166
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Crème nature d'une teneur en matières grasses du lait				
	Egale ou supérieure à 40%	Comprise entre 30 et 39%	Inférieure ou égale à 29%	Total	Stocks
1997	13 906	34 446	34 619	82 970	7 041
1998	13 950	35 193	41 075	90 218	8 043
1999					
2000					
2001					
2002					
1999					
Janvier	1 162	2 212	2 865	6 240	654
Février	1 198	2 011	3 070	6 279	568
Mars	1 362	3 247	4 395	9 003	565
Avril					
Mai					
Juin					
Juillet					
Août					
Septembre					
Octobre					
Novembre					
Décembre					

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

3.- QUANTITES DE LAIT RISTOURNEES AUX PRODUCTEURS (1 000 l)

PERIODES	Lait écrémé	Lait battu	Lait écrémé acidifié artificiellement
1997
1998	-	4 796	..
1999			
2000			
2001			
2002			
1999			
Janvier	-	365	93
Février	-	462	..
Mars	-	521	..
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Août			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre			

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 KG)

PERIODES	Beurre			
	Beurre de laiterie		Beurre retravaillé	
	Production	Stocks	Production	Stocks
1997	29 837	6 180	34 570	11 019
1998	35 249	12 037	31 552	12 854
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	2 520	1 538	2 312	1 121
Février	3 216	1 523	2 462	1 153
Mars	3 222	724	2 859	1 297
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Autres matières grasses laitières à teneur en graisse butyrique				Mélanges de matières grasses animales ou végétales et de matières grasses laitières	
	Inférieure à 80% (1)		Egale ou supérieure à 90% (2)			
	Production	Stocks	Production	Stocks	Production	Stocks
1997	79 653	30 108	9 894	8 241
1998	74 147	33 960
1999						
2000						
2001						
2002						
1999						
Janvier	7 084	3 738
Février	6 839	4 654
Mars	6 889	4 217
Avril						
Mai						
Juin						
Juillet						
Août						
Septembre						
Octobre						
Novembre						
Décembre						

(1) C'est-à-dire: trois quarts beurre, demi-beurre et autre.

(2) C'est-à-dire: beurre concentré, matière grasse lait. anhydre, butteroil et ghee.

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 KG) (suite)

PERIODES	Poudre à base de			
	Crème, lait entier, lait demi-écrémé (3)		Lait écrémé et lait battu (4)	
	Production	Stocks	Production	Stocks
1997	72 466	50 043	57 355	33 919
1998	77 939	56 332	57 017	38 347
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	5 792	6 448	4 676	3 155
Février	4 744	5 039	4 836	4 288
Mars	6 181	5 023	5 949	3 953
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Poudre à base de				Lait et lactosérum concentrés	
	Lactosérum		Autres		Production	Stocks
	Production	Stocks	Production	Stocks		
1997	10 772	10 854	66 252	7 417
1998	-	-	9 996	11 433	81 901	12 546
1999						
2000						
2001						
2002						
1999						
Janvier	-	-	1 010	975	6 379	1 492
Février	-	-	960	1 163	4 764	1 335
Mars	-	-	1 087	1 003	6 675	851
Avril						
Mai						
Juin						
Juillet						
Août						
Septembre						
Octobre						
Novembre						
Décembre						

(3) Crème (MG: 42% et plus), lait entier (MG: 26 à - 42%), lait demi-écrémé et partiellement écrémé (MG: + 1,5 à - 26%).

(4) Lait écrémé (MG: 1,5% max).

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 KG) (suite)

PERIODES	Fromages frais					
	Blanc nature		Aux fruits aromatisés, ...		Ricotta	Stocks
	Ecrémé	Autres	Ecrémé	Autres		
1997	11 958	2 931	6 565	1 071	191	53
1998	8 453	2 159	6 378	..	179	28
1999						
2000						
2001						
2002						
1999						
Janvier	626	153	426	156	13	5
Février	628	205	496	181	11	6
Mars	698	192	544	185	14	3
Avril						
Mai						
Juin						
Juillet						
Août						
Septembre						
Octobre						
Novembre						
Décembre						

PERIODES	Fromages			
	Cheddar	Gouda	Herve	Fromages de type italien
1997	..	5 824	398	3 575
1998	..	4 994	286	3 638
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	..	350	17	397
Février	..	352	23	383
Mars	..	391	23	397
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 KG OU 1 000 L) (suite)

PERIODES	Fromages (suite)		Fromage fondu (1 000 kg)	Stocks de fromage fondu (1 000 kg)
	Autres fromages (1 000 kg)	Stocks de fromages (1 000 kg)		
1997	27 390	42 010	54 964	29 110
1998	32 516	44 734	52 906	23 668
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	2 323	4 210	3 277	1 432
Février	2 415	4 289	4 274	1 323
Mars	2 661	3 634	4 844	1 755
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Laits fermentés			
	Nature (5)		Autres (6)	
	Production (1 000 l)	Stocks (1 000 l)	Production (1 000 l)	Stocks (1 000 l)
1997	18 502	2 030	98 827	34 747
1998	29 377	2 588	102 844	35 324
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	2 601	74	7 393	2 828
Février	2 884	221	7 944	3 202
Mars	4 231	136	8 959	2 513
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

(5) Y compris avec sucre ou autres édulcorants.

(6) Aromatisé, aux fruits,...

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 L) (suite)

PERIODES	Yoghourt			
	Nature		Autre	
	Production	Stocks	Production	Stocks
1997	36 614	3 309	44 482	350
1998	32 892	3 790	50 784	334
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	2 791	356	2 910	28
Février	2 730	416	2 135	16
Mars	3 210	198	2 750	21
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Autres laits et boissons lactées			
	Lait vitaminé, enrichi en protéines		Lait battu aromatisé, fruité	
	Production	Stocks	Production	Stocks
1997	6 860	1 958
1998	7 878	2 732
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	687	358
Février	613	294
Mars	768	382
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

I.- ACTIVITE DANS L'INDUSTRIE LAITIERE (suite)

4.- FABRICATION DE PRODUITS DERIVES - QUANTITES PRODUITES ET STOCKS DE FIN DE PERIODE (1 000 KG OU 1 000 L) (suite)

PERIODES	Autres laits et boissons lactées (suite)		Desserts lactés	
	Lait chocolaté			
	Production (1 000 l)	Stocks (1 000 l)	Production (1 000 kg)	Stocks (1 000 kg)
1997	70 958	41 179	73 990	5 620
1998	69 120	31 321	81 382	4 290
1999				
2000				
2001				
2002				
1999				
Janvier	6 517	3 476	6 669	406
Février	7 454	3 670	5 677	366
Mars	8 623	2 997	8 350	453
Avril				
Mai				
Juin				
Juillet				
Août				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				

PERIODES	Glaces de consommation (7)		Lactosérum pour alimentation du bétail (1 000 l)
	Production (1 000 l)	Stocks (1 000 l)	
1997	98 658	448	28 136
1998	99 246	332	26 608
1999			
2000			
2001			
2002			
1999			
Janvier	5 238	-	1 241
Février	5 524	-	1 130
Mars	9 270	-	1 291
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Août			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre			

(7) Comprend: crème glacée (MG lait: 7% et plus), glace au lait (MG lait: 2,5% et plus), glace au yoghourt et autre glace.

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER

1.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE

(Quantité commercialisable)

PERIODES	Mer côtière		Mer du Nord								Manche	
			Mériidionale		Centrale-Ouest		Centrale-Est		Septentrionale			
	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F	1 000 kg	1 000 F
1992	770	71 092	396	41 593	387	33 312	6 082	468 109	6	568	504	70 499
1993	964	102 864	828	67 466	881	77 702	5 543	429 534	25	1 571	479	59 596
1994	1 299	110 564	850	63 173	523	47 076	4 376	367 847	158	7 910	661	74 421
1995	1 530	139 696	1 189	106 355	554	42 228	5 402	431 662	297	14 179	667	73 067
1996	1 396	141 805	731	54 239	478	44 519	2 657	237 178	271	13 481	466	57 609
1997	1 612	153 937	559	51 713	234	22 001	3 253	297 385	277	12 538	768	126 883
1998	1 557	167 731	975	99 212	821	82 445	4 391	448 231	182	8 524	453	68 069
1997												
Janvier	50	5 960	36	4 697	-	-	-	-	-	-	258	43 741
Février	39	5 099	10	484	16	2 481	-	-	-	-	128	23 194
Mars	33	3 967	28	1 789	-	-	16	1 275	-	-	171	27 704
Avril	79	13 948	33	5 233	10	1 025	75	7 945	-	-	20	3 770
Mai	76	12 199	83	9 666	-	-	213	20 971	-	-	27	4 492
Juin	66	9 405	49	4 492	-	-	154	16 717	50	2 692	8	1 626
Juillet	56	8 390	92	8 741	74	6 343	266	23 388	78	3 197	5	864
Août	101	8 085	78	4 601	35	3 096	441	35 107	43	1 785	15	1 931
Septembre	97	9 339	13	1 355	21	2 036	638	63 022	61	2 541	73	10 804
Octobre	250	19 712	47	4 091	-	-	751	66 248	32	1 777	57	8 062
Novembre	479	34 540	49	2 978	31	2 619	479	42 457	13	546	2	324
Décembre	286	23 293	41	3 586	47	4 401	220	20 255	-	-	4	371
1998												
Janvier	235	21 863	22	1 986	39	3 612	92	8 891	-	-	76	8 922
Février	151	14 978	37	3 507	10	883	121	11 566	-	-	59	9 602
Mars	166	20 400	45	7 940	11	1 694	-	58	-	-	130	20 173
Avril	108	16 733	24	3 404	32	2 739	29	3 268	-	-	111	17 395
Mai	76	9 430	96	11 243	105	9 148	330	29 091	-	-	37	5 951
Juin	73	8 804	85	10 250	36	3 356	187	19 929	-	-	8	1 729
Juillet	80	10 051	137	8 965	25	2 095	390	37 906	45	2 192	3	618
Août	66	8 863	47	5 453	62	5 986	666	64 062	54	2 243	8	1 177
Septembre	105	12 779	43	5 258	203	20 215	1 025	102 351	35	1 604	-	-
Octobre	178	17 935	96	8 988	89	9 373	666	73 271	48	2 485	-	-
Novembre	191	15 291	151	14 714	162	18 293	551	60 165	-	-	10	1 233
Décembre	128	10 604	192	17 504	47	5 051	334	37 673	-	-	11	1 269

PERIODES	Canal de Bristol		Irlande méridionale et Ouest (Mine Head)		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	1 000 kg	1 000 F	
1992	34	4 258	129	15 023	62	9 552	173	40 053	8 543	754 059	
1993	33	4 356	22	5 195	27	3 041	437	43 672	9 239	794 997	
1994	114	11 074	179	20 376	130	17 642	519	41 248	8 809	761 331	
1995	139	9 274	264	38 289	305	38 358	130	26 181	10 477	919 289	
1996	160	13 940	357	44 025	272	42 788	122	41 077	6 910	690 661	
1997	98	9 449	396	38 820	107	18 966	178	62 466	7 482	794 158	
1998	183	16 981	226	19 814	91	19 457	143	52 052	9 022	982 516	
1997											
Janvier	2	172	60	2 803	-	-	-	-	406	57 373	
Février	29	2 392	35	2 456	-	-	-	-	257	36 106	
Mars	58	5 178	38	4 154	-	-	-	-	344	44 067	
Avril	-	-	84	8 261	20	3 660	-	-	321	43 842	
Mai	9	1 707	59	5 676	25	5 389	18	1 457	510	61 557	
Juin	-	-	20	1 951	-	-	123	47 417	470	84 300	
Juillet	-	-	22	4 462	27	3 462	37	13 592	657	72 439	
Août	-	-	11	1 733	24	4 129	-	-	748	60 467	
Septembre	-	-	12	2 316	-	103	-	-	915	91 516	
Octobre	-	-	10	1 676	10	2 141	-	-	1 157	103 707	
Novembre	-	-	21	1 549	1	82	-	-	1 075	85 095	
Décembre	-	-	24	1 783	-	-	-	-	622	53 689	
1998											
Janvier	12	812	15	1 338	-	-	-	-	491	47 424	
Février	81	8 047	3	449	-	-	5	1 733	467	50 765	
Mars	60	5 506	42	3 275	-	-	9	3 709	463	62 755	
Avril	17	1 219	33	3 955	39	8 996	-	-	393	57 709	
Mai	-	-	20	1 393	32	7 307	-	-	696	73 563	
Juin	-	-	43	3 600	-	-	95	35 304	527	82 972	
Juillet	7	804	-	-	20	3 154	34	11 306	741	77 091	
Août	2	170	9	1 263	-	-	-	-	914	89 217	
Septembre	4	423	4	275	-	-	-	-	1 419	142 905	
Octobre	-	-	7	756	-	-	-	-	1 084	112 808	
Novembre	-	-	42	2 953	-	-	-	-	1 107	112 649	
Décembre	-	-	8	557	-	-	-	-	720	72 658	

