

STATISTIQUES AGRICOLES



1997

N° 2

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

ROYAUME DE BELGIQUE

MINISTERE DES AFFAIRES ECONOMIQUES

STATISTIQUES AGRICOLES

1997

N° 2

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 VEGETAUX | |
| Recensement des cultures maraîchères de plein air au 1er septembre - année 1996 | 11 |
| B. PRODUITS ANIMAUX | |
| I. PECHE MARITIME | |
| Prises belges débarquées en Belgique - 1996 | |
| 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 | 15 |
| 2. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les différentes espèces de poissons: - mois de janvier 1995 à décembre 1996 | 17 |
| 3. Répartition des arrivages des diverses espèces de poissons, en quantité et valeur, d'après les ports de débarquement: - mois de janvier à décembre 1996 | 23 |
| 4. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les champs de pêche et les ports de débarquement: - mois de janvier à décembre 1996 | 35 |
| 5. Indices des quantités, des prix et des valeurs des produits de la pêche: - années 1991 à 1996 - mois de janvier à décembre 1996 | 41 |
| 6. Activité de la flotte de pêche: - années 1989 à 1996 - mois de janvier 1995 à décembre 1996 | 42 |
| 7. Importance et activité de la flotte de pêche par classe de bateaux: - mois de janvier à décembre 1996 | 43 |
| 8. Répartition des arrivages de poissons, en quantité et valeur, d'après les classes de bateaux et les ports de débarquement: - mois de janvier à décembre 1996 | 49 |
| II. IMPORTANCE DU CHEPTEL PORCIN | |
| Evolution du nombre de porcs et du nombre de détenteurs - Années 1990 à 1996 (4 enquêtes par an) | 55 |

TABLE DES MATIERES (suite)

Page

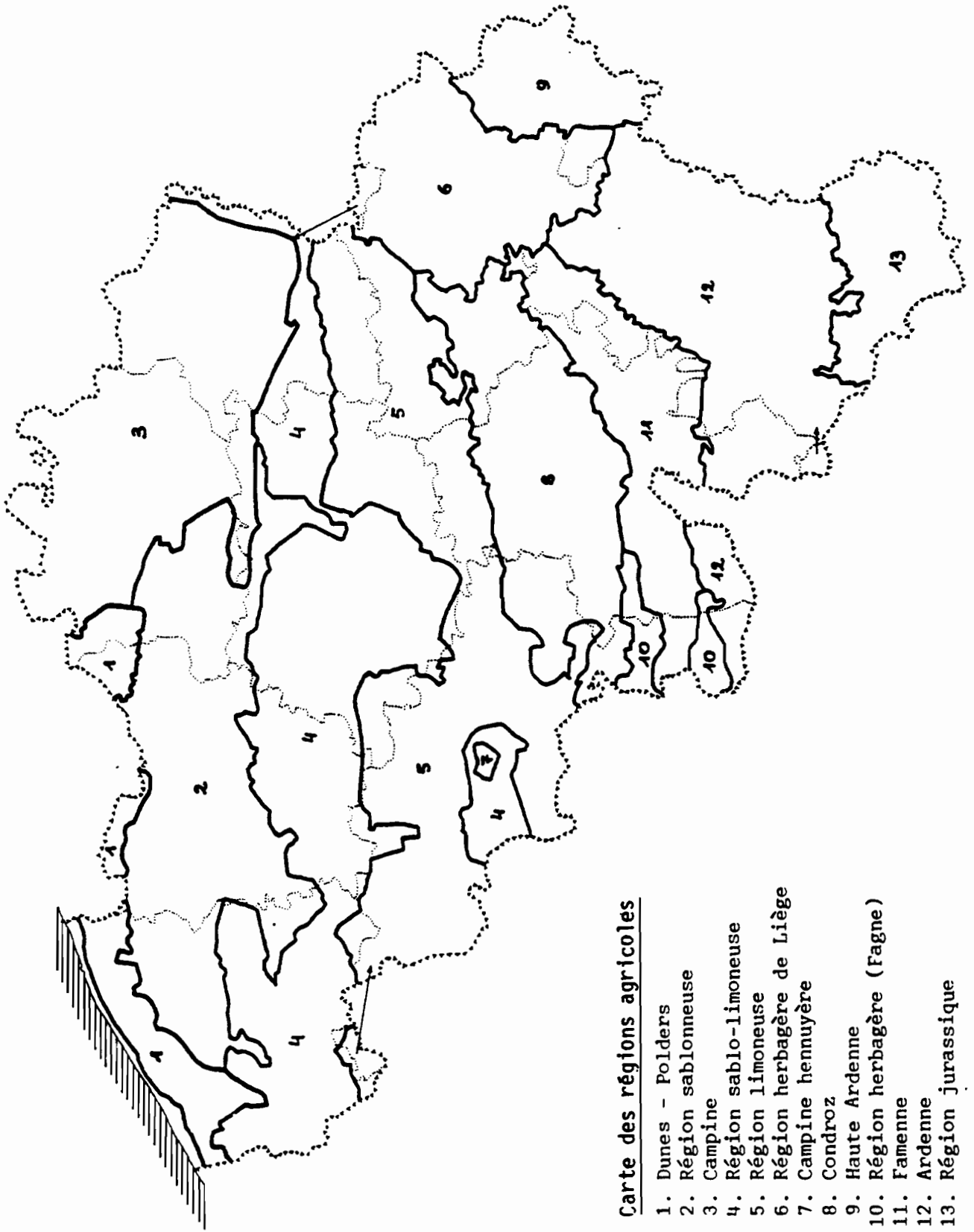
C. AUTRES

I. CLIMATOLOGIE

| | |
|---|----|
| 1. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique | |
| - Mois d'août à février 1997 | 59 |
| 2. Quantité d'eau tombée par province, pour Bruxelles-Capitale et pour la Belgique en % de la normale | |
| - Mois d'août à février 1997 | 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 |
| - Mois de mai 1995 à février 1997 | |
| 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 |
| - Mois de mai 1995 à février 1997 | |

II. INDICES DES PRIX (base 1990 = 100)

| | |
|---|----|
| - Années 1993 à 1995 | |
| - Mois de janvier à mars 1997 | |
| 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 |



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.

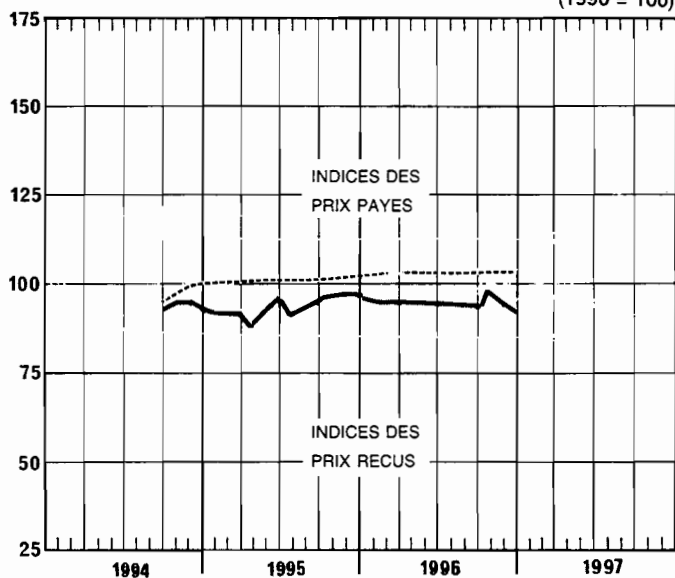
4 enquêtes par an:

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

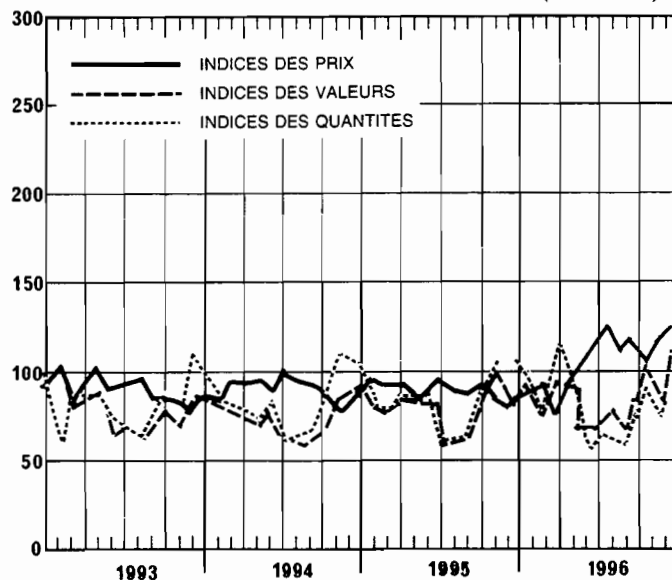
Evolution au cours de 4 dernières années du:

- nombre de porcs
- nombre de truies

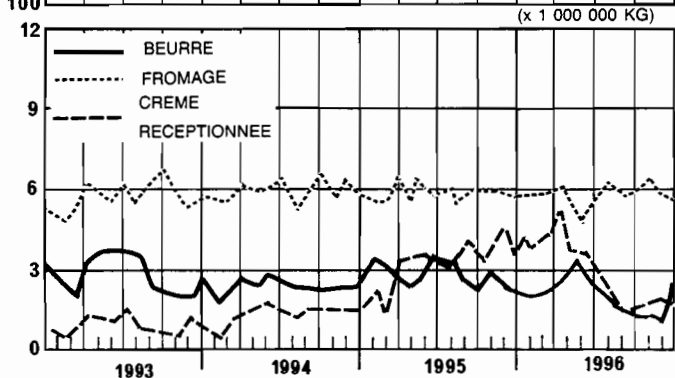
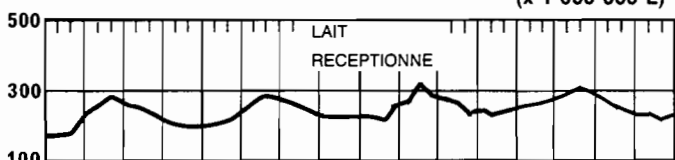
I. Indices agricoles (1990 = 100)



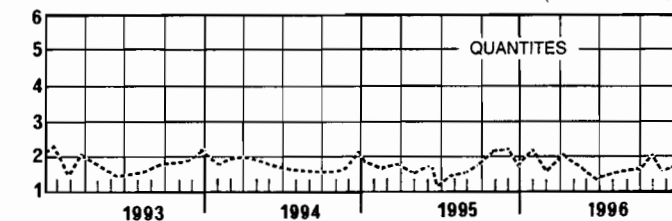
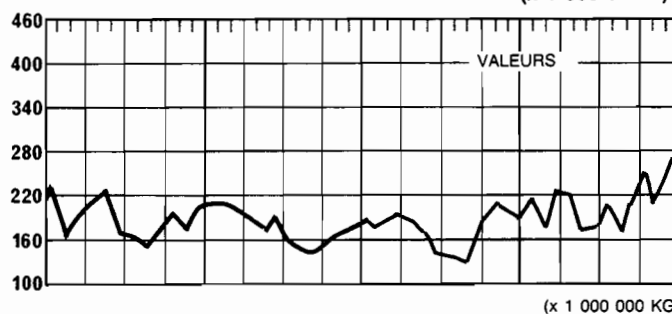
IV. Indices de la pêche maritime (1990 = 100)



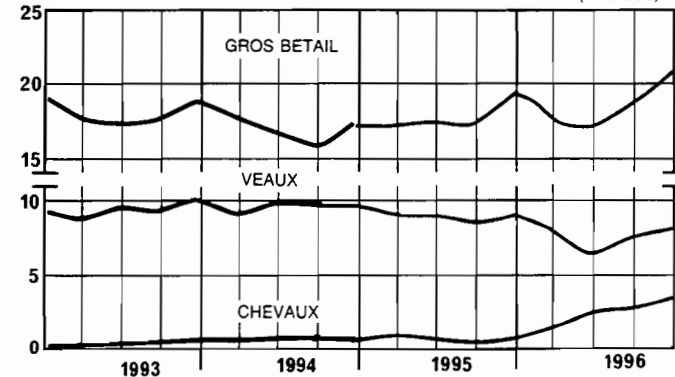
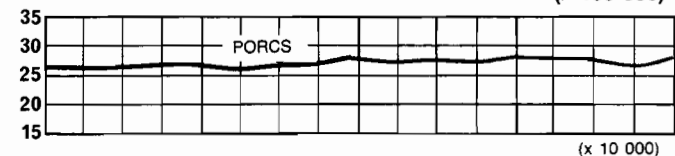
II. Activité dans l'industrie laitière (x 1 000 000 L)



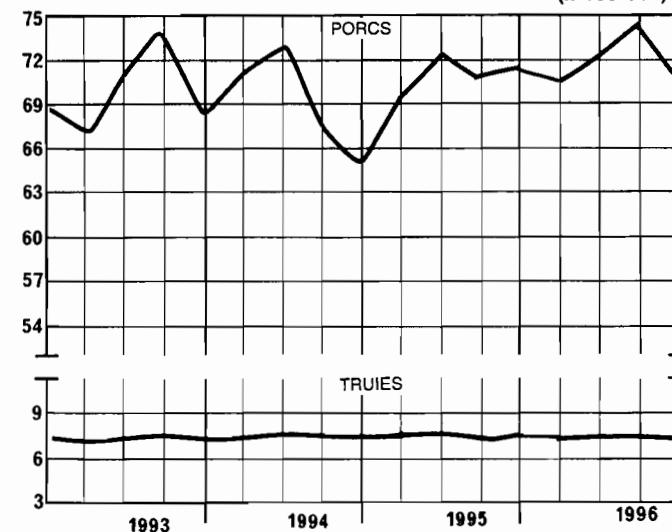
V. Pêche maritime - Arrivages (x 1 000 000 F)



III. Animaux abattus - Nombre (x 100 000)



VI. Importance du cheptel porcin (x 100 000)



PRODUITS VEGETAUX

RECENSEMENT DES CULTURES MARAICHERES DE PLEIN AIR AU 1ER SEPTEMBRE

ANNEE 1996

| VARIETES DE LEGUMES | 1995 | 1996 | % par rapport à 1995 |
|----------------------------------|--------------|--------------|----------------------|
| | Ha a | Ha a | |
| Nombre de déclarants | 2 761 | 2 826 | + 2 |
| Haricots nains récoltés verts: | | | |
| pour l'industrie de la conserve | 1 294,83 | 1 555,69 | + 20 |
| pour consommation à l'état frais | 23,92 | 24,91 | + 4 |
| Haricots à rames | 16,28 | 18,82 | + 16 |
| Autres haricots verts | 152,21 | 252,52 | + 66 |
| Carottes potagères: | | | |
| pour l'industrie de la conserve | 242,82 | 322,61 | + 33 |
| pour consommation à l'état frais | 90,12 | 83,61 | - 7 |
| Céleris blancs: | | | |
| pour l'industrie de la conserve | 74,16 | 103,69 | + 40 |
| pour consommation à l'état frais | 13,37 | 13,69 | + 2 |
| Epinards: | | | |
| pour l'industrie de la conserve | 183,24 | 159,04 | - 13 |
| pour consommation à l'état frais | 51,56 | 43,48 | - 16 |
| Cerfeuil: | | | |
| pour l'industrie de la conserve | 9,36 | 32,01 | + 242 |
| pour consommation à l'état frais | 4,00 | 4,31 | + 8 |
| Tomates | 21,36 | 17,22 | - 19 |
| Choux-fleurs | 1 075,53 | 1 265,14 | + 18 |
| Laitues pommées | 155,21 | 113,80 | - 27 |
| Mâches (salade de blé) | 14,90 | 12,88 | - 14 |
| Choux rouges | 95,08 | 118,37 | + 24 |
| Choux blancs | 44,39 | 51,68 | + 16 |
| Choux de Savoie | 154,84 | 141,81 | - 8 |
| Choux de Bruxelles | 290,11 | 318,18 | + 10 |
| Poireaux | 815,23 | 919,48 | + 13 |
| Céleris verts | 36,84 | 55,41 | + 50 |
| Céleris raves | 108,36 | 163,55 | + 51 |
| Chicorées frisées et scaroles | 46,81 | 45,04 | - 4 |
| Cornichons | 19,91 | 11,16 | - 44 |
| Autres légumes | 462,74 | 487,59 | + 5 |

PRODUITS ANIMAUX

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE

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 | | | | | |
|-------------|-------------|---------|--------------|---------|----------------|---------|--------------|---------|
| | | | Mériidionale | | Centrale-Ouest | | Centrale-Est | |
| | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F |
| 1990 | 3 825 | 409 114 | 4 146 | 400 976 | 4 917 | 424 121 | 5 217 | 430 218 |
| 1991 | 2 753 | 324 143 | 3 925 | 414 663 | 5 502 | 542 927 | 5 949 | 594 598 |
| 1992 | 2 410 | 243 198 | 2 850 | 320 545 | 4 419 | 393 994 | 5 843 | 481 354 |
| 1993 | 2 184 | 242 229 | 3 808 | 392 476 | 4 809 | 454 106 | 4 215 | 339 185 |
| 1994 | 2 196 | 228 121 | 3 151 | 345 868 | 3 584 | 356 223 | 3 429 | 315 464 |
| 1995 | 2 528 | 253 141 | 3 252 | 353 042 | 3 097 | 299 779 | 2 718 | 227 219 |
| 1996 | 2 307 | 286 576 | 4 261 | 546 721 | 2 802 | 311 564 | 2 052 | 196 888 |
| 1995 | | | | | | | | |
| Janvier | 216 | 19 828 | 403 | 45 676 | 154 | 15 051 | 274 | 24 053 |
| Février | 130 | 13 721 | 201 | 20 542 | 151 | 12 646 | 160 | 12 177 |
| Mars | 69 | 10 781 | 108 | 11 921 | 217 | 19 892 | 99 | 8 321 |
| Avril | 117 | 17 698 | 122 | 14 900 | 79 | 9 225 | 81 | 9 348 |
| Mai | 149 | 19 978 | 195 | 21 424 | 340 | 26 671 | 197 | 14 361 |
| Juin | 110 | 17 343 | 183 | 19 366 | 121 | 13 850 | 192 | 15 406 |
| Juillet | 130 | 18 143 | 157 | 16 345 | 188 | 18 276 | 220 | 16 260 |
| Août | 132 | 16 916 | 195 | 19 209 | 220 | 21 185 | 324 | 26 514 |
| Septembre | 153 | 18 939 | 325 | 38 781 | 330 | 33 329 | 469 | 38 184 |
| Octobre | 315 | 25 098 | 326 | 37 447 | 541 | 53 324 | 448 | 38 471 |
| Novembre | 463 | 29 977 | 485 | 46 530 | 440 | 42 059 | 192 | 15 726 |
| Décembre | 544 | 44 719 | 552 | 60 901 | 316 | 34 271 | 62 | 8 398 |
| 1996 | | | | | | | | |
| Janvier | 320 | 25 678 | 710 | 73 490 | 294 | 26 419 | 244 | 22 854 |
| Février | 147 | 14 423 | 335 | 35 797 | 171 | 16 161 | 218 | 17 845 |
| Mars | 150 | 17 245 | 346 | 39 932 | 193 | 20 763 | 58 | 5 834 |
| Avril | 188 | 30 375 | 198 | 28 254 | 151 | 14 553 | 40 | 4 547 |
| Mai | 223 | 31 691 | 237 | 33 847 | 258 | 26 820 | 86 | 10 083 |
| Juin | 177 | 30 004 | 224 | 33 205 | 167 | 16 772 | 125 | 13 829 |
| Juillet | 144 | 27 252 | 289 | 36 424 | 107 | 12 433 | 189 | 17 289 |
| Août | 123 | 18 510 | 369 | 43 623 | 190 | 20 330 | 287 | 24 854 |
| Septembre | 148 | 17 767 | 192 | 26 222 | 310 | 35 851 | 384 | 38 322 |
| Octobre | 173 | 17 885 | 249 | 29 669 | 532 | 59 941 | 244 | 21 529 |
| Novembre | 207 | 18 535 | 325 | 45 927 | 267 | 36 747 | 87 | 9 746 |
| Décembre | 307 | 37 211 | 787 | 120 331 | 162 | 24 774 | 90 | 10 156 |

