



Ministère des Pêches et de l'Economie Maritime  
Observatoire Economique et Social des Pêches



**Bulletin  
d'Information  
et d'Analyse**

**Année 2018**



## Observatoire Economique et Social des Pêches

Créé par arrêté N ° 265 du 09 avril 2018

L'Observatoire Economique et Social des Pêches est chargé, en particulier, de:

- Mettre en place un mécanisme permanent de suivi économique et social du secteur des pêches;
- Définir un cadre réglementaire et institutionnel permettant d'assurer le suivi et l'évaluation socio-économique du secteur des pêches et de ses performances;
- Elaborer des cahiers de charges dans le cadre de partenariats avec les producteurs et les utilisateurs des données du secteur;
- Assurer la publication régulière des notes de conjoncture et des rapports sur les performances du secteur de la pêche et sa contribution à l'économie nationale.

### Composition du Comité technique de l'Observatoire Economique et Social des Pêches

**Président:**

Secrétaire général du ministère de la pêche et de l'économie maritime

**Membres:**

- Le Commandant de la Garde Côtes Mauritaniennes;
- LE Directeur Général de l'Exploitation des Ressources Halieutiques;
- Le Directeur de la Marine Marchande;
- Directeur de l'Aménagement des Ressources Halieutiques et des Etudes;
- Le Directeur de Développement et de Valorisation des produits de Pêches;
- Le Directeur de la Pêche Continentale et de la Pisciculture;
- Directeur de la Programmation et de la Coopération;
- Un représentant de l'IMROP;
- Un représentant de l'OISPA;
- Un représentant de la Société Mauritanienne de Commercialisation des Poissons (SMCP);
- Un représentant du Ministère Chargé de l'Economie;
- Un représentant de la Banque Centrale de Mauritanie;
- Le Coordonnateur du PRAO;
- Un représentant de l'Office National des Statistiques (ONS);
- Un représentant de la Confédération Nationale du Patronat Mauritanien;

### Equipe de travail de l'Observatoire Economique et Social des Pêches

**Coordinateur :** Abderahmane Boujemaa

**Responsable des statistiques et des recherches:** Dadah Ahmed Babou

**Experts:**

- Mohamed Lemine Abdel Hamid, économiste
- Ahmedou Mohamed El Moustapha, expert halieute

En plus du personnel d'appui de l'OESP.

# Table des matières

<b><u>Accronymes</u></b>	<b>2</b>
<b><u>Mot du président</u></b>	<b>3</b>
<b><u>Définitions</u></b>	<b>3</b>
<b><u>1. La réforme du système d'exploitation des pêches</u></b>	<b>4</b>
<u>1.1. Total Admissible des Captures</u>	4
<u>1.2. Les concessions de droit d'usage par segment de pêche</u>	4
<b><u>2. Evolution des captures de la pêche maritime</u></b>	<b>5</b>
<b><u>3. Exportations de la pêche</u></b>	<b>6</b>
<u>3.1. Synthèse du volume des exportations</u>	6
<u>3.2. Synthèse de la valeur des exportations</u>	6
<u>3.3. Exportations trimestrielles en volume</u>	7
<u>3.4. Exportations trimestrielles en valeur</u>	7
<u>3.5. Exportations mensuelles en volume</u>	8
<u>3.6. Exportations mensuelles en valeur</u>	10
<u>3.7. Valeur marchande et prix moyens</u>	12
<b><u>4. La distribution des poissons</u></b>	<b>13</b>
<b><u>5. Synthèse des recettes de 2015 à 2018</u></b>	<b>13</b>
<b><u>6. Pêche Continentale</u></b>	<b>14</b>
<b><u>Annexes</u></b>	<b>15</b>