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable)

SORTES DE POISSONS	Janvier						Février					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	1	10	9,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	20	64,64	-	-	-	-	-	-	-	2	128,13
Total	1	30	21,24	-	-	-	-	-	-	-	2	128,13
Poissons ronds												
Aiglefin	11	389	36,72	25	1 138	44,94	9	573	65,06	31	1 976	63,63
Cabillaud	41	2 863	69,08	200	16 107	80,49	41	3 863	94,21	212	16 400	77,26
Colin	2	66	31,17	1	53	52,82	-	20	64,05	2	153	64,89
Merlan	53	2 000	37,39	23	1 110	48,41	43	1 925	45,30	33	1 596	48,83
Sébaste	-	1	177,33	-	7	49,03	-	-	-	-	5	37,18
Autres	1	134	141,46	15	2 840	195,19	3	400	156,83	22	3 452	156,17
Total	109	5 452	50,21	264	21 256	80,49	95	6 782	71,25	301	23 580	78,45
Poissons plats												
Plie	91	5 523	60,45	114	5 901	51,92	46	3 109	66,88	57	3 334	58,12
Sole	112	37 105	332,07	25	11 657	467,32	54	20 173	371,79	36	15 908	444,97
Turbot	5	1 707	367,97	5	1 894	385,22	3	1 199	466,92	3	1 215	470,87
Autres	25	3 255	128,47	48	4 139	86,29	17	2 065	123,63	37	3 972	107,95
Total	233	47 589	204,18	191	23 590	123,21	120	26 546	221,19	132	24 429	184,39
Autres												
Sortes de raies	1	15	21,74	1	44	42,15	-	13	47,46	2	78	38,95
Sortes de roussettes	-	-	-	-	4	92,00	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	53	2 788	52,82	29	1 980	67,41	39	2 395	61,77	30	2 676	88,13
Total	53	2 803	52,43	30	2 028	66,58	39	2 409	61,67	32	2 753	85,09
Crustacés et mollusques												
Crevette	9	1 476	161,67	3	297	105,20	1	277	296,47	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	22	55,10	2	253	109,24	1	92	93,73	-	-	-
Total	10	1 498	157,19	5	550	107,02	2	369	192,30	-	-	-
Ensemble des produits	406	57 373	141,28	491	47 423	96,56	256	36 106	140,94	465	50 765	109,07

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable) - (suite)

SORTES DE POISSONS	Mars						Avril					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	29	121,94	-	-	-	-	1	55,00	-	7	31,78
Total	-	29	121,94	-	-	-	-	1	55,00	-	7	31,78
Poissons ronds												
Aiglefin	7	259	38,11	3	212	61,69	10	569	56,77	12	689	59,75
Cabillaud	58	4 315	73,94	170	13 691	80,72	31	3 210	103,88	60	5 786	95,65
Colin	2	78	48,03	3	196	74,25	-	23	63,85	1	64	80,41
Merlan	36	1 274	35,85	55	2 737	49,62	28	1 451	51,66	33	1 982	60,00
Sébaste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	8	1 514	186,71	7	1 630	222,95	8	1 379	165,57	4	1 138	280,94
Total	110	7 440	67,38	238	18 467	77,53	78	6 633	85,34	110	9 659	87,88
Poissons plats												
Plie	69	4 876	70,20	50	3 672	73,68	80	7 177	89,21	78	6 535	83,40
Sole	59	22 190	376,14	68	30 845	451,86	54	21 166	391,24	67	30 025	450,52
Turbot	6	2 240	398,88	2	1 083	478,20	3	1 425	412,62	5	1 981	435,68
Autres	20	2 832	141,00	32	3 417	107,95	32	3 268	102,48	50	3 285	65,73
Total	154	32 138	208,48	152	39 016	256,67	170	33 036	194,45	200	41 826	209,61
Autres												
Sortes de raies	3	295	91,41	3	334	109,38	2	165	78,73	2	199	91,20
Sortes de roussettes	-	-	-	1	92	131,00	-	18	61,33	-	11	37,44
Autres sortes	74	3 724	50,65	70	4 760	68,27	67	3 455	51,90	72	5 320	74,09
Total	77	4 019	52,36	73	5 186	70,57	69	3 638	52,76	74	5 530	74,45
Crustacés et mollusques												
Crevette	1	385	264,53	-	-	-	1	388	271,90	-	40	201,69
Langoustine	-	-	-	-	15	261,45	1	121	231,19	-	-	-
Autres	1	56	87,89	1	72	136,22	-	24	57,11	10	645	67,41
Total	2	441	210,72	1	86	148,29	2	534	224,74	10	686	70,16
Ensemble des produits	344	44 067	128,23	464	62 755	135,17	319	43 841	137,45	394	57 709	146,57

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable) - (suite)

SORTES DE POISSONS	Mai						Juin					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	2	10,53	1	39	39,22	1	104	121,19	22	1 078	49,16
Total	-	2	10,53	1	39	39,22	1	104	121,19	22	1 078	49,16
Poissons ronds												
Aiglefin	21	1 100	52,01	39	1 833	47,40	7	279	39,28	6	344	57,22
Cabillaud	77	5 160	66,77	193	14 851	77,12	34	2 685	79,40	115	9 832	85,66
Colin	2	121	53,55	3	114	41,96	27	840	31,32	1	32	61,14
Merlan	25	1 208	48,13	20	1 234	62,27	18	854	46,90	33	2 237	67,20
Sébaste	-	-	-	-	16	36,64	-	4	55,00	-	-	-
Autres	39	4 253	108,24	25	3 591	143,93	16	3 392	205,81	23	4 042	175,78
Total	165	11 841	71,74	279	21 638	77,52	102	8 053	78,59	178	16 488	92,83
Poissons plats												
Plie	149	13 479	90,58	194	16 236	83,82	83	7 025	84,85	88	8 003	91,19
Sole	52	21 871	418,49	53	22 411	424,02	118	53 507	453,90	108	45 700	421,50
Turbot	7	2 687	366,33	8	3 042	384,37	5	1 589	322,64	6	2 230	396,45
Autres	31	3 182	102,02	114	6 264	55,16	18	1 764	96,98	62	3 898	63,05
Total	240	41 219	172,04	368	47 953	130,30	224	63 884	285,47	264	59 831	226,94
Autres												
Sortes de raies	-	-	-	2	133	74,74	-	-	-	1	131	121,70
Sortes de roussettes	-	-	-	-	11	55,36	-	-	-	1	21	29,44
Autres sortes	101	7 312	72,66	41	3 051	74,42	131	10 434	79,45	57	4 478	78,02
Total	101	7 312	72,66	43	3 195	74,34	131	10 434	79,45	59	4 629	78,24
Crustacés et mollusques												
Crevette	4	960	222,10	3	704	203,27	11	1 789	156,74	4	942	209,38
Langoustine	-	-	-	-	-	-	-	29	180,81	-	-	-
Autres	1	223	158,46	-	34	193,94	-	7	71,60	-	4	68,98
Total	6	1 184	206,45	4	737	202,82	12	1 825	156,31	5	946	207,53
Ensemble des produits	511	61 557	120,42	695	73 563	105,88	470	84 300	179,32	527	82 972	157,47

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable) - (suite)

SORTES DE POISSONS	Juillet						Août					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	19	600	32,26	96	2 736	28,43	85	2 233	26,16	1	10	18,24
Total	19	600	32,26	96	2 736	28,43	85	2 233	26,16	1	10	18,24
Poissons ronds												
Aiglefin	32	1 155	35,92	27	1 508	55,39	21	753	36,72	40	2 733	67,93
Cabillaud	99	6 897	69,76	103	9 712	94,15	108	7 108	65,69	164	15 737	95,91
Colin	63	2 326	36,73	41	1 721	41,63	23	807	34,98	60	2 438	40,41
Merlan	8	503	59,51	9	487	56,55	3	156	60,14	3	190	57,69
Sébaste	-	-	-	-	-	-	16	607	38,60	-	10	54,86
Autres	31	5 180	168,62	37	5 611	152,91	24	2 943	125,07	39	7 070	181,81
Total	234	16 062	68,78	217	19 038	87,73	194	12 374	63,91	307	28 178	91,78
Poissons plats												
Plie	187	13 811	74,01	222	16 519	74,53	275	19 618	71,23	399	30 166	75,53
Sole	53	24 441	458,09	62	23 579	379,55	26	11 059	427,88	36	12 061	337,45
Turbot	7	3 272	455,39	7	2 769	421,81	8	2 812	332,99	11	4 662	427,82
Autres	34	3 774	109,67	69	4 596	66,22	22	2 053	93,58	86	5 982	69,21
Total	282	45 297	160,88	360	47 464	131,94	332	35 541	107,17	532	52 871	99,30
Autres												
Sortes de raies	-	2	390,25	1	83	72,58	-	-	-	1	52	69,77
Sortes de roussettes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	107	8 369	77,90	57	5 323	92,68	96	6 293	65,45	60	6 267	105,32
Total	107	8 371	77,91	59	5 407	92,28	96	6 293	65,45	60	6 319	104,88
Crustacés et mollusques												
Crevette	16	2 090	133,26	6	1 384	227,33	42	4 006	94,28	12	1 829	146,48
Langoustine	-	-	-	4	1 058	297,48	-	9	109,99	-	3	73,12
Autres	-	19	107,74	-	4	113,60	-	10	104,48	-	8	96,29
Total	16	2 109	132,97	10	2 445	252,70	43	4 025	94,33	13	1 840	145,91
Ensemble des produits	657	72 439	110,26	741	77 090	104,00	749	60 467	80,68	913	89 218	97,73

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable) - (suite)

SORTES DE POISSONS	Septembre						Octobre					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	11	52,27	1	41	29,50	-	8	56,42	3	116	40,34
Total	-	11	52,27	1	41	29,50	-	8	56,42	3	116	40,34
Poissons ronds												
Aiglefin	30	1 622	54,82	85	4 579	54,12	38	1 865	48,82	59	3 681	62,67
Cabillaud	133	12 670	95,33	264	24 974	94,52	321	24 374	76,02	285	28 124	98,67
Colin	47	1 563	33,06	33	1 456	43,74	23	1 200	52,24	42	1 970	47,27
Merlan	6	349	60,91	7	482	66,75	15	775	51,37	13	840	66,85
Sébaste	-	-	-	-	3	54,87	-	3	72,20	-	7	59,96
Autres	26	4 815	182,87	52	10 846	210,48	39	8 975	232,31	24	5 546	227,77
Total	242	21 019	86,92	441	42 340	96,02	436	37 192	85,39	422	40 168	95,08
Poissons plats												
Plie	442	32 879	74,38	612	48 405	79,11	466	31 622	67,81	375	31 059	82,72
Sole	37	15 808	422,79	80	20 578	258,70	28	11 695	415,79	72	17 159	237,82
Turbot	15	5 544	360,30	22	8 996	417,69	10	3 330	328,81	15	6 138	406,79
Autres	24	3 807	161,23	166	12 443	75,10	32	3 844	119,65	117	8 366	71,40
Total	518	58 038	111,95	879	90 421	102,91	537	50 490	94,07	580	62 724	108,16
Autres												
Sortes de raies	-	3	61,55	2	121	67,59	1	87	67,01	2	112	68,73
Sortes de roussettes	-	9	65,86	-	-	-	1	64	48,40	-	-	-
Autres sortes	88	5 839	66,62	64	5 386	84,56	90	6 058	67,49	38	3 210	84,25
Total	88	5 851	66,61	65	5 507	84,10	92	6 209	67,20	40	3 323	83,61
Crustacés et mollusques												
Crevette	64	6 048	94,22	30	4 438	148,71	83	8 291	100,23	39	6 452	166,89
Langoustine	-	14	109,94	-	69	146,35	8	1 447	180,82	-	11	182,90
Autres	4	535	144,51	1	88	73,31	1	71	85,49	-	15	50,00
Total	68	6 597	96,99	32	4 595	145,79	92	9 809	107,14	39	6 478	166,01
Ensemble des produits	916	91 516	99,87	1 418	142 904	100,78	1 156	103 708	89,69	1 084	112 807	104,06