| PERIODES | Mer du Nord | | | | Fladen | | Manche | |
|-------------|----------------|---------|-------------|---------|----------|---------|----------|---------|
| | Septentrionale | | Moray-Firth | | | | | |
| | 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 | 68 | 4 428 | - | - | 36 | 3 091 | 4 488 | 472 312 |
| 1991 | 48 | 3 639 | - | - | 14 | 847 | 3 976 | 426 873 |
| 1992 | 78 | 6 163 | - | - | 20 | 1 999 | 3 343 | 344 456 |
| 1993 | 114 | 6 203 | - | - | - | - | 2 560 | 292 030 |
| 1994 | 218 | 15 027 | - | - | - | - | 3 230 | 326 270 |
| 1995 | 39 | 2 378 | - | - | - | - | 3 061 | 307 957 |
| 1996 | 16 | 786 | - | - | - | - | 3 248 | 407 365 |
| 1995 | | | | | | | | |
| Janvier | - | - | - | - | - | - | 600 | 52 903 |
| Février | - | - | - | - | - | - | 379 | 36 177 |
| Mars | - | - | - | - | - | - | 477 | 54 507 |
| Avril | - | - | - | - | - | - | 235 | 29 898 |
| Mai | 39 | 2 378 | - | - | - | - | 200 | 22 998 |
| Juin | - | - | - | - | - | - | 88 | 10 022 |
| Juillet | - | - | - | - | - | - | 131 | 13 555 |
| Août | - | - | - | - | - | - | 119 | 10 780 |
| Septembre | - | - | - | - | - | - | 158 | 16 453 |
| Octobre | - | - | - | - | - | - | 192 | 18 297 |
| Novembre | - | - | - | - | - | - | 242 | 20 739 |
| Décembre | - | - | - | - | - | - | 240 | 21 628 |
| 1996 | | | | | | | | |
| Janvier | - | - | - | - | - | - | 607 | 60 246 |
| Février | - | - | - | - | - | - | 321 | 33 198 |
| Mars | - | - | - | - | - | - | 316 | 41 271 |
| Avril | - | - | - | - | - | - | 358 | 50 545 |
| Mai | - | - | - | - | - | - | 146 | 19 518 |
| Juin | - | - | - | - | - | - | 63 | 8 288 |
| Juillet | - | - | - | - | - | - | 140 | 18 236 |
| Août | - | - | - | - | - | - | 109 | 12 779 |
| Septembre | - | - | - | - | - | - | 193 | 23 594 |
| Octobre | 16 | 786 | - | - | - | - | 145 | 18 434 |
| Novembre | - | - | - | - | - | - | 398 | 56 543 |
| Décembre | - | - | - | - | - | - | 452 | 64 713 |

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

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

| PERIODES | Canal de Bristol | | Irlande Méridionale et Ouest (Mine-Head) | | Ecosse occidentale | |
|-------------|------------------|---------|---|---------|--------------------|---------|
| | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F |
| 1990 | 2 234 | 214 611 | 1 459 | 173 993 | - | - |
| 1991 | 1 956 | 222 232 | 936 | 126 919 | 20 | 1 663 |
| 1992 | 879 | 108 005 | 1 000 | 120 440 | - | - |
| 1993 | 1 058 | 118 532 | 1 338 | 148 810 | 11 | 864 |
| 1994 | 1 370 | 151 627 | 1 236 | 145 645 | 11 | 829 |
| 1995 | 1 361 | 156 788 | 1 566 | 190 958 | 49 | 6 487 |
| 1996 | 1 474 | 169 926 | 1 557 | 232 536 | 19 | 2 387 |
| 1995 | | | | | | |
| Janvier | 68 | 8 686 | 39 | 5 619 | - | - |
| Février | 183 | 18 654 | 121 | 13 230 | - | - |
| Mars | 479 | 53 286 | 134 | 14 447 | - | - |
| Avril | 217 | 27 104 | 156 | 16 548 | 13 | 1 737 |
| Mai | 98 | 11 164 | 70 | 8 027 | 27 | 3 348 |
| Juin | 54 | 6 103 | 34 | 4 108 | 9 | 1 402 |
| Juillet | 68 | 7 446 | 74 | 7 861 | - | - |
| Août | 69 | 7 908 | 177 | 20 690 | - | - |
| Septembre | 46 | 5 934 | 127 | 16 041 | - | - |
| Octobre | 41 | 5 513 | 173 | 23 125 | - | - |
| Novembre | 14 | 1 824 | 295 | 38 018 | - | - |
| Décembre | 24 | 3 166 | 166 | 23 244 | - | - |
| 1996 | | | | | | |
| Janvier | 55 | 6 387 | 27 | 3 104 | - | - |
| Février | 130 | 14 353 | 25 | 2 849 | - | - |
| Mars | 691 | 67 486 | 108 | 13 604 | - | - |
| Avril | 294 | 34 577 | 128 | 15 027 | 19 | 2 387 |
| Mai | 55 | 8 679 | 51 | 6 138 | - | - |
| Juin | 41 | 6 214 | 105 | 15 255 | - | - |
| Juillet | 67 | 10 664 | 143 | 22 550 | - | - |
| Août | 23 | 3 357 | 137 | 19 829 | - | - |
| Septembre | 40 | 5 871 | 131 | 18 815 | - | - |
| Octobre | 40 | 5 732 | 417 | 63 226 | - | - |
| Novembre | 38 | 6 606 | 196 | 35 017 | - | - |
| Décembre | - | - | 89 | 17 122 | - | - |

| PERIODES | Islande | | Mer d'Irlande | | Autres champs de pêche | | Total | |
|-------------|----------|---------|---------------|---------|---------------------------|---------|----------|-----------|
| | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F | 1 000 kg | 1 000 F |
| 1990 | 1 147 | 74 529 | 2 151 | 265 460 | 497 | 92 737 | 30 186 | 2 965 590 |
| 1991 | 1 446 | 99 653 | 945 | 123 028 | 397 | 89 731 | 27 866 | 2 970 915 |
| 1992 | 944 | 54 722 | 1 567 | 197 096 | 401 | 90 077 | 23 754 | 2 362 049 |
| 1993 | 443 | 20 485 | 1 162 | 165 369 | 417 | 89 048 | 22 119 | 2 269 337 |
| 1994 | 38 | 2 016 | 1 681 | 230 591 | 538 | 106 512 | 20 682 | 2 224 193 |
| 1995 | - | - | 1 601 | 194 172 | 655 | 118 692 | 19 927 | 2 110 613 |
| 1996 | - | - | 1 538 | 210 800 | 586 | 121 669 | 19 860 | 2 487 218 |
| 1995 | | | | | | | | |
| Janvier | - | - | 79 | 10 339 | - | - | 1 833 | 182 155 |
| Février | - | - | 40 | 4 764 | 285 | 42 773 | 1 650 | 174 684 |
| Mars | - | - | 131 | 15 811 | - | - | 1 714 | 188 966 |
| Avril | - | - | 447 | 56 636 | - | - | 1 467 | 183 094 |
| Mai | - | - | 328 | 40 311 | 9 | 1 679 | 1 652 | 172 339 |
| Juin | - | - | 94 | 10 578 | 215 | 44 842 | 1 100 | 143 020 |
| Juillet | - | - | 109 | 12 768 | 146 | 29 398 | 1 223 | 140 052 |
| Août | - | - | 151 | 15 443 | - | - | 1 387 | 138 645 |
| Septembre | - | - | 117 | 14 502 | - | - | 1 725 | 182 163 |
| Octobre | - | - | 82 | 10 458 | - | - | 2 118 | 211 733 |
| Novembre | - | - | 23 | 2 562 | - | - | 2 154 | 197 435 |
| Décembre | - | - | - | - | - | - | 1 904 | 196 327 |
| 1996 | | | | | | | | |
| Janvier | - | - | 4 | 767 | - | - | 2 261 | 218 945 |
| Février | - | - | 53 | 5 264 | 243 | 32 290 | 1 643 | 172 180 |
| Mars | - | - | 85 | 6 637 | 65 | 10 951 | 2 012 | 223 723 |
| Avril | - | - | 305 | 36 444 | 17 | 3 880 | 1 698 | 220 589 |
| Mai | - | - | 183 | 26 350 | 27 | 7 395 | 1 266 | 170 521 |
| Juin | - | - | 58 | 6 753 | 155 | 41 569 | 1 115 | 171 889 |
| Juillet | - | - | 164 | 22 889 | 79 | 25 584 | 1 322 | 193 321 |
| Août | - | - | 169 | 25 057 | - | - | 1 407 | 168 339 |
| Septembre | - | - | 289 | 45 067 | - | - | 1 687 | 211 509 |
| Octobre | - | - | 210 | 31 840 | - | - | 2 026 | 249 042 |
| Novembre | - | - | 8 | 1 685 | - | - | 1 526 | 210 806 |
| Décembre | - | - | 10 | 2 047 | - | - | 1 897 | 276 354 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | 6 | 67 | 10,77 | - | 13 | 45,40 | 1 | 28 | 25,59 | - | 8 | 47,46 |
| Esprot | - | - | - | - | 1 | 50,00 | - | - | - | 2 | 36 | 20,67 |
| Autres | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 6 | 67 | 10,77 | - | 15 | 45,81 | 1 | 28 | 25,59 | 2 | 44 | 23,03 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 20 | 798 | 39,88 | 11 | 311 | 29,52 | 17 | 655 | 38,19 | 11 | 456 | 40,72 |
| Cabillaud | 227 | 14 701 | 64,68 | 316 | 17 128 | 54,17 | 170 | 9 396 | 55,27 | 217 | 12 133 | 56,03 |
| Colin | - | 1 | 46,00 | - | - | 40,00 | 2 | 66 | 42,55 | - | 5 | 40,44 |
| Merlan | 55 | 2 346 | 42,52 | 75 | 2 528 | 33,52 | 46 | 1 805 | 39,25 | 54 | 1 805 | 33,45 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres | 94 | 7 328 | 78,06 | 110 | 5 122 | 46,52 | 149 | 10 428 | 69,84 | 101 | 6 959 | 68,67 |
| Total | 396 | 25 174 | 63,51 | 512 | 25 088 | 48,98 | 384 | 22 350 | 58,20 | 383 | 21 358 | 55,74 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 734 | 38 527 | 52,50 | 827 | 40 341 | 48,77 | 484 | 22 244 | 45,99 | 513 | 24 951 | 48,64 |
| Sole | 298 | 76 410 | 256,74 | 443 | 104 064 | 234,81 | 362 | 87 626 | 242,15 | 356 | 87 310 | 245,48 |
| Turbot | 24 | 8 080 | 331,67 | 27 | 8 822 | 331,22 | 18 | 6 620 | 373,83 | 15 | 6 182 | 407,00 |
| Autres | 118 | 14 901 | 126,24 | 197 | 22 797 | 115,84 | 115 | 14 280 | 124,05 | 133 | 17 029 | 128,33 |
| Total | 1 174 | 137 918 | 117,49 | 1 494 | 176 025 | 117,84 | 978 | 130 770 | 133,66 | 1 017 | 135 472 | 133,27 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 102 | 6 972 | 68,69 | 106 | 6 441 | 60,81 | 88 | 6 667 | 75,71 | 120 | 6 979 | 58,04 |
| Sortes de roussettes | 20 | 569 | 28,30 | 27 | 659 | 24,65 | 35 | 861 | 24,77 | 21 | 705 | 34,19 |
| Autres sortes | 16 | 1 634 | 100,76 | 22 | 2 225 | 100,93 | 30 | 2 642 | 87,51 | 20 | 1 665 | 81,82 |
| Total | 138 | 9 175 | 66,57 | 155 | 9 324 | 60,28 | 153 | 10 170 | 66,46 | 161 | 9 349 | 57,99 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 24 | 2 829 | 115,62 | 17 | 2 861 | 164,43 | 16 | 2 504 | 159,67 | 8 | 1 772 | 229,29 |
| Langoustines | 10 | 2 004 | 209,21 | 8 | 1 630 | 214,29 | 10 | 2 557 | 255,66 | 2 | 464 | 278,07 |
| Autres | 85 | 4 989 | 58,62 | 76 | 4 001 | 52,63 | 108 | 6 305 | 58,49 | 72 | 3 721 | 51,51 |
| Total | 119 | 9 821 | 82,43 | 101 | 8 492 | 84,05 | 133 | 11 366 | 85,16 | 82 | 5 957 | 72,97 |
| Ensemble des produits | 1 833 | 182 156 | 99,35 | 2 262 | 218 944 | 96,79 | 1 650 | 174 684 | 105,87 | 1 645 | 172 179 | 104,70 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | - | 8 | 33,24 | - | 4 | 25,98 | - | 1 | 40,03 | - | - | 50,00 |
| Esprot | - | - | - | - | 5 | 31,98 | - | - | - | - | - | - |
| Autres | - | 5 | 30,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 13 | 31,96 | - | 8 | 29,08 | - | 1 | 40,03 | - | - | 50,00 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 27 | 972 | 35,59 | 28 | 973 | 34,30 | 16 | 623 | 38,95 | 16 | 728 | 44,38 |
| Cabillaud | 266 | 14 260 | 53,67 | 431 | 19 534 | 45,27 | 200 | 12 040 | 60,28 | 266 | 15 301 | 57,43 |
| Colin | 1 | 55 | 41,43 | 1 | 27 | 32,04 | - | 16 | 38,98 | 1 | 45 | 37,02 |
| Merlan | 70 | 2 348 | 33,42 | 92 | 2 661 | 28,95 | 46 | 1 465 | 31,87 | 50 | 1 952 | 38,74 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres | 190 | 13 996 | 73,51 | 163 | 15 737 | 96,68 | 159 | 16 160 | 101,73 | 191 | 17 237 | 90,25 |
| Total | 555 | 31 630 | 56,99 | 715 | 38 932 | 54,42 | 421 | 30 303 | 71,99 | 525 | 35 263 | 67,11 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 338 | 18 306 | 54,17 | 261 | 13 757 | 52,77 | 184 | 11 359 | 61,66 | 185 | 13 273 | 71,82 |
| Sole | 363 | 91 434 | 251,62 | 507 | 122 564 | 241,87 | 439 | 99 308 | 226,15 | 483 | 123 086 | 255,04 |
| Turbot | 19 | 7 190 | 375,07 | 19 | 7 173 | 384,22 | 19 | 7 203 | 382,35 | 18 | 7 435 | 412,82 |
| Autres | 152 | 17 504 | 115,19 | 204 | 23 538 | 115,54 | 142 | 13 423 | 94,55 | 166 | 20 263 | 121,97 |
| Total | 872 | 134 434 | 154,09 | 990 | 167 032 | 168,74 | 784 | 131 293 | 167,43 | 852 | 164 057 | 192,65 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 97 | 7 719 | 79,99 | 140 | 7 460 | 53,48 | 78 | 5 203 | 66,83 | 137 | 8 064 | 58,90 |
| Sortes de roussettes | 33 | 1 035 | 30,95 | 29 | 940 | 32,64 | 42 | 992 | 23,50 | 44 | 1 001 | 22,52 |
| Autres sortes | 47 | 3 618 | 77,50 | 56 | 3 518 | 63,24 | 37 | 2 541 | 69,36 | 24 | 2 053 | 83,92 |
| Total | 177 | 12 373 | 70,05 | 224 | 11 918 | 53,22 | 157 | 8 737 | 55,75 | 206 | 11 118 | 54,02 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 13 | 2 818 | 220,11 | 6 | 1 391 | 234,79 | 13 | 3 461 | 267,17 | 8 | 2 848 | 336,50 |
| Langoustines | 14 | 2 922 | 209,14 | 3 | 776 | 292,05 | 25 | 5 498 | 216,37 | 8 | 2 248 | 277,39 |
| Autres | 82 | 4 777 | 58,28 | 73 | 3 665 | 50,26 | 67 | 3 802 | 57,04 | 100 | 5 054 | 50,56 |
| Total | 109 | 10 517 | 96,71 | 82 | 5 833 | 71,55 | 105 | 12 761 | 121,51 | 117 | 10 150 | 87,11 |
| Ensemble des produits | 1 713 | 188 967 | 110,30 | 2 011 | 223 723 | 111,25 | 1 467 | 183 094 | 124,82 | 1 699 | 220 589 | 129,81 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | - | - | - | - | 1 | 11,00 | - | - | - | - | 1 | 57,71 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres | - | 2 | 28,00 | - | 3 | 43,72 | - | 2 | 34,08 | - | 10 | 35,24 |
| Total | - | 2 | 28,00 | - | 4 | 30,63 | - | 2 | 34,08 | - | 11 | 36,52 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 19 | 674 | 35,54 | 4 | 118 | 32,55 | 12 | 542 | 45,37 | 10 | 391 | 37,38 |
| Cabillaud | 209 | 10 236 | 49,01 | 181 | 10 542 | 58,38 | 120 | 7 367 | 61,24 | 128 | 7 378 | 57,67 |
| Colin | 1 | 34 | 30,08 | - | 3 | 23,29 | 2 | 50 | 30,07 | 1 | 24 | 27,55 |
| Merlan | 29 | 1 034 | 35,14 | 37 | 1 474 | 39,89 | 27 | 943 | 34,75 | 28 | 1 309 | 46,26 |
| Sebaste | - | 3 | 31,30 | - | - | - | - | 1 | 31,32 | - | - | - |
| Autres | 129 | 13 830 | 107,42 | 84 | 7 822 | 92,62 | 93 | 9 417 | 101,22 | 85 | 9 176 | 107,44 |
| Total | 387 | 25 810 | 66,66 | 306 | 19 959 | 65,29 | 254 | 18 320 | 72,10 | 253 | 18 277 | 72,25 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 414 | 23 718 | 57,22 | 240 | 18 867 | 78,69 | 194 | 12 612 | 65,13 | 212 | 17 525 | 82,66 |
| Sole | 357 | 79 908 | 223,60 | 307 | 90 917 | 296,11 | 323 | 80 214 | 247,97 | 289 | 98 320 | 339,93 |
| Turbot | 27 | 8 059 | 295,72 | 16 | 5 989 | 378,11 | 13 | 3 697 | 288,59 | 15 | 4 696 | 316,69 |
| Autres | 167 | 12 328 | 73,66 | 173 | 17 285 | 100,12 | 101 | 8 039 | 79,46 | 136 | 11 826 | 86,89 |
| Total | 966 | 124 013 | 128,31 | 735 | 133 058 | 180,96 | 631 | 104 562 | 165,68 | 652 | 132 367 | 202,96 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 114 | 5 363 | 47,17 | 78 | 5 315 | 68,34 | 66 | 3 493 | 53,23 | 72 | 4 551 | 62,97 |
| Sortes de roussettes | 42 | 689 | 16,50 | 46 | 969 | 20,96 | 27 | 586 | 21,75 | 28 | 635 | 22,90 |
| Autres sortes | 20 | 1 735 | 87,74 | 16 | 1 865 | 114,53 | 19 | 1 440 | 76,97 | 23 | 2 044 | 89,59 |
| Total | 175 | 7 788 | 44,43 | 140 | 8 149 | 58,10 | 111 | 5 519 | 49,59 | 123 | 7 230 | 58,86 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 11 | 2 909 | 264,21 | 17 | 4 141 | 250,63 | 18 | 4 038 | 228,95 | 33 | 7 521 | 226,41 |
| Langoustines | 51 | 8 549 | 168,21 | 6 | 2 014 | 322,27 | 47 | 8 347 | 175,96 | 18 | 4 656 | 256,00 |
| Autres | 61 | 3 269 | 53,16 | 63 | 3 197 | 50,62 | 38 | 2 233 | 58,35 | 34 | 1 827 | 53,59 |
| Total | 123 | 14 726 | 119,41 | 86 | 9 351 | 108,84 | 103 | 14 617 | 141,45 | 85 | 14 003 | 163,81 |
| Ensemble des produits | 1 652 | 172 339 | 104,30 | 1 267 | 170 521 | 134,55 | 1 100 | 143 020 | 130,03 | 1 114 | 171 889 | 154,33 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 58,00 | - | - | 30,00 |
| Esprot | - | 1 | 28,63 | - | - | - | - | 1 | 35,15 | - | 3 | 26,59 |
| Autres | 1 | 20 | 34,22 | - | 2 | 30,61 | 1 | 42 | 75,39 | - | 11 | 42,90 |
| Total | 1 | 21 | 33,80 | - | 2 | 30,61 | 1 | 45 | 72,63 | - | 14 | 37,88 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 21 | 803 | 38,46 | 8 | 437 | 51,95 | 24 | 920 | 37,81 | 11 | 396 | 35,36 |
| Cabillaud | 128 | 6 507 | 50,94 | 114 | 7 633 | 66,76 | 170 | 8 375 | 49,26 | 132 | 7 786 | 59,17 |
| Colin | 2 | 43 | 28,15 | 1 | 38 | 29,24 | 2 | 66 | 26,96 | 2 | 42 | 25,43 |
| Merlan | 26 | 894 | 33,87 | 35 | 1 369 | 38,87 | 30 | 1 021 | 34,23 | 39 | 1 239 | 31,55 |
| Sebaste | - | 3 | 34,95 | - | 2 | 30,30 | - | 1 | 31,30 | - | - | - |
| Autres | 84 | 8 725 | 104,42 | 93 | 10 248 | 110,52 | 79 | 8 751 | 111,33 | 67 | 7 469 | 111,08 |
| Total | 260 | 16 976 | 65,24 | 252 | 19 728 | 78,26 | 305 | 19 133 | 62,68 | 251 | 16 932 | 67,47 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 302 | 17 964 | 59,43 | 360 | 25 452 | 70,73 | 392 | 25 046 | 63,93 | 489 | 33 319 | 68,08 |
| Sole | 269 | 68 154 | 253,54 | 275 | 104 086 | 378,42 | 165 | 43 636 | 264,53 | 192 | 69 180 | 360,92 |
| Turbot | 14 | 4 600 | 317,26 | 16 | 6 065 | 384,47 | 23 | 7 727 | 331,13 | 18 | 6 814 | 388,39 |
| Autres | 118 | 8 611 | 73,14 | 173 | 15 069 | 87,15 | 147 | 11 470 | 77,85 | 174 | 15 248 | 87,46 |
| Total | 703 | 99 328 | 141,23 | 824 | 150 672 | 182,95 | 727 | 87 879 | 120,81 | 873 | 124 561 | 142,69 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 70 | 3 574 | 51,09 | 88 | 5 582 | 63,31 | 92 | 4 337 | 46,92 | 94 | 5 280 | 56,15 |
| Sortes de roussettes | 23 | 471 | 20,20 | 37 | 676 | 18,39 | 28 | 689 | 24,57 | 25 | 681 | 27,37 |
| Autres sortes | 16 | 1 144 | 70,36 | 21 | 1 747 | 84,59 | 13 | 1 171 | 92,18 | 16 | 1 440 | 90,02 |
| Total | 110 | 5 189 | 47,38 | 146 | 8 005 | 54,98 | 133 | 6 197 | 46,53 | 135 | 7 401 | 54,86 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 55 | 7 627 | 139,67 | 33 | 6 415 | 194,82 | 80 | 9 579 | 120,33 | 57 | 8 038 | 139,94 |
| Langoustines | 44 | 7 948 | 179,31 | 24 | 6 171 | 260,88 | 72 | 11 736 | 162,50 | 33 | 7 840 | 234,58 |
| Autres | 51 | 2 961 | 58,46 | 43 | 2 327 | 54,20 | 70 | 4 076 | 58,40 | 57 | 3 553 | 62,75 |
| Total | 150 | 18 536 | 123,91 | 100 | 14 913 | 149,85 | 222 | 25 391 | 114,57 | 147 | 19 431 | 131,75 |
| Ensemble des produits | 1 223 | 140 051 | 114,49 | 1 321 | 193 320 | 146,37 | 1 388 | 138 645 | 99,89 | 1 407 | 168 339 | 119,67 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | - | - | - | - | 3 | 35,82 | - | 8 | 47,01 | - | - | - |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres | - | 1 | 63,33 | - | 1 | 21,14 | 1 | 39 | 30,60 | - | 2 | 29,83 |
| Total | - | 1 | 63,33 | - | 4 | 31,58 | 1 | 47 | 32,42 | - | 2 | 29,83 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 26 | 1 017 | 39,43 | 18 | 746 | 41,19 | 28 | 886 | 31,79 | 31 | 1 078 | 35,12 |
| Cabillaud | 248 | 13 262 | 53,51 | 154 | 9 939 | 64,55 | 381 | 18 355 | 48,24 | 255 | 16 305 | 64,01 |
| Colin | 1 | 23 | 29,05 | 2 | 59 | 30,51 | 2 | 61 | 31,91 | 6 | 226 | 36,68 |
| Merlan | 28 | 1 226 | 44,28 | 32 | 1 238 | 39,23 | 48 | 1 615 | 33,69 | 55 | 1 797 | 32,92 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 31,31 | - | - | - |
| Autres | 67 | 6 870 | 102,00 | 86 | 8 941 | 103,93 | 90 | 9 258 | 103,19 | 106 | 13 445 | 126,25 |
| Total | 369 | 22 398 | 60,62 | 292 | 20 923 | 71,75 | 548 | 30 176 | 55,06 | 453 | 32 851 | 72,57 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 538 | 31 770 | 59,05 | 568 | 42 933 | 75,65 | 576 | 34 392 | 59,67 | 536 | 40 893 | 76,25 |
| Sole | 270 | 69 614 | 257,42 | 257 | 90 108 | 350,92 | 357 | 84 589 | 236,61 | 313 | 102 127 | 325,79 |
| Turbot | 40 | 12 011 | 300,85 | 27 | 10 716 | 401,62 | 44 | 11 816 | 266,15 | 48 | 14 598 | 301,06 |
| Autres | 148 | 15 233 | 103,05 | 178 | 19 795 | 110,97 | 183 | 19 505 | 106,87 | 224 | 24 906 | 111,26 |
| Total | 996 | 128 627 | 129,12 | 1 029 | 163 552 | 158,89 | 1 161 | 150 303 | 129,48 | 1 122 | 182 525 | 162,66 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 101 | 5 414 | 53,51 | 115 | 6 532 | 57,04 | 109 | 6 394 | 58,79 | 139 | 7 558 | 54,20 |
| Sortes de roussettes | 26 | 800 | 31,12 | 37 | 857 | 23,01 | 26 | 700 | 27,13 | 39 | 809 | 20,83 |
| Autres sortes | 16 | 1 230 | 76,68 | 15 | 1 482 | 97,03 | 18 | 1 828 | 102,80 | 20 | 2 217 | 110,69 |
| Total | 143 | 7 443 | 52,08 | 167 | 8 871 | 53,11 | 152 | 8 922 | 58,56 | 198 | 10 584 | 53,37 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 83 | 9 510 | 114,36 | 78 | 8 015 | 102,62 | 130 | 12 667 | 97,80 | 80 | 8 946 | 112,10 |
| Langoustines | 58 | 9 438 | 162,10 | 27 | 5 088 | 189,57 | 24 | 4 424 | 181,72 | 33 | 5 846 | 176,99 |
| Autres | 75 | 4 745 | 63,22 | 94 | 5 055 | 53,61 | 101 | 5 194 | 51,60 | 140 | 8 287 | 59,14 |
| Total | 216 | 23 693 | 109,47 | 199 | 18 159 | 91,14 | 255 | 22 285 | 87,56 | 253 | 23 079 | 91,23 |
| Ensemble des produits | 1 725 | 182 162 | 105,60 | 1 687 | 211 509 | 125,35 | 2 117 | 211 733 | 100,01 | 2 026 | 249 041 | 122,91 |

I. - PECHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (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 | - | 18 | 38,12 | 1 | 23 | 34,68 | - | 5 | 41,30 | - | 6 | 32,71 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 78,00 | - | 20 | 61,03 |
| Autres | 1 | 23 | 26,01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 1 | 41 | 30,34 | 1 | 23 | 34,68 | - | 6 | 43,96 | 1 | 27 | 50,49 |
| Poissons ronds | | | | | | | | | | | | |
| Aiglefin | 20 | 605 | 30,50 | 11 | 458 | 39,81 | 5 | 175 | 37,19 | 3 | 87 | 34,23 |
| Cabillaud | 451 | 19 351 | 42,86 | 218 | 14 463 | 66,45 | 320 | 16 484 | 51,58 | 252 | 14 825 | 58,93 |
| Colin | 1 | 36 | 24,82 | 1 | 22 | 41,20 | - | 1 | 38,00 | - | 5 | 28,77 |
| Merlan | 72 | 1 873 | 26,07 | 61 | 1 944 | 32,11 | 58 | 1 754 | 30,31 | 62 | 1 736 | 27,81 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres | 112 | 8 238 | 73,83 | 120 | 11 012 | 91,82 | 81 | 6 021 | 74,24 | 84 | 6 766 | 80,11 |
| Total | 656 | 30 103 | 45,88 | 410 | 27 899 | 68,02 | 463 | 24 435 | 52,75 | 401 | 23 420 | 58,38 |
| Poissons plats | | | | | | | | | | | | |
| Plie | 459 | 27 756 | 60,45 | 330 | 25 984 | 78,66 | 470 | 25 827 | 54,95 | 568 | 35 797 | 63,04 |
| Sole | 382 | 86 210 | 225,92 | 285 | 98 742 | 346,30 | 409 | 90 852 | 222,26 | 432 | 158 211 | 366,17 |
| Turbot | 37 | 9 375 | 256,85 | 31 | 11 185 | 364,58 | 31 | 10 490 | 341,41 | 24 | 10 778 | 443,15 |
| Autres | 224 | 20 740 | 92,79 | 178 | 24 632 | 138,23 | 204 | 22 764 | 111,35 | 193 | 27 004 | 139,63 |
| Total | 1 101 | 144 082 | 130,89 | 824 | 160 544 | 194,75 | 1 114 | 149 933 | 134,60 | 1 218 | 231 791 | 190,36 |
| Autres | | | | | | | | | | | | |
| Sortes de raies | 107 | 4 789 | 44,90 | 76 | 5 241 | 68,58 | 103 | 4 440 | 42,96 | 100 | 5 319 | 53,30 |
| Sortes de roussettes | 28 | 636 | 22,73 | 25 | 716 | 28,15 | 21 | 465 | 21,83 | 29 | 600 | 20,91 |
| Autres sortes | 22 | 2 133 | 96,84 | 21 | 2 466 | 117,96 | 26 | 2 660 | 104,21 | 22 | 2 819 | 125,33 |
| Total | 157 | 7 558 | 48,24 | 123 | 8 423 | 68,62 | 150 | 7 565 | 50,37 | 151 | 8 737 | 57,88 |
| Crustacés et mollusques | | | | | | | | | | | | |
| Crevettes | 45 | 5 310 | 117,14 | 32 | 4 110 | 130,21 | 26 | 4 318 | 166,41 | 31 | 4 302 | 136,63 |
| Langoustines | 26 | 4 374 | 170,14 | 10 | 2 297 | 239,83 | 23 | 5 075 | 223,69 | 9 | 2 997 | 325,52 |
| Autres | 166 | 5 968 | 36,02 | 128 | 7 511 | 58,79 | 127 | 4 994 | 39,22 | 86 | 5 081 | 59,30 |
| Total | 237 | 15 652 | 66,11 | 169 | 13 918 | 82,40 | 176 | 14 388 | 81,76 | 126 | 12 380 | 97,96 |
| Ensemble des produits | 2 152 | 197 436 | 91,76 | 1 527 | 210 807 | 138,07 | 1 904 | 196 327 | 103,14 | 1 897 | 276 355 | 145,70 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - JANVIER 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 | 4 | 128 | 6 | 183 | - | - | 10 | 311 |
| Cabillaud | 134 | 7 595 | 173 | 9 030 | 9 | 504 | 316 | 17 129 |
| Colin | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Merlan | 35 | 1 401 | 38 | 1 074 | 2 | 53 | 75 | 2 528 |
| Lieu | 1 | 70 | 3 | 209 | - | 6 | 4 | 285 |
| Lingue | 2 | 87 | 5 | 261 | - | 2 | 7 | 350 |
| Merlu | - | 2 | - | 27 | - | 1 | - | 30 |
| Tacaud | 25 | 467 | 18 | 254 | 1 | 23 | 44 | 744 |
| Plie | 296 | 13 871 | 518 | 25 830 | 14 | 640 | 828 | 40 341 |
| Flet | 6 | 114 | 1 | 18 | - | 5 | 7 | 137 |
| Limande | 17 | 715 | 26 | 1 154 | 3 | 95 | 46 | 1 964 |
| Sole | 154 | 36 341 | 277 | 64 765 | 12 | 2 959 | 443 | 104 065 |
| Turbot | 9 | 2 780 | 18 | 5 896 | - | 146 | 27 | 8 822 |
| Barbue | 16 | 3 266 | 28 | 5 510 | 1 | 223 | 45 | 8 999 |
| Sole limande | 34 | 4 533 | 58 | 6 697 | 2 | 307 | 94 | 11 537 |
| Cardine | - | 16 | 3 | 132 | - | - | 3 | 148 |
| Flétan | - | - | - | 13 | - | - | - | 13 |
| Raie | 42 | 2 661 | 57 | 3 404 | 7 | 375 | 106 | 6 440 |
| Perlon | 12 | 347 | 11 | 262 | 1 | 22 | 24 | 631 |
| Grondin | - | 5 | 2 | 32 | - | - | 2 | 37 |
| Grondin rouge | 13 | 342 | 3 | 98 | - | 26 | 16 | 466 |
| Loup de mer | - | - | - | 4 | - | - | - | 4 |
| Baudroie | 3 | 569 | 6 | 1 880 | - | 15 | 9 | 2 464 |
| Congre | 1 | 47 | 1 | 64 | - | 1 | 2 | 112 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 5 | - | 17 | - | 1 | - | 23 |
| Roussette | 11 | 302 | 14 | 283 | 2 | 51 | 27 | 636 |
| Emissole | - | 2 | - | 13 | - | - | - | 15 |
| Autres espèces | 16 | 1 743 | 5 | 416 | - | 50 | 21 | 2 209 |
| Total | 831 | 77 409 | 1 271 | 127 526 | 54 | 5 505 | 2 156 | 210 440 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hareng | - | - | - | 11 | - | 2 | - | 13 |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | - | - | 12 | - | 2 | - | 14 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 3 | 558 | 13 | 2 108 | 1 | 195 | 17 | 2 861 |
| Langoustine | 2 | 385 | 6 | 1 246 | - | - | 8 | 1 631 |
| Queue de langoustine | - | 53 | - | 73 | - | - | - | 126 |
| Tourteau | - | - | 2 | 189 | - | - | 2 | 189 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 5 | - | 5 |
| Coquillage | 7 | 698 | 8 | 765 | - | 37 | 15 | 1 500 |
| Seiche | 16 | 841 | 16 | 640 | 1 | 31 | 33 | 1 512 |
| Escargot de mer | 9 | 188 | 13 | 303 | 1 | 27 | 23 | 518 |
| Autres espèces | 2 | 152 | - | - | - | - | 2 | 152 |
| Total | 39 | 2 875 | 58 | 5 324 | 3 | 295 | 100 | 8 494 |
| Total général | 870 | 80 284 | 1 329 | 132 862 | 57 | 5 802 | 2 256 | 218 948 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - FEVRIER 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 | 5 | 193 | 6 | 263 | - | - | 11 | 456 |
| Cabillaud | 84 | 4 769 | 123 | 6 826 | 10 | 537 | 217 | 12 132 |
| Colin | - | - | - | 5 | - | - | - | 5 |
| Merlan | 27 | 965 | 26 | 790 | 1 | 49 | 54 | 1 804 |
| Lieu | 4 | 260 | 8 | 475 | - | 3 | 12 | 738 |
| Lingue | 1 | 57 | 5 | 282 | - | 1 | 6 | 340 |
| Merlu | - | 14 | 3 | 260 | - | - | 3 | 274 |
| Tacaud | 18 | 394 | 17 | 296 | 1 | 22 | 36 | 712 |
| Plie | 171 | 7 993 | 333 | 16 540 | 9 | 418 | 513 | 24 951 |
| Flet | 4 | 48 | 1 | 10 | 1 | 13 | 6 | 71 |
| Limande | 18 | 840 | 23 | 1 165 | 2 | 76 | 43 | 2 081 |
| Sole | 107 | 26 305 | 236 | 57 873 | 12 | 3 132 | 355 | 87 310 |
| Turbot | 5 | 2 179 | 9 | 3 812 | - | 190 | 14 | 6 181 |
| Barbue | 11 | 2 784 | 17 | 4 516 | 1 | 223 | 29 | 7 523 |
| Sole limande | 21 | 2 803 | 31 | 4 172 | 2 | 266 | 54 | 7 241 |
| Cardine | 1 | 54 | 1 | 54 | - | - | 2 | 108 |
| Flétan | - | - | - | 6 | - | - | - | 6 |
| Raie | 47 | 2 624 | 66 | 3 945 | 7 | 410 | 120 | 6 979 |
| Perlon | 5 | 199 | 4 | 163 | - | 11 | 9 | 373 |
| Grondin | - | 5 | 1 | 22 | - | 1 | 1 | 28 |
| Grondin rouge | 6 | 263 | 2 | 101 | - | 12 | 8 | 376 |
| Loup de mer | - | 4 | - | - | - | - | - | 4 |
| Baudroie | 3 | 695 | 13 | 3 136 | - | 17 | 16 | 3 848 |
| Congre | 1 | 59 | 7 | 207 | - | 1 | 8 | 267 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 13 | 1 | 33 | - | - | 1 | 46 |
| Roussette | 10 | 302 | 9 | 313 | 1 | 44 | 20 | 659 |
| Emissole | - | 2 | - | 1 | - | - | - | 3 |
| Autres espèces | 11 | 1 092 | 9 | 549 | - | 20 | 20 | 1 661 |
| Total | 560 | 54 916 | 951 | 105 815 | 47 | 5 446 | 1 558 | 166 177 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hareng | - | 4 | - | 4 | - | - | - | 8 |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | 1 | 23 | 1 | 13 | - | - | 2 | 36 |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 1 | 27 | 1 | 17 | - | - | 2 | 44 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 1 | 149 | 7 | 1 535 | - | 87 | 8 | 1 771 |
| Langoustine | 1 | 130 | 1 | 333 | - | - | 2 | 463 |
| Queue de langoustine | - | 19 | - | 69 | - | - | - | 88 |
| Tourteau | - | - | 2 | 159 | - | - | 2 | 159 |
| Homard | - | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 |
| Coquillage | 6 | 493 | 10 | 694 | - | 6 | 16 | 1 193 |
| Seiche | 6 | 382 | 33 | 1 408 | - | 17 | 39 | 1 807 |
| Escargot de mer | 6 | 160 | 7 | 180 | - | 22 | 13 | 362 |
| Autres espèces | 2 | 108 | - | - | - | - | 2 | 108 |
| Total | 22 | 1 441 | 60 | 4 381 | - | 134 | 82 | 5 956 |
| Total général | 583 | 56 384 | 1 012 | 110 213 | 47 | 5 580 | 1 642 | 172 177 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - MARS 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 | 11 | 351 | 18 | 622 | - | - | 29 | 973 |
| Cabillaud | 141 | 6 530 | 255 | 11 282 | 35 | 1 721 | 431 | 19 533 |
| Colin | - | 8 | 1 | 19 | - | - | 1 | 27 |
| Merlan | 32 | 937 | 59 | 1 689 | 1 | 35 | 92 | 2 661 |
| Lieu | 9 | 353 | 15 | 660 | - | 1 | 24 | 1 014 |
| Lingue | 4 | 157 | 16 | 638 | - | - | 20 | 795 |
| Merlu | - | 7 | 2 | 180 | - | - | 2 | 187 |
| Tacaud | 13 | 240 | 19 | 270 | 1 | 13 | 33 | 523 |
| Plie | 121 | 6 072 | 134 | 7 419 | 5 | 267 | 260 | 13 758 |
| Flet | 4 | 56 | 1 | 15 | 5 | 73 | 10 | 144 |
| Limande | 13 | 464 | 16 | 585 | 1 | 47 | 30 | 1 096 |
| Sole | 185 | 44 062 | 294 | 71 711 | 28 | 6 791 | 507 | 122 564 |
| Turbot | 6 | 2 326 | 12 | 4 624 | 1 | 222 | 19 | 7 172 |
| Barbue | 18 | 3 784 | 27 | 6 145 | 2 | 337 | 47 | 10 266 |
| Sole limande | 39 | 3 859 | 73 | 7 768 | 2 | 226 | 114 | 11 853 |
| Cardine | 1 | 39 | 4 | 127 | - | - | 5 | 166 |
| Flétan | - | - | - | 13 | - | - | - | 13 |
| Raie | 62 | 2 932 | 70 | 4 186 | 7 | 343 | 139 | 7 461 |
| Perlon | 4 | 153 | 3 | 194 | - | - | 7 | 347 |
| Grondin | 1 | 13 | 2 | 78 | - | - | 3 | 91 |
| Grondin rouge | 9 | 331 | 4 | 261 | - | - | 13 | 592 |
| Loup de mer | - | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Baudroie | 15 | 2 984 | 39 | 8 975 | - | - | 54 | 11 959 |
| Congre | 2 | 82 | 4 | 142 | - | 1 | 6 | 225 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | 1 | 39 | 1 | 92 | - | - | 2 | 131 |
| Roussette | 11 | 292 | 15 | 482 | 1 | 34 | 27 | 808 |
| Emissole | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | 18 | 1 126 | 38 | 2 387 | - | 5 | 56 | 3 518 |
| Total | 720 | 77 197 | 1 122 | 130 567 | 89 | 10 116 | 1 931 | 217 880 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hareng | - | 1 | - | 1 | - | 2 | - | 4 |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | - | - | - | 5 | - | - | - | 5 |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 1 | - | 6 | - | 2 | - | 9 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 1 | 340 | 5 | 1 051 | - | - | 6 | 1 391 |
| Langoustine | 1 | 174 | 2 | 602 | - | - | 3 | 776 |
| Queue de langoustine | - | 40 | - | 114 | - | - | - | 154 |
| Tourteau | 1 | 63 | 2 | 183 | - | - | 3 | 246 |
| Homard | - | - | - | 4 | - | - | - | 4 |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Coquillage | 11 | 616 | 22 | 920 | - | 7 | 33 | 1 543 |
| Seiche | 3 | 238 | 20 | 974 | - | 7 | 23 | 1 219 |
| Escargot de mer | 6 | 204 | 7 | 209 | - | 18 | 13 | 431 |
| Autres espèces | 1 | 64 | - | - | - | 4 | 1 | 68 |
| Total | 24 | 1 739 | 58 | 4 057 | - | 36 | 82 | 5 832 |
| Total général | 744 | 78 937 | 1 180 | 134 630 | 89 | 10 154 | 2 013 | 223 721 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - AVRIL 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 | 6 | 253 | 10 | 475 | - | - | 16 | 728 |
| Cabillaud | 120 | 6 834 | 135 | 7 682 | 12 | 784 | 267 | 15 300 |
| Colin | 1 | 37 | - | 8 | - | - | 1 | 45 |
| Merlan | 27 | 964 | 22 | 963 | 1 | 25 | 50 | 1 952 |
| Lieu | 9 | 456 | 17 | 1 025 | - | - | 26 | 1 481 |
| Lingue | 4 | 188 | 20 | 836 | - | - | 24 | 1 024 |
| Merlu | - | 38 | 1 | 130 | - | - | 1 | 168 |
| Tacaud | 16 | 312 | 19 | 407 | - | - | 35 | 719 |
| Plie | 84 | 5 969 | 98 | 7 073 | 3 | 230 | 185 | 13 272 |
| Flet | 18 | 245 | 5 | 77 | 16 | 230 | 39 | 552 |
| Limande | 14 | 570 | 14 | 563 | 1 | 35 | 29 | 1 168 |
| Sole | 163 | 41 888 | 274 | 69 315 | 45 | 11 883 | 482 | 123 086 |
| Turbot | 9 | 3 445 | 9 | 3 933 | - | 57 | 18 | 7 435 |
| Barbue | 15 | 3 870 | 31 | 8 620 | 1 | 300 | 47 | 12 790 |
| Sole limande | 18 | 2 005 | 29 | 3 548 | - | 2 | 47 | 5 555 |
| Cardine | 1 | 31 | 4 | 160 | - | - | 5 | 191 |
| Flétan | - | - | - | 5 | - | - | - | 5 |
| Raie | 53 | 3 081 | 84 | 4 945 | - | 38 | 137 | 8 064 |
| Perlon | 7 | 229 | 10 | 434 | - | - | 17 | 663 |
| Grondin | 2 | 33 | 3 | 77 | - | - | 5 | 110 |
| Grondin rouge | 12 | 370 | 16 | 585 | - | - | 28 | 955 |
| Loup de mer | - | 10 | - | 6 | - | - | - | 16 |
| Baudroie | 11 | 2 357 | 37 | 9 468 | - | - | 48 | 11 825 |
| Congre | 2 | 103 | 4 | 172 | - | - | 6 | 275 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 4 | - | 8 | - | - | - | 12 |
| Roussette | 19 | 428 | 26 | 561 | - | - | 45 | 989 |
| Emissole | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | 11 | 1 038 | 13 | 1 006 | - | 8 | 24 | 2 052 |
| Total | 622 | 74 758 | 881 | 122 082 | 79 | 13 592 | 1 582 | 210 432 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hareng | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 4 | 1 294 | 5 | 1 490 | - | 65 | 9 | 2 849 |
| Langoustine | 3 | 720 | 5 | 1 528 | - | - | 8 | 2 248 |
| Queue de langoustine | - | 63 | - | 127 | - | - | - | 190 |
| Tourteau | - | - | 2 | 220 | - | - | 2 | 220 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Coquillage | 11 | 675 | 21 | 919 | - | - | 32 | 1 594 |
| Seiche | 5 | 374 | 39 | 1 891 | 1 | 43 | 45 | 2 308 |
| Escargot de mer | 10 | 313 | 11 | 343 | - | - | 21 | 656 |
| Autres espèces | 1 | 86 | - | - | - | - | 1 | 86 |
| Total | 34 | 3 525 | 83 | 6 518 | 1 | 108 | 118 | 10 151 |
| Total général | 656 | 78 283 | 964 | 128 600 | 80 | 13 700 | 1 700 | 220 583 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - MAI 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 | 2 | 49 | 2 | 68 | - | - | 4 | 117 |
| Cabillaud | 49 | 3 338 | 131 | 7 131 | 1 | 74 | 181 | 10 543 |
| Colin | - | 2 | - | 1 | - | - | - | 3 |
| Merlan | 11 | 503 | 24 | 878 | 2 | 94 | 37 | 1 475 |
| Lieu | 1 | 99 | 1 | 75 | - | - | 2 | 174 |
| Lingue | 5 | 225 | 4 | 188 | - | - | 9 | 413 |
| Merlu | - | 28 | 1 | 65 | - | - | 1 | 93 |
| Tacaud | 6 | 122 | 5 | 135 | - | 1 | 11 | 258 |
| Plie | 53 | 3 965 | 179 | 14 353 | 8 | 549 | 240 | 18 867 |
| Flet | 23 | 370 | 11 | 231 | 12 | 195 | 46 | 796 |
| Limande | 14 | 499 | 27 | 1 103 | 3 | 127 | 44 | 1 729 |
| Sole | 95 | 28 142 | 190 | 56 151 | 22 | 6 624 | 307 | 90 917 |
| Turbot | 6 | 2 324 | 9 | 3 556 | - | 108 | 15 | 5 988 |
| Barbue | 8 | 2 086 | 16 | 5 174 | 1 | 272 | 25 | 7 532 |
| Sole limande | 25 | 2 808 | 30 | 4 202 | - | 9 | 55 | 7 019 |
| Cardine | 2 | 103 | 2 | 87 | - | - | 4 | 190 |
| Flétan | - | 5 | - | 13 | - | - | - | 18 |
| Raie | 37 | 2 249 | 39 | 2 983 | 1 | 83 | 77 | 5 315 |
| Perlon | 5 | 151 | 10 | 358 | - | 1 | 15 | 510 |
| Grondin | 1 | 24 | 6 | 83 | - | 2 | 7 | 109 |
| Grondin rouge | 3 | 96 | 8 | 247 | - | - | 11 | 343 |
| Loup de mer | 1 | 54 | - | 42 | - | - | 1 | 96 |
| Baudroie | 13 | 2 477 | 12 | 3 267 | - | 4 | 25 | 5 748 |
| Congre | - | 20 | 1 | 54 | - | - | 1 | 74 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 20 | 1 | 53 | - | 2 | 1 | 75 |
| Roussette | 19 | 332 | 25 | 542 | - | 20 | 44 | 894 |
| Emissole | - | - | 1 | 14 | - | 7 | 1 | 21 |
| Autres espèces | 9 | 1 117 | 6 | 695 | - | 32 | 15 | 1 844 |
| Total | 388 | 51 208 | 741 | 101 749 | 50 | 8 204 | 1 179 | 161 161 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | 3 | - | - | - | 3 | - | 6 |
| Hareng | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Maquereau | - | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 3 | - | 4 | - | 3 | - | 10 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 10 | 2 400 | 5 | 1 273 | 2 | 468 | 17 | 4 141 |
| Langoustine | 2 | 650 | 4 | 1 363 | - | - | 6 | 2 013 |
| Queue de langoustine | - | 20 | - | 130 | - | - | - | 150 |
| Tourteau | - | - | 4 | 485 | - | - | 4 | 485 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Coquillage | 7 | 320 | 5 | 341 | - | - | 12 | 661 |
| Seiche | 10 | 419 | 13 | 609 | 9 | 352 | 32 | 1 380 |
| Escargot de mer | 3 | 92 | 11 | 333 | - | - | 14 | 425 |
| Autres espèces | 1 | 95 | - | - | - | - | 1 | 95 |
| Total | 33 | 3 996 | 42 | 4 534 | 11 | 820 | 86 | 9 350 |
| Total général | 421 | 55 207 | 783 | 106 287 | 61 | 9 027 | 1 265 | 170 521 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - JUIN 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 | 1 | 45 | 10 | 346 | - | - | 11 | 391 |