# Acronymes

<b>CEPH</b>	Céphalopodes
<b>BCM</b>	Banque Centrale de Mauritanie
<b>CONS</b>	Conserve
<b>CTS</b>	Comité Technique des Statistiques
<b>DARE</b>	Direction de l'Aménagement des Ressources et des Etudes
<b>DDVP</b>	Direction du Développement et de la Valorisation des Produits
<b>DEM</b>	Demersaux
<b>DGD</b>	Direction Générale des Douanes
<b>DGD</b>	Direction Générale des douanes
<b>DMM</b>	Direction de la Marine Marchande
<b>DPCP</b>	Direction de la Pêche Continentale et de la Pisciculture
<b>GCM</b>	Garde Côtes Mauritaniennes
<b>IMROP</b>	Institut Mauritanien de Recherches Océanographiques et des Pêches
<b>KG</b>	Kilogramme
<b>MEF</b>	Ministère de l'Economie et des Finances
<b>MEFDGI</b>	Ministère de l'Economie et des Finances, Direction Générale des Impôts
<b>MPEM</b>	Ministère des Pêches et de l'Economie Maritime
<b>MSY</b>	Maximum Sustainable Yield
<b>NDB</b>	Nouadhibou
<b>NKTT</b>	Nouakchott
<b>OESP</b>	Observatoire Economique et Social des Pêches
<b>ONISPA</b>	Office National d'Inspection Sanitaire des Produits de la Pêche et de l'Aquaculture
<b>ONS</b>	Office National des Statistiques
<b>PA</b>	Pêche Artisanale
<b>PC</b>	Pêche Côtière
<b>PEL</b>	Pélagiques
<b>PH</b>	Pêche Hauturière
<b>PIB</b>	Produit Intérieur Brut
<b>PNBA</b>	Parc National du Banc d'Arguin
<b>SMCP</b>	Société Mauritanienne de Commercialisation de Poisson
<b>SNDP</b>	Société Nationale de Distribution de Poisson
<b>SSPAC</b>	Système de Suivi de la pêche Artisanale et Côtière
<b>T</b>	Tonne
<b>TAC</b>	Total Admissible des Captures
<b>VA</b>	Valeur ajoutée

## Mot du Président

La mise en œuvre de la Stratégie Nationale de Gestion Responsable pour un Développement Durable des Pêches et de l'Economie Maritime 2015-2109 a fait ressortir une nette amélioration des performances du secteur à travers sa contribution dans la balance économique du pays et l'accroissement du secteur en termes des quantités débarquées et exportées et dans les recettes du budget de l'Etat, le rapatriement de devises ainsi que les retombées économiques et sociales.

Dans le cadre de la bonne gouvernance du secteur et afin d'asseoir une fonction de pilotage stratégique du secteur, a été créé l'Observatoire Economie et Social des Pêches pour mettre en place un dispositif permanent pour le suivi économique et social des activités du secteur.

C'est dans ce but, que la publication par l'Observatoire Economie et Social des Pêches de ce 1er numéro de son bulletin trimestriel vient mettre à la disposition des structures du département, des départements sectoriels, des partenaires, des professionnels, des chercheurs et universitaires et du grand public des informations et analyses des performances du secteur des pêches et sa contribution à l'économie nationale.

## Définitions

**La pêche :** Désigne l'acte ou la tentative de capturer, extraire ou tuer, par quelque procédé que ce soit, des espèces vivantes dont le milieu de vie normal ou le plus fréquent est l'eau.

**Pêche de subsistance :** est celle pratiquée sous la forme traditionnelle, elle a pour but principal l'obtention d'espèces comestibles pour la subsistance du pêcheur et de sa famille et ne donne pas lieu à la vente de la majeure partie des captures.

**Pêche commerciale :** est pratiquée dans un but lucratif. Pêche artisanale maritime : désigne toute pêche, s'exerçant à pied ou à l'aide de navires pontés ou non pontés de longueur hors-tout (LHT) inférieure ou égale à quatorze (14) mètres non motorisés ou ayant un moteur de puissance inférieure ou égale à 150 chevaux et opérant avec des engins de pêche passifs, à l'exception de la senne tournante coulissante.

**Pêche côtière:** désigne toute pêche exercée par un navire (i) de longueur inférieure ou égale à 26 mètres et ne remplissant pas les conditions spécifiques de la pêche artisanale pour les Céphalopodes, Crustacés, Poissons de fonds et (ii) de longueur strictement inférieure à 60 m pour les pélagiques. Les navires de pêche côtière opèrent avec des engins passifs ou non à l'exception du chalut de fond et de la drague.

**Pêche hauturière:** désigne toute pêche commerciale pratiquée à l'aide de navires ayant des caractéristiques autres que celles de la pêche artisanale ou de la pêche côtière.

**Le régime national :** constitue le régime de principe pour l'exploitation des ressources halieutiques des eaux sous juridictions mauritaniennes.

**Le régime étranger :** est un régime d'exploitation exceptionnel accordé à tout concessionnaire disposant d'un droit d'usage alloué dans le cadre d'accords internationaux de pêche ou autres arrangements avec un pays tiers, un groupe de pays ou une entité privée étrangère.

**Etablissement de traitement et de transformation de produits de pêche :** tout local ou installation à terre ou à bord, dans lequel des produits de pêche sont traités, manipulés, entreposés, mis en boîte, séchés, mis en saumure, salés, fumés, réfrigérés, mis en glace ou congelés ou traités de toute autre manière, à des fins commerciales.