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTES SORTES DE POISSONS

(Quantité commercialisable) - (suite)

SORTES DE POISSONS	Novembre						Décembre					
	1997			1998			1997			1998		
	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
Hareng et sortes assimil.												
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	1	36,57	-	-	-
Autres	-	4	33,63	-	2	71,84	-	-	-	-	-	109,00
Total	-	4	33,63	-	2	71,84	-	1	36,57	-	-	109,00
Poissons ronds												
Aiglefin	29	1 399	48,87	44	2 606	58,90	22	1 149	51,75	20	1 267	63,50
Cabillaud	519	35 615	68,61	335	26 023	77,79	291	20 917	71,85	237	17 847	75,31
Colin	7	237	32,43	-	15	60,58	1	62	43,66	-	1	36,58
Merlan	36	1 956	54,54	49	2 998	61,24	22	1 280	57,87	19	856	45,89
Sébaste	-	1	125,63	-	9	89,68	-	14	128,84	-	8	113,41
Autres	23	5 076	221,44	17	3 160	182,33	17	2 848	164,35	12	2 587	218,38
Total	614	44 285	72,15	445	34 810	78,16	354	26 269	74,15	288	22 566	78,48
Poissons plats												
Plie	284	18 881	66,46	336	27 159	80,75	166	10 337	62,37	210	15 385	73,11
Sole	18	7 659	428,70	121	26 757	220,39	18	8 328	452,74	92	18 852	204,34
Turbot	10	3 634	350,16	16	6 339	390,19	5	2 463	475,61	13	5 788	457,14
Autres	56	4 185	75,04	108	10 067	92,82	23	2 436	104,56	82	6 734	81,92
Total	368	34 359	93,33	582	70 322	120,74	213	23 563	110,82	398	46 759	117,61
Autres												
Sortes de raies	1	88	89,57	1	95	71,13	-	5	41,80	2	155	76,13
Sortes de roussettes	-	1	77,75	-	-	-	-	-	73,00	-	-	-
Autres sortes	74	4 179	56,72	68	5 523	81,19	51	3 327	65,31	27	1 829	67,21
Total	75	4 269	57,16	69	5 618	80,99	51	3 332	65,25	29	1 984	67,83
Crustacés et mollusques												
Crevette	13	1 545	120,14	10	1 787	185,00	3	282	109,84	5	1 221	227,88
Langoustine	4	522	128,11	1	110	177,96	-	4	219,63	1	127	201,32
Autres	2	112	65,77	-	-	-	2	239	112,15	-	-	-
Total	19	2 179	116,92	10	1 897	184,58	5	526	111,33	6	1 347	225,09
Ensemble des produits	1 075	85 094	79,13	1 107	112 649	101,72	623	53 691	86,22	720	72 657	100,86

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

3.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE

PERIODES	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Nombre total de jours		Pêche moyenne				Pêche totale	
			de mer	de pêche	par jour de mer		par jour de pêche		1 000 kg	1 000 F
					kg	F	kg	F		
1992	89	1 177	5 358	4 757	1 619	140 963	1 824	158 772	8 676	755 279
1993	95	1 680	6 648	5 876	1 398	119 664	1 582	135 386	9 297	795 529
1994	88	1 917	6 916	5 721	1 283	110 201	1 552	133 220	8 877	762 152
1995	86	2 425	7 960	6 648	1 330	115 638	1 592	138 459	10 583	920 476
1996	80	1 981	5 794	4 816	1 195	119 293	1 438	143 518	6 925	691 184
1997	74	1 881	5 660	4 666	1 324	140 352	1 607	170 252	7 496	794 395
1998	75	1 860	6 320	5 307	1 429	155 550	1 702	185 242	9 032	983 077
1997										
Janvier	27	91	361	302	1 130	158 983	1 350	190 043	408	57 393
Février	29	71	251	195	1 021	143 848	1 314	185 158	256	36 106
Mars	30	129	447	366	783	98 805	956	120 671	350	44 166
Avril	29	158	412	359	774	106 411	889	122 121	319	43 842
Mai	37	156	482	410	1 062	127 726	1 248	150 156	512	61 564
Juin	38	187	575	454	819	146 621	1 037	185 698	471	84 307
Juillet	41	184	562	455	1 174	129 040	1 449	159 386	660	72 521
Août	38	189	524	404	1 432	115 427	1 857	149 712	750	60 484
Septembre	42	193	562	461	1 631	162 841	1 988	198 518	916	91 517
Octobre	44	208	595	498	1 944	174 304	2 323	208 254	1 157	103 711
Novembre	36	187	526	443	2 044	161 779	2 428	192 090	1 075	85 096
Décembre	28	128	363	319	1 716	147 909	1 952	168 310	623	53 691
1998										
Janvier	28	135	326	286	1 507	145 470	1 717	165 816	491	47 423
Février	29	123	381	319	1 223	133 275	1 461	159 178	466	50 778
Mars	33	153	421	360	1 103	149 062	1 290	174 320	464	62 755
Avril	30	156	442	366	891	130 562	1 076	157 674	394	57 709
Mai	39	152	542	457	1 282	135 725	1 520	160 969	695	73 563
Juin	33	137	506	423	1 041	163 977	1 246	196 153	527	82 973
Juillet	36	155	525	437	1 416	147 045	1 702	176 656	744	77 199
Août	40	148	541	437	1 692	165 165	2 094	204 472	915	89 354
Septembre	53	184	770	619	1 842	185 591	2 291	230 864	1 418	142 905
Octobre	49	187	667	578	1 631	169 494	1 882	195 592	1 088	113 052
Novembre	42	176	688	590	1 612	163 769	1 879	190 971	1 109	112 673
Décembre	38	154	511	435	1 411	142 257	1 658	167 112	721	72 694

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

JANVIER 1998

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	20	20	20	7 969	655 133	398	32 757	398	32 757	398	32 757	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	11	67	123	111	134 839	11 898 522	2 013	177 590	1 096	96 736	1 215	107 194	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	3	21	47	41	64 037	5 080 488	3 049	241 928	1 362	108 095	1 562	123 914	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	11	27	136	114	284 294	29 789 217	10 529	103 304	2 090	219 038	2 494	261 309	
Total	28	135	326	286	491 139	47 423 360	3 638	351 284	1 507	145 470	1 717	165 816	

FEVRIER 1998

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	34	37	36	17 492	1 322 902	514	38 909	473	35 754	486	36 747	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	11	55	147	129	139 012	13 405 315	2 527	243 733	946	91 193	1 078	103 917	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	3	12	51	43	44 894	5 288 457	3 741	440 705	880	103 695	1 044	122 987	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	1	2	14	11	14 461	1 389 122	7 231	694 561	1 033	99 223	1 315	126 284	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	11	20	132	100	250 131	29 372 006	12 507	468 600	1 895	222 515	2 501	293 720	
Total	29	123	381	319	465 990	50 777 802	3 789	412 828	1 223	133 275	1 461	159 178	

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX (suite)

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

MARS 1998

Classe I moins de 25 BT	1	11	11	11	651	196 764	59	17 888	59	17 888	59	17 888
Classe II de 25 à < 50 BT	4	30	32	31	12 395	1 365 645	413	45 522	387	42 676	400	44 053
Classe III de 50 à < 100 BT	12	69	135	116	114 601	12 800 744	1 661	185 518	849	94 820	988	110 351
Classe IV de 100 à < 150 BT	4	14	50	43	43 782	5 530 142	3 127	395 010	876	110 603	1 018	128 608
Classe V de 150 à < 250 BT	1	2	12	10	25 127	1 695 800	12 564	847 900	2 094	141 317	2 513	169 580
Classe VI de 250 à < 500 BT	11	27	181	149	267 704	41 166 082	9 915	524 670	1 479	227 437	1 797	276 282
Total	33	153	421	360	464 260	62 755 177	3 034	410 165	1 103	149 062	1 290	174 320

AVRIL 1998

Classe I moins de 25 BT	1	11	11	11	517	254 935	47	23 176	47	23 176	47	23 176
Classe II de 25 à < 50 BT	4	27	32	27	5 376	1 046 208	199	38 748	168	32 694	199	38 748
Classe III de 50 à < 100 BT	10	66	147	123	92 294	14 629 166	1 398	221 654	628	99 518	750	118 936
Classe IV de 100 à < 150 BT	5	21	73	63	54 084	9 270 969	2 575	441 475	741	127 000	858	147 158
Classe V de 150 à < 250 BT	1	2	6	4	17 844	1 578 162	8 922	789 081	2 974	263 027	4 461	394 541
Classe VI de 250 à < 500 BT	9	29	173	138	223 621	30 929 153	7 711	066 523	1 293	178 781	1 620	224 124
Total	30	156	442	366	393 736	57 708 593	2 524	369 927	891	130 562	1 076	157 674

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX (suite)

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

MAI 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	3	3	3	90	42 945	30	14 315	30	14 315	30	14 315	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	24	31	31	11 723	1 949 253	488	81 219	378	62 879	378	62 879	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	10	61	147	135	114 678	14 939 820	1 880	244 915	780	101 631	849	110 665	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	6	25	105	93	83 106	11 279 889	3 324	451 196	791	107 428	894	121 289	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	4	5	48	34	86 340	8 304 067	17 268	660 813	1 799	173 001	2 539	244 237	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	15	34	208	161	398 876	37 046 951	11 732	089 616	1 918	178 110	2 477	230 105	
Total	39	152	542	457	694 813	73 562 925	4 571	483 967	1 282	135 725	1 520	160 969	

JUIN 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	3	3	3	139	61 047	46	20 349	46	20 349	46	20 349	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	2	18	29	27	13 157	2 468 861	731	137 159	454	85 133	487	91 439	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	9	56	137	119	112 094	13 059 345	2 002	233 203	818	95 324	942	109 742	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	5	25	93	78	102 266	11 932 824	4 091	477 313	1 100	128 310	1 311	152 985	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	2	2	19	14	38 238	3 599 505	19 119	799 753	2 013	189 448	2 731	257 108	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	14	33	225	182	261 045	51 850 947	7 910	571 241	1 160	230 449	1 434	284 895	
Total	33	137	506	423	526 939	82 972 529	3 846	605 639	1 041	163 977	1 246	196 153	

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX (suite)

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

JUILLET 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	4	4	4	214	90 032	54	22 508	54	22 508	54	22 508	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	24	35	34	13 743	2 521 903	573	105 079	393	72 054	404	74 174	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	9	63	128	111	168 364	12 175 884	2 672	193 268	1 315	95 124	1 517	109 693	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	5	22	82	73	83 816	10 557 125	3 810	479 869	1 022	128 745	1 148	144 618	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	5	6	67	51	145 463	11 908 801	24 244	984 800	2 171	177 743	2 852	233 506	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	13	36	209	164	331 976	39 944 858	9 222	109 579	1 588	191 124	2 024	243 566	
Total	36	155	525	437	743 576	77 198 603	4 797	498 056	1 416	147 045	1 702	176 656	

AOUT 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	5	5	5	330	126 737	66	25 347	66	25 347	66	25 347	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	26	31	31	12 640	1 851 139	486	71 198	408	59 714	408	59 714	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	10	54	113	99	84 018	10 505 805	1 556	194 552	744	92 972	849	106 119	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	5	18	74	53	76 816	9 376 721	4 268	520 929	1 038	126 712	1 449	176 919	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	6	8	87	63	181 700	16 105 983	22 713	2013 248	2 089	185 126	2 884	255 651	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	15	37	231	186	559 699	51 387 713	15 127	388 857	2 423	222 458	3 009	276 278	
Total	40	148	541	437	915 203	89 354 098	6 184	603 744	1 692	165 165	2 094	204 472	

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX (suite)

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

SEPTEMBRE 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	4	4	4	280	79 852	70	19 963	70	19 963	70	19 963	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	30	41	38	24 310	2 413 696	810	80 457	593	58 871	640	63 518	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	12	63	134	121	121 682	14 436 029	1 931	229 143	908	107 732	1 006	119 306	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	6	25	100	74	86 477	9 616 475	3 459	384 659	865	96 165	1 169	129 952	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	6	10	94	69	210 563	20 099 647	21 056	2 009 965	2 240	213 826	3 052	291 299	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	25	52	397	313	974 644	96 259 121	18 743	851 137	2 455	242 466	3 114	307 537	
Total	53	184	770	619	417 956	142 904 820	7 706	776 657	1 842	185 591	2 291	230 864	

