

STATISTIQUES AGRICOLES



1997

N° 3

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

ROYAUME DE BELGIQUE

MINISTRE DES AFFAIRES ECONOMIQUES

STATISTIQUES AGRICOLES

1997

N° 3

29^{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	: 180 BEF
	Etranger	: 230 BEF
Abonnement	Belgique	: 1100 BEF
	Etranger	: 1380 BEF

Compte chèque postal N° 000-2005886-23 de
L'**INS**, Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles

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

TABLE DES MATIERES

	Page
I. GRAPHIQUES	6
A. PRODUITS ANIMAUX	
I. PECHE MARITIME	
a) Prises belges débarquées à l'étranger	
1. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différents champs de pêche: - années 1990 à 1996 - mois de janvier 1995 à décembre 1996	11
2. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différentes espèces de poissons: - mois de janvier à décembre 1995 et 1996	12
3. Importance et activité de la flotte de pêche: - années 1990 à 1996 - mois de janvier 1995 à décembre 1996	18
4. Importance et activité de la flotte de pêche par classe de bateaux: - mois de janvier à décembre 1996	19
b) Pêche maritime - année 1996	
1. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de pêche (prises belges débarquées en Belgique)	25
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)	26
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)	30
4. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après le lieu de débarquement	33
5. Importance et activité de la flotte de pêche	34
6. Répartition des bateaux d'après le port d'attache et le tonnage brut (situation au 31 décembre)	34
7. Prix mensuel par kg pour les principales espèces de poissons au cours de l'année écoulée	35
II. IMPORTANCE DU CHEPTEL PORCIN	
Evolution du nombre de porcs et du nombre de détenteurs: - Années 1991 à 1997 (4 enquêtes par an)	37

TABLE DES MATIERES (suite)

Page

C. AUTRES

I. CLIMATOLOGIE

1. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique:

- Mois de mai 1996 à juin 1997 41

2. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique en % de la normale:

- Mois de mai 1996 à juin 1997 41

3. Observations climatologiques faites à Uccle et partiellement pour la Belgique:

- observations climatologiques détaillées pour Uccle 42

- nombre de jours de neige et nombre de jours orageux pour la Belgique 43

- Mois de septembre 1995 à juin 1997

4. Observations climatologiques faites au niveau de 8 stations du réseau météorologique:

- extrêmes moyens de la température de l'air 44

- hauteur d'eau recueillie 44

- Mois de septembre 1995 à juin 1997

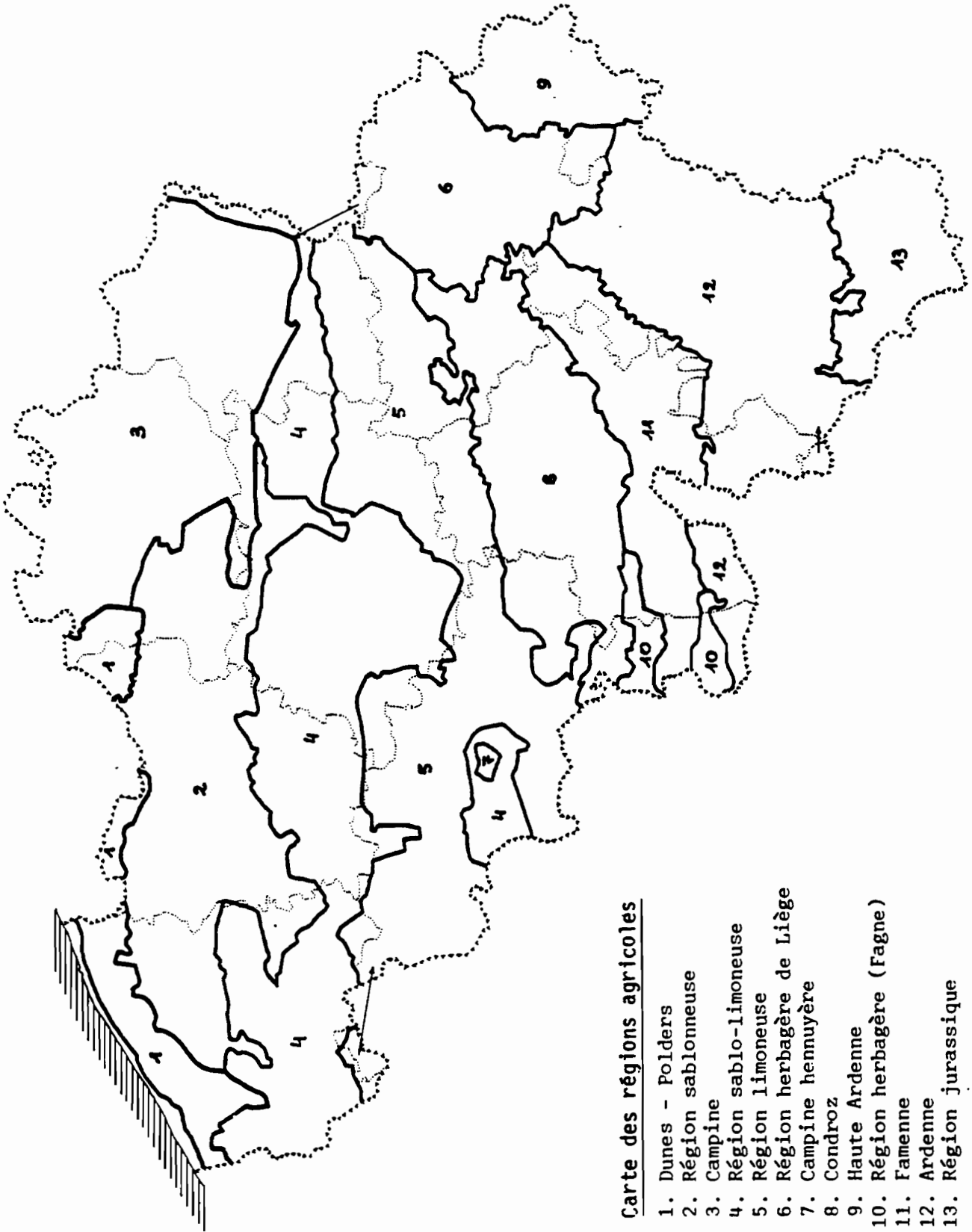
II. INDICES DES PRIX (base 1990 = 100)

- Années 1993 à 1996

- Mois de janvier à juillet 1997

1. Indices des prix à la production des produits agricoles et horticoles 45

2. Indices des prix d'achat des moyens de production en agriculture et horticulture 47



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:

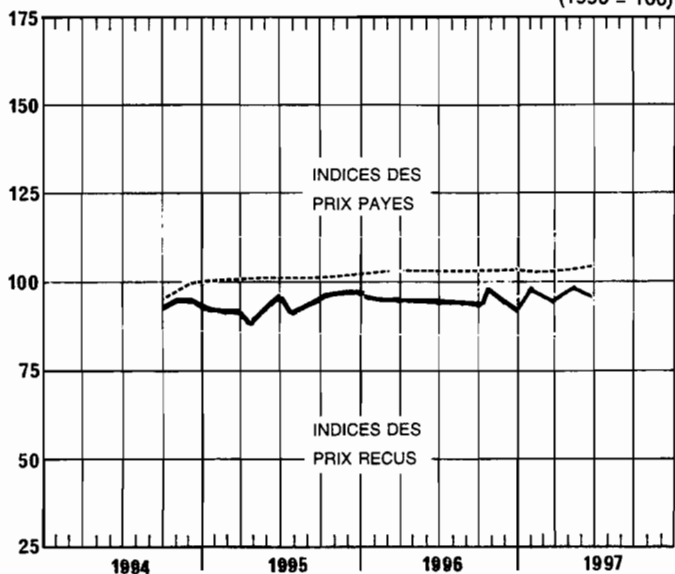
- 1er avril (sondage)
- 15 mai (recensement)
- 1er août (sondage)
- 1er décembre (recensement)

Evolution au cours de 4 dernières années du:

- nombre de porcs
- nombre de truies

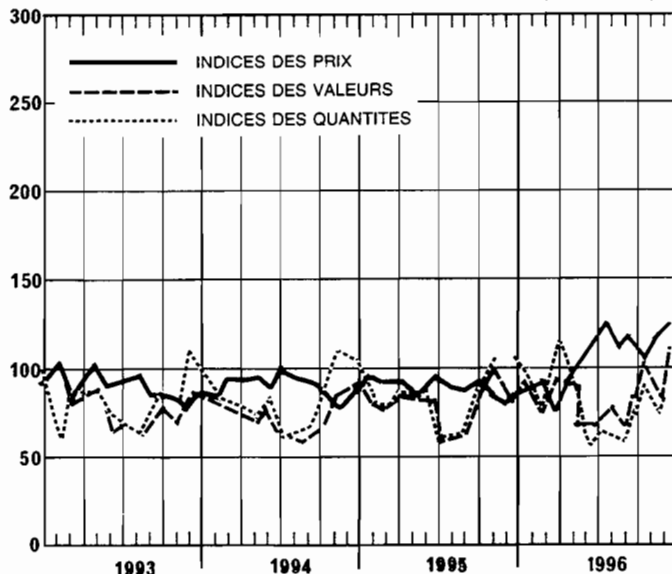
I. Indices agricoles

(1990 = 100)



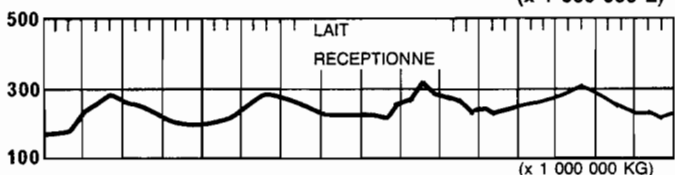
IV. Indices de la pêche maritime

(1990 = 100)

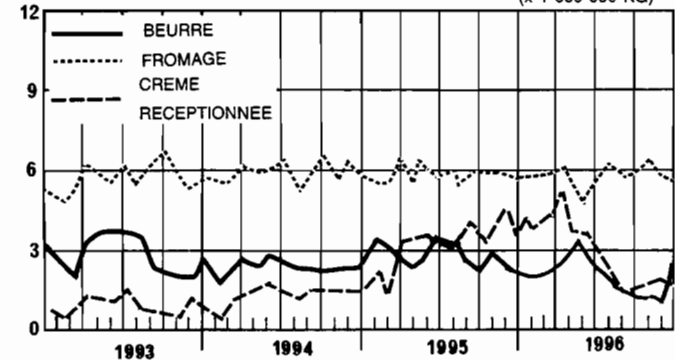


II. Activité dans l'industrie laitière

(x 1 000 000 L)

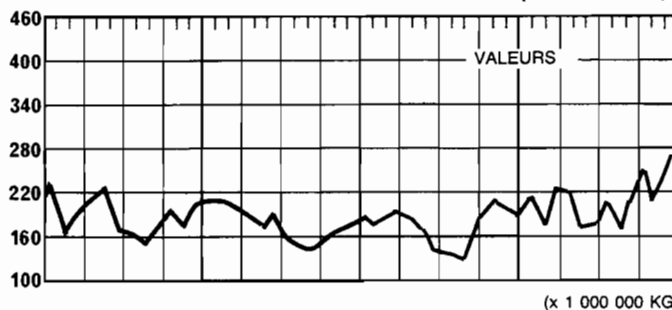


(x 1 000 000 KG)

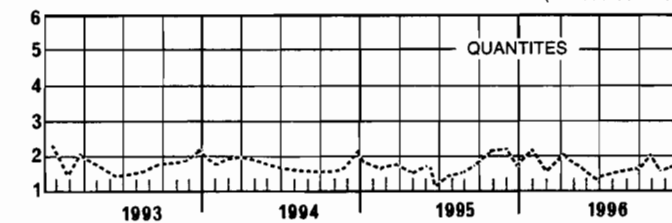


V. Pêche maritime - Arrivages

(x 1 000 000 F)

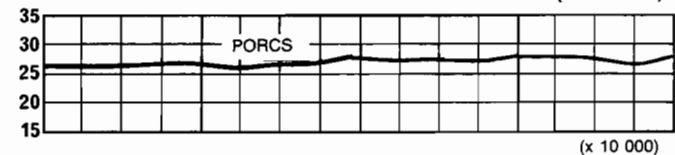


(x 1 000 000 KG)