| Cabillaud | 41 | 2 631 | 85 | 4 659 | 1 | 88 | 127 | 7 378 |
| Colin | - | 3 | 1 | 22 | - | - | 1 | 25 |
| Merlan | 11 | 546 | 15 | 633 | 3 | 130 | 29 | 1 309 |
| Lieu | 2 | 121 | 1 | 63 | - | - | 3 | 184 |
| Lingue | 6 | 229 | 4 | 199 | - | - | 10 | 428 |
| Merlu | 1 | 81 | 3 | 174 | - | - | 4 | 255 |
| Tacaud | 4 | 80 | 4 | 102 | 1 | 13 | 9 | 195 |
| Plie | 54 | 4 391 | 150 | 12 499 | 8 | 635 | 212 | 17 525 |
| Flet | 17 | 300 | 8 | 206 | 8 | 158 | 33 | 664 |
| Limande | 14 | 534 | 19 | 910 | 2 | 104 | 35 | 1 548 |
| Sole | 83 | 28 037 | 179 | 61 686 | 26 | 8 597 | 288 | 98 320 |
| Turbot | 7 | 2 107 | 8 | 2 408 | 1 | 181 | 16 | 4 696 |
| Barbue | 6 | 1 633 | 7 | 2 217 | 1 | 269 | 14 | 4 119 |
| Sole limande | 19 | 1 965 | 23 | 2 720 | 1 | 84 | 43 | 4 769 |
| Cardine | 5 | 175 | 8 | 511 | - | - | 13 | 686 |
| Flétan | - | 7 | - | 31 | - | - | - | 38 |
| Raie | 29 | 1 591 | 40 | 2 652 | 4 | 308 | 73 | 4 551 |
| Perlon | 2 | 86 | 4 | 157 | - | 11 | 6 | 254 |
| Grondin | 2 | 22 | 6 | 75 | - | - | 8 | 97 |
| Grondin rouge | 4 | 142 | 6 | 144 | - | 9 | 10 | 295 |
| Loup de mer | - | 14 | 6 | 512 | - | - | 6 | 526 |
| Baudroie | 10 | 2 551 | 16 | 4 203 | - | 34 | 26 | 6 788 |
| Congre | 1 | 52 | 2 | 87 | - | - | 3 | 139 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 17 | 1 | 30 | - | 2 | 1 | 49 |
| Roussette | 10 | 221 | 12 | 269 | 4 | 97 | 26 | 587 |
| Emissole | - | 7 | 1 | 12 | 2 | 27 | 3 | 46 |
| Autres espèces | 10 | 1 149 | 9 | 746 | 1 | 104 | 20 | 1 999 |
| Total | 339 | 48 737 | 628 | 98 273 | 63 | 10 851 | 1 030 | 157 861 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | 2 | 12 | - | 2 | 1 | 1 | 3 | 15 |
| Hareng | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Maquereau | - | - | - | 10 | - | - | - | 10 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 2 | 12 | - | 12 | 1 | 2 | 3 | 26 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 18 | 3 966 | 10 | 2 364 | 5 | 1 191 | 33 | 7 521 |
| Langoustine | 6 | 1 514 | 12 | 3 142 | - | - | 18 | 4 656 |
| Queue de langoustine | - | 23 | 1 | 356 | - | - | 1 | 379 |
| Tourteau | - | - | 4 | 329 | - | - | 4 | 329 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Coquillage | 3 | 115 | 3 | 162 | - | 4 | 6 | 281 |
| Seiche | 3 | 113 | 4 | 146 | 5 | 178 | 12 | 437 |
| Escargot de mer | 2 | 41 | 8 | 236 | - | 20 | 10 | 297 |
| Autres espèces | 2 | 105 | - | - | - | - | 2 | 105 |
| Total | 34 | 5 877 | 42 | 6 735 | 10 | 1 393 | 86 | 14 005 |
| Total général | 375 | 54 626 | 670 | 105 020 | 74 | 12 246 | 1 119 | 171 892 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - JUILLET 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 | 2 | 111 | 6 | 325 | - | - | 8 | 436 |
| Cabillaud | 48 | 3 518 | 67 | 4 107 | - | 9 | 115 | 7 634 |
| Colin | - | 4 | 1 | 34 | - | - | 1 | 38 |
| Merlan | 14 | 546 | 18 | 696 | 3 | 127 | 35 | 1 369 |
| Lieu | 1 | 106 | 1 | 86 | - | - | 2 | 192 |
| Lingue | 6 | 220 | 3 | 120 | - | - | 9 | 340 |
| Merlu | 1 | 69 | 3 | 144 | - | - | 4 | 213 |
| Tacaud | 6 | 300 | 4 | 102 | - | 7 | 10 | 409 |
| Plie | 82 | 5 730 | 272 | 19 312 | 6 | 410 | 360 | 25 452 |
| Flet | 14 | 236 | 5 | 110 | 8 | 150 | 27 | 496 |
| Limande | 20 | 867 | 33 | 1 605 | 3 | 130 | 56 | 2 602 |
| Sole | 77 | 29 040 | 174 | 66 232 | 25 | 8 815 | 276 | 104 087 |
| Turbot | 6 | 2 381 | 9 | 3 552 | - | 132 | 15 | 6 065 |
| Barbue | 6 | 1 778 | 9 | 3 095 | - | 90 | 15 | 4 963 |
| Sole limande | 26 | 2 900 | 30 | 3 159 | 1 | 176 | 57 | 6 235 |
| Cardine | 7 | 260 | 10 | 485 | - | - | 17 | 745 |
| Flétan | - | - | - | 28 | - | - | - | 28 |
| Raie | 36 | 2 259 | 47 | 3 007 | 4 | 316 | 87 | 5 582 |
| Perlon | 6 | 196 | 8 | 284 | 1 | 20 | 15 | 500 |
| Grondin | 1 | 19 | 5 | 80 | - | 1 | 6 | 100 |
| Grondin rouge | 3 | 87 | 7 | 199 | - | 2 | 10 | 288 |
| Loup de mer | - | - | 4 | 359 | - | - | 4 | 359 |
| Baudroie | 9 | 2 577 | 20 | 5 178 | - | - | 29 | 7 755 |
| Congre | 1 | 30 | 1 | 47 | - | 1 | 2 | 78 |
| Sebaste | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 |
| Aiguillat | - | 6 | 1 | 41 | - | - | 1 | 47 |
| Roussette | 16 | 262 | 17 | 306 | 3 | 62 | 36 | 630 |
| Emissole | - | 6 | 1 | 17 | 1 | 20 | 2 | 43 |
| Autres espèces | 11 | 1 150 | 7 | 514 | - | 40 | 18 | 1 704 |
| Total | 399 | 54 658 | 763 | 113 226 | 55 | 10 508 | 1 217 | 178 392 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtarde | 1 | 11 | - | 1 | - | 1 | 1 | 13 |
| Hareng | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Maquereau | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 1 | 11 | - | 2 | - | 1 | 1 | 14 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 17 | 3 378 | 11 | 1 942 | 5 | 1 094 | 33 | 6 414 |
| Langoustine | 11 | 2 704 | 12 | 3 468 | - | - | 23 | 6 172 |
| Queue de langoustine | - | 121 | 1 | 316 | - | - | 1 | 437 |
| Tourteau | - | 8 | 5 | 411 | - | - | 5 | 419 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Coquillage | 2 | 110 | 5 | 247 | - | - | 7 | 357 |
| Seiche | 7 | 289 | 7 | 287 | - | 2 | 14 | 578 |
| Escargot de mer | 3 | 75 | 11 | 297 | - | 11 | 14 | 383 |
| Autres espèces | 3 | 154 | - | - | - | - | 3 | 154 |
| Total | 43 | 6 839 | 52 | 6 968 | 5 | 1 107 | 100 | 14 914 |
| Total général | 443 | 61 508 | 815 | 120 196 | 60 | 11 616 | 1 318 | 193 320 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - AOUT 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 | 4 | 122 | 8 | 274 | - | - | 12 | 396 |
| Cabillaud | 35 | 2 519 | 96 | 5 205 | 1 | 62 | 132 | 7 786 |
| Colin | - | 4 | 2 | 38 | - | - | 2 | 42 |
| Merlan | 13 | 447 | 24 | 706 | 3 | 86 | 40 | 1 239 |
| Lieu | 1 | 61 | 1 | 47 | - | - | 2 | 108 |
| Lingue | 4 | 186 | 3 | 118 | - | - | 7 | 304 |
| Merlu | 1 | 113 | 2 | 84 | - | - | 3 | 197 |
| Tacaud | 3 | 52 | 2 | 48 | - | 2 | 5 | 102 |
| Plie | 98 | 6 543 | 387 | 26 478 | 5 | 298 | 490 | 33 319 |
| Flet | 6 | 97 | 3 | 50 | 2 | 66 | 11 | 213 |
| Limande | 15 | 626 | 41 | 2 114 | 1 | 30 | 57 | 2 770 |
| Sole | 64 | 22 619 | 114 | 42 348 | 13 | 4 214 | 191 | 69 181 |
| Turbot | 6 | 2 185 | 12 | 4 537 | - | 91 | 18 | 6 813 |
| Barbue | 7 | 1 705 | 11 | 3 040 | - | 61 | 18 | 4 806 |
| Sole limande | 30 | 3 003 | 41 | 3 664 | 1 | 128 | 72 | 6 795 |
| Cardine | 8 | 273 | 9 | 336 | - | - | 17 | 609 |
| Flétan | - | - | - | 55 | - | - | - | 55 |
| Raie | 30 | 1 573 | 60 | 3 380 | 5 | 327 | 95 | 5 280 |
| Perlon | 4 | 131 | 8 | 269 | 1 | 18 | 13 | 418 |
| Grondin | - | 9 | 4 | 57 | - | - | 4 | 66 |
| Grondin rouge | 2 | 97 | 2 | 71 | - | 3 | 4 | 171 |
| Loup de mer | - | 24 | 7 | 622 | - | - | 7 | 646 |
| Baudroie | 8 | 2 081 | 12 | 3 310 | - | - | 20 | 5 391 |
| Congre | 1 | 26 | 1 | 35 | - | - | 2 | 61 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 19 | 2 | 98 | - | - | 2 | 117 |
| Roussette | 10 | 202 | 12 | 339 | 1 | 23 | 23 | 564 |
| Emissole | - | 2 | 2 | 23 | 1 | 12 | 3 | 37 |
| Autres espèces | 10 | 1 069 | 3 | 306 | - | 27 | 13 | 1 402 |
| Total | 360 | 45 788 | 869 | 97 652 | 34 | 5 448 | 1 263 | 148 888 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | 4 | - | 2 | - | - | - | 6 |
| Hareng | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Maquereau | - | 3 | - | 4 | - | 4 | - | 11 |
| Esprot | - | - | - | - | - | 3 | - | 3 |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 7 | - | 6 | - | 7 | - | 20 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 16 | 2 796 | 37 | 4 470 | 4 | 772 | 57 | 8 038 |
| Langoustine | 9 | 2 034 | 24 | 5 806 | - | - | 33 | 7 840 |
| Queue de langoustine | 1 | 326 | 5 | 1 017 | - | - | 6 | 1 343 |
| Tourteau | 1 | 24 | 10 | 553 | - | - | 11 | 577 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Coquillage | 2 | 143 | 3 | 133 | - | - | 5 | 276 |
| Seiche | 9 | 469 | 5 | 281 | - | 9 | 14 | 759 |
| Escargot de mer | 5 | 113 | 14 | 363 | - | 9 | 19 | 485 |
| Autres espèces | 1 | 113 | - | - | - | - | 1 | 113 |
| Total | 44 | 6 018 | 98 | 12 623 | 4 | 791 | 146 | 19 432 |
| Total général | 404 | 51 813 | 967 | 110 281 | 38 | 6 246 | 1 409 | 168 340 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - SEPTEMBRE 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 | 2 | 67 | 17 | 679 | - | - | 19 | 746 |
| Cabillaud | 29 | 2 258 | 124 | 7 593 | 1 | 88 | 154 | 9 939 |
| Colin | - | 2 | 2 | 56 | - | - | 2 | 58 |
| Mertan | 10 | 427 | 19 | 717 | 3 | 95 | 32 | 1 239 |
| Lieu | - | 34 | 1 | 88 | - | - | 1 | 122 |
| Lingue | 5 | 273 | 3 | 168 | - | - | 8 | 441 |
| Merlu | 1 | 54 | 2 | 211 | 1 | - | 3 | 265 |
| Tacaud | 3 | 76 | 3 | 92 | 2 | 27 | 8 | 195 |
| Plie | 93 | 7 164 | 464 | 35 084 | 10 | 685 | 567 | 42 933 |
| Flet | 4 | 63 | 3 | 50 | 4 | 106 | 11 | 219 |
| Limande | 12 | 618 | 42 | 2 228 | - | 19 | 54 | 2 865 |
| Sole | 75 | 26 173 | 164 | 58 157 | 18 | 5 779 | 257 | 90 109 |
| Turbot | 8 | 3 097 | 18 | 7 439 | - | 180 | 26 | 10 716 |
| Barbue | 6 | 1 657 | 19 | 5 835 | - | 143 | 25 | 7 635 |
| Sole limande | 28 | 3 210 | 50 | 5 327 | 2 | 201 | 80 | 8 738 |
| Cardine | 4 | 170 | 4 | 148 | - | - | 8 | 318 |
| Flétan | - | - | - | 20 | - | - | - | 20 |
| Raie | 40 | 2 162 | 70 | 4 087 | 5 | 283 | 115 | 6 532 |
| Perlon | 8 | 218 | 17 | 450 | 1 | 32 | 26 | 700 |
| Grondin | 1 | 13 | 4 | 53 | - | 2 | 5 | 68 |
| Grondin rouge | 3 | 121 | 3 | 110 | 1 | 39 | 7 | 270 |
| Loup de mer | - | 5 | 4 | 424 | - | - | 4 | 429 |
| Baudroie | 10 | 2 411 | 12 | 3 891 | - | 5 | 22 | 6 307 |
| Congre | 1 | 56 | 2 | 88 | - | - | 3 | 144 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | 1 | 43 | 1 | 71 | - | - | 2 | 114 |
| Roussette | 11 | 242 | 22 | 435 | 2 | 65 | 35 | 742 |
| Emissole | - | 2 | 1 | 18 | 1 | 12 | 2 | 32 |
| Autres espèces | 9 | 1 098 | 4 | 323 | - | 29 | 13 | 1 450 |
| Total | 364 | 51 714 | 1 075 | 133 842 | 50 | 7 790 | 1 489 | 193 346 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 2 |
| Hareng | - | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Maquereau | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 1 | - | 5 | - | - | - | 6 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 18 | 2 568 | 56 | 4 873 | 4 | 574 | 78 | 8 015 |
| Langoustine | 4 | 755 | 23 | 4 333 | - | - | 27 | 5 088 |
| Queue de langoustine | 1 | 99 | 3 | 519 | - | - | 4 | 618 |
| Tourteau | - | 10 | 19 | 791 | - | 4 | 19 | 805 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 6 | - | 6 |
| Coquillage | 1 | 96 | 3 | 276 | - | 31 | 4 | 403 |
| Seiche | 11 | 723 | 21 | 1 330 | 7 | 427 | 39 | 2 480 |
| Escargot de mer | 6 | 109 | 17 | 473 | - | 14 | 23 | 596 |
| Autres espèces | 3 | 147 | - | - | - | - | 3 | 147 |
| Total | 44 | 4 507 | 142 | 12 595 | 11 | 1 056 | 197 | 18 158 |
| Total général | 408 | 56 222 | 1 217 | 146 442 | 61 | 8 846 | 1 686 | 211 510 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - OCTOBRE 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 | 4 | 128 | 27 | 950 | - | - | 31 | 1 078 |
| Cabillaud | 51 | 3 579 | 193 | 11 859 | 11 | 867 | 255 | 16 305 |
| Colin | - | - | 6 | 226 | - | - | 6 | 226 |
| Merlan | 20 | 735 | 30 | 929 | 4 | 133 | 54 | 1 797 |
| Lieu | - | 42 | 1 | 87 | - | - | 1 | 129 |
| Lingue | 2 | 93 | 6 | 331 | - | - | 8 | 424 |
| Merlu | - | 21 | 2 | 173 | - | - | 2 | 194 |
| Tacaud | 4 | 113 | 3 | 71 | 2 | 34 | 9 | 218 |
| Plie | 120 | 9 029 | 406 | 31 142 | 10 | 723 | 536 | 40 894 |
| Flet | 5 | 76 | 3 | 51 | 5 | 97 | 13 | 224 |
| Limande | 13 | 757 | 34 | 2 114 | 1 | 73 | 48 | 2 944 |
| Sole | 80 | 25 689 | 222 | 72 761 | 11 | 3 678 | 313 | 102 128 |
| Turbot | 16 | 4 679 | 32 | 9 754 | - | 165 | 48 | 14 598 |
| Barbue | 9 | 2 021 | 24 | 5 928 | 1 | 129 | 34 | 8 078 |
| Sole limande | 37 | 4 163 | 76 | 8 510 | 1 | 175 | 114 | 12 848 |
| Cardine | 5 | 250 | 11 | 507 | - | - | 16 | 757 |
| Flétan | - | - | - | 54 | - | - | - | 54 |
| Raie | 38 | 2 078 | 95 | 5 122 | 7 | 358 | 140 | 7 558 |
| Perlon | 4 | 158 | 18 | 401 | 1 | 27 | 23 | 586 |
| Grondin | 2 | 25 | 2 | 29 | - | - | 4 | 54 |
| Grondin rouge | 2 | 101 | 2 | 35 | 1 | 37 | 5 | 173 |
| Loup de mer | - | 8 | 5 | 596 | - | - | 5 | 604 |
| Baudroie | 14 | 2 976 | 25 | 7 797 | - | 15 | 39 | 10 788 |
| Congre | 3 | 93 | 6 | 178 | - | - | 9 | 271 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 8 | 3 | 149 | - | - | 3 | 157 |
| Roussette | 7 | 141 | 24 | 435 | 4 | 77 | 35 | 653 |
| Emissole | - | 8 | 1 | 12 | - | 3 | 1 | 23 |
| Autres espèces | 12 | 1 543 | 6 | 635 | - | 16 | 18 | 2 194 |
| Total | 448 | 58 514 | 1 263 | 160 836 | 59 | 6 607 | 1 770 | 225 957 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | 2 | - | - | - | 3 | - | 5 |
| Hareng | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Maquereau | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 4 | - | - | - | 3 | - | 7 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 23 | 3 049 | 52 | 5 256 | 5 | 641 | 80 | 8 946 |
| Langoustine | 4 | 675 | 29 | 5 171 | - | - | 33 | 5 846 |
| Queue de langoustine | - | 20 | 3 | 722 | - | - | 3 | 742 |
| Tourteau | 1 | 37 | 25 | 1 080 | - | 1 | 26 | 1 118 |
| Homard | - | 23 | - | - | - | - | - | 23 |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 7 | - | 7 |
| Coquillage | 1 | 86 | 3 | 364 | - | 36 | 4 | 486 |
| Seiche | 32 | 1 981 | 44 | 2 831 | 9 | 523 | 85 | 5 335 |
| Escargot de mer | 4 | 81 | 13 | 333 | 1 | 27 | 18 | 441 |
| Autres espèces | 4 | 135 | - | - | - | - | 4 | 135 |
| Total | 69 | 6 087 | 169 | 15 757 | 15 | 1 235 | 253 | 23 079 |
| Total général | 517 | 64 605 | 1 432 | 176 593 | 74 | 7 845 | 2 023 | 249 043 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - NOVEMBRE 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 | 3 | 181 | 8 | 277 | - | - | 11 | 458 |
| Cabillaud | 67 | 5 010 | 125 | 7 676 | 26 | 1 776 | 218 | 14 462 |
| Colin | - | 2 | - | 20 | - | - | - | 22 |
| Merlan | 22 | 868 | 23 | 688 | 16 | 388 | 61 | 1 944 |
| Lieu | 1 | 47 | 1 | 79 | - | 1 | 2 | 127 |
| Lingue | 3 | 169 | 3 | 181 | - | - | 6 | 350 |
| Merlu | - | 14 | - | 30 | - | - | - | 44 |
| Tacaud | 10 | 260 | 14 | 309 | 3 | 66 | 27 | 635 |
| Plie | 94 | 7 324 | 230 | 18 224 | 6 | 435 | 330 | 25 983 |
| Flet | 1 | 28 | 1 | 20 | 2 | 47 | 4 | 95 |
| Limande | 8 | 461 | 16 | 940 | 2 | 111 | 26 | 1 512 |
| Sole | 79 | 26 986 | 203 | 70 352 | 4 | 1 404 | 286 | 98 742 |
| Turbot | 8 | 2 871 | 22 | 8 223 | - | 92 | 30 | 11 186 |
| Barbue | 8 | 2 107 | 24 | 6 352 | 1 | 165 | 33 | 8 624 |
| Sole limande | 30 | 4 134 | 70 | 9 129 | 1 | 187 | 101 | 13 450 |
| Cardine | 2 | 151 | 12 | 785 | - | - | 14 | 936 |
| Flétan | - | - | - | 17 | - | - | - | 17 |
| Raie | 19 | 1 530 | 56 | 3 625 | 1 | 86 | 76 | 5 241 |
| Perlon | 15 | 408 | 25 | 619 | 2 | 49 | 42 | 1 076 |
| Grondin | - | 1 | 1 | 15 | - | - | 1 | 16 |
| Grondin rouge | 4 | 149 | 3 | 117 | 1 | 37 | 8 | 303 |
| Loup de mer | - | 6 | 4 | 435 | - | - | 4 | 441 |
| Baudroie | 10 | 3 103 | 15 | 4 734 | - | 25 | 25 | 7 862 |
| Congre | 2 | 81 | 2 | 75 | - | - | 4 | 156 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 2 | - | 15 | - | - | - | 17 |
| Roussette | 10 | 293 | 12 | 350 | 2 | 55 | 24 | 698 |
| Emissole | - | 1 | - | 4 | - | 2 | - | 7 |
| Autres espèces | 14 | 1 800 | 6 | 580 | 1 | 79 | 21 | 2 459 |
| Total | 410 | 57 987 | 876 | 133 871 | 68 | 5 005 | 1 354 | 196 863 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
| Hareng | - | - | - | 2 | 1 | 21 | 1 | 23 |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 2 | - | 2 | 1 | 21 | 1 | 25 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 11 | 1 471 | 17 | 2 133 | 3 | 506 | 31 | 4 110 |
| Langoustine | 2 | 270 | 8 | 2 028 | - | - | 10 | 2 298 |
| Queue de langoustine | - | 28 | 1 | 387 | - | - | 1 | 415 |
| Tourteau | 2 | 58 | 16 | 776 | - | 1 | 18 | 835 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | 2 | - | - | - | 12 | - | 14 |
| Coquillage | 4 | 388 | 13 | 1 205 | 1 | 61 | 18 | 1 654 |
| Seiche | 23 | 1 501 | 35 | 2 211 | 5 | 306 | 63 | 4 018 |
| Escargot de mer | 9 | 173 | 12 | 234 | 1 | 18 | 22 | 425 |
| Autres espèces | 4 | 151 | - | - | - | - | 4 | 151 |
| Total | 55 | 4 042 | 102 | 8 974 | 10 | 904 | 167 | 13 920 |
| Total général | 465 | 62 031 | 978 | 142 847 | 79 | 5 930 | 1 522 | 210 808 |