OCTOBRE 1998

Classe I													
moins de 25 BT	1	1	1	1	36	8 565	36	8 565	36	8 565	36	8 565	
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	27	38	38	30 778	2 573 089	1 140	95 300	810	67 713	810	67 713	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	12	72	155	145	169 999	17 785 397	2 361	247 019	1 097	114 744	1 172	122 658	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	6	38	101	89	93 845	9 842 252	2 470	259 007	929	97 448	1 054	110 587	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	6	8	84	65	169 525	16 914 153	21 191	2 114 269	2 018	201 359	2 608	260 218	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	21	41	288	240	623 813	65 928 887	15 215	608 022	2 166	228 920	2 599	274 704	
Total	49	187	667	578	1 087 996	113 052 343	5 818	604 558	1 631	169 494	1 882	195 592	

III. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

4.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE, PAR CLASSE DE BATEAUX (suite)

CLASSE DE BATEAUX	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Total des jours		Pêche totale		Pêche moyenne					
			de mer	de pêche	kg	F	par voyage		par jour de mer		par jour de pêche	
							kg	F	kg	F	kg	F

NOVEMBRE 1998

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	3	29	44	41	43 353	3 339 758	1 495	115 164	985	75 904	1 057	81 458	
Classe III de 50 à < 100 BT	9	60	117	108	132 204	10 532 241	2 203	175 537	1 130	90 019	1 224	97 521	
Classe IV de 100 à < 150 BT	7	35	120	107	132 872	13 292 013	3 796	379 772	1 107	110 767	1 242	124 224	
Classe V de 150 à < 250 BT	4	5	48	40	97 449	9 379 390	19 490	875 878	2 030	195 404	2 436	234 485	
Classe VI de 250 à < 500 BT	19	47	359	294	703 008	76 129 496	14 958	619 777	1 958	212 060	2 391	258 944	
Total	42	176	688	590	1 088 866	112 672 898	6 300	640 187	1 612	163 769	1 879	190 971	

DECEMBRE 1998

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	3	19	24	22	30 514	2 254 862	1 606	118 677	1 271	93 953	1 387	102 494	
Classe III de 50 à < 100 BT	9	66	122	113	114 137	9 261 124	1 729	140 320	936	75 911	1 010	81 957	
Classe IV de 100 à < 150 BT	7	32	102	84	119 063	10 986 473	3 721	343 327	1 167	107 711	1 417	130 791	
Classe V de 150 à < 250 BT	4	8	44	31	81 179	7 631 745	10 147	953 968	1 845	173 449	2 619	246 185	
Classe VI de 250 à < 500 BT	15	29	219	185	376 128	42 559 344	12 970	467 564	1 717	194 335	2 033	230 051	
Total	38	154	511	435	721 021	72 693 548	4 682	472 036	1 411	142 257	1 658	167 112	

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE

Tableau 1.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES PORTS DE PECHE - ANNEE 1998
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Ostende		Zeebrugge		Nieuport		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	123	6 336	309	16 295	-	-	432	22 631
Cabillaud	1 095	79 617	2 273	166 499	134	9 621	3 502	255 737
Colin	22	1 004	8	394	-	1	30	1 399
Merlan	145	6 271	267	9 970	10	370	422	16 611
Lieu	17	1 465	61	4 950	-	41	78	6 456
Lingue	24	1 656	68	4 675	-	4	92	6 335
Merlu	5	420	32	2 627	-	-	37	3 047
Tacaud	84	2 157	156	4 686	27	545	267	7 388
Plie	1 233	83 252	2 905	217 163	141	9 465	4 279	309 880
Flet	60	1 142	21	384	29	613	110	2 139
Limande	203	6 909	233	8 505	24	823	460	16 237
Sole	861	321 086	2 050	783 257	175	62 496	3 086	1 166 839
Turbot	57	25 188	140	62 790	4	1 608	201	89 586
Barbue	78	23 225	174	52 523	10	3 084	262	78 832
Sole limande	254	31 545	620	88 738	14	2 474	888	122 757
Cardine	27	1 853	76	5 791	-	4	103	7 648
Flétan	-	34	1	634	-	-	1	668
Raie	402	24 843	689	45 850	48	3 399	1 139	74 092
Perlon	67	2 621	112	5 158	13	442	192	8 221
Grondin	7	158	34	705	-	7	41	870
Grondin rouge	66	2 377	70	2 655	16	416	152	5 448
Loup de mer	4	416	68	7 768	-	-	72	8 184
Baudroie	63	23 124	174	65 016	1	141	238	88 281
Congre	20	892	44	1 780	1	34	65	2 706
Sébaste	-	-	1	20	-	-	1	20
Aiguillat	7	373	10	502	-	19	17	894
Roussette	121	3 344	185	4 749	45	1 170	351	9 263
Emissole	2	53	3	60	4	74	9	187
Autres espèces	118	15 773	143	17 210	6	1 204	267	34 187
Total	5 165	667 134	10 927	1 581 354	702	98 055	16 794	2 346 543
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtard	3	26	-	-	1	19	4	45
Hareng	-	-	-	7	-	8	-	15
Maquereau	2	45	-	1	-	16	2	62
Esprot	-	15	3	90	-	7	3	112
Autres espèces	-	-	-	-	-	34	-	34
Total	5	86	3	98	1	84	9	268
Crustacés et mollusques:								
Crevette	87	16 718	79	13 761	23	4 708	189	35 187
Langoustine	49	11 129	186	46 914	-	25	235	58 068
Queue de langoustine	7	1 646	19	4 987	-	3	26	6 636
Tourteau	3	90	89	6 413	-	3	92	6 506
Homard	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	1	53	1	53
Coquillage	54	4 910	156	11 832	7	483	217	17 225
Seiche	97	7 099	200	14 667	27	1 374	324	23 140
Escargot de mer	22	517	82	1 290	12	226	116	2 033
Autres espèces	22	1 657	-	-	-	-	22	1 657
Total	341	43 766	811	99 864	70	6 875	1 222	150 505
Total général	5 511	710 986	11 741	1 681 316	773	105 014	18 025	2 497 316

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE

Tableau 2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR,
D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer côtière		Mer du Nord Méditerranéenne		Mer du Nord Centrale-Ouest		Mer du Nord Centrale-Est (Witte-Bank)	
	Kg	F	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:								
Aiglefin	-	-	9 105	372 298	73 919	3 097 398	162 558	8 510 146
Cabillaud	310 320	23 059 525	845 594	60 250 250	852 568	56 780 333	661 444	50 005 596
Colin	18	522	96	4 568	74	3 677	7 141	334 032
Merlan	44 711	1 725 474	39 790	1 740 525	34 473	1 296 378	7 385	267 107
Lieu	112	11 708	488	43 356	63	5 669	6 505	653 564
Lingue	2	122	1 292	82 881	10 095	649 438	18 247	1 373 929
Merlu	-	-	288	25 770	1 278	119 704	12 394	1 194 196
Tacaud	11 379	300 338	19 736	557 345	2 082	48 109	927	25 628
Plie	270 347	17 814 054	600 791	44 861 115	1 019 318	77 673 960	857 943	69 867 633
Flet	82 719	1 679 554	8 581	158 170	5	48	240	3 360
Limande	144 259	5 061 406	50 039	1 883 181	87 727	3 328 208	37 417	1 570 529
Sole	216 372	71 919 709	588 439	187 915 909	224 652	69 655 287	145 662	32 282 349
Turbot	3 874	1 668 328	18 603	8 951 254	37 015	17 059 114	29 261	12 378 249
Barbue	6 188	1 825 181	38 619	12 434 123	45 199	12 847 327	13 781	3 584 002
Sole limande	14 717	2 355 305	103 646	15 052 492	238 201	28 936 431	127 631	19 081 243
Cardine	1	105	237	14 604	-	-	-	-
Flétan	11	308	48	22 256	434	201 235	958	434 996
Raie	44 504	2 920 570	182 383	13 463 718	104 245	6 993 869	10 134	698 482
Perlon	7 959	300 524	19 121	842 526	2 567	133 752	2 273	138 462
Grondin	118	1 608	4 668	108 969	18 563	381 644	7 339	133 883
Grondin rouge	3 231	156 257	7 681	364 525	819	40 620	43	1 662
Loup de mer	-	-	144	18 136	1 252	152 406	69 529	7 935 225
Baudroie	78	44 308	3 172	1 307 720	26 654	11 056 350	31 511	12 727 154
Congre	197	9 418	950	48 905	40	2 615	12	792
Sébaste	-	-	10	420	-	-	494	19 220
Aiguillat	207	14 947	2 349	140 002	3 591	232 012	1 339	91 583
Roussette	20 048	603 126	60 198	1 849 455	3 606	138 952	379	17 564
Emissole	1 903	35 111	4 495	79 479	255	6 470	17	485
Autres espèces	23 532	2 486 321	16 606	2 224 044	16 174	1 469 829	4 581	431 484
Total	1 206 807	133 993 829	2 627 169	354 817 996	2 804 869	292 310 835	2 217 145	223 762 555
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtard	4 257	44 788	-	-	-	-	-	-
Hareng	474	12 479	-	-	54	2 532	-	-
Maquereau	1 971	61 891	-	-	-	-	-	-
Esprot	3 746	112 131	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	86	33 802	-	-	-	-	-	-
Total	10 534	265 091	-	-	54	2 532	-	-
Crustacés et mollusques:								
Crevette	188 199	35 011 433	1 417	175 945	-	-	-	-
Langoustine	-	-	1 763	345 103	160 649	40 465 858	69 980	16 795 838
Queue de langoustine	-	-	65	16 713	18 273	4 688 289	7 720	1 848 896
Tourteau	950	58 563	11 187	906 560	37 299	2 422 368	9 096	682 915
Homard	2	114	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	43	3 567	134	18 429	-	-	-	-
Coquillage	5 308	735 644	6 493	887 538	1 988	108 042	65	1 423
Seiche	14 484	873 180	24 422	1 422 252	12 822	1 133 264	2 735	178 711
Escargot de mer	4 568	115 438	32 143	789 271	19 179	332 023	2 603	38 707
Autres espèces	1 137	93 425	2 631	210 503	6 686	492 062	427	37 903
Total	214 691	36 891 364	80 255	4 772 314	256 896	49 641 906	92 626	19 584 393
Total général	1 432 032	171 150 284	2 707 424	359 590 310	3 061 819	341 955 273	2 309 771	243 346 948

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (suite)

Tableau 2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998 - (suite)

(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer du Nord Septentrionale		Fladen		Manche	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	6 599	316 778	-	-	578	30 230
Cabillaud	24 442	2 853 025	-	-	172 251	12 909 795
Colin	20 370	940 991	-	-	11	781
Merlan	1 522	117 968	-	-	29 432	1 228 552
Lieu	-	-	-	-	14 849	1 287 719
Lingue	4 139	342 868	-	-	8 738	641 911
Merlu	-	-	-	-	482	48 468
Tacaud	-	-	-	-	146 408	3 892 803
Plie	-	-	-	-	709 989	41 482 695
Flet	-	-	-	-	15 051	237 913
Limande	-	-	-	-	54 855	1 842 463
Sole	-	-	-	-	465 200	190 066 763
Turbot	-	-	-	-	14 614	6 920 735
Barbue	-	-	-	-	57 522	17 884 535
Sole limande	113	16 165	-	-	44 882	8 558 355
Cardine	94	12 292	-	-	393	31 897
Flétan	23	9 302	-	-	-	-
Raie	-	-	-	-	64 476	4 957 512
Perlon	-	-	-	-	86 858	3 336 043
Grondin	-	-	-	-	505	9 702
Grondin rouge	-	-	-	-	98 429	3 366 143
Loup de mer	610	78 089	-	-	-	-
Baudroie	150	66 510	-	-	12 589	5 063 291
Congre	-	-	-	-	12 358	558 153
Sébaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	-	-	-	-	548	19 764
Roussette	-	-	-	-	101 022	2 367 564
Emissole	-	-	-	-	1 218	28 623
Autres espèces	1 381	120 860	-	-	42 115	8 328 818
Total	59 443	4 874 848	-	-	2 155 373	315 101 228
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	-	-
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	-	-	5 667	444 621
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	329	31 194
Coquillage	-	-	-	-	109 356	9 680 662
Seiche	-	-	-	-	147 433	11 242 316
Escargot de mer	-	-	-	-	24 606	439 860
Autres espèces	-	-	-	-	2 668	205 049
Total	-	-	-	-	290 059	22 043 702
Total général	59 443	4 874 848	-	-	2 445 432	337 144 930

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (suite)