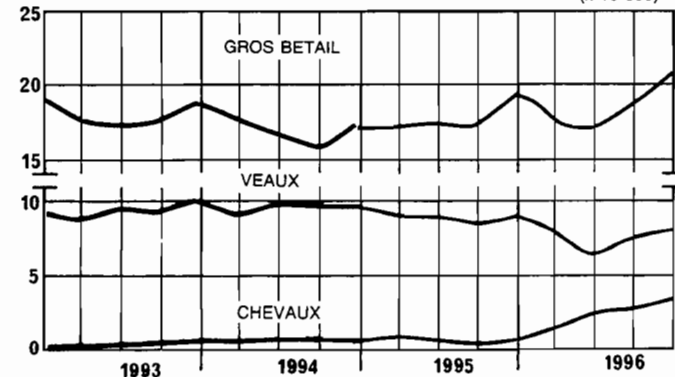


III. Animaux abattus - Nombre

(x 100 000)

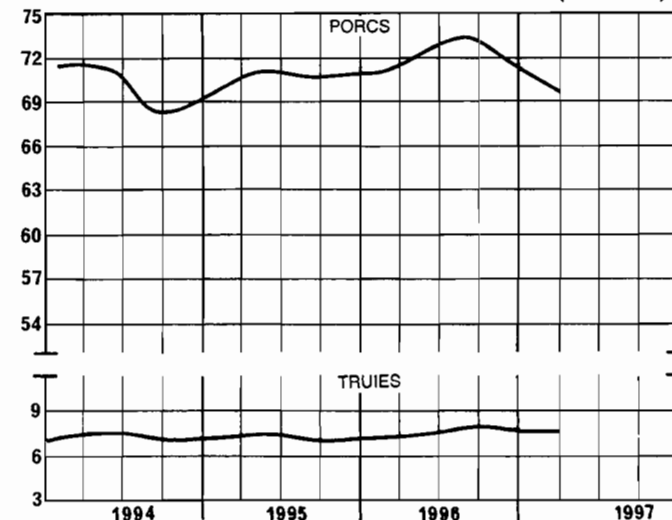


(x 10 000)



VI. Importance du cheptel porcin

(x 100 000)



PRODUITS ANIMAUX

I.a) - 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
1990	368	44 589	352	37 609	475	35 870	5 049	393 679	-	-	392	50 873
1991	399	48 660	575	54 509	616	58 235	5 420	519 519	-	-	541	71 314
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
1995												
Janvier	82	5 240	53	4 163	31	2 502	250	22 254	-	-	205	21 369
Février	42	3 998	82	8 408	30	2 628	308	21 003	-	-	104	8 742
Mars	44	5 533	69	8 036	8	735	425	33 231	-	-	43	5 259
Avril	45	5 833	78	10 344	-	-	104	8 294	18	1 166	82	8 643
Mai	92	10 254	53	6 769	9	521	206	14 434	43	2 209	39	4 543
Juin	63	7 750	59	5 505	96	7 058	458	30 953	44	2 220	48	6 391
Juillet	52	7 390	112	6 271	127	8 390	594	42 343	49	1 810	37	4 965
Août	86	10 205	129	8 745	105	7 073	918	69 564	39	1 827	22	2 766
Septembre	165	17 869	167	16 920	84	6 421	742	55 867	41	1 944	32	3 603
Octobre	377	34 899	129	11 362	-	-	590	51 977	46	2 226	15	1 814
Novembre	334	22 065	164	11 795	-	-	473	47 371	17	777	30	3 898
Décembre	148	8 660	94	8 037	64	6 900	334	34 371	-	-	10	1 074
1996												
Janvier	85	6 297	69	5 111	15	1 438	332	30 420	-	-	34	3 159
Février	69	6 497	60	4 045	25	3 471	236	19 259	-	-	63	6 187
Mars	93	9 407	69	3 999	4	472	241	18 104	-	-	25	3 274
Avril	108	16 235	22	3 004	5	328	70	6 719	-	-	57	7 310
Mai	175	19 810	50	5 143	76	5 927	124	12 944	-	-	81	10 012
Juin	126	16 717	47	4 830	54	4 626	110	9 458	53	2 799	14	2 102
Juillet	103	14 922	84	5 409	64	4 736	316	25 518	54	1 879	6	642
Août	88	9 192	102	5 224	64	5 466	322	25 550	59	2 938	18	2 756
Septembre	98	7 415	71	4 793	87	7 440	288	29 229	29	1 605	49	7 742
Octobre	121	10 246	44	3 536	23	2 073	284	26 679	-	-	43	5 539
Novembre	195	14 672	70	5 558	37	4 720	295	28 850	32	1 817	17	2 519
Décembre	135	10 395	43	3 587	24	3 822	39	4 448	44	2 443	59	6 367

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	
1990	90	10 307	3	463	11	1 795	7	341	6 747	575 526	
1991	294	47 283	39	7 938	98	13 159	86	21 784	8 068	842 401	
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	
1995											
Janvier	-	-	-	-	-	-	-	-	621	55 528	
Février	38	2 418	6	837	-	-	-	-	610	48 034	
Mars	63	4 171	-	-	15	1 484	-	-	667	58 449	
Avril	16	767	13	2 536	126	16 159	-	-	482	53 742	
Mai	-	-	10	1 199	111	13 911	-	-	563	53 840	
Juin	-	-	6	1 194	14	1 608	68	14 166	856	76 845	
Juillet	11	804	24	3 037	4	357	47	9 977	1 057	85 344	
Août	11	1 114	39	5 305	10	1 289	15	2 038	1 374	109 926	
Septembre	-	-	65	8 947	-	-	-	-	1 296	111 571	
Octobre	-	-	42	6 649	25	3 550	-	-	1 224	112 477	
Novembre	-	-	15	2 072	-	-	-	-	1 033	87 978	
Décembre	-	-	44	6 513	-	-	-	-	694	65 555	
1996											
Janvier	-	-	33	4 473	-	-	-	-	568	50 898	
Février	31	2 166	20	2 665	-	-	-	-	504	44 290	
Mars	74	4 814	45	5 046	46	6 905	-	-	597	52 021	
Avril	19	2 736	52	2 768	49	7 280	-	-	382	46 380	
Mai	14	825	37	3 897	40	7 231	-	-	597	65 789	
Juin	-	-	24	4 014	-	-	64	20 700	492	65 246	
Juillet	-	-	24	3 620	19	2 447	58	20 377	728	79 550	
Août	15	2 484	38	5 431	71	11 624	-	-	777	70 665	
Septembre	2	208	50	7 509	15	2 591	-	-	689	68 532	
Octobre	3	459	-	-	32	4 710	-	-	550	53 242	
Novembre	2	248	34	4 602	-	-	-	-	682	62 986	
Décembre	-	-	-	-	-	-	-	-	344	31 062	

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	2	42	26,91	-	2	36,69	-	-	28,23	-	5	28,64
Autres	-	-	-	-	-	91,00	-	1	137,25	-	-	-
Total	2	42	26,91	-	2	37,80	-	1	53,88	-	5	28,64
Poissons ronds												
Aiglefin	5	169	32,95	5	230	50,91	7	364	53,33	7	386	57,88
Cabillaud	104	7 811	75,04	92	5 638	61,61	92	5 696	61,84	76	5 355	70,26
Colin	-	6	40,70	-	1	41,79	-	6	61,07	-	4	49,54
Merlan	30	898	30,00	24	1 019	42,37	23	784	34,84	31	1 143	36,98
Sebaste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	7	1 385	191,82	12	1 832	159,13	10	1 331	138,12	9	1 198	134,54
Total	147	10 269	70,09	132	8 719	66,26	131	8 181	62,37	123	8 087	65,86
Poissons plats												
Plie	298	15 474	51,91	276	14 752	53,53	313	15 411	49,16	245	12 627	51,49
Sole	79	18 759	237,42	68	16 175	238,78	67	14 547	217,67	54	13 895	256,49
Turbot	10	3 945	391,80	13	4 133	327,14	9	3 751	420,12	6	2 386	416,32
Autres	27	2 656	99,35	23	1 913	81,94	36	2 031	57,10	22	1 974	90,06
Total	414	40 834	98,65	379	36 974	97,48	425	35 740	84,13	327	30 881	94,43
Autres												
Sortes de raies	1	141	113,99	4	213	47,90	1	69	60,96	1	43	44,77
Sortes de roussettes	-	6	40,79	-	2	21,38	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	49	3 481	70,94	27	1 555	58,41	44	3 112	70,83	33	1 819	54,64
Total	50	3 628	71,91	31	1 770	56,80	45	3 181	70,58	34	1 862	54,36
Crustacés et mollusques												
Crevette	6	616	95,81	24	3 355	139,00	9	889	100,99	18	3 388	183,33
Langoustine	-	-	-	-	9	224,35	-	-	-	-	16	80,64
Autres	2	138	57,67	1	68	57,64	1	42	63,91	1	52	57,36
Total	9	754	85,44	25	3 432	135,35	9	931	98,41	20	3 456	176,44
Ensemble des produits	621	55 528	89,37	567	50 897	89,69	611	48 034	78,67	504	44 291	87,91

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	-	-	-	-	2	18,31	-	-	-	-	-	-
Autres	-	3	21,29	-	1	36,23	-	1	137,30	-	1	81,71
Total	-	3	21,29	-	3	24,04	-	1	137,30	-	1	81,71
Poissons ronds												
Aiglefin	7	284	41,58	14	752	53,22	6	295	51,67	8	396	48,58
Cabillaud	140	7 393	52,74	143	8 048	56,28	56	3 882	69,60	39	2 644	67,86
Colin	-	2	36,80	1	28	42,10	4	206	50,77	1	40	36,36
Merlan	25	1 024	41,36	35	1 303	37,72	30	1 179	39,38	38	1 736	45,54
Sebaste	-	-	-	-	-	-	3	175	70,00	-	-	-
Autres	11	1 458	135,79	20	2 194	112,44	20	1 655	81,25	7	763	111,95
Total	183	10 161	55,66	212	12 325	58,18	118	7 392	62,46	93	5 579	59,90
Poissons plats												
Plie	289	14 094	48,81	213	11 672	54,87	96	5 376	56,01	98	5 945	60,70
Sole	108	23 833	219,70	74	18 640	251,21	150	32 733	218,01	99	26 253	265,18
Turbot	13	4 999	384,45	6	2 561	416,08	6	2 281	361,20	5	1 880	400,06
Autres	22	1 716	76,50	20	1 743	87,86	61	2 822	46,46	18	2 106	115,35
Total	433	44 642	103,18	313	34 616	110,62	313	43 211	137,98	220	36 184	164,55
Autres												
Sortes de raies	2	128	72,10	4	231	65,57	1	105	101,68	1	81	56,64
Sortes de roussettes	-	1	5,19	-	-	52,00	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	45	2 841	62,79	58	2 998	51,74	48	2 816	58,71	63	3 547	56,23
Total	47	2 971	62,85	61	3 230	52,54	49	2 920	59,61	65	3 629	56,24
Crustacés et mollusques												
Crevette	3	551	161,88	10	1 831	181,16	1	111	166,16	3	932	322,39
Langoustine	-	-	-	-	4	81,80	-	-	-	1	36	40,56
Autres	2	119	54,72	-	12	51,85	2	106	62,02	1	18	25,03
Total	6	670	120,12	10	1 847	177,76	2	217	91,46	4	986	219,21
Ensemble des produits	668	58 448	87,47	597	52 021	87,17	483	53 742	111,29	382	46 380	121,38

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	-	-	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	-	29	188,45	-	3	40,65	18	449	24,55	1	40	58,83
Total	-	29	182,90	-	3	40,65	18	449	24,55	1	40	58,83
Poissons ronds												
Aiglefin	5	193	36,50	5	217	46,38	15	524	35,92	9	459	52,65
Cabillaud	61	4 005	66,03	68	4 070	59,85	125	8 753	70,09	56	3 976	71,41
Colin	21	805	37,58	1	40	27,66	27	853	31,16	23	1 218	54,07
Merlan	16	633	38,39	24	1 355	55,49	7	253	38,07	7	385	51,73
Sebaste	4	281	63,22	-	4	66,05	4	286	74,84	9	277	32,16
Autres	30	3 257	108,53	21	3 929	183,08	52	6 878	132,52	32	5 567	176,73
Total	138	9 174	66,33	120	9 615	80,08	229	17 547	76,55	134	11 882	88,36
Poissons plats												
Plie	151	8 052	53,27	140	11 220	79,98	344	19 170	55,79	102	8 514	83,16
Sole	122	25 127	206,51	100	29 386	294,08	121	27 494	228,11	88	31 377	356,46
Turbot	8	2 632	312,83	7	2 780	394,50	10	3 008	296,08	5	1 549	329,47
Autres	72	3 590	49,99	63	4 566	72,99	63	4 048	63,84	41	3 393	83,20
Total	353	39 400	111,61	310	47 951	154,78	538	53 720	99,91	236	44 833	190,07
Autres												
Sortes de raies	1	100	79,48	1	53	75,40	4	216	58,36	-	-	-
Sortes de roussettes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	62	4 110	66,64	164	7 802	47,57	61	3 985	65,67	107	5 708	53,57
Total	63	4 211	66,90	165	7 855	47,69	64	4 201	65,25	107	5 708	53,57
Crustacés et mollusques												
Crevette	2	781	328,31	1	319	257,24	5	828	182,00	13	2 735	208,47
Langoustine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,20
Autres	6	245	42,71	1	46	61,42	2	100	53,57	1	46	32,78
Total	8	1 026	126,50	2	365	183,03	6	928	144,55	15	2 781	191,28
Ensemble des produits	563	53 840	95,71	597	65 789	110,27	856	76 845	89,77	492	65 245	132,58