**TAC (Total Admissible des Captures):** Désigne la quantité des captures de ressources halieutiques autorisée pendant une période donnée.

**MSY (Maximum Sustainable Yield) :** correspond à la capture annuelle la plus élevée possible, qui peut être maintenue au fil du temps, en maintenant le stock à un niveau produisant une croissance maximale. Le MSY fait référence à un état d'équilibre hypothétique entre la population exploitée et l'activité de pêche.

**Produits congelés :** Tout produit ayant subi une congélation permettant d'obtenir à cœur une température inférieure ou au plus égale à -18°C, après stabilisation thermique.

**Farines et huiles de poisson :** produits finis obtenus à partir des rebus des usines de transformation et des rejets de poisson entier frais, notamment les petits pélagiques.

**Produits frais ou vivants, produits entiers ou préparés :** produit n'ayant subi en vue de sa conservation, aucun traitement, autre que la réfrigération/ produits capturés et maintenus vivants, comme les langoustes vertes et langoustes roses.

## 1. La réforme du système d'exploitation des pêches

Le secteur des pêches a connu depuis 2014 une réforme importante conduisant à l'élaboration d'une nouvelle Stratégie Nationale de Gestion Responsable pour un Développement Durable des Pêches et de l'Economie Maritime pour la période 2015-2019 qui vise trois objectifs principaux : (i) la gestion durable des ressources halieutiques, (ii) l'intégration du secteur à l'économie nationale et (iii) un partage équitable de la rente générée par le secteur.

Le nouveau cadre juridique de gestion de la ressource vise essentiellement à préserver la ressource en limitant le niveau d'extraction au potentiel permisible afin de permettre un renouvellement des stocks, à travers une gestion durable de notre ressource halieutique. Un taux admissible de capture (TAC) déduit du MSY est déterminé, par les scientifiques pour les différentes pêcheries.

A cet effet, un droit d'accès à la ressource est concédé pour extraire une quantité déterminée (quota) pour une pêcherie définie et dans le cadre d'une zone délimitée suivant le segment de pêche.

Dans ce cadre, un quota est attribué aux concessionnaires, en fonction de l'état de la ressource ciblée et du niveau de l'investissement consentis, de manière à assurer une continuité de l'activité des flottilles nationales de pêche.

### 1.1.Total Admissible des Captures

Tableau 1. TAC par pêcherie

Pêcherie	TAC
<b>Céphalopodes</b>	<b>39 230</b>
<b>Crevettes</b>	<b>4 900</b>
<b>Démersaux</b>	<b>87 000</b>
<b>Merlus</b>	<b>13 200</b>
<b>Petits Pélagiques</b>	<b>1 246 000</b>
<b>Crabes</b>	<b>400</b>
<b>Thons</b>	<b>24 000</b>
<b>Langouste Rose</b>	<b>500</b>
<b>Praires</b>	<b>350 000</b>
<b>Total (tonnes)</b>	<b>1 765 230</b>

Source : DARE

### 1.2. Les concessions de droit d'usage par segment de pêche

Pour la pêche Artisanale, 51% des concessions sont constituées de céphalopodes, contre 30% pour les pélagiques et 19% des démersaux. Concernant la pêche côtière, on note la présence de concession de mollusque qui constitue 26% derrière les pélagiques qui occupent la première avec 43% des concessions octroyées en 2018. Les démersaux constituent 21% et les céphalopodes 10%.

Pour la pêche hauturière, 84% des concessions sont constituées de céphalopodes (47%) et démersaux (37%). Les concessions de Langouste occupent la troisième place à hauteur de 8% suivi des concessions merlutières avec 3% ensuite les crabes à 2%. Les concessions de crevette, de petits pélagiques et thoniers contribuent à 1% chacun. Au total, 12 998 concessions de pêche ont été octroyées au courant l'année 2018. Une augmentation de 17 % est constatée en 2018 comparée à 2017.