Tableau 2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998 - (suite)
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Canal de Bristol		Irlande méridionale et ouest (Mine-Head)		Ecosse occidentale	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	48 137	2 437 795	44 249	2 797 780	1 282	64 257
Cabillaud	243 260	18 805 812	131 670	10 569 328	1 189	88 319
Colin	1 414	75 464	391	21 440	-	-
Merlan	146 763	5 345 894	71 722	3 216 407	1 026	24 112
Lieu	30 749	2 245 074	13 268	1 060 441	30	2 940
Lingue	23 963	1 517 696	15 235	1 019 396	39	3 233
Merlu	3 164	335 720	4 913	406 487	15	2 070
Tacaud	40 522	1 176 199	16 251	449 600	43	1 116
Plie	188 528	12 331 556	308 069	21 428 567	17 812	1 338 969
Flet	617	8 305	-	-	-	-
Limande	33 839	1 022 981	15 666	538 870	2 404	62 527
Sole	306 085	135 438 683	325 110	139 575 767	7 254	2 540 280
Turbot	17 239	7 407 286	47 581	21 019 506	1 525	597 322
Barbue	24 947	7 091 010	36 866	10 976 456	401	114 428
Sole limande	210 424	30 465 558	110 052	13 292 684	707	83 359
Cardine	23 907	1 902 306	59 465	4 100 140	295	21 188
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	114 911	7 719 805	236 590	14 167 521	2 041	121 362
Perlon	8 466	353 431	15 690	821 637	887	60 238
Grondin	3 572	66 769	3 642	88 076	142	2 117
Grondin rouge	8 955	339 629	10 787	469 809	228	4 927
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	37 339	12 883 178	57 194	19 766 567	716	284 181
Congre	12 011	432 913	16 425	700 025	220	12 162
Sébaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	137	5 920	3 617	111 934	-	-
Roussette	28 819	669 490	47 831	1 395 403	458	13 172
Emissole	423	6 641	652	18 194	13	156
Autres espèces	73 576	9 178 257	51 557	6 609 158	131	18 693
Total	1 631 767	259 263 372	1 644 493	274 621 193	38 858	5 461 128
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	868	139 809	274	29 170
Queue de langoustine	-	-	25	7 535	11	2 123
Tourteau	3 024	292 358	13 285	809 102	609	31 514
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	40 555	2 051 821	26 297	1 895 496	743	43 422
Seiche	9 847	701 215	26 533	1 802 041	1 519	73 801
Escargot de mer	2 463	34 420	844	18 660	47	1 175
Autres espèces	880	51 940	5 795	424 046	-	-
Total	56 769	3 131 754	73 647	5 096 689	3 203	181 205
Total général	1 688 536	262 395 126	1 718 140	279 717 882	42 061	5 642 333

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (suite)

Tableau 2.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998 - (suite)
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Islande		Mer d'Irlande		Autres	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	-	-	84 873	4 952 404	899	51 472
Cabillaud	-	-	254 061	20 015 203	5 155	400 073
Colin	-	-	364	17 153	-	-
Merlan	-	-	41 943	1 522 176	3 009	127 013
Lieu	-	-	12 159	1 083 115	750	61 815
Lingue	-	-	6 278	430 747	4 574	273 263
Merlu	-	-	2 778	279 267	11 190	636 078
Tacaud	-	-	16 143	545 785	12 494	390 952
Plie	-	-	292 337	22 009 346	13 220	1 071 454
Flet	-	-	2 780	49 538	169	1 993
Limande	-	-	32 200	904 423	837	23 546
Sole	-	-	468 395	195 643 242	338 925	141 801 560
Turbot	-	-	26 871	11 718 060	3 931	1 866 116
Barbue	-	-	36 099	10 936 133	3 137	1 139 051
Sole limande	-	-	32 977	4 258 170	4 686	656 817
Cardine	-	-	6 416	460 065	12 388	1 105 162
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	-	-	369 252	22 422 592	10 313	626 022
Perlon	-	-	41 215	1 762 591	6 532	471 766
Grondin	-	-	1 519	33 481	1 479	43 957
Grondin rouge	-	-	20 663	648 265	1 236	55 788
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	-	-	33 170	13 296 191	34 444	11 785 133
Congre	-	-	14 027	666 441	8 202	274 191
Sébaste	-	-	-	-	6	90
Aiguillat	-	-	5 735	274 819	44	2 779
Roussette	-	-	80 950	1 910 133	7 793	298 348
Emissole	-	-	571	10 976	25	556
Autres espèces	-	-	26 569	2 235 488	11 063	1 084 139
Total	-	-	1 910 345	318 085 804	496 501	164 249 134
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	420	89 593	1 149	202 491
Queue de langoustine	-	-	135	40 408	122	31 968
Tourteau	-	-	5 838	490 154	4 262	368 368
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	21 068	1 478 126	4 947	342 841
Seiche	-	-	31 404	1 606 977	53 154	4 106 981
Escargot de mer	-	-	30 084	263 890	11	106
Autres espèces	-	-	2 079	139 452	28	2 548
Total	-	-	91 028	4 108 600	63 673	5 055 303
Total général	-	-	2 001 373	322 194 404	560 174	169 304 437

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER

Tableau 3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer côtière		Mer du Nord Méridionale		Mer du Nord Centrale-Ouest		Mer du Nord Centrale-Est (Witte-Bank)	
	kg	F	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:								
Aiglefin	23	1 206	9 507	496 957	30 608	1 656 968	313 622	17 936 806
Cabillaud	649 549	54 274 160	290 013	23 236 600	167 617	13 396 255	1 108 180	97 674 403
Colin	701	29 260	22	1 024	171	7 224	24 388	1 145 879
Merlan	48 454	2 425 516	15 509	832 005	5 232	253 660	14 294	744 123
Lieu	1 499	110 289	347	25 768	191	17 335	8 348	705 123
Lingue	-	-	-	-	688	36 760	8 624	547 416
Merlu	2	457	628	64 987	831	88 152	21 980	2 373 379
Tacaud	-	-	-	-	-	-	5 705	564 421
Plie	203 427	15 285 044	214 937	17 154 912	367 923	29 241 741	1 789 094	139 588 978
Flet	145 090	3 443 312	27 266	620 107	112	2 047	3 272	59 771
Limande	93 706	3 398 245	85 714	3 348 125	42 512	1 453 524	153 007	5 881 292
Sole	145 418	56 008 492	116 351	36 947 230	45 245	13 008 513	274 122	65 197 695
Turbot	6 660	2 760 471	9 117	3 943 759	11 805	5 078 062	71 904	29 545 396
Barbue	8 667	2 458 422	5 749	1 568 151	7 312	1 903 246	27 137	6 715 361
Sole limande	5 707	847 915	5 532	704 702	54 005	6 304 393	215 043	24 145 711
Cardine	-	-	45	3 660	2 134	189 301	2 603	245 343
Flétan	83	29 998	116	42 725	32	10 588	796	348 702
Raie	3 890	193 725	1 726	128 908	4 730	351 297	1 805	128 104
Perlon	539	28 008	-	-	-	-	146	5 307
Gronдин	170	8 823	-	-	-	-	142	5 194
Gronдин rouge	-	-	-	-	-	-	-	-
Loup de mer	-	-	1 688	340 128	5 370	1 379 969	97 957	11 416 885
Baudroie	1 590	612 406	814	278 598	8 046	3 085 618	57 452	22 246 623
Congre	-	-	-	-	-	-	3	109
Sébaste	17	2 306	-	-	-	-	1 220	62 928
Aiguillat	-	-	-	-	33	2 984	-	-
Roussette	-	-	-	-	-	-	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	113 017	6 981 349	70 451	4 823 507	65 282	4 940 385	179 258	19 297 353
Total	1 428 209	148 899 404	855 532	94 561 853	819 879	82 408 022	4 380 102	446 582 302
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtard	2 659	43 501	11 028	368 006	-	-	1 147	27 030
Hareng	-	-	-	-	-	-	-	-
Maquereau	17 161	538 007	101 527	3 277 630	-	-	4 233	126 882
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	1 295	85 260	17	1 041	-	-	6	474
Total	21 115	666 768	112 572	3 646 677	-	-	5 386	154 386
Crustacés et mollusques:								
Crevette	106 724	18 090 142	6 339	1 001 028	-	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	155	21 769	5 277	1 370 445
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	-	-	185	11 293	1 269	101 410
Homard	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-	-	-
Coquillage	225	33 628	-	-	-	-	-	-
Seiche	310	41 243	-	-	20	2 343	90	23 377
Escargot de mer	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	107 259	18 165 013	6 339	1 001 028	360	35 405	6 636	1 495 232
Total général	1 556 583	167 731 185	974 443	99 209 558	820 239	82 443 427	4 392 124	448 231 920

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

Tableau 3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998 - (suite)

(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer du Nord Septentrionale		Manche		Canal de Bristol	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	4 550	285 231	1 131	56 039	10 017	623 669
Cabillaud	2 855	307 884	35 170	2 770 227	40 043	3 453 883
Colin	157 240	6 688 016	2 560	202 285	1 374	97 243
Merlan	11 700	848 997	16 807	810 967	74 609	3 911 637
Lieu	-	-	537	38 711	3 167	243 727
Lingue	2 755	173 201	4	173	200	14 000
Merlu	225	18 759	15	1 938	856	145 949
Tacaud	-	-	-	-	-	-
Plie	-	-	122 073	8 283 927	7 891	449 650
Flet	-	-	4 180	84 273	-	-
Limande	-	-	26 522	868 318	847	30 421
Sole	-	-	87 916	39 101 339	8 193	3 420 518
Turbot	-	-	5 875	2 524 503	627	307 290
Barbue	-	-	9 560	2 998 083	625	170 348
Sole limande	-	-	7 623	1 213 885	2 590	422 740
Cardine	145	7 812	179	16 479	7 513	830 494
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	-	-	2 115	168 767	1 015	78 484
Perton	-	-	1 577	69 833	825	40 567
Grondin	-	-	800	18 310	700	25 707
Grondin rouge	-	-	1 317	49 438	1 135	67 571
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	100	40 599	2 009	541 539	1 283	275 965
Congre	-	-	-	-	50	2 500
Sébaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	-	-	-	-	-	-
Roussette	-	-	6	604	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	1 947	154 384	114 344	7 451 695	18 417	2 350 774
Total	181 517	8 524 883	442 320	67 271 333	181 977	16 963 137
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	17	2 214	-	-
Total	-	-	17	2 214	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	-	-
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	-	-	-	-
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	10 454	713 427	300	17 000
Seiche	-	-	680	81 129	-	-
Escargot de mer	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	11 134	794 556	300	17 000
Total général	181 517	8 524 883	453 471	68 068 103	182 277	16 980 137

IV. - PECHE MARITIME - PRISES BELGES DEBARQUEES A L'ETRANGER (suite)

Tableau 3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES DIFFERENTS CHAMPS DE PECHE - ANNEE 1998 - (suite)
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Irlande méridionale et ouest (Mine-Head)		Mer d'Irlande		Autres	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	17 165	1 219 780	3 414	180 588	989	108 544
Cabillaud	30 161	2 800 697	13 892	1 131 199	365	39 035
Colin	290	31 102	142	6 506	82	5 520
Merlan	108 227	6 853 298	1 126	57 451	237	9 967
Lieu	2 931	358 048	229	20 630	8	731
Lingue	-	-	-	-	-	-
Merlu	2 395	359 431	96	11 076	346	20 010
Tacaud	-	-	-	-	-	-
Plie	8 928	715 394	19 276	1 493 961	2 261	158 651
Flet	-	-	-	-	-	-
Limande	203	3 720	573	11 989	-	-
Sole	3 611	1 471 566	31 992	13 676 350	107 264	46 700 978
Turbot	1 248	521 194	2 406	940 072	1 201	516 172
Barbue	142	41 636	1 501	218 315	1 164	476 337
Sole limande	811	87 147	577	64 721	1 369	100 239
Cardine	18 637	1 764 649	15	1 793	726	26 560
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	4 064	453 215	274	20 053	207	15 147
Perlon	1 300	93 593	-	-	-	-
Grondin	700	33 847	-	-	-	-
Grondin rouge	1 600	97 982	-	-	-	-
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	1 991	795 830	1 267	477 023	8 583	3 095 341
Congre	-	-	-	-	-	-
Sébaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	-	-	-	-	-	-
Roussette	1 900	134 615	-	-	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	18 829	1 879 228	14 172	1 145 753	17 920	778 283
Total	225 133	19 715 972	90 952	19 457 480	142 722	52 051 515
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	-	-
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	-	-	-	-
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	-	-	-	-
Seiche	740	98 436	-	-	-	-
Escargot de mer	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	740	98 436	-	-	-	-
Total général	225 873	19 814 408	90 952	19 457 480	142 722	52 051 515