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,00
Autres	50	1 261	25,36	12	302	25,07	30	1 170	39,02	47	1 338	28,65
Total	50	1 261	25,36	12	302	25,07	30	1 170	39,02	47	1 339	28,65
Poissons ronds												
Aiglefin	28	1 001	36,25	23	860	37,08	41	1 511	36,89	18	746	40,38
Cabillaud	193	11 931	61,67	127	8 514	67,21	320	19 725	61,65	95	5 838	61,21
Colin	40	1 221	30,30	42	1 148	27,31	34	1 211	35,69	26	876	33,80
Merlan	14	378	26,43	6	239	38,81	12	447	36,79	14	615	44,79
Sebaste	4	263	59,07	-	15	40,64	-	15	73,41	10	418	41,37
Autres	91	10 642	116,70	67	9 288	138,75	104	12 872	124,23	61	7 836	127,78
Total	371	25 436	68,50	265	20 063	75,61	511	35 782	70,05	225	16 329	72,60
Poissons plats												
Plie	391	21 368	54,70	174	12 717	73,25	538	32 415	60,28	237	16 340	68,85
Sole	90	25 133	280,73	79	30 824	392,22	73	16 489	225,39	54	19 350	357,41
Turbot	11	3 251	294,66	5	1 889	370,82	23	7 944	348,91	9	3 543	401,22
Autres	67	4 347	64,50	44	3 592	81,42	61	5 531	91,06	41	3 128	76,14
Total	559	54 100	96,84	301	49 021	162,64	694	62 379	89,83	341	42 361	124,08
Autres												
Sortes de raies	2	43	27,77	-	-	-	2	118	54,67	1	70	66,10
Sortes de rousettes	-	-	1,09	-	-	-	-	-	7,61	-	-	-
Autres sortes	60	2 779	45,97	117	5 144	44,10	79	3 964	50,14	110	5 141	46,63
Total	62	2 822	45,47	117	5 144	44,10	81	4 082	50,25	111	5 212	46,82
Crustacés et mollusques												
Crevette	13	1 674	128,80	30	4 973	166,57	57	6 413	111,80	47	5 204	109,88
Langoustine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	131	139,71
Autres	1	50	36,84	1	47	62,51	2	100	55,31	3	89	32,54
Total	14	1 725	120,07	31	5 021	163,99	59	6 512	110,08	51	5 425	106,27
Ensemble des produits	1 056	85 344	80,81	726	79 550	109,57	1 376	109 925	79,91	775	70 664	91,13

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	48,78
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	4	175	46,46	5	228	42,10	7	219	32,16	2	174	97,49
Total	4	175	46,46	5	228	42,10	7	219	32,16	2	180	94,30
Poissons ronds												
Aiglefin	23	822	35,23	9	404	44,30	23	716	31,15	11	484	45,61
Cabillaud	196	13 508	68,85	59	4 031	68,87	210	13 040	62,09	65	4 683	71,74
Colin	24	769	31,67	15	505	33,80	22	639	29,49	1	46	39,63
Merlan	18	681	37,92	29	1 420	48,14	57	2 081	36,72	56	2 470	44,06
Sebaste	-	3	32,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	57	10 771	188,65	51	6 759	132,72	46	7 386	158,86	29	2 535	86,08
Total	319	26 552	83,26	163	13 119	80,48	358	23 862	66,68	163	10 218	62,85
Poissons plats												
Plie	527	27 019	51,26	234	17 680	75,71	339	19 997	58,95	187	14 148	75,76
Sole	78	17 904	228,68	52	18 613	354,94	115	25 929	226,21	44	14 035	320,08
Turbot	22	7 575	341,22	10	3 914	380,77	18	5 630	312,47	9	2 847	320,15
Autres	46	3 694	80,00	58	4 952	84,70	42	3 738	88,65	24	1 925	79,58
Total	674	56 192	83,39	355	45 158	127,32	514	55 294	107,57	264	32 954	124,99
Autres												
Sortes de raies	2	114	69,01	2	123	63,78	1	55	81,37	2	191	84,24
Sortes de roussettes	-	9	30,60	-	1	36,85	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	67	3 685	54,64	97	4 318	44,52	50	2 721	54,70	46	2 573	56,21
Total	69	3 808	54,88	99	4 443	44,89	50	2 777	55,06	48	2 764	57,54
Crustacés et mollusques												
Crevette	228	24 737	108,53	63	5 317	84,50	293	29 837	101,98	69	6 826	99,02
Langoustine	-	5	73,46	1	115	126,63	1	116	91,86	1	94	68,26
Autres	2	102	52,47	3	154	44,87	1	372	257,68	3	206	79,73
Total	230	24 844	108,04	67	5 585	83,05	295	30 325	102,70	73	7 126	97,75
Ensemble des produits	1 296	111 571	86,10	689	68 533	99,42	1 224	112 477	91,87	549	53 241	96,97

I.a)- 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					
	1995			1996			1995			1996		
	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	-	24	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	2	62	25,71	-	2	27,86	-	2	29,24	-	-	110,00
Total	3	86	30,00	-	2	27,86	-	2	29,24	-	-	110,00
Poissons ronds												
Aiglefin	23	764	32,59	20	926	45,53	12	384	32,64	5	234	48,97
Cabillaud	338	21 473	63,57	185	13 162	71,15	166	9 753	58,81	84	5 346	63,57
Colin	7	208	29,19	5	273	53,03	1	31	31,69	6	190	33,80
Merlan	112	3 989	35,47	79	3 386	43,10	44	1 676	38,07	48	2 258	47,36
Sebaste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres	33	4 525	136,98	13	2 319	175,17	27	5 244	193,25	4	461	115,47
Total	514	30 960	60,25	302	20 066	66,38	250	17 089	68,42	146	8 489	58,08
Poissons plats												
Plie	211	12 222	58,05	221	17 072	77,38	226	12 044	53,24	98	7 040	71,64
Sole	97	22 086	227,56	32	11 352	358,60	104	22 518	217,21	23	8 174	361,65
Turbot	19	6 117	314,35	11	4 062	361,42	15	5 941	390,35	6	2 180	364,54
Autres	31	2 431	77,60	43	4 409	101,84	33	2 763	82,85	18	1 645	91,02
Total	358	42 855	119,59	307	36 895	120,26	378	43 265	114,32	145	19 039	131,37
Autres												
Sortes de raies	-	-	-	-	3	32,18	3	195	76,53	1	38	50,26
Sortes de roussettes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autres sortes	47	3 247	69,47	45	3 365	74,00	46	2 733	59,57	31	1 646	53,47
Total	47	3 247	69,47	46	3 367	73,92	48	2 928	60,46	32	1 684	53,40
Crustacés et mollusques												
Crevette	107	10 489	98,07	24	2 410	100,29	17	2 000	118,60	19	1 572	84,50
Langoustine	3	309	120,55	2	179	112,21	-	44	134,83	2	269	146,92
Autres	1	33	35,04	1	67	48,79	2	227	129,89	-	7	33,73
Total	110	10 831	98,06	27	2 656	98,39	19	2 271	119,93	21	1 849	89,51
Ensemble des produits	1 032	87 978	85,22	682	62 986	92,39	696	65 555	94,24	343	31 061	90,48

I.a)- 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		
1990	82	772	3 677	3 292	1 842	156 699	2 057	175 025	6 772	576 183
1991	104	1 043	4 859	4 371	1 660	173 369	1 845	192 725	8 065	842 399
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
1995										
Janvier	39	140	423	350	1 469	131 271	1 775	158 651	621	55 528
Février	36	125	453	364	1 353	106 134	1 684	132 084	613	48 079
Mars	41	135	508	417	1 316	115 076	1 603	140 189	669	58 459
Avril	33	166	533	490	908	100 861	987	109 712	484	53 759
Mai	40	192	632	538	907	85 332	1 065	100 241	573	53 930
Juin	46	193	749	617	1 150	102 713	1 397	124 688	862	76 932
Juillet	54	219	846	681	1 276	101 150	1 585	125 658	1 079	85 573
Août	55	249	914	739	1 545	120 843	1 911	149 459	1 413	110 450
Septembre	53	279	798	677	1 633	139 891	1 925	164 894	1 303	111 633
Octobre	50	320	823	697	1 494	136 681	1 764	161 390	1 230	112 489
Novembre	45	262	749	631	1 386	117 577	1 645	139 564	1 038	88 065
Décembre	42	145	532	447	1 314	123 271	1 563	146 712	699	65 580
1996										
Janvier	37	141	417	348	1 361	122 056	1 631	146 257	567	50 898
Février	34	103	317	252	1 589	139 720	1 999	175 759	504	44 291
Mars	35	123	491	393	1 229	106 352	1 535	132 872	603	52 219
Avril	31	157	457	385	838	101 562	995	120 556	383	46 414
Mai	37	178	539	463	1 107	122 058	1 289	142 094	597	65 789
Juin	34	163	487	416	1 021	134 298	1 195	157 219	497	65 403
Juillet	43	175	576	459	1 274	138 296	1 598	173 548	734	79 658
Août	40	205	620	492	1 251	113 990	1 576	143 646	776	70 674
Septembre	43	204	555	484	1 242	123 484	1 424	141 598	689	68 534
Octobre	37	209	495	452	1 110	107 581	1 215	117 815	549	53 253
Novembre	39	203	522	424	1 306	120 663	1 608	148 552	682	62 986
Décembre	29	120	318	248	1 080	97 689	1 385	125 262	343	31 065

I.a)- 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 1996

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	12	26	23	23 102	1 842 921	1 925	153 577	889	70 882	1 004	80 127	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	16	91	169	146	114 399	9 570 712	1 257	105 173	677	56 631	784	65 553	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	3	6	25	20	23 376	2 289 258	3 896	381 543	935	91 570	1 169	114 463	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	2	3	21	15	38 154	4 105 162	12 718	368 387	1 817	195 484	2 544	273 677	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	13	29	176	144	368 449	33 089 466	12 705	141 016	2 093	188 008	2 559	229 788	
Total	37	141	417	348	567 480	50 897 519	4 025	360 975	1 361	122 056	1 631	146 257	

FEVRIER 1996

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	2	7	18	15	19 834	1 511 986	2 833	215 998	1 102	83 999	1 322	100 799	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	15	67	130	109	95 390	9 227 121	1 424	137 718	734	70 978	875	84 652	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	2	5	11	9	15 827	1 168 425	3 165	233 685	1 439	106 220	1 759	129 825	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	4	5	35	25	66 806	6 557 355	13 361	311 471	1 909	187 353	2 672	262 294	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	11	19	123	94	305 988	25 826 357	16 105	359 282	2 488	209 970	3 255	274 748	
Total	34	103	317	252	503 845	44 291 244	4 892	430 012	1 589	139 720	1 999	175 759	

I.a)- 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 1996

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	3	9	27	25	32 601	2 039 595	3 622	226 622	1 207	75 541	1 304	81 584
Classe III de 50 à < 100 BT	15	70	186	151	149 084	11 540 797	2 130	164 869	802	62 047	987	76 429
Classe IV de 100 à < 150 BT	4	12	57	47	46 062	4 801 828	3 839	400 152	808	84 243	980	102 167
Classe V de 150 à < 250 BT	3	4	32	25	47 498	4 309 761	11 875	077 440	1 484	134 680	1 900	172 390
Classe VI de 250 à < 500 BT	11	28	189	145	328 186	29 526 794	11 721	054 528	1 736	156 226	2 263	203 633
Total	36	123	491	393	603 431	52 218 775	4 906	424 543	1 229	106 352	1 535	132 872