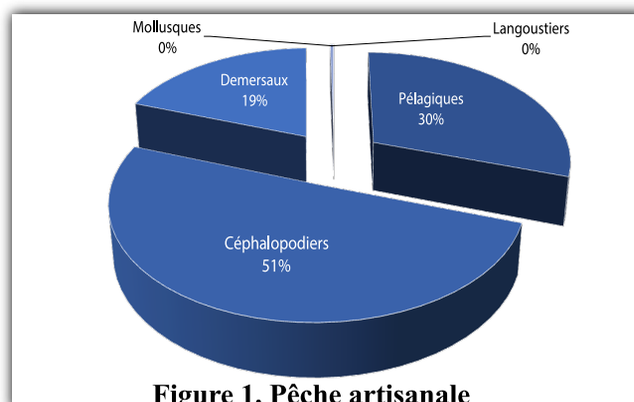


Figure 1. Pêche artisanale

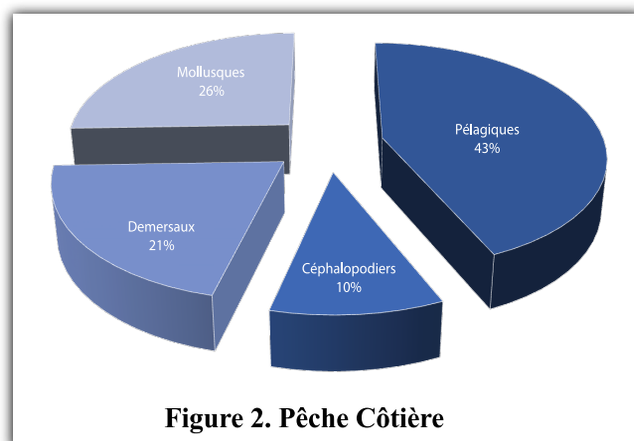


Figure 2. Pêche Côtière

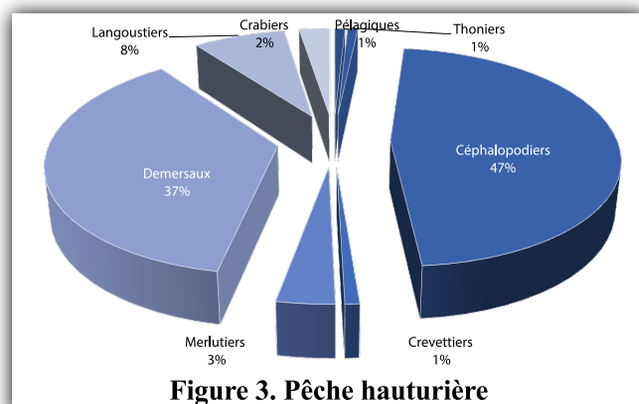


Figure 3. Pêche hauturière

## 2. Evolution des captures de la pêche maritime

Les captures, hors pêche artisanale, réalisées dans la Zone Economique Exclusive Mauritanienne ont dépassé 1.2 millions des tonnes en 2018 (Figure 4).

On constate que 29,6% de ce tonnage a été réalisé durant le 4ème trimestre, 29,4% au 3ème, 22% au 2ème et 19% au 1er.

En termes de répartition par pêcherie, les pélagiques continuent toujours de dominer largement les captures avec 95% du tonnage total.

Les captures de la pêche hauturière et côtière ont enregistré une augmentation continue au cours des 4 trimestres de l'année. Les pélagiques ont conservé une progression tout au long de l'année. Celles des céphalopodes et démersaux ont évolué en dents de scie durant les quatre trimestres de 2018. On note l'évolution décroissante des crustacés le long des 4 trimestres. Ces fluctuations sont dues principalement aux arrêtes biologiques.

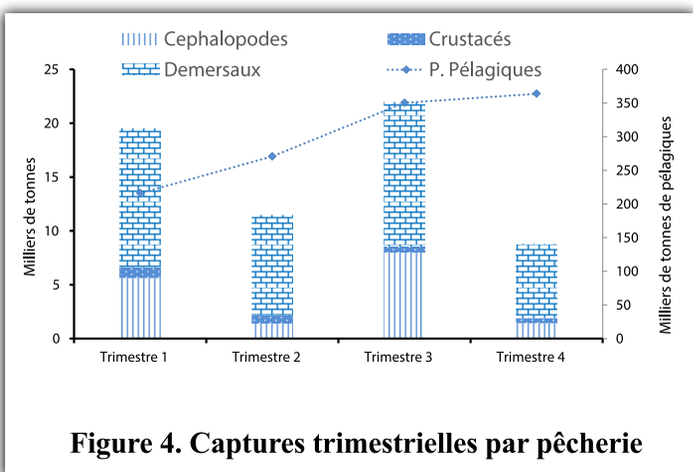


Figure 4. Captures trimestrielles par pêcherie

La représentation graphique des captures mensuelles des bateaux hauturiers et côtiers en « violplot » permet de visualiser des indicateurs de dispersion tels que la médiane et les quartiles mais aussi la densité des valeurs considérées c'est à dire le niveau de captures pour lesquelles il y a de la masse, ce qui donne une indication sur les rendements des bateaux, ainsi:

- m Pour les céphalopodes (Figure 5), les rendements sont meilleurs au premier et dernier trimestre avec la présence de captures relativement importantes, mais de façon ponctuelle, au 3ème trimestre.
- m Pour les crustacés (Figure 6), les deux derniers trimestres sont plus importants par rapport aux deux autres.
- m Concernant les démersaux (Figure 7), le troisième est largement dominant.
- m Pour les pélagiques (Figure 8), les rendements sont faibles au 3ème trimestre par rapport aux autres trimestres.