IV. - PECHE MARITIME

Tableau 4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LE LIEU DE DEBARQUEMENT - ANNEE 1998
(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	En Belgique		En d'autres pays		Total	
	kg	1000 F	kg	1000 F	kg	1000 F
Poissons de fond:						
Aiglefin	432 199	22 631	391 026	22 566	823 225	45 196
Cabillaud	3 501 954	255 737	2 337 845	199 084	5 839 799	454 822
Colin	29 879	1 399	186 970	8 214	216 849	9 613
Merlan	421 776	16 612	296 195	16 748	717 971	33 359
Lieu	78 973	6 455	17 257	1 520	96 230	7 976
Lingue	92 602	6 335	12 271	772	104 873	7 107
Merlu	36 502	3 048	27 374	3 084	63 876	6 132
Tacaud	265 985	7 388	5 705	564	271 690	7 952
Plie	4 278 354	309 879	2 735 810	212 372	7 014 164	522 252
Flet	110 162	2 139	179 920	4 210	290 082	6 348
Limande	459 243	16 238	403 084	14 996	862 327	31 234
Sole	3 086 094	1 166 840	820 112	275 533	3 906 206	1 442 372
Turbot	200 514	89 586	110 843	46 137	311 357	135 723
Barbue	262 759	78 832	61 857	16 550	324 616	95 382
Sole limande	888 036	122 757	293 257	33 891	1 181 293	156 648
Cardine	103 196	7 648	31 997	3 086	135 193	10 734
Flétan	1 474	668	1 027	432	2 501	1 100
Raie	1 138 849	74 091	19 826	1 538	1 158 675	75 629
Perlon	191 568	8 221	4 387	237	195 955	8 458
Grondin	41 547	870	2 512	92	44 059	962
Grondin rouge	152 072	5 448	4 052	215	156 124	5 663
Loup de mer	71 535	8 184	105 015	13 137	176 550	21 321
Baudroie	237 017	88 281	83 135	31 450	320 152	119 730
Congre	64 442	2 706	53	3	64 495	2 708
Sébaste	510	20	1 237	65	1 747	85
Aiguillat	17 567	894	33	3	17 600	897
Roussette	351 104	9 263	1 906	135	353 010	9 398
Emissole	9 572	187	-	-	9 572	187
Autres espèces	267 285	34 187	613 637	49 803	880 922	83 990
Total	16 792 770	2 346 544	8 748 343	956 437	25 541 113	3 302 978
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	4 257	45	14 834	439	19 091	483
Hareng	528	15	-	-	528	15
Maquereau	1 971	62	122 921	3 943	124 892	4 004
Esprot	3 746	112	-	-	3 746	112
Autres espèces	86	34	1 335	89	1 421	123
Total	10 588	268	139 090	4 471	149 678	4 737
Crustacés et mollusques:						
Crevette	189 616	35 187	113 063	19 091	302 679	54 279
Langoustine	235 103	58 068	5 432	1 392	240 535	59 460
Queue de langoustine	26 351	6 636	-	-	26 351	6 636
Tourteau	91 217	6 507	1 454	113	92 671	6 619
Homard	2	-	-	-	2	-
Autres crustacés	506	53	-	-	506	53
Coquillage	216 820	17 225	10 979	764	227 799	17 989
Seiche	324 353	23 141	1 840	247	326 193	23 387
Escargot de mer	116 548	2 034	-	-	116 548	2 034
Autres espèces	22 331	1 657	-	-	22 331	1 657
Total	1 222 847	150 508	132 768	21 607	1 355 615	172 114
Total général	18 026 205	2 497 320	9 020 201	982 515	27 046 406	3 479 829

IV. - PECHE MARITIME (suite)

Tableau 5.- IMPORTANCE DE L'ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE (1)

ANNEES	Nombre de bateaux	Nombre de voyages	Nombre total de jours		Pêche moyenne				Pêche totale	
			de mer	de pêche	par jour de mer		par jour de pêche		1 000 kg	1 000 F
					kg	F	kg	F		
1980	206	10 723	34 636	30 066	946	47 653	1 090	54 896	32 759	1 650 498
1981	207	11 535	35 733	31 195	1 083	53 140	1 241	60 870	38 705	1 898 836
1982	204	11 402	35 372	30 478	1 100	60 880	1 277	70 656	38 914	2 153 441
1983	199	11 251	35 600	31 016	1 060	65 106	1 217	74 728	37 733	2 317 765
1984	203	12 286	37 522	32 937	989	64 528	1 126	73 511	37 095	2 421 237
1985	203	10 244	37 822	32 711	940	75 702	1 087	87 530	35 556	2 863 207
1986	205	9 169	36 529	30 040	857	84 793	1 043	103 110	31 319	3 097 413
1987	202	9 760	39 203	33 835	818	82 595	948	95 698	32 079	3 237 952
1988	210	10 116	39 626	34 556	813	72 759	932	83 434	32 211	2 883 132
1989	216	10 049	40 319	34 992	751	75 513	866	87 008	30 292	3 044 595
1990	206	9 560	37 369	32 369	823	79 665	951	91 971	30 768	2 977 020
1991	202	8 974	34 728	29 681	811	8 571	949	100 286	28 167	2 976 584
1992	197	8 740	33 933	29 171	727	70 113	846	81 558	24 676	2 379 131
1993	179	8 027	30 219	26 224	758	75 642	873	87 166	22 897	2 285 831
1994	151	8 177	28 108	24 895	760	79 533	858	89 798	21 372	2 235 523
1995	146	7 426	25 551	22 796	803	83 054	900	93 091	20 515	2 122 103
1996	138	6 647	25 005	22 110	808	99 725	914	112 783	20 200	2 493 632
1997	136	6 333	24 788	21 646	779	110 592	892	126 645	19 317	2 741 357
1998	121	5 697	21 995	19 436	825	113 640	934	128 602	18 144	2 499 504

Tableau 6.- REPARTITION DES BATEAUX D'APRES LE PORT D'ATTACHE ET LE TONNAGE BRUT (2)

(Situation au 31 décembre 1998)

PORTS D'ATTACHE	Nombre d'entreprises	Nombre de bateaux	Tonnage total (brut)	Nombre de bateaux dont le tonnage est de:				
				moins de 35 TB	35 à < de 70 TB	70 à < de 180 TB	180 à < de 400 TB	400 à < de 1 000 TB
Blankenberge	3	3	537	-	69	84	384	-
Nieuport	20	20	1 449	103	428	918	-	-
Ostende	40	40	4 253	253	688	757	2 555	-
Zeebrugge	74	76	16 430	-	551	2 646	11 840	1 393
Autres	-	-	-	-	-	-	-	-
Total 1998	137	139	22 669	356	1 736	4 405	14 779	1 393
Total 1997	141	144	22 638	367	1 898	4 905	14 075	1 393

(1) Quantité et valeur des poissons débarqués dans les ports de pêche belges.

(2) Potentiel de la flotte de pêche partant des ports belges.

IV. - PECHE MARITIME (suite)

Tableau 7.- PRIX MOYEN MENSUEL PAR KG DES PRINCIPALES ESPECES DE POISSONS AU COURS DE L' ANNEE 1998
(Prix payés aux pêcheurs pour la quantité commercialisable)

MOIS	Cabillaud F	Plie F	Raie F	Aiglefin F	Sebaste F	Sole F	Crevettes F
1998							
Janvier	67,62	54,04	83,42	39,23	-	448,36	122,20
Février	68,81	50,41	65,62	51,57	31,71	440,37	184,03
Mars	76,07	75,17	79,57	59,18	-	438,50	161,66
Avril	82,53	81,80	85,96	59,95	42,00	425,80	213,91
Mai	62,62	81,55	59,28	47,42	31,91	402,11	208,77
Juin	74,03	94,20	86,69	62,39	34,90	415,57	193,27
Juillet	77,79	76,18	59,15	54,10	31,95	411,75	206,78
Août	76,11	73,24	53,29	60,97	-	407,04	190,69
Septembre	78,54	78,44	52,15	49,14	57,44	323,59	159,34
Octobre	90,25	82,06	71,86	56,16	36,43	286,22	176,39
Novembre	68,16	78,26	57,74	47,58	36,00	253,59	203,98
Décembre	66,87	69,60	54,58	46,15	44,00	246,82	282,33
Année 1998	73,03	72,43	65,06	52,36	38,69	378,10	185,57
Année 1997	60,75	68,98	65,41	42,96	44,51	390,97	116,60

AUTRES

I.- CLIMATOLOGIE (1)

1.- QUANTITE D'EAU TOMBEE PAR PROVINCE, POUR BRUXELLES-CAPITALE ET POUR LA BELGIQUE (en mm de hauteur)

Périodes	Belgique	Rég. Bxl-Capitale	Anvers	Limbourg	Flandre orientale	Brabant flamand	Flandre occidentale	Brabant wallon	Hainaut	Liège	Luxembourg	Namur
1998												
JANVIER	81.7	73.1	73.5	59.4	86.2	66.8	91.5	64.7	73.7	88.9	149.6	70.8
FEVRIER	14.6	14.5	15.5	12.0	15.8	12.2	16.2	14.9	16.1	18.6	14.1	10.1
MARS	84.3	84.0	91.3	86.6	83.8	82.4	74.5	72.6	75.2	106.7	96.7	65.3
AVRIL	121.2	107.2	85.8	101.9	111.3	84.5	73.9	92.5	124.1	126.7	194.6	137.2
MAI	37.8	35.5	43.2	43.3	39.0	36.6	28.4	38.3	36.5	46.8	39.4	28.8
JUIN	123.6	87.7	131.7	130.6	136.4	216.2	109.3	142.0	132.6	120.1	103.4	116.2
JUILLET	59.7	43.8	62.6	52.3	42.8	41.9	43.4	47.3	55.9	68.7	68.3	62.6
AOUT	56.8	64.7	75.3	56.7	56.4	67.3	44.1	66.0	45.9	89.1	39.7	42.2
SEPTEMBRE	162.8	139.1	242.4	175.5	151.7	284.7	130.8	137.2	105.2	231.6	151.3	115.0
OCTOBRE	169.6	128.7	172.8	161.1	154.7	132.7	141.9	152.8	148.9	191.5	241.8	155.9
NOVEMBRE	92.3	87.8	99.8	75.0	115.7	95.5	139.5	78.4	88.3	92.3	78.6	72.3
DECEMBRE	80.4	81.7	68.2	59.8	87.2	68.8	77.6	67.4	66.7	88.4	121.3	73.9
1999												
JANVIER	110.1	123.9	94.1	104.9	103.0	95.0	89.5	120.8	115.4	117.4	151.3	98.1
FEVRIER	93.8	76.3	91.9	99.4	61.4	86.6	49.7	94.6	76.4	147.4	123.9	91.5
MARS	79.7	71.9	70.6	68.0	71.5	52.1	55.2	68.6	83.7	92.3	118.9	77.2
AVRIL	71.4	71.0	65.6	59.8	74.0	52.0	67.1	65.7	67.8	81.8	93.9	65.1
MAI	49.6	40.0	53.8	48.6	60.9	58.9	58.0	49.3	56.4	49.4	39.8	41.4
JUIN	90.3	83.1	73.8	80.2	90.5	73.9	82.8	84.2	91.1	86.0	117.7	96.6
JUILLET	50.0	34.5	49.9	61.1	44.4	46.3	20.7	43.0	44.2	56.0	71.2	52.5