AVRIL 1996

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	6	54	81	76	34 058	5 216 120	631	96 595	420	64 397	448	68 633
Classe III de 50 à < 100 BT	15	76	192	169	116 493	15 549 954	1 533	204 605	607	80 989	689	92 012
Classe IV de 100 à < 150 BT	2	6	27	22	21 811	3 142 807	3 635	523 801	808	116 400	991	142 855
Classe V de 150 à < 250 BT	1	2	20	12	28 504	2 924 641	14 252	462 321	1 425	146 232	2 375	243 720
Classe VI de 250 à < 500 BT	7	19	137	106	182 190	19 580 359	9 589	030 545	1 330	142 922	1 719	184 720
Total	31	157	457	385	383 056	46 413 881	2 440	295 630	838	101 562	995	120 556

I.a)- 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 1996

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	5	50	74	68	34 667	4 321 817	693	86 436	468	58 403	510	63 556
Classe III de 50 à < 100 BT	13	87	208	190	196 409	20 326 114	2 258	233 633	944	97 722	1 034	106 980
Classe IV de 100 à < 150 BT	3	12	39	27	36 710	5 395 606	3 059	449 634	941	138 349	1 360	199 837
Classe V de 150 à < 250 BT	3	6	61	47	94 334	8 519 171	15 722	419 862	1 546	139 659	2 007	181 259
Classe VI de 250 à < 500 BT	13	23	157	131	234 533	27 226 677	10 197	183 769	1 494	173 418	1 790	207 837
Total	37	178	539	463	596 653	65 789 385	3 352	369 603	1 107	122 058	1 289	142 094

JUIN 1996

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	4	39	62	57	32 083	4 317 146	823	110 696	517	69 631	563	75 739
Classe III de 50 à < 100 BT	11	87	179	161	138 802	17 322 128	1 595	199 105	775	96 772	862	107 591
Classe IV de 100 à < 150 BT	4	13	51	42	42 968	4 954 007	3 305	381 077	843	97 137	1 023	117 953
Classe V de 150 à < 250 BT	5	7	50	45	95 975	9 473 643	13 711	353 378	1 920	189 473	2 133	210 525
Classe VI de 250 à < 500 BT	10	17	145	111	187 351	29 336 243	11 021	725 661	1 292	202 319	1 688	264 290
Total	34	163	487	416	497 179	65 403 167	3 050	401 246	1 021	134 298	1 195	157 219

I.a)- 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 1996

Classe I moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II de 25 à < 50 BT	4	42	62	60	30 338	4 225 658	722	100 611	489	68 156	506	70 428
Classe III de 50 à < 100 BT	13	87	176	150	144 076	13 886 701	1 656	159 617	819	78 902	961	92 578
Classe IV de 100 à < 150 BT	4	10	37	32	36 757	4 518 108	3 676	451 811	993	122 111	1 149	141 191
Classe V de 150 à < 250 BT	9	14	116	88	231 407	20 630 424	16 529	473 602	1 995	177 848	2 630	234 437
Classe VI de 250 à < 500 BT	13	22	185	129	291 071	36 397 534	13 231	654 433	1 573	196 743	2 256	282 151
Total	43	175	576	459	733 649	79 658 425	4 192	455 191	1 274	138 296	1 598	173 548

AOÛT 1996

Classe I moins de 25 BT	1	5	5	5	185	26 207	37	5 241	37	5 241	37	5 241
Classe II de 25 à < 50 BT	4	36	52	48	28 020	2 944 827	778	81 801	539	56 631	584	61 351
Classe III de 50 à < 100 BT	13	113	202	175	177 939	13 491 468	1 575	119 394	881	66 789	1 017	77 094
Classe IV de 100 à < 150 BT	2	11	36	30	31 281	3 784 603	2 844	344 055	869	105 128	1 043	126 153
Classe V de 150 à < 250 BT	7	11	80	65	171 215	13 909 670	15 565	264 515	2 140	173 871	2 634	213 995
Classe VI de 250 à < 500 BT	13	29	245	169	366 986	36 517 228	12 655	259 215	1 498	149 050	2 172	216 078
Total	40	205	620	492	775 626	70 674 003	3 784	344 751	1 251	113 990	1 576	143 646

I.a)- 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 1996

Classe I moins de 25 BT	1	1	1	1	77	9 580	77	9 580	77	9 580	77	9 580
Classe II de 25 à < 50 BT	4	32	47	43	32 580	3 285 277	1 018	102 665	693	69 900	758	76 402
Classe III de 50 à < 100 BT	17	122	212	198	176 702	13 964 711	1 448	114 465	834	65 871	892	70 529
Classe IV de 100 à < 150 BT	6	16	71	54	85 681	9 176 628	5 355	573 539	1 207	129 248	1 587	169 938
Classe V de 150 à < 250 BT	5	9	63	52	140 062	13 212 646	15 562	468 072	2 223	209 725	2 694	254 089
Classe VI de 250 à < 500 BT	10	24	161	136	254 323	28 884 672	10 597	203 528	1 580	179 408	1 870	212 387
Total	43	204	555	484	689 425	68 533 514	3 380	335 949	1 242	123 484	1 424	141 598

OCTOBRE 1996

Classe I moins de 25 BT	1	1	1	1	64	6 884	64	6 884	64	6 884	64	6 884
Classe II de 25 à < 50 BT	4	36	55	50	30 845	2 949 844	857	81 940	561	53 634	617	58 997
Classe III de 50 à < 100 BT	15	127	233	216	185 288	16 490 292	1 459	129 845	795	70 774	858	76 344
Classe IV de 100 à < 150 BT	6	20	68	63	92 020	7 902 574	4 601	395 129	1 353	116 214	1 461	125 438
Classe V de 150 à < 250 BT	1	1	3	3	4 117	524 866	4 117	524 866	1 372	174 955	1 372	174 955
Classe VI de 250 à < 500 BT	10	24	135	119	237 063	25 378 134	9 878	1 057 422	1 756	187 986	1 992	213 262
Total	37	209	495	452	549 397	53 252 594	2 629	254 797	1 110	107 581	1 215	117 815

I.a)- 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 1996

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	4	31	43	42	32 958	2 694 504	1 063	86 919	766	62 663	785	64 155	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	14	115	205	190	201 097	15 627 671	1 749	135 893	981	76 233	1 058	82 251	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	6	23	64	50	80 886	6 721 634	3 517	292 245	1 264	105 026	1 618	134 433	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	2	2	20	14	22 409	3 268 722	11 205	634 361	1 120	163 436	1 601	233 480	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	13	32	190	128	344 362	34 673 627	10 761	083 551	1 812	182 493	2 690	270 888	
Total	39	203	522	424	681 712	62 986 158	3 358	310 277	1 306	120 663	1 608	148 552	

DECEMBRE 1996

Classe I													
moins de 25 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe II													
de 25 à < 50 BT	3	19	25	22	12 208	832 996	643	43 842	488	33 320	555	37 863	
Classe III													
de 50 à < 100 BT	13	76	144	131	126 097	9 120 720	1 659	120 009	876	63 338	963	69 624	
Classe IV													
de 100 à < 150 BT	3	8	27	20	20 752	1 543 487	2 594	192 936	769	57 166	1 038	77 174	
Classe V													
de 150 à < 250 BT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Classe VI													
de 250 à < 500 BT	10	17	122	75	184 430	19 567 821	10 849	151 048	1 512	160 392	2 459	260 904	
Total	29	120	318	248	343 487	31 065 024	2 862	258 875	1 080	97 689	1 385	125 262	

I.b)- 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 1996

(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	44	1 640	119	4 538	-	-	163	6 178
Cabillaud	889	54 525	1 659	91 292	115	7 150	2 663	152 967
Colin	2	61	13	430	-	5	15	496
Merlan	251	9 288	328	10 466	41	1 299	620	21 053
Lieu	29	1 660	51	2 939	-	12	80	4 611
Lingue	43	1 917	73	3 479	-	3	116	5 399
Merlu	5	442	19	1 493	-	1	24	1 936
Tacaud	122	2 597	124	2 308	13	231	259	5 136
Plie	1 480	91 402	3 504	235 259	105	6 431	5 089	333 092
Flet	100	1 652	41	845	64	1 151	205	3 648
Limande	172	7 703	314	15 728	20	935	506	24 366
Sole	1 288	380 530	2 623	800 429	227	67 757	4 138	1 248 716
Turbot	93	33 570	175	65 139	5	1 746	273	100 455
Barbue	120	29 913	232	62 481	10	2 511	362	94 905
Sole limande	338	39 875	584	68 267	19	2 352	941	110 494
Cardine	35	1 523	77	4 182	-	-	112	5 705
Flétan	-	12	1	263	-	-	1	275
Raie	466	26 682	749	44 577	50	3 062	1 265	74 321
Perlon	80	2 472	128	3 897	7	223	215	6 592
Grondin	10	168	36	617	-	6	46	791
Grondin rouge	68	2 267	59	2 035	6	198	133	4 500
Loup de mer	1	125	30	3 088	-	-	31	3 213
Baudroie	109	25 667	218	59 890	1	208	328	85 765
Congre	16	692	35	1 246	-	4	51	1 942
Sebaste	-	-	-	2	-	-	-	2
Aiguillat	3	184	12	666	-	4	15	854
Roussette	142	3 187	205	4 633	23	574	370	8 394
Emissole	2	31	7	114	5	83	14	228
Autres espèces	146	15 637	115	9 166	4	509	265	25 312
Total	6 054	735 422	11 531	1 499 469	715	96 455	18 300	2 331 346
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtarde	4	36	1	6	1	7	6	49
Hareng	-	5	1	29	1	26	2	60
Maquereau	-	6	-	19	-	4	-	29
Esprot	1	42	1	21	-	3	2	66
Autres espèces	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	5	89	3	75	2	40	10	204
Crustacés et mollusques:								
Crevette	131	23 514	234	30 511	36	6 333	401	60 358
Langoustine	47	10 481	134	31 547	-	-	181	42 028
Queue de langoustine	3	882	17	4 365	-	-	20	5 247
Tourteau	6	210	97	5 552	-	8	103	5 770
Homard	-	23	-	7	-	-	-	30
Autres crustacés	-	2	-	-	1	37	1	39
Coquillage	59	4 408	102	6 919	3	228	164	11 555
Seiche	141	8 304	250	13 423	41	2 126	432	23 853
Escargot de mer	75	1 648	140	3 467	6	180	221	5 295
Autres espèces	26	1 486	-	-	-	4	26	1 490
Total	488	50 958	974	95 791	87	8 916	1 549	155 665
Total général	6 547	786 469	12 508	1 595 335	804	105 411	19 859	2 487 215