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

3.- REPARTITION DES ARRIVAGES DES DIVERSES ESPECES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES

LES PORTS DE DEBARQUEMENT - DECEMBRE 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 | - | 12 | 2 | 75 | - | - | 2 | 87 |
| Cabillaud | 90 | 5 944 | 153 | 8 241 | 9 | 641 | 252 | 14 826 |
| Colin | - | - | - | 1 | - | 4 | - | 5 |
| Merlan | 29 | 949 | 30 | 702 | 3 | 85 | 62 | 1 736 |
| Lieu | - | 12 | 1 | 44 | - | 1 | 1 | 57 |
| Lingue | 1 | 32 | 3 | 157 | - | - | 4 | 189 |
| Merlu | - | - | - | 15 | - | - | - | 15 |
| Tacaud | 13 | 182 | 17 | 221 | 2 | 23 | 32 | 426 |
| Plie | 214 | 13 350 | 335 | 21 305 | 19 | 1 142 | 568 | 35 797 |
| Flet | 1 | 18 | - | 8 | - | 12 | 1 | 38 |
| Limande | 14 | 751 | 23 | 1 247 | 1 | 87 | 38 | 2 085 |
| Sole | 125 | 45 249 | 296 | 109 080 | 10 | 3 882 | 431 | 158 211 |
| Turbot | 8 | 3 194 | 16 | 7 402 | - | 182 | 24 | 10 778 |
| Barbue | 11 | 3 221 | 19 | 6 049 | 1 | 298 | 31 | 9 568 |
| Sole limande | 33 | 4 490 | 73 | 9 370 | 5 | 593 | 111 | 14 453 |
| Cardine | - | - | 10 | 851 | - | - | 10 | 851 |
| Flétan | - | - | - | 9 | - | - | - | 9 |
| Raie | 33 | 1 943 | 65 | 3 241 | 2 | 135 | 100 | 5 319 |
| Perlon | 8 | 197 | 12 | 308 | 1 | 29 | 21 | 534 |
| Grondin | - | - | 1 | 18 | - | - | 1 | 18 |
| Grondin rouge | 6 | 169 | 2 | 67 | 2 | 33 | 10 | 269 |
| Loup de mer | - | - | 1 | 86 | - | - | 1 | 86 |
| Baudroie | 2 | 886 | 10 | 4 051 | 1 | 93 | 13 | 5 030 |
| Congre | 1 | 44 | 2 | 98 | - | 1 | 3 | 143 |
| Sebaste | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aiguillat | - | 8 | 1 | 57 | - | - | 1 | 65 |
| Roussette | 9 | 171 | 16 | 318 | 2 | 46 | 27 | 535 |
| Emissole | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres espèces | 13 | 1 711 | 8 | 1 009 | 1 | 98 | 22 | 2 818 |
| Total | 611 | 82 533 | 1 096 | 174 030 | 59 | 7 385 | 1 766 | 263 948 |
| Poissons pélagiques: | | | | | | | | |
| Maquereau bâtard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hareng | - | - | - | 6 | - | - | - | 6 |
| Maquereau | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Esprot | - | 19 | - | 1 | - | - | - | 20 |
| Autres espèces | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | 19 | - | 7 | - | - | - | 26 |
| Crustacés et mollusques: | | | | | | | | |
| Crevette | 10 | 1 545 | 17 | 2 016 | 5 | 742 | 32 | 4 303 |
| Langoustine | 2 | 470 | 8 | 2 527 | - | - | 10 | 2 997 |
| Queue de langoustine | - | 70 | 2 | 534 | - | - | 2 | 604 |
| Tourteau | - | 8 | 7 | 378 | - | 1 | 7 | 387 |
| Homard | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Autres crustacés | - | - | - | - | - | 4 | - | 4 |
| Coquillage | 5 | 670 | 7 | 892 | - | 45 | 12 | 1 607 |
| Seiche | 17 | 975 | 14 | 816 | 4 | 231 | 35 | 2 022 |
| Escargot de mer | 12 | 101 | 15 | 164 | 1 | 15 | 28 | 280 |
| Autres espèces | 3 | 177 | - | - | - | - | 3 | 177 |
| Total | 49 | 4 016 | 70 | 7 327 | 10 | 1 038 | 129 | 12 381 |
| Total général | 660 | 86 568 | 1 166 | 181 364 | 69 | 8 423 | 1 895 | 276 355 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |

JANVIER 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 163 | 11 317 | 136 | 12 495 | 21 | 1 866 | 320 | 25 678 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 226 | 23 153 | 470 | 48 736 | 15 | 1 601 | 711 | 73 490 |
| Centrale-Ouest | 73 | 6 517 | 221 | 19 902 | - | - | 294 | 26 419 |
| Centrale-Est | 55 | 5 339 | 189 | 17 515 | - | - | 244 | 22 854 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fiaden | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 323 | 30 087 | 261 | 27 827 | 23 | 2 332 | 607 | 60 246 |
| Canal de Bristol | - | - | 55 | 6 387 | - | - | 55 | 6 387 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 27 | 3 104 | - | - | - | - | 27 | 3 104 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 4 | 767 | - | - | - | - | 4 | 767 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 871 | 80 284 | 1 332 | 132 862 | 59 | 5 799 | 2 262 | 218 945 |

FEVRIER 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 92 | 8 237 | 32 | 4 329 | 22 | 1 856 | 146 | 14 422 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 86 | 8 841 | 233 | 24 662 | 17 | 2 293 | 336 | 35 796 |
| Centrale-Ouest | 124 | 12 082 | 47 | 4 079 | - | - | 171 | 16 161 |
| Centrale-Est | 9 | 725 | 209 | 17 120 | - | - | 218 | 17 845 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fiaden | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 171 | 16 434 | 140 | 15 502 | 10 | 1 261 | 321 | 33 197 |
| Canal de Bristol | 57 | 5 451 | 72 | 8 734 | 1 | 168 | 130 | 14 353 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 11 | 1 273 | 13 | 1 576 | - | - | 24 | 2 849 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 31 | 3 342 | 22 | 1 922 | - | - | 53 | 5 264 |
| Autres champs de pêche | - | - | 243 | 32 290 | - | - | 243 | 32 290 |
| Total | 581 | 56 385 | 1 011 | 110 214 | 50 | 5 578 | 1 642 | 172 177 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |

MARS 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 64 | 7 745 | 29 | 4 018 | 57 | 5 483 | 150 | 17 246 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méditerranéenne | 110 | 11 971 | 224 | 26 393 | 11 | 1 569 | 345 | 39 933 |
| Centrale-Ouest | 90 | 10 315 | 103 | 10 447 | - | - | 193 | 20 762 |
| Centrale-Est | 26 | 2 501 | 32 | 3 334 | - | - | 58 | 5 835 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 155 | 17 681 | 139 | 20 486 | 21 | 3 104 | 315 | 41 271 |
| Canal de Bristol | 177 | 18 091 | 514 | 49 395 | - | - | 691 | 67 486 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 40 | 4 480 | 68 | 9 124 | - | - | 108 | 13 604 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 80 | 6 151 | 5 | 485 | - | - | 85 | 6 636 |
| Autres champs de pêche | - | - | 65 | 10 951 | - | - | 65 | 10 951 |
| Total | 742 | 78 935 | 1 179 | 134 633 | 89 | 10 156 | 2 010 | 223 724 |

AVRIL 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 87 | 12 269 | 33 | 6 596 | 69 | 11 510 | 189 | 30 375 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méditerranéenne | 41 | 6 356 | 153 | 21 226 | 4 | 672 | 198 | 28 254 |
| Centrale-Ouest | 95 | 9 251 | 56 | 5 302 | - | - | 151 | 14 553 |
| Centrale-Est | 4 | 598 | 36 | 3 950 | - | - | 40 | 4 548 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 141 | 17 303 | 209 | 31 722 | 8 | 1 520 | 358 | 50 545 |
| Canal de Bristol | 77 | 8 775 | 218 | 25 802 | - | - | 295 | 34 577 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 33 | 2 685 | 95 | 12 342 | - | - | 128 | 15 027 |
| Ecosse occidentale | 19 | 2 387 | - | - | - | - | 19 | 2 387 |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 159 | 18 660 | 146 | 17 783 | - | - | 305 | 36 443 |
| Autres champs de pêche | - | - | 17 | 3 880 | - | - | 17 | 3 880 |
| Total | 656 | 78 284 | 963 | 128 603 | 81 | 13 702 | 1 700 | 220 589 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |
| MAI 1996 | | | | | | | | |
| Mer côtière | 96 | 13 429 | 75 | 11 064 | 52 | 7 198 | 223 | 31 691 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 31 | 4 836 | 198 | 27 583 | 8 | 1 427 | 237 | 33 846 |
| Centrale-Ouest | 78 | 8 654 | 180 | 18 166 | - | - | 258 | 26 820 |
| Centrale-Est | 10 | 1 240 | 76 | 8 843 | - | - | 86 | 10 083 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 65 | 7 787 | 79 | 11 330 | 2 | 401 | 146 | 19 518 |
| Canal de Bristol | 38 | 6 146 | 17 | 2 534 | - | - | 55 | 8 680 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 32 | 3 689 | 19 | 2 450 | - | - | 51 | 6 139 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 72 | 9 428 | 112 | 16 922 | - | - | 184 | 26 350 |
| Autres champs de pêche | - | - | 27 | 7 395 | - | - | 27 | 7 395 |
| Total | 422 | 55 209 | 783 | 106 287 | 62 | 9 026 | 1 267 | 170 522 |

JUIN 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 90 | 14 834 | 33 | 5 950 | 54 | 9 220 | 177 | 30 004 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 69 | 11 314 | 140 | 19 357 | 15 | 2 534 | 224 | 33 205 |
| Centrale-Ouest | 42 | 4 360 | 124 | 12 413 | - | - | 166 | 16 773 |
| Centrale-Est | 14 | 1 831 | 110 | 11 998 | - | - | 124 | 13 829 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 46 | 5 258 | 13 | 2 540 | 4 | 489 | 63 | 8 287 |
| Canal de Bristol | 31 | 4 822 | 10 | 1 392 | - | - | 41 | 6 214 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 50 | 6 841 | 54 | 8 414 | - | - | 104 | 15 255 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 18 | 2 134 | 40 | 4 620 | - | - | 58 | 6 754 |
| Autres champs de pêche | 12 | 3 234 | 143 | 38 336 | - | - | 155 | 41 570 |
| Total | 372 | 54 628 | 667 | 105 020 | 73 | 12 243 | 1 112 | 171 891 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |

JUILLET 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 61 | 10 214 | 37 | 7 820 | 46 | 9 218 | 144 | 27 252 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méditerranéenne | 95 | 12 721 | 177 | 21 306 | 16 | 2 396 | 288 | 36 423 |
| Centrale-Ouest | 39 | 4 988 | 68 | 7 445 | - | - | 107 | 12 433 |
| Centrale-Est | 14 | 1 875 | 175 | 15 414 | - | - | 189 | 17 289 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 91 | 9 562 | 49 | 8 674 | - | - | 140 | 18 236 |
| Canal de Bristol | 27 | 4 876 | 40 | 5 788 | - | - | 67 | 10 664 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 69 | 10 407 | 74 | 12 143 | - | - | 143 | 22 550 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 49 | 6 866 | 115 | 16 022 | - | - | 164 | 22 888 |
| Autres champs de pêche | - | - | 79 | 25 584 | - | - | 79 | 25 584 |
| Total | 445 | 61 509 | 814 | 120 196 | 62 | 11 614 | 1 321 | 193 319 |

AOUT 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 42 | 6 387 | 61 | 8 418 | 21 | 3 705 | 124 | 18 510 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méditerranéenne | 130 | 15 241 | 226 | 26 505 | 12 | 1 877 | 368 | 43 623 |
| Centrale-Ouest | 42 | 4 846 | 148 | 15 483 | - | - | 190 | 20 329 |
| Centrale-Est | 9 | 1 315 | 278 | 23 539 | - | - | 287 | 24 854 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 68 | 6 969 | 36 | 5 147 | 4 | 663 | 108 | 12 779 |
| Canal de Bristol | 14 | 2 190 | 10 | 1 167 | - | - | 24 | 3 357 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 64 | 9 347 | 72 | 10 482 | - | - | 136 | 19 829 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 36 | 5 515 | 133 | 19 541 | - | - | 169 | 25 056 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 405 | 51 810 | 964 | 110 282 | 37 | 6 245 | 1 406 | 168 337 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |
| SEPTEMBRE 1996 | | | | | | | | |
| Mer côtière | 44 | 6 103 | 77 | 7 733 | 27 | 3 932 | 148 | 17 768 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Médionale | 69 | 8 800 | 108 | 14 590 | 15 | 2 831 | 192 | 26 221 |
| Centrale-Ouest | 48 | 5 878 | 262 | 29 974 | - | - | 310 | 35 852 |
| Centrale-Est | 4 | 579 | 380 | 37 743 | - | - | 384 | 38 322 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 50 | 5 651 | 123 | 15 858 | 20 | 2 084 | 193 | 23 593 |
| Canal de Bristol | 30 | 4 516 | 10 | 1 355 | - | - | 40 | 5 871 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 89 | 13 001 | 42 | 5 815 | - | - | 131 | 18 816 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 75 | 11 693 | 215 | 33 374 | - | - | 290 | 45 067 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 409 | 56 221 | 1 217 | 146 442 | 62 | 8 847 | 1 688 | 211 510 |

OCTOBRE 1996

| | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 62 | 6 281 | 72 | 7 660 | 39 | 3 944 | 173 | 17 885 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Médionale | 51 | 5 463 | 182 | 22 040 | 16 | 2 166 | 249 | 29 669 |
| Centrale-Ouest | 166 | 18 247 | 366 | 41 694 | - | - | 532 | 59 941 |
| Centrale-Est | - | - | 244 | 21 529 | - | - | 244 | 21 529 |
| Septentrionale | - | - | 16 | 786 | - | - | 16 | 786 |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 42 | 4 659 | 81 | 12 041 | 21 | 1 735 | 144 | 18 435 |
| Canal de Bristol | 33 | 4 650 | 7 | 1 082 | - | - | 40 | 5 732 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 154 | 23 536 | 264 | 39 690 | - | - | 418 | 63 226 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | 10 | 1 768 | 200 | 30 072 | - | - | 210 | 31 840 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 518 | 64 604 | 1 432 | 176 594 | 76 | 7 845 | 2 026 | 249 043 |

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

4.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR, D'APRES LES CHAMPS DE PECHE ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(Quantité commercialisable)

| Champs de pêche | 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 |

NOVEMBRE 1996

| | | | | | | | | |
|--|------------|---------------|------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 83 | 7 663 | 73 | 7 553 | 51 | 3 320 | 207 | 18 536 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 80 | 10 895 | 240 | 34 363 | 5 | 669 | 325 | 45 927 |
| Centrale-Ouest | 51 | 6 628 | 216 | 30 119 | - | - | 267 | 36 747 |
| Centrale-Est | 29 | 3 969 | 58 | 5 777 | - | - | 87 | 9 746 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 131 | 16 341 | 243 | 38 262 | 24 | 1 940 | 398 | 56 543 |
| Canal de Bristol | 21 | 3 848 | 17 | 2 757 | - | - | 38 | 6 605 |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 71 | 12 688 | 126 | 22 328 | - | - | 197 | 35 016 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | - | - | 8 | 1 685 | - | - | 8 | 1 685 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 466 | 62 032 | 981 | 142 844 | 80 | 5 929 | 1 527 | 210 805 |

DECEMBRE 1996

| | | | | | | | | |
|--|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Mer côtière | 156 | 16 399 | 128 | 18 356 | 23 | 2 455 | 307 | 37 210 |
| Mer du Nord : | | | | | | | | |
| Méridionale | 233 | 34 614 | 546 | 84 019 | 8 | 1 699 | 787 | 120 332 |
| Centrale-Ouest | 48 | 7 266 | 114 | 17 509 | - | - | 162 | 24 775 |
| Centrale-Est | 38 | 3 796 | 52 | 6 360 | - | - | 90 | 10 156 |
| Septentrionale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Moray-Firth | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fladen | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Manche | 182 | 24 014 | 230 | 36 429 | 40 | 4 270 | 452 | 64 713 |
| Canal de Bristol | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Irlande méridionale et ouest (Mine-Head) | 2 | 479 | 87 | 16 643 | - | - | 89 | 17 122 |
| Ecosse occidentale | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Islande | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mer d'Irlande | - | - | 10 | 2 047 | - | - | 10 | 2 047 |
| Autres champs de pêche | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Total | 659 | 86 568 | 1 167 | 181 363 | 71 | 8 424 | 1 897 | 276 355 |

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

5.- INDICES DES QUANTITES, DES PRIX ET DES VALEURS DES PRODUITS DE LA PECHE

Base: 1990 = 100

| PERIODES | Harengs et sortes assimilées | Poissons ronds | Poissons plats | Autres sortes de poissons | Crustacés et mollusques | Ensemble des produits |
|------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Indices des quantités | | | | | | |
| 1991 | 95 | 75 | 102 | 93 | 92 | 96 |
| 1992 | 93 | 76 | 81 | 99 | 98 | 82 |
| 1993 | 48 | 75 | 84 | 95 | 99 | 84 |
| 1994 | 54 | 74 | 84 | 92 | 102 | 84 |
| 1995 | 10 | 88 | 77 | 91 | 100 | 81 |
| 1996 | 4 | 80 | 79 | 99 | 68 | 79 |
| 1996 | | | | | | |
| Janvier | 2 | 88 | 110 | 97 | 42 | 100 |
| Février | 16 | 71 | 80 | 102 | 26 | 75 |
| Mars | 2 | 153 | 101 | 152 | 30 | 107 |
| Avril | - | 113 | 91 | 125 | 42 | 92 |
| Mai | 2 | 65 | 64 | 80 | 37 | 63 |
| Juin | 5 | 56 | 58 | 75 | 61 | 59 |
| Juillet | 1 | 57 | 63 | 86 | 68 | 63 |
| Août | 6 | 53 | 56 | 82 | 109 | 61 |
| Septembre | 1 | 60 | 71 | 98 | 128 | 75 |
| Octobre | 2 | 98 | 87 | 120 | 144 | 95 |
| Novembre | 4 | 78 | 71 | 77 | 70 | 73 |
| Décembre | 4 | 72 | 99 | 94 | 60 | 91 |
| Indices des prix | | | | | | |
| 1991 | 90 | 102 | 108 | 101 | 88 | 105 |
| 1992 | 82 | 87 | 102 | 97 | 80 | 97 |
| 1993 | 76 | 76 | 96 | 100 | 79 | 91 |
| 1994 | 85 | 72 | 94 | 103 | 79 | 90 |
| 1995 | 147 | 64 | 96 | 97 | 80 | 88 |
| 1996 | 219 | 70 | 117 | 101 | 94 | 106 |
| 1996 | | | | | | |
| Janvier | 497 | 64 | 93 | 106 | 99 | 89 |
| Février | 174 | 68 | 98 | 100 | 113 | 94 |
| Mars | 257 | 57 | 96 | 86 | 96 | 85 |
| Avril | 569 | 70 | 104 | 98 | 119 | 97 |
| Mai | 140 | 69 | 120 | 112 | 125 | 110 |
| Juin | 125 | 73 | 132 | 106 | 113 | 119 |
| Juillet | 100 | 79 | 139 | 102 | 108 | 125 |
| Août | 151 | 72 | 129 | 99 | 88 | 112 |
| Septembre | 210 | 79 | 133 | 99 | 70 | 115 |
| Octobre | 98 | 76 | 122 | 97 | 79 | 107 |
| Novembre | 395 | 80 | 131 | 121 | 98 | 118 |
| Décembre | 426 | 73 | 136 | 102 | 102 | 123 |
| Indices de valeurs | | | | | | |
| 1991 | 86 | 77 | 110 | 94 | 81 | 101 |
| 1992 | 76 | 66 | 83 | 96 | 78 | 80 |
| 1993 | 36 | 57 | 81 | 95 | 78 | 76 |
| 1994 | 46 | 53 | 79 | 95 | 81 | 76 |
| 1995 | 15 | 56 | 74 | 88 | 80 | 71 |
| 1996 | 9 | 56 | 92 | 100 | 64 | 84 |
| 1996 | | | | | | |
| Janvier | 10 | 56 | 102 | 103 | 42 | 89 |
| Février | 28 | 48 | 78 | 102 | 29 | 71 |
| Mars | 5 | 87 | 97 | 131 | 29 | 91 |
| Avril | - | 79 | 95 | 123 | 50 | 89 |
| Mai | 3 | 45 | 77 | 90 | 46 | 69 |
| Juin | 6 | 41 | 77 | 80 | 69 | 70 |
| Juillet | 1 | 45 | 88 | 88 | 73 | 79 |
| Août | 9 | 38 | 72 | 81 | 96 | 68 |
| Septembre | 2 | 47 | 94 | 97 | 90 | 86 |
| Octobre | 2 | 74 | 106 | 116 | 114 | 102 |
| Novembre | 16 | 62 | 93 | 93 | 69 | 86 |
| Décembre | 17 | 53 | 135 | 96 | 61 | 112 |