2.- QUANTITE D'EAU TOMBEE PAR PROVINCE, POUR BRUXELLES-CAPITALE ET POUR LA BELGIQUE EN % DE LA NORMALE

Périodes	Belgique	Rég. Bxl-Capitale	Anvers	Limbourg	Flandre orientale	Brabant flamand	Flandre occidentale	Brabant wallon	Hainaut	Liège	Luxembourg	Namur
1998												
JANVIER	113.0	119.4	125.6	93.2	146.8	109.2	166.4	105.7	114.8	99.0	144.8	102.9
FEVRIER	25.2	29.0	33.7	23.5	33.6	24.4	37.7	29.8	30.8	25.5	17.2	18.0
MARS	147.4	162.5	199.8	171.5	176.4	159.4	168.6	140.4	141.9	152.9	126.1	115.4
AVRIL	216.8	206.2	180.6	198.6	230.4	162.5	166.8	177.9	235.0	192.0	280.8	242.4
MAI	58.1	59.4	72.2	67.9	67.5	61.2	56.5	64.0	59.4	60.5	51.8	43.8
JUIN	172.9	139.2	192.3	178.2	210.5	343.2	203.2	225.4	196.7	137.9	128.1	163.4
JUILLET	75.4	63.7	80.8	63.9	57.6	60.9	70.6	68.8	74.7	70.8	78.0	81.4
AOUT	71.9	91.4	98.0	71.5	73.0	95.1	66.0	93.2	60.9	94.5	45.8	56.3
SEPTEMBRE	218.5	199.3	343.8	253.2	203.6	407.9	188.7	196.6	148.2	274.1	179.5	165.2
OCTOBRE	221.4	175.1	247.6	241.2	206.8	180.5	193.1	207.9	205.7	228.0	261.1	218.7
NOVEMBRE	122.6	124.9	152.4	116.6	166.5	135.8	204.2	111.5	127.2	109.0	80.0	102.4
DECEMBRE	103.9	119.6	104.9	89.5	131.5	100.7	121.6	98.7	95.6	96.3	112.6	101.2
1999												
JANVIER	152.3	202.5	160.9	164.7	175.5	155.2	162.7	197.4	179.8	130.7	146.5	142.6
FEVRIER	161.7	152.6	199.8	194.9	130.6	173.2	115.6	189.2	146.4	201.9	151.1	163.4
MARS	139.3	139.1	154.5	134.7	150.5	100.8	124.9	132.7	157.9	132.2	155.0	136.4
AVRIL	127.7	136.5	138.1	116.6	153.2	100.0	151.5	126.3	128.4	123.9	135.5	115.0
MAI	76.2	66.9	90.0	76.2	105.4	98.5	115.3	82.4	91.9	63.9	52.4	63.0
JUIN	126.3	131.9	107.7	109.4	139.7	117.3	153.9	133.7	135.2	98.7	145.8	135.9
JUILLET	63.1	50.1	64.4	74.7	59.8	67.3	33.7	62.5	59.1	57.7	81.3	68.3

(1) Source: Institut Royale Météorologique de Belgique.

I.- CLIMATOLOGIE (suite)

3.- OBSERVATIONS CLIMATOLOGIQUES FAITES A UCCLE (A = 100 m)

Périodes	Température moyenne			Extrêmes moyens de la température				Extrêmes absolus de la température				
				Maximum		Minimum		Maximum		Minimum		
	con-statée	normale	écarts de température	con-statée	normale	con-statée	normale	con-statée	normale	con-statée	normale	
1998												
JANVIER	4.4	2.6	1.8	7.0	5.1	2.1	-0.3	13.1	11.5	-5.8	-8.6	
FEVRIER	6.2	3.5	2.7	9.7	6.2	2.3	0.3	17.2	13.0	-9.4	-6.7	
MARS	7.7	5.5	2.2	11.0	9.0	4.1	2.2	21.0	17.2	-2.7	-4.2	
AVRIL	9.3	9.0	0.3	13.0	13.1	6.1	5.0	22.4	21.6	-0.2	-0.4	
MAI	15.6	12.7	2.9	19.8	17.2	10.9	8.3	31.0	25.4	3.4	2.2	
JUIN	16.3	15.5	0.8	20.6	20.4	12.4	11.3	28.0	28.0	8.1	5.6	
JUILLET	16.6	17.1	-0.5	20.5	21.6	12.6	13.1	30.7	29.9	9.3	8.0	
AOUT	17.3	16.8	0.5	22.1	21.4	11.9	13.0	33.5	29.0	7.5	8.0	
SEPTEMBRE	15.3	14.6	0.7	18.9	19.1	12.0	10.8	23.2	26.0	7.1	5.5	
OCTOBRE	9.7	10.5	-0.8	12.3	14.3	6.8	7.2	18.0	21.6	1.7	1.3	
NOVEMBRE	3.7	6.1	-2.4	6.6	8.9	0.7	3.5	14.8	15.9	-7.4	-2.9	
DECEMBRE	4.6	3.3	1.3	6.6	5.5	2.2	0.8	13.2	11.9	-3.1	-6.7	
1999												
JANVIER	5.4	2.6	2.8	7.7	5.1	3.2	-0.3	14.5	11.5	-5.2	-8.6	
FEVRIER	3.1	3.5	-0.4	5.7	6.2	0	0.3	11.0	13.0	-7.3	-6.7	
MARS	7.9	5.5	2.4	11.3	9.0	4.0	2.2	18.6	17.2	-0.6	-4.2	
AVRIL	10.1	9.0	1.1	14.2	13.1	6.4	5.0	20.3	21.6	0.7	-0.4	
MAI	15.0	12.7	2.3	19.3	17.2	10.3	8.3	29.5	25.4	6.1	2.2	
JUIN	15.6	15.5	0.1	19.9	20.2	11.1	11.3	25.5	28.0	6.3	5.6	
JUILLET	19.7	17.1	2.6	24.2	21.6	14.9	13.1	29.4	29.9	11.3	8.0	

Périodes	Précipitations			Vitesse moyenne du vent km/h		Insolation			Pression atmosphérique moyenne m/b		Humidité relative moyenne de l'air	
	Hauteur de l'eau mm		% par rapport à la normale			Durée (heures, minutes)		% par rapport à la normale				
	con-statée	normale		con-statée	normale	con-statée	normale		con-statée	normale		
1998												
JANVIER	73.3	64.7	113.3	17	15	56.20	52	108.3	1016.4	1017.0	85	86
FEVRIER	14.5	52.9	27.4	11	14	103.50	73	142.2	1025.5	1016.8	81	84
MARS	84.0	53.6	156.7	14	14	71.25	120	59.5	1022.5	1014.9	78	79
AVRIL	107.2	53.1	201.9	13	13	93.00	158	58.9	1003.9	1014.2	80	77
MAI	35.5	61.6	57.6	11	12	210.05	199	105.6	1016.4	1015.5	71	76
JUIN	87.7	67.4	130.1	12	11	167.35	202	83.0	1015.3	1016.3	77	77
JUILLET	43.8	74.3	59.0	12	11	145.30	195	74.6	1013.8	1015.9	77	79
AOUT	64.7	74.4	87.0	10	11	212.30	188	113.0	1018.4	1015.7	75	79
SEPTEMBRE	139.1	69.8	199.3	12	12	107.30	154	69.8	1010.3	1016.0	83	82
OCTOBRE	128.7	70.8	181.8	14	12	48.15	113	42.7	1012.4	1015.3	89	86
NOVEMBRE	87.8	68.3	128.6	11	13	79.30	58	137.1	1018.4	1014.4	90	87
DECEMBRE	81.7	69.2	118.1	14	14	30.50	43	71.7	1019.8	1015.2	90	88
1999												
JANVIER	123.9	64.7	191.5	15	15	59.35	52	114.6	1014.5	1017.0	85	86
FEVRIER	76.3	52.9	144.2	13	14	63.00	73	86.3	1017.4	1016.8	87	84
MARS	71.9	53.6	134.1	13	14	119.05	120	99.2	1011.7	1014.9	80	79
AVRIL	71.0	53.1	133.7	12	13	142.15	158	90.0	1013.8	1014.2	80	77
MAI	40.0	61.6	64.9	10	12	213.10	199	107.1	1015.7	1015.5	73	76
JUIN	83.1	67.4	123.3	11	11	205.35	202	101.8	1017.9	1016.3	75	77
JUILLET	34.5	74.3	46.4	11	11	257.00	195	131.8	1017.1	1015.9	72	79

I.- CLIMATOLOGIE (suite)

3.- OBSERVATIONS CLIMATOLOGIQUES FAITES A UCCLE (suite) ET PARTIELLEMENT POUR LA BELGIQUE

Périodes	Uccle								Belgique			
	Nombre de jours de gel		Nombre de jours d'hiver		Nombre de jours sans insolation		Nombre de jours à précipitations mesurables		Nombre de jours de neige		Nombre de jours orageux dans le pays	
	con- staté	normal	con- staté	normal	con- staté	normal	con- staté	normal	con- staté	normal	con- staté	normal
1998												
JANVIER	7	14.3	-	3.2	9	13.1	16	19	2	5.2	6	1.2
FEVRIER	5	12.9	1	2.4	5	8.3	9	16	3	5.9	-	2.2
MARS	4	8.4	-	0.7	11	5.5	17	18	2	3.2	5	3.4
AVRIL	1	0.6	-	-	4	3.0	22	17	1	2.4	15	6.6
MAI	-	-	-	-	3	1.9	12	15	-	0.4	14	11.2
JUIN	-	-	-	-	-	1.4	21	15	-	-	16	10.7
JUILLET	-	-	-	-	3	1.7	18	17	-	-	7	10.7
AOÛT	-	-	-	-	2	1.1	13	16	-	-	4	11.8
SEPTEMBRE	-	-	-	-	3	2.3	23	15	-	-	12	7.8
OCTOBRE	-	-	-	-	11	5.9	22	17	-	-	9	3.3
NOVEMBRE	10	5.0	3	0.3	6	11.3	18	18	1	2.4	6	2.2
DECEMBRE	8	11.8	2	3.3	17	14.8	23	20	7	4.6	2	1.2
1999												
JANVIER	6	14.3	-	3.2	9	13.1	23	19	4	5.2	3	1.2
FEVRIER	12	12.9	-	2.4	8	8.3	22	16	13	5.9	9	2.2
MARS	2	8.4	-	0.7	6	5.5	17	18	1	3.2	4	3.4
AVRIL	-	0.6	-	-	4	3.0	22	17	3	2.4	13	6.6
MAI	-	-	-	-	1	1.9	11	15	-	0.4	11	11.2
JUIN	-	-	-	-	1	1.4	20	15	-	-	16	10.7
JUILLET	-	-	-	-	-	1.7	10	17	-	-	12	10.7

I.- CLIMATOLOGIE (suite)

4.- OBSERVATIONS CLIMATOLOGIQUES FAITES AU NIVEAU DE 8 STATIONS DE RESEAU METEOROLOGIQUE

Périodes	Middelkerke A = 5 m			Stabroek A = 4 m			Vlamertinge A = 17 m			Koersel A = 39 m		
	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm									
	Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.	
1998												
JANVIER	7.8	2.0	103.8	7.7	1.9	62.4	7.3	1.8	82.9	7.0	1.4	71.9
FEVRIER	9.7	0.8	16.2	10.2	2.2	18.3	9.9	2.0	13.1	10.0	0.3	11.6
MARS	10.6	4.5	97.1	11.5	4.8	74.9	11.4	4.5	62.6	11.3	2.7	103.9
AVRIL	12.4	4.7	68.8	13.7	6.1	102.0	13.5	5.3	77.7	13.6	4.8	97.1
MAI	17.4	10.1	29.6	20.8	10.7	39.1	19.9	9.7	18.2	21.1	8.9	54.2
JUIN	19.3	11.7	102.0	20.5	12.5	136.0	20.2	12.1	107.0	21.5	11.7	144.1
JUILLET	19.9	13.3	49.8	20.8	13.3	42.4	20.8	12.9	30.9	21.2	11.9	59.7
AOUT	20.9	11.7	31.1	22.5	12.7	74.0	23.1	11.4	54.1	23.4	10.7	67.0
SEPTEMBRE	19.3	12.2	147.1	19.5	11.9	239.6	19.5	11.9	125.9	19.4	11.6	201.7
OCTOBRE	13.7	7.4	174.4	13.2	7.3	161.7	13.5	7.5	128.2	12.6	6.1	184.9
NOVEMBRE	8.1	1.8	139.1	7.1	1.2	105.2	7.1	1.6	160.3	6.7	-0.1	79.5
DECEMBRE	7.8	3.7	80.2	7.5	2.7	75.4	7.4	3.3	69.4	6.7	1.6	64.3
1999												
JANVIER	8.8	3.7	89.2	8.5	3.3	75.1	8.1	3.4	83.8	8.1	2.9	113.8
FEVRIER	7.1	2.0	53.9	6.7	0.7	86.6	6.9	1.5	42.9	5.6	-1.0	106.3
MARS	10.9	3.3	48.2	11.5	3.6	63.4	11.6	3.7	50.8	11.8	2.6	75.2
AVRIL	13.1	6.1	72.4	14.5	6.2	66.9	14.4	6.1	58.4	15.1	5.0	72.3
MAI	17.6	9.7	81.4	19.7	10.3	49.3	19.4	9.7	53.0	20.5	8.9	29.9
JUIN	18.6	10.7	84.7	20.5	11.2	62.2	20.4	10.4	80.6	20.8	9.7	91.2
JUILLET	22.0	14.7	19.7	25.0	14.8	42.3	24.8	14.0	16.7	25.4	13.9	54.6