I.b)- 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 1996
(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	187	8 380	6 095	225 487	27 808	839 723	38 237	1 485 448
Cabillaud	364 537	23 131 371	713 900	39 785 980	472 882	25 815 949	375 340	21 332 442
Colin	194	5 769	1 328	42 250	935	22 100	4 953	158 882
Merlan	152 230	5 296 163	142 931	4 634 768	51 952	1 603 213	33 934	1 043 161
Lieu	379	26 385	1 593	82 623	344	21 136	2 687	201 713
Lingue	471	28 997	4 269	207 557	9 039	473 931	7 243	398 074
Merlu	-	-	337	30 317	888	91 061	3 533	326 575
Tacaud	26 070	457 981	48 817	1 069 344	6 324	139 000	245	12 207
Plie	335 867	21 312 035	1 093 100	71 547 071	1 084 113	75 910 367	1 053 423	68 631 248
Flet	174 361	3 005 524	19 299	392 845	67	1 139	881	18 501
Limande	87 272	4 079 194	123 275	6 079 957	101 012	5 187 801	68 879	3 275 298
Sole	462 787	139 238 663	1 068 121	318 809 419	324 065	100 688 966	148 126	44 205 462
Turbot	8 853	3 473 335	42 536	16 843 798	46 490	17 459 135	31 581	11 450 294
Barbue	16 977	4 522 373	81 224	21 804 087	63 801	16 287 756	9 532	2 435 618
Sole limande	52 861	6 984 197	202 073	24 340 547	180 336	20 161 561	56 197	6 242 172
Cardine	405	45 916	1 812	67 197	104	6 852	-	-
Flétan	-	-	52	19 140	331	118 455	389	135 141
Raie	72 357	4 617 809	388 882	24 513 359	172 906	10 500 673	16 477	1 056 234
Perlon	12 496	373 987	23 344	706 821	3 444	111 133	1 603	60 254
Grondin	879	20 736	8 071	157 775	15 757	251 065	15 865	224 250
Grondin rouge	3 651	147 820	10 950	400 098	1 837	62 820	127	6 149
Loup de mer	-	-	2 995	289 256	5 227	480 095	23 394	2 436 043
Baudroie	626	222 093	8 415	2 364 187	41 424	9 720 246	11 695	3 963 875
Congre	282	15 680	1 255	55 358	163	3 731	-	-
Sebaste	-	-	-	-	-	-	80	2 424
Aiguillat	271	14 486	5 231	307 891	2 822	156 540	1 092	59 331
Roussette	23 830	638 171	56 117	1 429 551	4 954	116 448	945	22 999
Emissole	4 201	72 604	4 838	83 427	548	12 489	267	5 216
Autres espèces	40 561	5 489 584	24 841	2 655 633	13 084	947 569	13 611	1 000 611
Total	1 842 605	223 229 253	4 085 701	538 945 743	2 632 657	287 190 954	1 920 336	170 189 622
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtard	5 721	46 991	540	1 700	-	-	-	-
Hareng	1 472	54 958	37	1 485	91	3 260	46	506
Maquereau	491	17 709	-	-	11	220	266	10 297
Esprot	2 373	65 657	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	10 057	185 315	577	3 185	102	3 480	312	10 803
Crustacés et mollusques:								
Crevette	400 581	60 358 839	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	998	232 110	82 277	18 212 271	94 445	23 071 796
Queue de langoustine	-	-	153	36 608	9 518	2 407 301	10 576	2 773 812
Tourteau	1 692	110 738	16 943	1 024 814	35 348	2 024 610	3 998	276 594
Homard	6	989	6	468	55	25 417	-	-
Autres crustacés	75	7 044	23	2 175	-	-	-	-
Coquillage	3 074	359 696	10 517	1 000 594	3 751	256 814	1 014	27 300
Seiche	38 029	1 923 927	53 519	2 964 378	7 535	472 617	1 543	86 121
Escargot de mer	9 330	256 702	88 525	2 259 593	26 475	634 854	19 520	424 240
Autres espèces	1 682	142 641	4 654	250 981	5 648	335 575	937	28 813
Total	454 469	63 160 576	175 338	7 771 721	170 607	24 369 459	132 033	26 688 676
Total général	2 307 131	286 575 144	4 261 616	546 720 649	2 803 366	311 563 893	2 052 681	196 889 101

I.b)- 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 1996 - (suite)

(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer du Nord Septentrionale		Fladen		Manche	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	415	18 824	-	-	1 657	50 504
Cabillaud	3 135	211 817	-	-	238 938	16 637 913
Colin	5 610	199 105	-	-	-	-
Merlan	5 797	297 797	-	-	56 734	2 204 048
Lieu	-	-	-	-	13 855	933 332
Lingue	380	23 945	-	-	12 258	622 860
Merlu	25	3 249	-	-	329	28 246
Tacaud	-	-	-	-	124 764	2 391 722
Plie	9	504	-	-	861 998	50 401 308
Flet	-	-	-	-	7 660	160 223
Limande	-	-	-	-	70 623	3 156 875
Sole	-	-	-	-	765 936	221 326 698
Turbot	-	-	-	-	33 376	13 015 260
Barbue	-	-	-	-	92 036	24 116 740
Sole limande	45	5 823	-	-	192 913	25 380 631
Cardine	105	4 939	-	-	678	35 311
Flétan	5	1 350	-	-	3	1 029
Raie	27	981	-	-	118 237	7 626 059
Perlon	-	-	-	-	92 231	2 819 725
Grondin	-	-	-	-	1 820	44 682
Grondin rouge	-	-	-	-	76 790	2 633 511
Loup de mer	76	7 789	-	-	-	-
Baudroie	-	-	-	-	20 608	6 035 755
Congre	40	800	-	-	7 464	350 647
Sebaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	-	-	-	-	339	18 427
Roussette	-	-	-	-	104 322	2 322 212
Emissole	-	-	-	-	2 424	37 945
Autres espèces	155	8 648	-	-	52 933	6 807 640
Total	15 824	785 571	-	-	2 950 926	389 159 303
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	4	232
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	4	232
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	-	-	676	184 083
Queue de langoustine	-	-	-	-	34	9 752
Tourteau	-	-	-	-	15 205	822 417
Homard	-	-	-	-	9	4 264
Autres crustacés	-	-	-	-	489	28 069
Coquillage	-	-	-	-	66 655	6 276 949
Seiche	-	-	-	-	174 438	9 795 775
Escargot de mer	-	-	-	-	31 330	716 258
Autres espèces	-	-	-	-	6 636	366 878
Total	-	-	-	-	295 472	18 204 445
Total général	15 824	785 571	-	-	3 246 402	407 363 980

I.b)- 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 1996 - (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	38 390	1 435 630	25 454	1 042 655	557	17 502
Cabillaud	293 688	14 076 969	81 035	5 217 495	353	23 202
Colin	742	24 605	663	24 009	-	-
Merlan	83 593	2 735 062	38 843	1 409 814	11	462
Lieu	30 328	1 495 757	11 147	720 517	-	-
Lingue	32 168	1 353 898	36 364	1 656 130	-	-
Merlu	3 548	322 609	4 771	400 517	-	-
Tacaud	28 674	526 298	5 370	149 555	-	-
Plie	92 666	5 514 814	255 702	18 172 704	12 417	877 886
Flet	165	2 725	-	-	-	-
Limande	12 915	464 043	9 729	505 054	313	13 236
Sole	290 799	79 049 691	324 699	112 363 150	1 472	402 712
Turbot	17 286	6 140 139	64 320	21 605 242	2 617	928 581
Barbue	27 243	6 381 144	35 907	9 325 471	82	17 765
Sole limande	137 408	14 381 789	92 540	9 991 561	165	17 039
Cardine	26 926	1 269 997	71 925	3 684 891	-	-
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	78 827	4 112 058	162 833	9 017 318	604	38 822
Perlon	8 193	309 283	12 408	469 018	-	-
Grondin	1 296	36 533	1 207	24 836	-	-
Grondin rouge	6 034	225 485	6 377	282 334	-	-
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	91 530	22 109 376	94 307	24 779 230	40	8 870
Congre	7 860	279 393	14 689	545 607	-	-
Sebaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	847	30 636	763	38 869	-	-
Roussette	27 832	737 803	56 550	1 318 278	-	-
Emissole	219	8 518	165	2 095	-	-
Autres espèces	64 664	4 086 673	29 952	2 679 423	250	28 695
Total	1 403 841	167 110 928	1 437 720	225 425 773	18 881	2 374 772
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	1 007	196 260	-	-
Queue de langoustine	-	-	40	10 042	-	-
Tourteau	2 668	204 063	18 436	828 274	-	-
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	79	1 501	-	-	-	-
Coquillage	44 473	1 423 778	12 424	943 294	19	1 501
Seiche	18 879	1 018 883	81 492	4 912 073	-	-
Escargot de mer	3 242	77 606	2 147	41 315	-	-
Autres espèces	1 162	88 600	3 523	179 732	58	10 962
Total	70 503	2 814 431	119 069	7 110 990	77	12 463
Total général	1 474 344	169 925 359	1 556 789	232 536 763	18 958	2 387 235

I.b)- 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 1996 - (suite)

(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Islande		Mer d'Irlande		Autres	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	-	-	20 863	933 558	3 362	120 300
Cabillaud	-	-	102 982	5 840 463	16 229	893 503
Colin	-	-	475	18 020	41	1 599
Merlan	-	-	49 172	1 655 348	5 309	171 905
Lieu	-	-	14 387	822 477	5 172	307 212
Lingue	-	-	7 930	351 969	5 729	281 681
Merlu	-	-	1 506	124 166	8 866	608 510
Tacaud	-	-	10 664	232 024	7 947	157 538
Plie	-	-	264 338	18 966 803	34 984	1 756 714
Flet	-	-	3 512	67 145	-	-
Limande	-	-	29 576	1 453 992	3 138	150 795
Sole	-	-	412 854	131 655 901	339 821	100 976 017
Turbot	-	-	20 570	7 747 166	5 036	1 791 535
Barbue	-	-	30 050	8 297 240	5 675	1 716 457
Sole limande	-	-	18 265	1 925 901	8 685	1 061 704
Cardine	-	-	4 349	262 862	5 411	326 974
Flétan	-	-	-	-	-	-
Raie	-	-	242 093	12 186 951	11 757	651 680
Perlon	-	-	56 006	1 457 709	5 902	283 713
Grondin	-	-	947	15 219	784	16 912
Grondin rouge	-	-	25 378	640 285	2 332	102 146
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	-	-	33 131	9 854 868	27 191	6 705 845
Congre	-	-	10 636	419 022	8 498	272 065
Sebaste	-	-	-	-	-	-
Aiguillat	-	-	4 298	216 838	221	10 622
Roussette	-	-	88 926	1 624 178	7 023	184 855
Emissole	-	-	300	5 308	34	479
Autres espèces	-	-	12 913	913 698	10 967	693 589
Total	-	-	1 466 121	207 689 111	530 114	119 244 350
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	804	131 193	-	-
Queue de langoustine	-	-	46	9 778	-	-
Tourteau	-	-	6 744	279 545	2 627	198 404
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	14 054	895 215	7 577	370 822
Seiche	-	-	11 478	840 987	45 187	1 837 572
Escargot de mer	-	-	38 641	866 827	528	17 786
Autres espèces	-	-	1 379	86 550	-	-
Total	-	-	73 146	3 110 095	55 919	2 424 584
Total général	-	-	1 539 267	210 799 206	586 033	121 668 934

I.b)- 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 1996

(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	361	13 294	89	2 964	16 472	837 147	70 587	2 857 852
Cabillaud	286 600	19 868 346	112 199	6 819 114	124 271	7 004 388	402 865	26 874 012
Colin	12	421	15	641	175	6 097	11 747	377 551
Mertan	143 208	6 178 711	78 614	3 082 839	4 580	315 517	22 144	784 796
Lieu	470	13 323	20	1 228	6	477	5 483	426 854
Lingue	100	2 730	-	-	7	305	1 730	69 189
Merlu	42	3 872	144	12 283	47	5 156	3 443	335 689
Tacaud	2 589	42 579	1 697	64 691	-	-	4 060	129 448
Plie	133 386	9 200 832	123 294	8 548 413	179 183	14 185 351	1 485 422	97 501 248
Flet	13 574	245 876	16 598	422 039	4 047	65 172	18 990	538 841
Limande	16 606	876 768	30 965	1 703 860	20 955	1 110 409	52 888	3 096 764
Sole	166 710	48 065 354	57 492	18 512 577	26 147	8 118 718	179 684	53 328 388
Turbot	6 156	2 505 777	8 559	2 941 227	6 603	2 728 867	49 163	17 721 331
Barbue	6 880	1 874 011	1 336	372 651	2 830	865 561	13 424	3 463 588
Sole limande	750	89 403	311	33 176	43 562	4 858 163	16 456	1 940 099
Cardine	296	25 041	9	330	2	109	133	7 789
Flétan	-	-	-	-	24	8 815	280	93 505
Raie	1 706	114 670	-	-	771	32 301	2 538	94 001
Perlon	373	13 869	16	754	-	-	997	27 170
Grondin	2 102	48 646	2 695	93 869	3 468	59 791	49 316	3 666 312
Grondin rouge	-	-	-	-	-	-	-	-
Loup de mer	13	1 193	24	2 110	136	14 806	51 984	4 574 293
Baudroie	176	80 712	29	7 064	18 570	2 851 198	24 042	7 612 570
Congre	-	-	873	50 456	62	149 940	1 038	40 000
Sebaste	-	-	-	-	-	-	459	21 102
Aiguillat	50	650	-	-	4	165	10	366
Roussette	-	-	-	-	-	-	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-	4	257
Autres espèces	297 449	15 589 068	204 903	7 260 564	24 281	1 288 846	173 643	10 556 149
Total	1 079 609	104 855 146	639 882	49 932 850	476 203	44 507 299	2 642 530	236 139 164
Poissons pélagiques:								
Maquereau bâtard	7 527	101 450	9 886	149 811	-	-	3 179	65 290
Hareng	-	-	-	-	125	6 097	-	-
Maquereau	7 858	233 339	53 899	1 490 854	-	-	1 081	15 608
Esprot	309	8 379	11	330	-	-	-	-
Autres espèces	3 725	328 397	213	19 432	-	-	31	569
Total	19 419	671 565	64 009	1 660 427	125	6 097	4 291	81 467
Crustacés et mollusques:								
Crevette	294 143	36 221 830	27 539	2 639 987	-	-	-	-
Langoustine	-	-	10	1 837	-	-	6 600	785 803
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-	-	-
Tourteau	205	11 914	12	568	53	3 671	2 000	102 765
Homard	-	-	-	-	-	-	192	20 583
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	-	-	-	-	-	-
Seiche	639	43 810	11	1 414	17	385	47	6 116
Escargot de mer	2	110	122	3 139	-	-	1 587	40 431
Autres espèces	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	294 989	36 277 664	27 694	2 646 945	70	4 056	10 426	955 698
Total général	1 394 017	141 804 375	731 585	54 240 222	476 398	44 517 452	2 657 247	237 176 329