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

6.- ACTIVITE DE LA FLOTTE DE PECHE

| PERIODES | Nombre de bateaux | Nombre de voyages | Total des 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 | | |
| 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 | 85 711 | 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 |
| 1995 | | | | | | | | | | |
| Janvier | 129 | 406 | 1 665 | 1 447 | 1 111 | 109 553 | 1 278 | 126 058 | 1 849 | 182 406 |
| Février | 118 | 350 | 1 801 | 1 538 | 926 | 97 175 | 1 085 | 113 792 | 1 668 | 175 013 |
| Mars | 125 | 480 | 2 039 | 1 787 | 858 | 92 971 | 979 | 106 082 | 1 750 | 189 569 |
| Avril | 128 | 709 | 2 435 | 2 190 | 615 | 75 399 | 684 | 83 834 | 1 498 | 183 597 |
| Mai | 128 | 750 | 2 663 | 2 422 | 649 | 65 250 | 714 | 71 742 | 1 729 | 173 760 |
| Juin | 120 | 661 | 2 100 | 1 871 | 537 | 68 302 | 603 | 76 661 | 1 128 | 143 434 |
| Juillet | 118 | 797 | 2 274 | 2 004 | 566 | 62 159 | 643 | 70 533 | 1 288 | 141 349 |
| Août | 113 | 686 | 2 091 | 1 807 | 684 | 66 724 | 791 | 77 210 | 1 430 | 139 519 |
| Septembre | 115 | 654 | 2 030 | 1 852 | 858 | 89 908 | 941 | 98 549 | 1 742 | 182 513 |
| Octobre | 116 | 812 | 2 288 | 2 096 | 947 | 93 037 | 1 034 | 101 559 | 2 167 | 212 869 |
| Novembre | 119 | 629 | 2 150 | 1 959 | 1 041 | 92 587 | 1 142 | 101 614 | 2 237 | 199 063 |
| Décembre | 121 | 492 | 2 015 | 1 823 | 1 007 | 98 766 | 1 113 | 109 168 | 2 028 | 199 013 |
| 1996 | | | | | | | | | | |
| Janvier | 116 | 399 | 1 864 | 1 685 | 1 234 | 117 873 | 1 366 | 130 395 | 2 301 | 219 715 |
| Février | 112 | 278 | 1 545 | 1 273 | 1 069 | 111 514 | 1 298 | 135 341 | 1 652 | 172 289 |
| Mars | 123 | 425 | 2 109 | 1 844 | 998 | 107 108 | 1 141 | 122 500 | 2 104 | 225 890 |
| Avril | 121 | 736 | 2 543 | 2 279 | 677 | 86 866 | 755 | 96 928 | 1 720 | 220 899 |
| Mai | 118 | 583 | 2 155 | 1 946 | 593 | 79 191 | 657 | 87 696 | 1 279 | 170 657 |
| Juin | 118 | 709 | 2 128 | 1 862 | 528 | 80 829 | 603 | 92 376 | 1 123 | 172 005 |
| Juillet | 117 | 655 | 2 268 | 2 024 | 598 | 85 545 | 670 | 95 858 | 1 356 | 194 016 |
| Août | 114 | 622 | 2 076 | 1 853 | 689 | 81 452 | 772 | 91 254 | 1 430 | 169 094 |
| Septembre | 116 | 566 | 2 010 | 1 776 | 845 | 105 305 | 956 | 119 180 | 1 698 | 211 664 |
| Octobre | 120 | 697 | 2 350 | 2 089 | 870 | 106 113 | 979 | 119 371 | 2 045 | 249 366 |
| Novembre | 117 | 449 | 1 776 | 1 525 | 868 | 118 810 | 1 010 | 138 365 | 1 541 | 211 006 |
| Décembre | 119 | 528 | 2 181 | 1 954 | 894 | 127 020 | 998 | 141 776 | 1 951 | 277 030 |

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

7.- IMPORTANCE ET 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 | 22 | 127 | 141 | 141 | 31 733 | 3 541 316 | 250 | 27 884 | 225 | 25 116 | 225 | 25 116 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 30 | 105 | 352 | 307 | 201 534 | 18 977 127 | 1 919 | 180 735 | 573 | 53 912 | 656 | 61 815 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 18 | 36 | 313 | 278 | 310 142 | 26 678 707 | 8 615 | 741 075 | 991 | 85 235 | 1 116 | 95 967 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 20 | 56 | 456 | 423 | 699 722 | 64 801 718 | 12 495 | 157 174 | 1 534 | 142 109 | 1 654 | 153 196 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 26 | 75 | 602 | 536 | 1 057 812 | 105 716 146 | 14 104 | 409 549 | 1 757 | 175 608 | 1 974 | 197 232 |
| Total | 116 | 399 | 1 864 | 1 685 | 2 300 943 | 219 715 014 | 5 767 | 550 664 | 1 234 | 117 873 | 1 366 | 130 395 |

FEVRIER 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 17 | 69 | 77 | 77 | 18 814 | 2 564 864 | 273 | 37 172 | 244 | 33 310 | 244 | 33 310 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 31 | 81 | 320 | 252 | 167 519 | 17 160 120 | 2 068 | 211 853 | 523 | 53 625 | 665 | 68 096 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 18 | 34 | 313 | 255 | 256 278 | 23 326 146 | 7 538 | 686 063 | 819 | 74 524 | 1 005 | 91 475 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 19 | 39 | 346 | 298 | 430 400 | 47 425 891 | 11 036 | 216 048 | 1 244 | 137 069 | 1 444 | 159 147 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 27 | 55 | 489 | 391 | 778 844 | 81 811 809 | 14 161 | 487 487 | 1 593 | 167 304 | 1 992 | 209 237 |
| Total | 112 | 278 | 1 545 | 1 273 | 1 651 855 | 172 288 830 | 5 942 | 619 744 | 1 069 | 111 514 | 1 298 | 135 341 |

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

7.- IMPORTANCE ET 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 |

MARS 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|----------------|--------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 22 | 149 | 180 | 175 | 38 328 | 5 243 342 | 257 | 35 190 | 213 | 29 130 | 219 | 29 962 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 36 | 136 | 532 | 465 | 246 803 | 27 562 190 | 1 815 | 202 663 | 464 | 51 809 | 531 | 59 274 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 19 | 33 | 368 | 326 | 274 812 | 28 418 595 | 8 328 | 861 170 | 747 | 77 224 | 843 | 87 174 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 20 | 44 | 449 | 377 | 565 588 | 59 330 485 | 12 854 | 348 420 | 1 260 | 132 139 | 1 500 | 157 375 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 27 | 63 | 580 | 501 | 978 386 | 105 335 742 | 15 530 | 671 996 | 1 687 | 181 613 | 1 953 | 210 251 |
| Total | 124 | 425 | 2 109 | 1 844 | 2 103 917 | 225 890 354 | 4 950 | 531 507 | 998 | 107 108 | 1 141 | 122 500 |

AVRIL 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|---------------|------------|---------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 22 | 363 | 398 | 396 | 77 565 | 12 402 119 | 214 | 34 166 | 195 | 31 161 | 196 | 31 318 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 35 | 232 | 625 | 570 | 219 131 | 33 177 068 | 945 | 143 005 | 351 | 53 083 | 384 | 58 205 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 18 | 37 | 412 | 359 | 235 833 | 27 082 250 | 6 374 | 731 953 | 572 | 65 734 | 657 | 75 438 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 20 | 45 | 497 | 423 | 467 757 | 57 417 704 | 10 395 | 275 949 | 941 | 115 529 | 1 106 | 135 739 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 26 | 59 | 611 | 531 | 720 208 | 90 819 860 | 12 207 | 539 320 | 1 179 | 148 641 | 1 356 | 171 036 |
| Total | 121 | 736 | 2 543 | 2 279 | 1 720 494 | 220 899 001 | 2 338 | 300 135 | 677 | 86 866 | 755 | 96 928 |

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

7.- IMPORTANCE ET 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 |

MAI 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|---------------|------------|---------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 22 | 266 | 299 | 293 | 55 185 | 9 035 591 | 207 | 33 968 | 185 | 30 219 | 188 | 30 838 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 34 | 179 | 518 | 464 | 197 095 | 29 518 757 | 1 101 | 164 909 | 380 | 56 986 | 425 | 63 618 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 17 | 36 | 408 | 360 | 222 685 | 24 982 842 | 6 186 | 693 968 | 546 | 61 232 | 619 | 69 397 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 18 | 40 | 364 | 321 | 283 843 | 36 443 524 | 7 096 | 911 088 | 780 | 100 120 | 884 | 113 531 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 27 | 62 | 566 | 508 | 520 098 | 70 676 622 | 8 389 | 139 946 | 919 | 124 870 | 1 024 | 139 127 |
| Total | 118 | 583 | 2 155 | 1 946 | 1 278 906 | 170 657 336 | 2 194 | 292 723 | 593 | 79 191 | 657 | 87 696 |

JUIN 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|---------------|------------|---------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 22 | 374 | 384 | 382 | 58 610 | 10 563 938 | 157 | 28 246 | 153 | 27 510 | 153 | 27 654 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 36 | 228 | 614 | 548 | 203 501 | 34 357 516 | 893 | 150 691 | 331 | 55 957 | 371 | 62 696 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 16 | 28 | 293 | 255 | 157 226 | 19 085 701 | 5 615 | 681 632 | 537 | 65 139 | 617 | 74 846 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 18 | 29 | 322 | 245 | 206 323 | 28 653 664 | 7 115 | 988 057 | 641 | 88 987 | 842 | 116 954 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 26 | 50 | 515 | 432 | 496 885 | 79 343 830 | 9 938 | 586 877 | 965 | 154 066 | 1 150 | 183 666 |
| Total | 118 | 709 | 2 128 | 1 862 | 1 122 545 | 172 004 649 | 1 583 | 242 602 | 528 | 80 829 | 603 | 92 376 |

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

7.- IMPORTANCE ET 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 |

JUILLET 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|---------------|------------|---------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 22 | 319 | 325 | 325 | 45 132 | 8 324 259 | 141 | 26 095 | 139 | 25 613 | 139 | 25 613 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 34 | 209 | 593 | 523 | 187 215 | 32 913 180 | 896 | 157 479 | 316 | 55 503 | 358 | 62 932 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 17 | 36 | 384 | 332 | 198 778 | 24 675 315 | 5 522 | 685 425 | 518 | 64 259 | 599 | 74 323 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 20 | 37 | 393 | 348 | 365 290 | 37 600 155 | 9 873 | 1 016 220 | 929 | 95 675 | 1 050 | 108 046 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 25 | 54 | 573 | 496 | 559 268 | 90 503 470 | 10 357 | 675 990 | 976 | 157 947 | 1 128 | 182 467 |
| Total | 118 | 655 | 2 268 | 2 024 | 1 355 683 | 194 016 379 | 2 070 | 296 208 | 598 | 85 545 | 670 | 95 858 |

AOÛT 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|---------------|------------|---------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 21 | 301 | 304 | 301 | 35 883 | 5 768 814 | 119 | 19 165 | 118 | 18 976 | 119 | 19 165 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 33 | 206 | 539 | 488 | 180 079 | 26 700 169 | 874 | 129 612 | 334 | 49 536 | 369 | 54 713 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 17 | 37 | 386 | 329 | 225 428 | 26 399 071 | 6 093 | 713 488 | 584 | 68 391 | 685 | 80 240 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 18 | 33 | 356 | 311 | 394 037 | 38 344 889 | 11 941 | 1 161 966 | 1 107 | 107 710 | 1 267 | 123 295 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 25 | 45 | 491 | 424 | 594 881 | 71 881 424 | 13 220 | 597 365 | 1 212 | 146 398 | 1 403 | 169 532 |
| Total | 114 | 622 | 2 076 | 1 853 | 1 430 308 | 169 094 367 | 2 300 | 271 856 | 689 | 81 452 | 772 | 91 254 |

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

7.- IMPORTANCE ET 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 |

SEPTEMBRE 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 20 | 239 | 242 | 242 | 38 026 | 4 939 156 | 159 | 20 666 | 157 | 20 410 | 157 | 20 410 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 35 | 204 | 519 | 461 | 228 376 | 30 544 680 | 1 119 | 149 729 | 440 | 58 853 | 495 | 66 257 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 15 | 27 | 275 | 225 | 165 235 | 21 438 734 | 6 120 | 794 027 | 601 | 77 959 | 734 | 95 283 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 19 | 37 | 378 | 324 | 456 315 | 50 903 568 | 12 333 | 375 772 | 1 207 | 134 666 | 1 408 | 157 110 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 27 | 59 | 596 | 524 | 810 501 | 103 837 539 | 13 737 | 759 958 | 1 360 | 174 224 | 1 547 | 198 163 |
| Total | 116 | 566 | 2 010 | 1 776 | 1 698 453 | 211 663 677 | 3 001 | 373 964 | 845 | 105 305 | 956 | 119 180 |

OCTOBRE 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 23 | 338 | 348 | 346 | 71 254 | 7 116 484 | 211 | 21 055 | 205 | 20 450 | 206 | 20 568 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 33 | 222 | 518 | 462 | 212 795 | 25 041 263 | 959 | 112 798 | 411 | 48 342 | 461 | 54 202 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 15 | 28 | 318 | 272 | 200 999 | 24 613 095 | 7 179 | 879 039 | 632 | 77 400 | 739 | 90 489 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 20 | 46 | 480 | 418 | 581 784 | 69 184 680 | 12 647 | 504 015 | 1 212 | 144 135 | 1 392 | 165 514 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 29 | 63 | 686 | 591 | 978 067 | 123 410 642 | 15 525 | 958 899 | 1 426 | 179 899 | 1 655 | 208 817 |
| Total | 120 | 697 | 2 350 | 2 089 | 2 044 899 | 249 366 164 | 2 934 | 357 771 | 870 | 106 113 | 979 | 119 371 |

I. - PÊCHE MARITIME- PRISES BELGES DEBARQUEES EN BELGIQUE (suite)

7.- IMPORTANCE ET 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 |

NOVEMBRE 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|----------------|--------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | 1 | 1 | 1 | 1 | 81 | 6 439 | 81 | 6 439 | 81 | 6 439 | 81 | 6 439 |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 21 | 174 | 189 | 188 | 60 967 | 5 309 207 | 350 | 30 513 | 323 | 28 091 | 324 | 28 240 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 31 | 146 | 353 | 305 | 172 057 | 18 445 715 | 1 178 | 126 341 | 487 | 52 254 | 564 | 60 478 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 17 | 27 | 249 | 195 | 137 238 | 17 787 437 | 5 083 | 658 794 | 551 | 71 435 | 704 | 91 218 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 19 | 40 | 385 | 326 | 425 809 | 58 335 950 | 10 645 | 458 399 | 1 106 | 151 522 | 1 306 | 178 945 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 29 | 61 | 599 | 510 | 744 842 | 111 121 561 | 12 211 | 821 665 | 1 243 | 185 512 | 1 460 | 217 885 |
| Total | 118 | 449 | 1 776 | 1 525 | 1 540 994 | 211 006 309 | 3 432 | 469 947 | 868 | 118 810 | 1 010 | 138 365 |

DECEMBRE 1996

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|
| Classe I moins de 25 BT | 1 | 5 | 5 | 5 | 337 | 40 651 | 67 | 8 130 | 67 | 8 130 | 67 | 8 130 |
| Classe II de 25 à < 50 BT | 21 | 214 | 236 | 234 | 51 567 | 5 404 885 | 241 | 25 256 | 219 | 22 902 | 220 | 23 098 |
| Classe III de 50 à < 100 BT | 32 | 147 | 500 | 445 | 242 352 | 33 583 843 | 1 649 | 228 462 | 485 | 67 168 | 545 | 75 469 |
| Classe IV de 100 à < 150 BT | 16 | 37 | 323 | 272 | 196 745 | 26 396 062 | 5 317 | 713 407 | 609 | 81 722 | 723 | 97 044 |
| Classe V de 150 à < 250 BT | 19 | 51 | 448 | 414 | 548 798 | 73 799 646 | 10 761 | 447 052 | 1 225 | 164 731 | 1 326 | 178 260 |
| Classe VI de 250 à < 500 BT | 30 | 74 | 669 | 584 | 910 805 | 137 804 970 | 12 308 | 862 229 | 1 361 | 205 987 | 1 560 | 235 967 |
| Total | 119 | 528 | 2 181 | 1 954 | 1 950 604 | 277 030 057 | 3 694 | 524 678 | 894 | 127 020 | 998 | 141 776 |

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

**8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(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 |

JANVIER 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 17 | 1 512 | 8 | 1 145 | 6 | 881 | 31 | 3 538 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 106 | 9 175 | 39 | 4 815 | 53 | 4 919 | 198 | 18 909 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 240 | 20 611 | 65 | 5 934 | - | - | 305 | 26 545 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 367 | 34 564 | 324 | 30 091 | - | - | 691 | 64 655 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 141 | 14 421 | 895 | 90 877 | - | - | 1 036 | 105 298 |
| Total | 871 | 80 283 | 1 331 | 132 862 | 59 | 5 800 | 2 261 | 218 945 |

FEVRIER 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 9 | 652 | 5 | 1 242 | 5 | 670 | 19 | 2 565 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 87 | 7 606 | 34 | 4 634 | 45 | 4 909 | 166 | 17 149 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 162 | 14 149 | 94 | 9 176 | - | - | 256 | 23 325 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 185 | 19 118 | 244 | 28 278 | - | - | 429 | 47 396 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 140 | 14 861 | 635 | 66 884 | - | - | 775 | 81 744 |
| Total | 583 | 56 386 | 1 012 | 110 214 | 50 | 5 579 | 1 645 | 172 179 |

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

8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(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 |

MARS 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 18 | 1 981 | 4 | 825 | 16 | 2 436 | 38 | 5 243 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 106 | 10 979 | 58 | 8 705 | 73 | 7 719 | 238 | 27 403 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 175 | 18 944 | 86 | 9 229 | - | - | 262 | 28 174 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 223 | 23 266 | 312 | 35 335 | - | - | 535 | 58 602 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 219 | 23 764 | 719 | 80 538 | - | - | 938 | 104 303 |
| Total | 741 | 78 934 | 1 179 | 134 632 | 89 | 10 155 | 2 011 | 223 725 |

AVRIL 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 52 | 7 282 | 8 | 2 101 | 17 | 3 018 | 77 | 12 401 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 101 | 12 456 | 53 | 9 995 | 64 | 10 685 | 218 | 33 136 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 161 | 18 814 | 71 | 8 213 | - | - | 232 | 27 027 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 207 | 24 275 | 254 | 33 047 | - | - | 461 | 57 322 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 135 | 15 457 | 577 | 75 246 | - | - | 712 | 90 703 |
| Total | 656 | 78 284 | 963 | 128 602 | 81 | 13 703 | 1 700 | 220 589 |

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

8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(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 |

MAI 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 33 | 5 035 | 9 | 2 038 | 13 | 1 963 | 55 | 9 036 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 78 | 10 954 | 67 | 11 482 | 50 | 7 063 | 195 | 29 499 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 147 | 16 959 | 73 | 7 999 | - | - | 220 | 24 958 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 88 | 12 579 | 194 | 23 842 | - | - | 282 | 36 421 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 76 | 9 682 | 439 | 60 926 | - | - | 515 | 70 608 |
| Total | 422 | 55 209 | 782 | 106 287 | 63 | 9 026 | 1 267 | 170 522 |