Périodes	Saint-Gérard A = 238 m			Mont-Rigi A = 690 m			Rochefort A = 190 m			Arlon A = 400 m		
	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm									
	Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.	
1998												
JANVIER	5.5	0.6	78.6	2.9	-1.2	142.4	6.7	0.1	63.3	5.1	-0.5	137.1
FEVRIER	8.7	0.4	9.5	6.4	-0.5	31.3	9.9	-2.6	12.1	7.4	-1.4	14.2
MARS	10.2	2.7	66.7	6.5	-0.1	167.3	11.0	0.7	69.6	9.4	0.9	83.8
AVRIL	11.9	4.6	133.9	8.8	2.8	169.8	12.4	3.9	119.6	10.8	3.9	166.6
MAI	18.9	8.6	31.6	16.3	7.7	67.4	20.1	6.5	31.2	19.3	8.4	35.4
JUIN	20.4	10.8	119.5	17.7	9.1	145.8	21.0	10.5	86.7	20.1	11.2	77.1
JUILLET	19.8	11.1	65.9	16.5	9.3	85.2	20.3	10.4	75.9	19.5	11.3	66.9
AOUT	22.0	10.0	38.0	19.0	9.7	115.9	23.3	9.0	28.2	22.3	10.5	28.7
SEPTEMBRE	17.9	10.6	102.0	14.6	9.0	316.5	18.9	10.0	123.8	16.7	9.9	141.4
OCTOBRE	11.8	5.2	159.2	8.5	3.5	-	12.5	5.2	141.8	11.1	5.5	286.4
NOVEMBRE	5.2	-0.8	89.1	2.4	-1.9	128.5	6.3	-1.9	70.4	3.9	-1.5	64.7
DECEMBRE	5.3	0.9	68.3	3.0	-1.0	143.2	6.0	0.2	73.5	4.1	-0.2	116.0
1999												
JANVIER	6.3	1.5	101.0	-	-	-	7.5	0.6	84.4	5.3	0.2	119.0
FEVRIER	4.3	-1.7	95.7	-	-	-	5.0	-2.5	106.9	3.5	-2.2	114.8
MARS	10.4	2.5	88.4	-	-	-	11.3	1.7	59.7	9.6	1.7	119.9
AVRIL	13.5	4.6	64.9	-	-	-	14.5	3.2	57.9	12.8	3.8	94.1
MAI	19.0	8.5	52.6	-	-	-	20.2	7.5	30.2	18.9	8.2	40.1
JUIN	19.7	9.5	115.5	-	-	-	20.8	8.7	55.8	19.6	9.5	130.1
JUILLET	23.4	13.0	58.3	-	-	-	24.9	12.2	49.0	23.9	13.2	37.6

II.- INDICES DES PRIX (1)

1.- INDICES DES PRIX A LA PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES ET HORTICOLES

Base 1990 = 100

PERIODE	Pro- duits agri- coles	Pro- duits végé- taux	Céré- ales	Fro- ment	Escour- geon	Plan- tes sar- clées	Pom- mes de terre	Bette- raves sucriè- res	Animaux et pro- duits animaux	Ani- maux	Bovins
1995	89,1	102,6	74,8	74,6	75,6	120,2	137,9	109,7	86,2	83,9	85,5
1996	88,0	84,7	74,5	74,3	75,2	88,3	60,3	105,7	88,7	86,5	76,3
1997 *	90,9	82,1	70,9	70,5	72,6	85,7	62,0	100,2	92,7	91,9	81,0
1998 *	84,8	97,2	64,2	63,8	65,7	117,0	130,0	109,5	82,1	77,7	85,4
1999											
Janvier *	87,7	137,6	62,5	60,6	69,4	187,8	317,3	109,5	77,1	68,7	86,5
Février *	86,2	130,5	62,1	59,9	69,7	175,6	284,9	109,5	76,8	69,7	84,6
Mars *	87,3	136,6	62,3	60,1	70,1	186,3	313,2	109,5	76,9	72,2	84,5
Avril *	83,6	134,3	65,1	63,0	72,7	180,7	298,4	109,5	72,8	69,7	83,4
Mai *	81,7	123,7	66,8	64,9	73,6	161,3	247,1	109,5	72,8	73,1	85,4
Juin *	74,9	103,7	66,2	65,2	69,6	126,5	155,2	109,5	68,8	65,7	81,8
Juillet *	71,5	83,9	66,0	66,0	66,2	91,7	63,1	109,5	68,8	64,6	79,5
Août *											
Septembre *											
Octobre *											
Novembre *											
Décembre *											

PERIODE	Boeufs	Tau- reaux	Gé- nissés	Vaches	Veaux	Porcs	Mou- tons	Vo- lailles	Poulets à rôtir	Poules à bouillir	Pro- duits ani- maux
1995	80,2	79,6	77,7	92,9	93,6	82,6	85,9	81,2	82,2	54,4	92,2
1996	75,6	74,0	67,1	75,5	86,5	95,0	77,6	92,3	92,8	76,8	94,4
1997 *	78,8	79,7	74,6	80,7	87,9	101,7	97,9	91,9	92,2	83,4	94,9
1998 *	82,7	86,1	80,6	75,3	97,5	69,9	89,9	80,7	81,8	48,6	93,5
1999											
Janvier *	80,6	85,7	82,0	67,2	109,8	50,3	71,9	82,4	84,0	36,8	98,6
Février *	79,0	85,0	81,5	66,0	104,8	55,1	69,9	76,0	76,9	49,9	94,7
Mars *	78,6	83,6	81,1	70,6	102,3	60,9	78,1	71,2	72,6	33,4	89,0
Avril *	78,6	82,5	80,6	74,3	96,1	58,4	87,8	58,8	60,0	24,6	81,0
Mai *	80,5	84,3	82,6	79,7	95,5	62,8	81,5	65,5	67,1	20,2	72,1
Juin *	73,0	79,1	78,1	74,9	96,9	53,1	81,5	49,9	51,2	12,3	76,6
Juillet *	67,3	75,0	74,1	74,0	97,9	53,4	74,7	47,2	48,4	15,0	79,6
Août *											
Septembre *											
Octobre *											
Novembre *											
Décembre *											

(1) Source : Ministère des Classes Moyennes et de l'Agriculture - C.E.A.

II.- INDICES DES PRIX (1)

1.- INDICES DES PRIX A LA PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES ET HORTICOLES (suite)

Base 1990 = 100

PERIODE	Lait	Oeufs	Pro- duits horti- coles	Lé- gumes	Lé- gumes pleine terre	Choux- fleurs	Poi- reaux	Chico- rées Wit- loof	Lé- gumes sous verre	Laitues	Tomates
1995	95,7	71,5	91,6	88,2	98,0	101,4	87,1	86,5	73,5	70,2	71,1
1996	93,6	98,8	102,2	103,7	104,1	84,5	111,7	103,2	104,9	94,1	109,3
1997 *	96,2	87,0	99,3	98,3	100,8	103,9	108,3	86,6	95,3	68,8	100,9
1998 *	98,0	67,1	98,1	96,0	96,2	87,0	107,6	75,5	96,1	67,7	101,9
1999											
Janvier *	105,0	60,6	109,7	131,9	141,6	-	136,8	143,5	71,9	69,3	-
Février *	100,6	60,1	119,7	135,8	142,8	-	153,5	123,9	101,4	88,3	238,5
Mars *	92,9	66,1	118,4	133,9	148,0	-	177,6	124,6	115,8	68,4	207,2
Avril *	86,8	46,3	100,6	108,3	108,4	-	95,4	119,2	109,8	50,2	156,8
Mai *	77,2	42,1	107,9	111,0	128,8	163,1	158,8	129,8	102,4	31,9	114,6
Juin *	82,6	-	87,2	80,6	99,6	85,4	132,0	-	66,0	-	64,3
Juillet *	84,4	51,6	84,3	67,6	79,5	63,1	95,2	-	57,0	-	54,8
Août *											
Septembre *											
Octobre *											
Novembre *											
Décembre *											

PERIODE	Fruits	Pom- mes	Jona- gold	Gol- den	Poires	Confé- rence	Doyenné	Pro- duits horticol. non com- estibles	Fleurs coupées	Autres	Indice global des prod. agr. et hort.
1995	82,8	74,1	75,3	72,2	61,4	63,7	52,0	103,3	97,8	103,9	89,6
1996	94,2	91,4	92,3	75,3	61,2	62,6	54,9	104,1	101,0	104,4	91,2
1997 *	91,3	78,1	82,3	64,1	58,2	56,9	58,1	105,9	105,9	105,9	92,8
1998 *	86,7	64,9	62,1	74,0	86,1	90,0	78,2	108,9	108,6	108,9	87,8
1999											
Janvier *	62,8	56,8	58,9	64,6	72,2	72,2	72,1	97,4	117,3	96,1	92,7
Février *	64,0	60,0	59,2	68,8	70,9	70,4	73,1	123,7	126,5	123,5	93,8
Mars *	61,0	61,8	60,8	60,3	59,5	59,7	55,4	124,6	133,8	123,7	94,4
Avril *	65,3	64,8	61,1	71,0	64,4	64,8	40,7	107,8	89,8	111,5	87,4
Mai *	101,3	65,9	60,3	71,7	88,7	88,7	-	106,2	105,1	106,4	87,6
Juin *	84,8	67,1	63,8	77,2	-	-	-	100,8	87,1	106,6	77,7
Juillet *	110,2	80,6	55,1	125,8	-	-	-	99,4	87,7	106,2	74,7
Août *											
Septembre *											
Octobre *											
Novembre *											
Décembre *											

II.- INDICES DES PRIX (1)

2.- INDICES DES PRIX D'ACHAT DES MOYENS DE PRODUCTION EN AGRICULTURE ET HORTICULTURE

Base 1990 = 100

PERIODE	Consommation intermédiaire	Plants et semences	Animaux d'élevage et de rente	Energie	Produits phytosanitaires	Engrais	Aliments	Petit matériel	Entretien des bâtiments
1995	98,7	111,3	83,1	97,8	98,3	88,1	91,7	109,6	110,6
1996	103,0	109,2	90,6	105,1	103,7	89,0	97,6	110,2	111,4
1997 *	105,0	104,8	98,0	107,6	107,0	85,1	101,0	110,5	113,3
1998 *	99,6	111,5	68,2	94,8	109,4	83,4	92,2	111,8	114,3
1999									
Janvier *	97,3	116,2	52,7	88,1	109,4	83,9	88,4	113,1	114,6
Février *	97,2	116,4	57,7	86,4	109,4	83,9	88,0	113,1	114,7
Mars *	98,1	125,8	59,2	89,9	109,4	83,9	87,8	110,8	114,6
Avril *	98,7	125,8	56,6	96,1	109,4	83,9	88,1	110,8	114,8
Mai *	99,2	125,8	61,4	99,1	109,4	83,9	88,2	110,8	115,0
Juin *	99,1	125,8	59,9	99,3	109,4	83,9	88,1	110,8	115,0
Juillet *	99,5	125,8	52,4	105,6	109,4	83,9	88,1	110,8	116,8
Août *									
Septembre *									
Octobre *									
Novembre *									
Décembre *									

PERIODE	Entretien du matériel	Autres biens et services	Investissements	Matériel	Constructions	Salaires	Fermages	Intérêts	Total
1995	123,7	116,1	116,2	119,5	110,4	117,9	111,5	87,2	101,5
1996	126,4	118,4	117,6	121,2	111,2	119,7	117,1	76,6	105,0
1997 *	130,1	119,7	120,8	125,2	113,1	121,4	118,9	80,0	107,2
1998 *	134,4	120,8	123,7	129,2	114,0	126,1	118,9	80,0	103,5
1999									
Janvier *	135,7	121,5	123,8	129,2	114,3	127,0	118,9	80,0	101,7
Février *	136,0	122,0	125,4	131,6	114,4	127,0	121,5	80,0	101,9
Mars *	137,5	121,8	125,4	131,6	114,4	127,0	121,5	80,0	102,6
Avril *	137,6	122,0	125,4	131,6	114,5	127,0	121,5	80,0	103,0
Mai *	137,7	122,1	125,5	131,6	114,7	127,0	121,5	61,9	103,0
Juin *	137,8	122,1	125,5	131,6	114,8	127,0	121,5	61,9	102,9
Juillet *	137,9	122,6	126,1	131,6	116,5	127,0	121,5	61,9	103,3
Août *									
Septembre *									
Octobre *									
Novembre *									
Décembre *									

(1) Source : Ministère des Classes Moyennes et de l'Agriculture - C.E.A.