I.b)- 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 1996 - (suite)

(Quantité commercialisable)

ESPECES DE POISSONS	Mer du Nord Septentrionale		Manche		Canal de Bristol	
	kg	F	kg	F	kg	F
Poissons de fond:						
Aiglefin	12 620	629 394	68	2 184	14 947	903 855
Cabillaud	43 225	2 708 996	30 195	2 034 911	44 068	2 953 358
Colin	106 345	3 894 351	127	9 408	440	18 838
Merlan	45 682	2 332 950	9 018	386 208	29 783	1 471 623
Lieu	50	1 213	508	27 840	5 224	305 620
Lingue	5 975	267 396	58	3 067	545	16 410
Merlu	1 786	146 289	7	238	122	10 077
Tacaud	-	-	4 374	112 548	-	-
Plie	1 660	103 999	196 482	13 162 537	7 659	486 039
Flet	-	-	1 611	26 324	-	-
Limande	-	-	15 729	787 586	68	2 112
Sole	-	-	97 358	29 379 125	13 992	3 844 402
Turbot	-	-	8 770	3 389 570	1 188	390 262
Barbue	-	-	7 684	2 109 332	947	200 431
Sole limande	-	-	8 096	1 139 668	2 824	309 115
Cardine	1 558	127 133	19	1 395	3 876	298 753
Flétan	4 025	401 057	-	-	-	-
Raie	-	-	2 883	182 763	2 806	180 825
Perlon	-	-	682	29 419	445	20 022
Grondin	-	-	1 584	52 663	-	-
Grondin rouge	-	-	2 393	101 820	400	23 537
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	2 659	760 645	896	267 195	4 253	1 004 782
Congre	-	-	1 157	36 396	39	2 629
Sebaste	18 550	687 939	2	110	-	-
Aiguillat	-	-	-	-	-	-
Roussette	-	-	-	-	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	26 216	1 419 387	68 700	4 023 438	26 220	1 461 537
Total	270 351	13 480 749	458 401	57 265 745	159 846	13 904 227
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	344	2 443	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	11	880	-	-
Total	-	-	355	3 323	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	-	-	96	15 143	886	35 932
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	562	27 282	21	605
Homard	-	-	1	183	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	3 443	249 053	-	-
Seiche	-	-	812	45 036	2	91
Escargot de mer	-	-	81	2 717	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	4 995	339 414	909	36 628
Total général	270 351	13 480 749	463 751	57 608 482	160 755	13 940 855

I.b)- 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 1996 - (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	13 963	581 890	4 238	264 016	-	-
Cabillaud	29 782	1 901 237	15 100	1 140 613	-	-
Colin	578	22 554	1 230	39 400	10	330
Merlan	49 647	2 518 938	8 417	254 618	92	3 800
Lieu	1 626	91 082	903	45 284	1 146	31 173
Lingue	839	41 757	1 419	47 956	-	-
Merlu	3 442	317 371	42	3 673	2 145	54 517
Tacaud	463	11 895	49	917	-	-
Plie	32 821	2 248 213	64 149	4 277 081	126	11 214
Flet	-	-	1 495	57 622	-	-
Limande	1 942	125 644	11 524	563 565	-	-
Sole	30 848	9 206 746	96 050	29 610 609	98 062	38 007 941
Turbot	3 791	1 489 223	5 371	2 025 708	1 681	531 466
Barbue	2 235	517 864	2 668	615 207	1 359	434 118
Sole limande	5 948	716 064	893	87 298	-	-
Cardine	79 000	4 994 460	1 477	135 230	-	-
Flétan	-	-	9	3 599	-	-
Raie	856	42 354	5 619	399 994	-	-
Perlon	27	1 761	63	3 470	1 594	43 973
Grondin	-	-	1 993	46 406	388	6 593
Grondin rouge	42	1 037	216	8 925	-	-
Loup de mer	-	-	-	-	-	-
Baudroie	65 496	17 124 301	3 765	1 120 070	7 597	1 665 594
Congre	1 949	85 020	442	14 676	86	1 997
Sebaste	-	-	-	-	116	4 034
Aiguillat	29	807	-	-	-	-
Roussette	40	1 474	6	312	-	-
Emissole	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	30 816	1 940 704	39 067	1 868 437	6 107	207 673
Total	356 180	43 982 396	266 205	42 634 686	120 509	41 004 423
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	-	-	-	-	-	-
Hareng	-	-	-	-	-	-
Maquereau	-	-	-	-	-	-
Esprot	-	-	-	-	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-
Crustacés et mollusques:						
Crevette	-	-	-	-	-	-
Langoustine	194	11 106	44	3 599	-	-
Queue de langoustine	-	-	-	-	-	-
Tourteau	-	-	656	38 771	-	-
Homard	-	-	-	-	-	-
Autres crustacés	-	-	-	-	-	-
Coquillage	-	-	8	716	-	-
Seiche	290	31 641	-	-	1 613	72 491
Escargot de mer	-	-	3 934	110 222	-	-
Autres espèces	-	-	-	-	-	-
Total	484	42 747	4 642	153 308	1 613	72 491
Total général	356 664	44 025 143	270 847	42 787 994	122 122	41 076 914

I.b)- PECHE MARITIME

Tableau 4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LE LIEU DE DEBARQUEMENT - ANNEE 1996
(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	163 025	6 178	133 345	6 093	296 370	12 271
Cabillaud	2 663 019	152 967	1 088 305	71 305	3 751 324	224 272
Colin	14 941	496	120 679	4 370	135 620	4 866
Merlan	620 506	21 052	391 185	17 330	1 011 691	38 382
Lieu	79 892	4 611	15 436	944	95 328	5 555
Lingue	115 851	5 399	10 673	449	126 524	5 848
Merlu	23 803	1 935	11 220	889	35 023	2 824
Tacaud	258 875	5 136	13 232	362	272 107	5 498
Plie	5 088 617	333 091	2 224 182	149 725	7 312 799	482 816
Flet	205 945	3 648	56 315	1 356	262 260	5 004
Limande	506 732	24 366	150 677	8 267	657 409	32 633
Sole	4 138 680	1 248 717	766 343	238 074	4 905 023	1 486 791
Turbot	272 665	100 454	91 282	33 723	363 947	134 178
Barbue	362 527	94 905	39 363	10 453	401 890	105 357
Sole limande	941 488	110 493	78 840	9 173	1 020 328	119 666
Cardine	111 715	5 705	86 370	5 590	198 085	11 295
Flétan	780	275	4 338	507	5 118	782
Raie	1 265 000	74 322	17 179	1 047	1 282 179	75 369
Perlon	215 627	6 592	4 197	140	219 824	6 732
Grondin	46 626	792	61 546	3 974	108 172	4 766
Grondin rouge	133 476	4 501	3 051	135	136 527	4 636
Loup de mer	31 692	3 213	52 157	4 592	83 849	7 806
Baudroie	328 967	85 764	127 483	32 494	456 450	118 258
Congre	50 887	1 942	5 646	381	56 533	2 323
Sebaste	80	2	19 127	713	19 207	716
Aiguillat	15 884	854	93	2	15 977	856
Roussette	370 499	8 394	46	2	370 545	8 396
Emissole	12 996	228	4	-	13 000	228
Autres espèces	263 931	25 312	897 402	45 616	1 161 333	70 928
Total	18 304 726	2 331 344	6 469 716	647 706	24 774 442	2 979 052
Poissons pélagiques:						
Maquereau bâtard	6 261	49	20 936	319	27 197	368
Hareng	1 646	60	125	6	1 771	66
Maquereau	772	28	62 838	1 740	63 610	1 768
Esprot	2 373	66	320	9	2 693	74
Autres espèces	-	-	3 980	349	3 980	349
Total	11 052	203	88 199	2 423	99 251	2 625
Crustacés et mollusques:						
Crevette	400 581	60 359	321 682	38 862	722 263	99 221
Langoustine	180 207	42 028	7 830	853	188 037	42 881
Queue de langoustine	20 367	5 247	-	-	20 367	5 247
Tourteau	103 661	5 769	3 509	186	107 170	5 955
Homard	76	31	193	21	269	52
Autres crustacés	666	39	-	-	666	39
Coquillage	163 558	11 556	3 451	250	167 009	11 805
Seiche	432 100	23 852	3 431	202	435 531	24 053
Escargot de mer	219 738	5 295	5 726	157	225 464	5 452
Autres espèces	25 679	1 491	-	-	25 679	1 491
Total	1 546 633	155 667	345 822	40 531	1 892 455	196 196
Total général	19 862 411	2 487 214	6 903 737	690 660	26 766 148	3 177 873

I.b)- 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		
1978	209	10 916	36 588	31 586	1 074	44 103	1 245	51 087	39 311	1 613 632
1979	206	10 122	33 530	29 615	1 001	47 631	1 133	53 928	33 561	1 597 076
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

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

(Situation au 31 décembre 1996)

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	2	2	153		69	84		
Nieuport	23	23	1 851	103	445	1 022	281	
Ostende	41	42	4 510	269	730	1 166	2 345	
Zeebrugge	76	77	15 764	-	780	2 529	11 062	1 393
Autres	-	-	-	-	-	-	-	-
Total 1996	142	144	22 278	372	2 024	4 801	13 688	1 393
Total 1995	140	150	22 668	371	2 353	5 027	13 524	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.

I.b)- PECHE MARITIME (suite)

Tableau 7.- PRIX MOYEN MENSUEL PAR KG DES PRINCIPALES ESPECES DE POISSONS AU COURS DE L' ANNEE 1996
(Prix payés aux pêcheurs pour la quantité commercialisable)

MOIS	Cabillaud F	Plie F	Raie F	Aiglefin F	Sebaste F	Sole F	Crevettes F
1996							
Janvier	54,17	48,77	60,81	29,52	-	234,81	164,43
Février	56,03	48,64	58,04	40,72	-	245,48	229,29
Mars	45,27	52,77	53,48	34,30	-	241,87	234,79
Avril	57,43	71,82	58,90	44,38	-	255,04	336,50
Mai	58,38	78,69	68,34	32,55	-	296,11	250,63
Juin	57,67	82,66	62,97	37,38	-	339,93	226,41
Juillet	66,76	70,73	63,31	51,95	30,30	378,42	194,82
Août	59,17	68,08	56,15	35,36	-	360,92	139,94
Septembre	64,55	75,65	57,04	41,19	-	350,92	102,62
Octobre	64,01	76,25	54,20	35,12	-	325,79	112,10
Novembre	66,45	78,66	68,58	39,81	-	346,30	130,21
Décembre	58,93	63,04	53,30	34,23	-	366,17	136,63
Année 1996	57,44	65,46	58,75	37,90	30,30	301,72	150,68
Année 1995	52,04	56,93	57,18	36,93	32,57	239,80	131,79