JUIN 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 38 | 6 560 | 8 | 1 636 | 13 | 2 367 | 58 | 10 562 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 70 | 11 287 | 71 | 13 176 | 60 | 9 876 | 202 | 34 339 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 103 | 12 531 | 53 | 6 538 | - | - | 156 | 19 070 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 82 | 11 489 | 124 | 17 155 | - | - | 206 | 28 645 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 80 | 12 759 | 412 | 66 513 | - | - | 492 | 79 272 |
| Total | 373 | 54 626 | 668 | 105 018 | 73 | 12 243 | 1 114 | 171 888 |

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

8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(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 |

JUILLET 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|------------|----------------|-----------|---------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 27 | 4 786 | 7 | 1 297 | 10 | 2 240 | 45 | 8 322 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 73 | 11 895 | 58 | 11 595 | 52 | 9 375 | 183 | 32 865 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 140 | 17 668 | 53 | 6 884 | - | - | 194 | 24 552 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 121 | 14 739 | 233 | 22 571 | - | - | 354 | 37 310 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 83 | 12 420 | 463 | 77 851 | - | - | 546 | 90 271 |
| Total | 444 | 61 508 | 814 | 120 198 | 62 | 11 615 | 1 322 | 193 320 |

AOUT 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 20 | 3 280 | 10 | 1 428 | 6 | 1 060 | 36 | 5 767 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 59 | 8 384 | 88 | 13 118 | 32 | 5 185 | 179 | 26 687 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 130 | 14 438 | 89 | 11 701 | - | - | 219 | 26 139 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 122 | 14 903 | 261 | 23 123 | - | - | 383 | 38 026 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 74 | 10 805 | 516 | 60 915 | - | - | 589 | 71 720 |
| Total | 405 | 51 810 | 964 | 110 285 | 38 | 6 245 | 1 406 | 168 339 |

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

8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT

(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 |

SEPTEMBRE 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 21 | 3 137 | 11 | 1 056 | 5 | 746 | 38 | 4 939 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 71 | 10 224 | 101 | 12 213 | 56 | 8 101 | 228 | 30 539 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 85 | 10 692 | 77 | 10 710 | - | - | 162 | 21 402 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 80 | 10 626 | 374 | 40 241 | - | - | 454 | 50 867 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 152 | 21 542 | 654 | 82 221 | - | - | 806 | 103 763 |
| Total | 409 | 56 221 | 1 217 | 146 441 | 61 | 8 847 | 1 688 | 211 510 |

OCTOBRE 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 33 | 3 531 | 19 | 1 753 | 19 | 1 831 | 71 | 7 115 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 51 | 6 071 | 104 | 12 947 | 57 | 6 013 | 212 | 25 031 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 136 | 15 658 | 62 | 8 882 | - | - | 198 | 24 540 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 150 | 18 204 | 428 | 50 940 | - | - | 579 | 69 144 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 148 | 21 140 | 818 | 102 071 | - | - | 967 | 123 211 |
| Total | 518 | 64 604 | 1 431 | 176 593 | 76 | 7 844 | 2 027 | 249 041 |

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

8.- REPARTITION DES ARRIVAGES DE POISSONS, EN QUANTITE ET VALEUR D'APRES LES CLASSES DE BATEAUX
ET LES PORTS DE DEBARQUEMENT
(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 |
| NOVEMBRE 1996 | | | | | | | | |
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | 6 | - | - | - | - | - | 6 |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 39 | 3 283 | 6 | 589 | 16 | 1 435 | 61 | 5 307 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 42 | 5 622 | 60 | 8 225 | 63 | 4 494 | 166 | 18 341 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 81 | 9 978 | 55 | 7 796 | - | - | 136 | 17 775 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 162 | 20 769 | 262 | 37 544 | - | - | 424 | 58 313 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 142 | 22 374 | 598 | 88 691 | - | - | 740 | 111 065 |
| Total | 466 | 62 032 | 981 | 142 845 | 79 | 5 929 | 1 527 | 210 807 |

DECEMBRE 1996

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|--------------|----------------|-----------|--------------|--------------|----------------|
| Classe I | | | | | | | | |
| moins de 25 BT | - | 41 | - | - | - | - | - | 41 |
| Classe II | | | | | | | | |
| de 25 à < 50 BT | 26 | 2 739 | 13 | 1 500 | 11 | 1 144 | 50 | 5 383 |
| Classe III | | | | | | | | |
| de 50 à < 100 BT | 82 | 11 032 | 92 | 15 171 | 60 | 7 280 | 235 | 33 483 |
| Classe IV | | | | | | | | |
| de 100 à < 150 BT | 125 | 17 076 | 64 | 9 224 | - | - | 190 | 26 300 |
| Classe V | | | | | | | | |
| de 150 à < 250 BT | 243 | 29 710 | 288 | 43 881 | - | - | 531 | 73 591 |
| Classe VI | | | | | | | | |
| de 250 à < 500 BT | 181 | 25 970 | 709 | 111 586 | - | - | 891 | 137 556 |
| Total | 657 | 86 568 | 1 166 | 181 362 | 71 | 8 424 | 1 897 | 276 354 |

II. - IMPORTANCE DU CHEPTEL PORCIN

| DATES | Nature de l'enquête | Nombre de détenteurs de porcs | Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg | Porcs d'un poids vif de 20 à moins de 50 kg | Porcs d'un poids vif de 50 kg et plus | | | | | Ensemble |
|--------------|---------------------|-------------------------------|--|---|---|---------------------|-----------------|-------------------------------|---------|-----------|
| | | | | | Porcs à l'engrais (y compris verrats de réforme et truies de réforme) | Porcs reproducteurs | | | Total | |
| | | | | | | Verrats | Truies saillies | Truies d'élevage non saillies | | |
| 1990 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 1 960 800 | 1 528 000 | 2 476 400 | 791 800 | 23 600 | 527 300 | 240 900 | 6 757 000 |
| 15 mai | recensement | 20 189 | 1 856 233 | 1 561 521 | 2 519 516 | 763 152 | 22 041 | 513 789 | 227 322 | 6 700 422 |
| 1 août | sondage | .. | 2 162 000 | 1 602 000 | 2 881 000 | 778 000 | 24 000 | 536 000 | 218 000 | 7 423 000 |
| 1 décembre | recensement | 19 100 | 1 660 088 | 1 768 684 | 2 245 244 | 751 920 | 20 503 | 510 931 | 220 486 | 6 425 936 |
| 1991 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 1 722 400 | 1 709 200 | 2 306 300 | 774 100 | 28 600 | 509 500 | 236 000 | 6 512 000 |
| 15 mai | recensement | 16 646 | 1 764 582 | 1 658 431 | 2 384 753 | 742 498 | 20 465 | 506 713 | 215 320 | 6 550 264 |
| 1 août | sondage | .. | 1 715 800 | 1 702 700 | 2 286 500 | 741 100 | 22 000 | 496 300 | 222 800 | 6 446 100 |
| 1 décembre | recensement | 16 331 | 1 726 753 | 1 739 478 | 2 316 897 | 749 718 | 19 657 | 512 692 | 217 369 | 6 532 846 |
| 1992 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 1 902 600 | 1 564 700 | 2 523 100 | 743 000 | 14 300 | 514 100 | 214 600 | 6 733 400 |
| 15 mai | recensement | 15 607 | 1 895 613 | 1 730 303 | 2 427 095 | 769 975 | 19 724 | 532 255 | 217 996 | 6 822 986 |
| 1 août | sondage | .. | 1 942 600 | 1 775 000 | 2 561 200 | 811 600 | 20 700 | 561 900 | 229 000 | 7 090 400 |
| 1 décembre | recensement | 15 832 | 1 846 602 | 1 767 482 | 2 506 731 | 781 996 | 20 159 | 542 367 | 219 470 | 6 902 811 |
| 1993 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 1 834 800 | 1 690 600 | 2 400 500 | 777 300 | 18 300 | 537 100 | 221 900 | 6 703 200 |
| 15 mai | recensement | 15 195 | 2 024 438 | 1 825 304 | 2 526 220 | 789 050 | 20 055 | 552 328 | 216 667 | 7 165 012 |
| 1 août | sondage | .. | 2 120 606 | 1 786 246 | 2 697 459 | 808 902 | 20 538 | 565 371 | 222 993 | 7 413 213 |
| 1 décembre | recensement | 14 890 | 1 862 458 | 1 692 731 | 2 560 798 | 760 128 | 18 336 | 530 749 | 211 043 | 6 876 115 |
| 1994 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 2 006 900 | 1 773 000 | 2 572 000 | 762 800 | 17 500 | 541 100 | 204 200 | 7 114 700 |
| 15 mai | recensement | 13 975 | 2 004 022 | 1 762 426 | 2 530 606 | 792 160 | 18 012 | 552 586 | 212 780 | 7 089 214 |
| 1 août | sondage | .. | 1 932 200 | 1 697 600 | 2 431 600 | 736 900 | 17 300 | 508 100 | 211 500 | 6 798 300 |
| 1 décembre | recensement | 13 750 | 1 833 195 | 1 706 819 | 2 688 136 | 755 917 | 17 136 | 532 260 | 199 457 | 6 984 067 |
| 1995 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 2 011 400 | 1 665 300 | 2 528 300 | 751 200 | 17 100 | 536 300 | 197 800 | 6 956 200 |
| 15 mai | recensement | 13 042 | 2 050 378 | 1 757 559 | 2 698 947 | 761 607 | 18 801 | 542 467 | 200 339 | 7 268 491 |
| 1 août | sondage | .. | 1 954 100 | 1 802 600 | 2 652 900 | 729 700 | 17 200 | 518 400 | 194 100 | 7 139 300 |
| 1 décembre | recensement | 12 787 | 1 894 367 | 1 763 097 | 2 743 803 | 751 943 | 16 761 | 537 112 | 198 070 | 7 153 210 |
| 1996 | | | | | | | | | | |
| 1 avril | sondage | .. | 2 000 100 | 1 672 600 | 2 681 100 | 746 800 | 14 600 | 533 200 | 199 000 | 7 100 600 |
| 15 mai * | recensement | 12 103 | 1 990 772 | 1 739 815 | 2 726 456 | 758 205 | 17 940 | 543 811 | 196 454 | 7 215 248 |
| 1 août | sondage | .. | 2 046 600 | 1 870 900 | 2 724 000 | 771 600 | 16 400 | 557 900 | 197 300 | 7 413 100 |
| 1 décembre * | recensement | 12 005 | 1 904 003 | 1 803 155 | 2 647 061 | 753 712 | 18 614 | 543 236 | 191 862 | 7 107 931 |

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 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AVRIL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAI | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUIN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUILLET | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AOUT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SEPTEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OCTOBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NOVEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DECEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1998 | | | | | | | | | | | | |
| JANVIER | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AVRIL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAI | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUIN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUILLET | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AOUT | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SEPTEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OCTOBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NOVEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DECEMBRE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1998 | | | | | | | | | | | | |
| JANVIER | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

(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 | | | | | | | | | | | | |
| MAI | 13.6 | 12.7 | 0.9 | 18.3 | 17.2 | 8.7 | 8.3 | 26.8 | 25.9 | 2.0 | 2.2 | |
| JUIN | 15.0 | 15.5 | -0.5 | 18.9 | 20.4 | 11.1 | 11.3 | 30.0 | 28.0 | 4.4 | 5.6 | |
| JUILLET | 20.9 | 17.1 | 3.8 | 25.9 | 21.6 | 16.1 | 13.1 | 34.0 | 29.9 | 9.0 | 8.0 | |
| AOUT | 20.4 | 16.8 | 3.6 | 25.3 | 21.4 | 15.6 | 13.0 | 32.8 | 29.0 | 9.9 | 8.0 | |
| 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 | |

| 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 | | | | | | | | | | | | |
| MAI | 60.4 | 61.6 | 98.1 | 10 | 12 | 224.20 | 199 | 112.7 | 1016.6 | 1015.5 | 68 | 76 |
| JUIN | 75.1 | 67.4 | 111.4 | 10 | 11 | 161.55 | 202 | 80.2 | 1018.0 | 1016.3 | 78 | 77 |
| JUILLET | 50.4 | 74.3 | 67.8 | 9 | 11 | 243.25 | 195 | 124.8 | 1015.5 | 1015.9 | 72 | 79 |
| AOUT | 21.6 | 74.4 | 29.0 | 11 | 11 | 271.55 | 188 | 144.6 | 1017.8 | 1015.7 | 66 | 79 |
| 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 |

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 | | | | | | | | | | | | |
| MAI | - | - | - | - | - | 1.9 | 11 | 15 | - | 0.4 | 9 | 11.2 |
| JUIN | - | - | - | - | 4 | 1.4 | 14 | 15 | - | - | 9 | 10.7 |
| JUILLET | - | - | - | - | - | 1.7 | 8 | 17 | - | - | 17 | 10.7 |
| AOUT | - | - | - | - | - | 1.1 | 8 | 16 | - | - | 14 | 11.8 |
| 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 |

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 | | | | | | | | | | | | |
| MAI | 16.2 | 7.1 | 26.8 | 18.7 | 8.3 | 49.8 | 18.6 | 7.3 | 30.5 | 19.7 | 6.4 | 68.1 |
| JUIN | 16.3 | 11.1 | 60.5 | 19.5 | 11.2 | 59.4 | 18.8 | 10.6 | 50.7 | 20.2 | 10.4 | 67.5 |
| JUILLET | 22.6 | 14.1 | 78.4 | 26.4 | 15.7 | 52.0 | 25.7 | 14.5 | 32.6 | 27.5 | 14.7 | 30.9 |
| AOUT | 22.6 | 16.1 | 28.8 | 26.3 | 14.7 | 37.4 | 25.9 | 14.7 | 22.4 | 26.5 | 12.9 | 34.5 |
| 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 |

| 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 | | | | | | | | | | | | |
| MAI | 17.9 | 6.8 | 52.5 | 14.9 | 6.1 | .. | 19.0 | 5.6 | 42.4 | 17.9 | 7.4 | 64.1 |
| JUIN | 18.3 | 9.2 | 80.9 | 15.4 | 7.7 | 127.9 | 19.7 | 8.7 | 105.9 | 19.1 | 9.8 | 46.2 |
| JUILLET | 25.3 | 13.9 | 99.7 | 22.7 | 13.5 | 141.5 | 26.4 | 13.6 | 84.1 | 25.9 | 14.9 | 56.6 |
| AOUT | 24.7 | 13.2 | 52.2 | 21.0 | 12.6 | 76.5 | 25.7 | 11.2 | 27.5 | 24.3 | 12.6 | 44.5 |
| 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 |

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 | 89,7 | 84,8 | 86,8 | 87,9 | 83,4 | 81,1 | 49,4 | 100,5 | 90,7 | 88,0 | 96,9 |
| 1994 * | 92,4 | 104,2 | 77,7 | 76,9 | 80,5 | 119,8 | 144,2 | 105,5 | 89,9 | 88,2 | 95,8 |
| 1995 * | 88,7 | 100,2 | 74,8 | 74,6 | 75,6 | 115,9 | 137,9 | 102,8 | 86,2 | 83,9 | 85,5 |
| 1996 | | | | | | | | | | | |
| 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 * | 87,7 | 79,0 | 74,4 | 73,1 | 78,6 | 76,8 | 29,9 | 105,5 | 89,6 | 87,9 | 78,9 |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | |
| 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 | 94,2 |
| 1995 * | 80,2 | 79,6 | 77,7 | 92,9 | 93,6 | 82,6 | 85,9 | 81,2 | 82,2 | 54,4 | 92,2 |
| 1996 | | | | | | | | | | | |
| 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 | 94,0 |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | |
| 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 * | 97,5 | 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 | | | | | | | | | | | |
| 1997 | | | | | | | | | | | |
| Janvier * | 104,5 | 108,1 | 136,7 | 174,6 | 186,5 | - | 256,1 | 124,1 | 125,6 | 105,3 | - |
| Février * | 102,3 | 116,8 | 97,7 | 99,8 | 100,9 | - | 114,6 | 77,8 | 94,2 | 81,0 | 264,3 |
| Mars * | 91,9 | 106,5 | 87,2 | 85,8 | 68,3 | - | 69,4 | 58,8 | 114,2 | 46,8 | 246,7 |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | |
| 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 | 90,9 |
| 1994 * | 76,0 | 66,0 | 70,4 | 60,7 | 49,9 | 50,6 | 39,9 | 115,5 | 103,1 | 112,4 | 94,0 |
| 1995 * | 80,0 | 74,1 | 75,3 | 72,2 | 61,4 | 63,7 | 52,0 | 103,3 | 97,8 | 103,9 | 89,2 |
| 1996 | | | | | | | | | | | |
| 1997 | | | | | | | | | | | |
| Janvier * | 84,4 | 92,4 | 104,7 | 77,0 | 59,4 | 60,2 | 56,7 | 98,6 | 80,5 | 99,8 | 98,0 |
| Février * | 85,5 | 94,6 | 108,2 | 71,1 | 54,4 | 56,1 | 45,7 | 101,1 | 82,7 | 102,7 | 89,7 |
| Mars * | 74,1 | 79,2 | 89,2 | 55,3 | 54,7 | 55,7 | 33,1 | 97,9 | 80,3 | 99,7 | 87,6 |
| Avril | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | | | |
| 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 | Consom- mation intermé- diaire | Plants et semences | Animaux d'élevage et de rente | Energie | Produits phyto- sanitaires | 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 | 98,0 | 97,3 | 81,9 | 95,2 | 108,9 | 108,4 |
| 1995 * | 98,5 | 111,3 | 83,1 | 98,0 | 97,3 | 86,6 | 91,7 | 109,4 | 110,6 |
| 1996 | | | | | | | | | |
| 1997 | | | | | | | | | |
| Janvier * | 103,8 | 105,5 | 84,4 | 113,9 | 97,3 | 86,6 | 99,5 | 109,4 | 111,6 |
| Février * | 104,3 | 105,5 | 91,3 | 108,3 | 97,3 | 86,6 | 100,9 | 109,4 | 112,0 |
| Mars * | 103,8 | 105,5 | 84,4 | 113,9 | 97,3 | 86,6 | 99,5 | 109,4 | 111,8 |
| Avril | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | |
| Août | | | | | | | | | |
| Septembre | | | | | | | | | |
| Octobre | | | | | | | | | |
| Novembre | | | | | | | | | |
| Décembre | | | | | | | | | |

| PERIODE | Entretien du matériel | Autres biens et services | Inves- tis- sements | Matériel | Construc- tions | 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 | 104,5 | 101,0 |
| 1995 * | 123,4 | 116,1 | 115,9 | 119,0 | 110,4 | 117,9 | 107,4 | 87,2 | 101,2 |
| 1996 | | | | | | | | | |
| 1997 | | | | | | | | | |
| Janvier * | 125,7 | 119,5 | 116,2 | 119,0 | 111,4 | 121,0 | 111,5 | 87,2 | 105,7 |
| Février * | 126,1 | 119,7 | 116,4 | 119,0 | 111,7 | 121,0 | 111,5 | 87,2 | 106,1 |
| Mars * | 125,7 | 119,5 | 116,3 | 119,0 | 111,6 | 121,0 | 111,5 | 87,2 | 105,7 |
| Avril | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | |
| Juin | | | | | | | | | |
| Juillet | | | | | | | | | |
| Août | | | | | | | | | |
| Septembre | | | | | | | | | |
| Octobre | | | | | | | | | |
| Novembre | | | | | | | | | |
| Décembre | | | | | | | | | |

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