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
1996												
MAI	74.8	73.4	53.7	52.9	73.4	51.7	95.3	59.4	88.3	85.3	89.0	60.2
JUIN	30.6	22.9	30.2	32.8	35.6	37.9	22.6	30.2	28.8	47.7	27.1	21.9
JUILLET	43.0	56.0	41.8	47.5	26.9	35.7	27.4	33.5	31.5	58.0	60.9	39.9
AOUT	176.0	231.2	163.5	181.1	169.4	218.1	147.6	185.7	195.8	173.5	141.8	200.8
SEPTEMBRE	42.1	47.0	39.8	50.0	47.0	41.3	54.7	31.6	38.9	47.9	38.1	31.8
OCTOBRE	70.1	45.2	57.2	55.4	56.7	47.0	72.8	40.2	46.0	99.9	80.1	60.6
NOVEMBRE	117.7	116.7	107.8	96.1	122.8	99.6	120.4	87.0	118.6	106.8	155.9	112.7
DECEMBRE	41.3	33.3	40.5	41.1	34.6	38.2	26.1	31.2	37.5	52.0	63.8	38.1
1997												
JANVIER	6.8	2.6	5.4	5.8	5.6	4.3	4.6	1.6	4.9	7.2	15.8	6.5
FEVRIER	113.0	96.2	78.0	84.0	82.2	73.0	80.2	76.4	107.8	122.4	169.5	107.7
MARS	37.7	24.3	29.1	33.4	26.7	27.8	20.9	22.7	31.7	60.8	51.8	44.0
AVRIL	35.1	24.4	37.1	44.7	21.6	34.9	18.9	33.4	20.2	76.1	39.3	25.9
MAI	100.7	90.8	80.0	89.3	83.4	93.1	85.5	87.9	91.5	122.0	119.8	119.5
JUIN	126.8	91.4	118.2	119.3	111.9	97.4	146.8	73.3	119.1	150.2	182.3	106.9
JUILLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AOUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPTEMBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCTOBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
1996												
MAI	114.9	122.7	89.3	82.9	127.0	86.5	189.5	99.3	143.8	110.4	117.1	91.6
JUIN	42.8	36.4	44.1	44.8	54.9	60.2	42.0	47.9	42.7	54.8	33.6	30.8
JUILLET	54.3	81.4	94.8	58.1	36.2	51.9	44.6	48.7	42.1	59.8	69.5	51.9
AOUT	222.8	326.6	212.9	228.4	219.2	308.1	221.0	262.3	259.7	184.0	163.7	267.7
SEPTEMBRE	56.5	67.3	56.5	72.2	63.1	59.2	78.9	45.3	54.8	56.7	45.2	45.7
OCTOBRE	91.5	61.5	81.9	82.9	75.8	63.9	99.0	54.7	63.5	118.9	86.5	85.0
NOVEMBRE	156.3	166.0	164.6	149.5	176.7	141.7	176.3	123.8	170.9	126.1	158.6	159.6
DECEMBRE	53.4	48.8	62.3	61.5	52.2	55.9	40.9	45.7	53.7	56.6	59.2	52.2
1997												
JANVIER	9.4	4.2	9.2	9.1	9.5	7.0	8.4	2.6	7.6	8.0	15.3	9.4
FEVRIER	194.8	192.4	169.6	164.7	174.9	146.0	186.5	152.8	206.5	167.7	206.7	192.3
MARS	65.9	47.0	63.7	66.1	56.2	53.8	47.3	43.9	59.8	87.1	67.5	77.7
AVRIL	62.8	46.9	78.1	87.1	44.7	67.1	42.7	64.2	38.3	115.3	56.7	45.8
MAI	154.7	151.8	133.8	140.0	144.3	155.7	170.0	147.0	149.0	157.8	157.6	181.9
JUIN	177.3	145.1	172.6	162.8	172.7	154.6	272.9	116.3	176.7	172.4	225.9	150.4
JUILLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AOUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPTEMBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCTOBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(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				
	con- statée	normale	écarts de tempéra- ture	Maximum		Minimum		Maximum		Minimum		
				con- statée	normale	con- statée	normale	con- statée	normale	con- statée	normale	
1995												
SEPTEMBRE	14.0	14.6	-0.6	18.0	19.1	10.8	10.8	21.2	26.2	5.0	5.5	
OCTOBRE	13.7	10.5	3.2	17.5	14.3	10.3	7.2	24.7	21.6	3.0	1.3	
NOVEMBRE	7.0	6.1	0.9	10.2	8.9	4.0	3.5	20.3	15.9	-3.0	-2.9	
DECEMBRE	0.8	3.3	-2.5	3.1	5.5	-1.4	0.8	11.1	11.9	-7.3	-6.7	
1996												
JANVIER	2.1	2.6	-0.5	4.9	5.1	0.1	-0.3	13.8	11.5	-8.3	-8.6	
FEVRIER	1.3	3.5	-2.2	3.7	6.2	-1.1	0.3	10.8	13.0	-7.0	-6.7	
MARS	3.9	5.5	-1.6	7.6	9.0	0.2	2.2	14.3	17.2	-5.0	-4.2	
AVRIL	10.7	9.0	1.7	15.2	13.1	5.0	5.0	24.8	21.6	-1.2	-0.4	
MAI	11.1	12.7	-1.6	14.6	17.2	7.0	8.3	27.6	25.9	-	2.2	
JUIN	16.4	15.5	0.9	20.8	20.4	12.0	11.3	32.4	28.0	6.8	5.6	
JUILLET	17.2	17.1	-0.1	21.6	21.6	12.9	13.1	29.4	29.9	7.5	8.0	
AOUT	17.3	16.8	0.5	22.2	21.4	13.3	13.0	29.9	29.0	8.4	8.0	
SEPTEMBRE	12.7	14.6	-1.9	16.7	19.1	8.8	10.8	20.3	26.2	6.8	5.5	
OCTOBRE	10.9	10.5	0.4	14.8	14.3	7.6	7.2	21.6	21.6	3.2	1.3	
NOVEMBRE	5.3	6.1	-0.8	7.7	8.9	3.0	3.5	14.3	15.9	-2.7	-2.9	
DECEMBRE	0.7	3.3	-2.6	2.5	5.5	-1.3	0.8	11.4	11.9	-10.4	-6.7	
1997												
JANVIER	-0.2	2.6	2.4	2.6	5.1	-3.0	-0.3	12.5	11.5	-14.1	-8.6	
FEVRIER	6.5	3.5	3.0	9.2	6.2	3.5	0.3	15.8	13.0	-2.6	-6.7	
MARS	8.8	5.5	3.3	12.3	9.0	5.2	2.2	17.1	17.2	-0.5	-4.2	
AVRIL	8.5	9.0	-0.5	12.9	13.1	3.9	5.0	18.2	21.6	-0.2	-0.4	
MAI	13.3	12.7	0.6	17.9	17.2	8.9	8.3	27.0	25.4	0.1	2.2	
JUIN	16.2	15.5	0.7	20.5	20.4	12.3	11.3	28.0	28.0	8.1	5.6	

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	con- statée	normale	Durée (heures, minutes)		% par rapport à la normale	con- statée	normale	con- statée	normale
	con- statée	normale				con- statée	normale					
1995												
SEPTEMBRE	61.8	69.8	88.5	12	12	116.45	154	64.9	1012.0	1016.0	83	82
OCTOBRE	6.0	70.8	8.5	11	12	135.50	113	120.2	1020.6	1015.3	84	86
NOVEMBRE	41.4	68.3	60.6	12	13	78.40	58	135.6	1017.7	1014.4	85	87
DECEMBRE	74.1	69.2	107.1	11	14	41.50	43	97.3	1017.0	1015.2	88	88
1996												
JANVIER	15.0	64.7	23.2	13	15	81.45	52	157.2	1013.4	1017.0	84	86
FEVRIER	71.8	52.9	135.7	14	14	43.25	73	59.5	1013.3	1016.8	84	84
MARS	26.1	53.6	48.7	12	14	131.25	120	109.5	1017.8	1014.9	76	79
AVRIL	6.0	53.1	11.3	11	13	209.20	158	132.5	1017.7	1014.2	60	77
MAI	73.4	61.6	119.2	12	12	96.50	199	48.7	1014.2	1015.5	75	76
JUIN	22.9	67.4	34.0	10	11	239.50	202	118.6	1021.2	1016.3	69	77
JUILLET	50.6	74.3	68.1	11	11	211.35	195	108.5	1018.1	1015.9	70	79
AOUT	231.2	74.4	310.8	10	11	188.05	188	100.0	1015.0	1015.7	74	79
SEPTEMBRE	47.0	69.8	67.3	11	12	147.45	154	95.9	1017.3	1016.0	80	82
OCTOBRE	45.2	70.8	63.8	11	12	126.05	113	111.6	1017.1	1015.3	83	86
NOVEMBRE	116.7	68.3	170.9	13	13	49.45	58	85.8	1010.5	1014.4	91	87
DECEMBRE	33.3	69.2	48.1	12	14	45.50	43	106.6	1014.8	1015.2	84	88
1997												
JANVIER	2.6	64.7	40.1	10	15	74.10	52	142.6	1023.2	1017.0	85	86
FEVRIER	96.2	52.9	181.9	17	14	43.25	73	59.5	1018.7	1016.8	81	84
MARS	24.3	53.6	45.3	11	14	108.45	120	90.6	1024.3	1014.9	82	79
AVRIL	24.4	53.1	46.0	12	13	200.05	158	126.6	1021.5	1014.2	71	77
MAI	90.8	61.6	147.4	12	12	229.00	199	115.1	1015.5	1015.5	75	76
JUIN	91.4	67.4	135.6	11	11	181.45	202	90.0	1010.1	1016.3	76	77

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
1995												
SEPTEMBRE	-	-	-	-	2	2.3	21	15	-	-	13	7.8
OCTOBRE	-	0.5	-	-	3	5.9	10	17	-	-	5	3.3
NOVEMBRE	8	5.0	1	0.3	11	11.3	12	18	1	2.4	5	2.2
DECEMBRE	22	11.8	6	3.3	15	14.8	15	20	6	4.6	6	1.2
1996												
JANVIER	18	14.3	4	3.2	11	13.1	10	19	1	5.2	-	1.2
FEVRIER	15	12.9	2	2.4	11	8.3	19	16	12	5.9	3	2.2
MARS	16	8.4	-	0.7	9	5.5	15	18	7	3.2	2	5.3
AVRIL	4	0.6	-	-	1	3.0	5	17	1	2.4	2	6.6
MAI	-	-	-	-	6	1.9	19	15	-	-	8	11.2
JUIN	-	-	-	-	4	1.4	9	15	-	-	7	10.7
JUILLET	-	-	-	-	2	1.7	11	17	-	-	7	10.7
AOUT	-	-	-	-	3	1.1	15	16	-	-	13	11.8
SEPTEMBRE	-	-	-	-	2	2.3	13	15	-	-	3	7.8
OCTOBRE	-	0.5	-	-	5	5.9	13	17	-	-	5	3.3
NOVEMBRE	10	5.0	-	0.3	11	11.3	23	18	6	2.4	9	2.2
DECEMBRE	18	11.8	9	3.3	14	14.8	12	20	4	4.6	1	1.2
1997												
JANVIER	20	14.3	10	3.2	12	13.1	4	19	4	5.2	-	1.2
FEVRIER	2	12.9	-	2.4	7	8.3	22	16	-	5.9	6	2.2
MARS	1	8.4	-	0.7	7	5.5	14	18	-	3.2	2	3.4
AVRIL	1	0.6	-	-	2	3.0	7	17	-	2.4	3	6.6
MAI	-	-	-	-	2	1.9	15	15	-	0.4	15	11.2
JUIN	-	-	-	-	-	1.4	20	15	-	-	16	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	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm
	Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.	
1995												
SEPTEMBRE	18.2	12.0	147.5	18.4	11.2	105.5	18.5	10.9	129.0	19.3	9.3	96.3
OCTOBRE	17.7	9.1	21.5	17.9	9.1	30.7	17.7	9.3	18.3	18.4	7.6	18.4
NOVEMBRE	11.8	5.2	60.5	10.7	3.7	45.8	10.5	4.5	43.1	10.5	1.6	44.8
DECEMBRE	4.4	-0.9	58.9	3.2	-2.1	56.3	3.6	-1.1	62.1	2.9	-2.9	69.1
1996												
JANVIER	4.9	0.4	11.2	4.2	-0.8	12.1	4.5	0.2	15.6	4.2	-1.3	11.3
FEVRIER	3.9	-1.7	56.8	4.3	-1.2	48.9	4.8	-1.0	62.3	3.7	-1.8	51.3
MARS	6.1	0.1	23.2	7.7	0.2	14.4	8.0	0.5	29.7	7.6	-1.2	28.2
AVRIL	12.1	3.4	8.5	15.4	4.1	9.0	15.2	4.1	2.6	16.2	1.4	4.8
MAI	12.9	7.1	105.1	15.1	7.1	72.2	14.6	6.4	106.7	15.8	6.2	52.1
JUIN	18.3	11.1	15.8	21.2	11.8	26.5	20.8	10.8	24.0	22.1	9.7	34.4
JUILLET	19.8	11.6	19.5	21.9	12.2	42.6	22.2	11.5	15.9	22.4	11.1	46.9
AOUT	21.1	12.4	147.1	22.8	13.3	123.8	22.7	12.4	151.3	22.9	11.9	192.5
SEPTEMBRE	16.9	9.8	69.9	17.6	8.9	37.1	17.5	8.6	56.1	17.1	7.2	47.2
OCTOBRE	15.0	8.1	63.8	15.4	7.2	49.9	15.1	7.9	63.5	15.3	5.3	61.2
NOVEMBRE	9.4	3.8	124.5	8.7	3.6	99.5	8.7	3.4	122.2	8.3	2.6	122.7
DECEMBRE	3.9	-0.7	21.6	3.3	-1.1	39.2	3.4	-0.8	26.6	2.7	-2.2	42.0
1997												
JANVIER	2.1	3.0	3.6	2.8	-3.7	3.8	2.0	-3.1	6.2	2.1	-5.3	5.5
FEVRIER	9.5	3.3	99.8	9.7	3.6	64.2	9.7	3.5	60.4	9.5	2.9	82.2
MARS	11.4	5.2	18.6	12.6	5.1	23.2	12.5	4.8	25.9	12.5	3.6	34.8
AVRIL	11.9	3.5	20.2	13.1	3.0	37.0	13.4	2.7	18.0	13.1	1.4	45.6
MAI	16.4	8.2	98.3	18.2	8.4	64.9	18.0	7.8	77.8	18.5	7.4	102.2
JUIN	18.8	11.8	181.2	20.9	12.1	124.7	20.4	11.8	117.3	21.3	11.1	181.8

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	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm	Extrêmes moyens de la température de l'air		Hauteur d'eau recueillie mm
	Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.		Max.	Min.	
1995												
SEPTEMBRE	17.2	9.1	77.0	13.6	7.1	104.3	17.7	7.9	78.9	15.9	8.3	120.1
OCTOBRE	17.3	8.9	49.8	14.2	7.7	49.9	17.8	7.2	58.1	16.3	8.1	37.7
NOVEMBRE	9.0	2.4	31.7	6.2	0.5	116.0	9.6	0.6	27.9	7.2	1.1	31.2
DECEMBRE	2.6	-2.0	76.6	0.4	-4.8	92.2	3.5	-2.9	77.0	2.3	-2.0	86.9
1996												
JANVIER	4.4	-1.2	13.1	3.3	-3.2	7.1	5.6	-3.0	18.3	1.5	-2.3	10.8
FEVRIER	2.6	-2.6	97.5	-0.5	-4.9	103.5	3.1	-3.3	70.1	2.0	-4.2	93.0
MARS	7.3	-0.8	32.0	3.1	-3.3	60.9	8.5	-2.4	20.1	6.9	-2.7	21.4
AVRIL	14.7	2.4	9.2	11.1	1.5	8.1	15.4	-0.2	8.0	14.1	2.1	19.9
MAI	14.0	5.6	49.6	11.4	4.0	103.6	15.3	5.4	62.2	14.7	5.6	100.0
JUIN	20.3	9.7	21.7	17.3	8.7	45.6	21.6	8.6	25.0	22.3	9.0	20.8
JUILLET	20.9	10.9	39.5	17.2	9.2	76.2	22.0	9.6	37.0	20.9	10.0	79.9
AOUT	21.3	11.4	233.7	18.3	10.4	189.1	22.6	10.6	154.3	21.3	12.1	101.7
SEPTEMBRE	15.7	7.5	34.4	12.3	5.6	53.3	17.1	5.6	32.6	15.7	6.0	44.9
OCTOBRE	13.7	5.5	67.4	11.4	4.6	164.9	14.9	4.4	64.3	12.5	5.1	88.0
NOVEMBRE	6.5	2.2	125.5	3.6	0.4	153.1	7.4	2.1	97.4	5.4	2.1	141.0
DECEMBRE	1.7	-2.1	36.4	0.8	-4.2	68.1	2.9	-2.9	32.7	0.9	-2.9	68.0
1997												
JANVIER	1.3	-4.3	3.4	0.8	-5.8	11.9	2.6	-5.4	9.8	0.3	-4.6	22.4
FEVRIER	8.4	2.2	116.6	4.9	-0.3	166.8	9.0	0.9	87.3	7.0	0.9	169.3
MARS	11.6	3.9	40.9	8.7	2.2	97.8	12.7	2.5	50.3	11.0	2.6	35.8
AVRIL	12.0	2.3	22.9	8.9	0.8	127.1	13.5	-0.2	28.4	12.3	1.1	35.4
MAI	17.0	7.4	143.0	14.2	6.7	130.4	18.4	6.1	114.0	17.2	6.4	92.5
JUIN	19.6	10.6	90.2	16.7	8.4	156.7	20.6	10.1	95.5	19.1	10.4	205.3

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
1993	89,6	83,9	86,8	87,9	83,4	79,5	49,4	97,9	90,7	88,0	96,9
1994	91,9	104,2	77,7	76,9	80,5	119,7	144,2	105,0	89,3	88,2	95,8
1995 *	89,1	102,6	74,8	74,6	75,6	120,1	137,9	109,7	86,2	83,9	85,5
1996 *	88,0	84,5	74,5	74,3	75,2	88,3	60,3	105,5	88,7	86,5	76,3
1997											
Janvier *	86,6	78,9	72,7	71,4	77,2	78,5	34,3	105,5	88,3	81,7	75,8
Février *	87,4	77,9	72,3	70,9	77,3	77,0	30,5	105,5	89,4	83,4	75,6
Mars *	88,2	79,0	74,4	73,1	78,6	76,8	29,9	105,5	90,1	87,9	78,9
Avril *	91,3	80,2	76,7	75,5	80,4	78,1	33,5	105,5	93,6	96,8	78,7
Mai *	95,1	79,5	75,4	73,9	80,3	78,2	33,6	105,5	98,4	104,8	80,7
Juin *	92,2	101,6	72,3	71,1	76,1	119,3	142,3	105,5	90,3	93,3	80,1
Juillet *	88,2	83,9	72,0	71,1	74,7	88,0	59,6	105,5	89,1	91,0	80,7
Août											
Septembre											
Octobre											
Novembre											
Décembre											

PERIODE	Boeufs	Tau- reaux	Gé- nisses	Vaches	Veaux	Porcs	Mou- tons	Vo- lailles	Poulets à rôtir	Poules à bouillir	Pro- duits ani- maux
1993	91,6	91,1	83,9	110,7	102,2	79,5	81,8	91,5	91,2	100,3	97,6
1994	90,3	87,8	86,9	113,6	98,3	80,6	90,5	92,3	92,6	83,6	92,3
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	94,2
1997											
Janvier *	77,4	77,0	69,2	74,8	78,8	85,4	75,9	92,1	91,8	101,0	105,0
Février *	78,4	77,9	69,6	74,5	76,5	87,9	93,3	101,0	100,9	103,6	104,4
Mars *	80,6	80,2	72,7	80,0	79,7	94,1	109,8	100,7	101,3	82,9	95,8
Avril *	78,0	78,5	73,1	81,0	80,8	114,9	112,6	85,7	86,1	73,3	85,5
Mai *	76,4	77,2	76,0	87,4	83,7	128,7	106,4	92,4	92,8	78,7	82,0
Juin *	75,8	75,9	75,1	85,1	85,8	104,0	100,1	104,6	105,5	77,7	82,4
Juillet *	76,1	76,3	75,4	85,5	87,2	100,8	98,6	89,7	90,6	63,8	84,0
Août											
Septembre											
Octobre											
Novembre											
Décembre											

(1) Source : Ministère des Classes Moyennes et de l'Agriculture - I.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
1993	98,6	91,8	94,8	96,9	105,2	81,7	104,0	109,6	85,0	90,9	81,9
1994	95,3	74,6	99,6	101,0	106,9	125,5	102,9	78,6	92,9	59,7	96,3
1995 *	95,7	71,5	91,1	88,2	98,0	101,4	87,1	86,5	73,5	70,2	71,1
1996 *	93,5	98,8	101,6	103,7	104,1	84,5	111,7	103,2	104,9	94,1	109,3
1997											
Janvier *	104,5	108,1	138,3	177,2	189,2	-	273,2	118,4	125,6	105,3	-
Février *	102,3	116,8	100,2	99,8	100,9	-	114,6	77,8	94,2	81,0	264,3
Mars *	93,8	107,1	90,1	85,0	66,7	-	73,9	54,4	114,2	46,8	246,7
Avril *	87,4	74,0	96,5	93,0	67,8	-	58,5	70,7	107,6	29,8	164,7
Mai *	85,3	62,8	106,3	97,8	110,4	130,6	102,9	79,6	91,0	52,5	94,1
Juin *	85,3	65,7	103,1	89,7	89,4	104,7	99,4	-	90,8	-	89,8
Juillet *	85,3	76,2	106,4	87,6	100,3	92,8	109,3	-	77,5	-	76,6
Août											
Septembre											
Octobre											
Novembre											
Décembre											

PERIODE	Fruits	Pom- mes	Jona- gold	Gol- den	Poires	Confé- rence	Doyenné	Pro- duits horticol. non co- mestibles	Fleurs coupées	Autres	Indice global des prod. agr. et hort.
1993	60,2	49,8	50,0	47,9	60,7	61,9	58,1	111,9	102,5	113,0	90,7
1994	76,0	66,0	70,4	60,7	49,9	50,6	39,9	111,5	103,1	112,4	93,7
1995 *	80,0	74,1	75,3	72,2	61,4	63,7	52,0	103,3	97,8	103,9	89,5
1996 *	93,4	91,4	92,3	75,3	61,2	62,6	54,9	102,6	87,6	104,2	91,0
1997											
Janvier *	84,4	92,4	104,7	77,0	59,4	60,2	56,7	99,2	80,5	100,4	98,3
Février *	85,5	94,6	108,2	71,1	54,4	56,1	45,7	109,9	82,7	112,4	90,3
Mars *	74,1	79,2	89,2	55,3	54,7	55,7	33,1	109,1	80,3	111,9	88,6
Avril *	74,6	79,9	85,7	64,7	50,1	50,4	28,9	116,3	76,3	124,5	92,5
Mai *	99,2	75,4	83,0	58,9	56,6	56,6	-	126,4	71,9	138,4	97,6
Juin *	109,8	84,0	93,0	56,4	-	-	-	123,8	71,0	146,5	94,7
Juillet *	140,6	68,4	77,5	52,2	-	-	-	120,5	70,3	149,7	92,3
Août											
Septembre											
Octobre											
Novembre											
Décembre											

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

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
1993	98,8	97,9	76,4	96,6	100,9	86,2	97,3	107,3	105,5
1994	98,5	100,6	81,7	98,4	97,3	81,9	95,2	108,9	108,4
1995 *	98,6	111,3	83,1	97,8	97,3	88,1	91,7	109,4	110,6
1996 *	102,6	109,2	90,6	105,1	97,3	89,0	97,6	109,4	111,4
1997									
Janvier *	100,5	112,2	84,9	101,7	97,3	87,5	94,2	109,4	110,6
Février *	101,1	112,2	88,8	99,9	97,3	88,9	95,1	109,4	111,1
Mars *	101,7	117,5	92,5	101,9	97,3	89,8	94,8	109,4	111,2
Avril *	102,9	117,5	94,9	105,2	97,3	89,8	96,6	109,4	111,3
Mai *	104,1	117,5	99,2	102,7	97,3	89,6	99,4	109,4	111,4
Juin *	103,9	117,5	96,2	99,2	97,3	89,4	99,9	109,4	111,1
Juillet *	103,9	117,5	98,0	100,4	97,3	88,6	99,4	109,4	111,4
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									

PERIODE	Entretien du matériel	Autres biens et services	Investissements	Matériel	Constructions	Salaires	Fermages	Intérêts	Total
1993	113,6	111,1	109,5	111,9	105,4	111,4	105,7	104,5	100,9
1994	119,1	113,7	111,9	114,0	108,2	114,3	107,4	101,1	101,0
1995 *	123,4	116,1	115,9	119,0	110,4	117,9	111,5	87,2	101,4
1996 *	125,3	118,4	116,2	119,0	111,2	119,7	111,5	87,2	104,7
1997									
Janvier *	124,7	117,8	115,9	119,0	110,4	119,0	111,5	87,2	103,0
Février *	124,8	118,0	116,0	119,0	110,9	119,0	111,5	87,2	103,4
Mars *	125,0	118,2	116,1	119,0	110,9	119,0	111,5	87,2	103,9
Avril *	125,2	118,4	116,1	119,0	111,1	119,4	111,5	87,2	104,9
Mai *	125,2	118,1	116,1	119,0	111,1	119,4	111,5	87,2	105,9
Juin *	125,2	118,0	116,1	119,0	110,9	119,4	111,5	87,2	105,7
Juillet *	125,2	118,8	116,2	119,0	111,2	120,0	111,5	87,2	105,7
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									

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