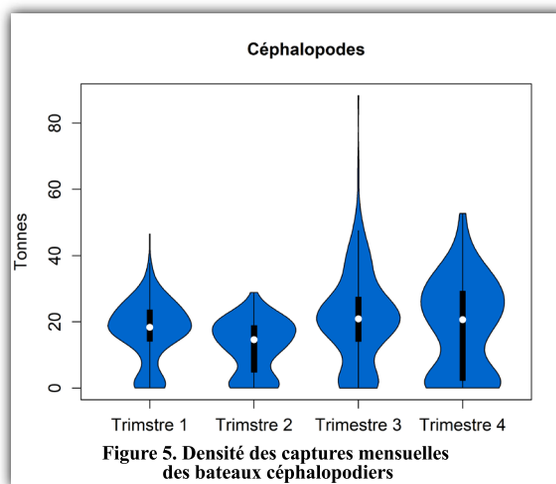


Figure 5. Densité des captures mensuelles des bateaux céphalopodiers

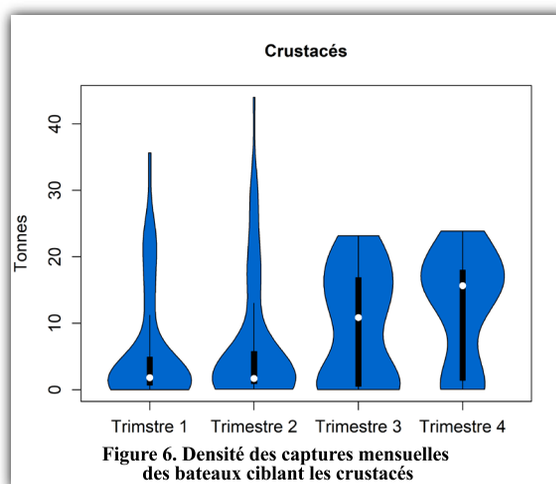


Figure 6. Densité des captures mensuelles des bateaux ciblant les crustacés

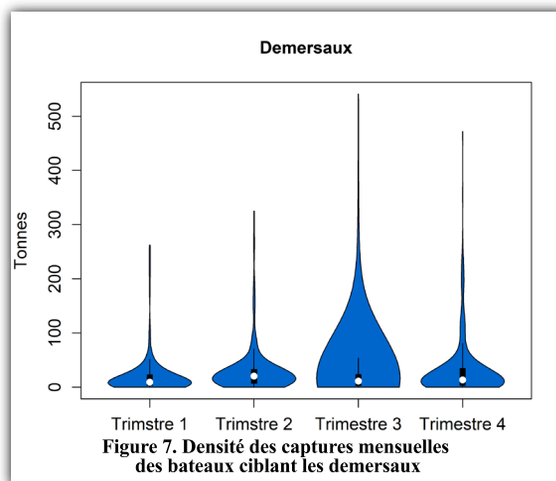


Figure 7. Densité des captures mensuelles des bateaux ciblant les démersaux

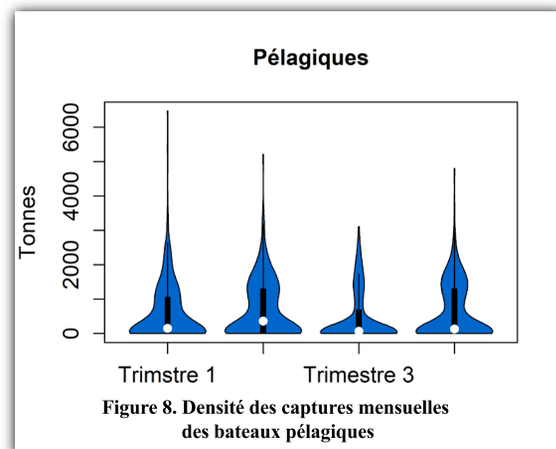


Figure 8. Densité des captures mensuelles des bateaux pélagiques

### 3. Exportations de la pêche

#### 3.1. Synthèse du volume des exportations

Le marché africain continue toujours de dominer les exportations en volume, totalisant ainsi en moyenne 50% des exportations totales en 2018. Il est suivi du marché russe avec 21%, puis l'Europe avec 17% et l'Asie avec 13%. Le poids du marché américain est encore négligeable. On note une stabilité de la demande des différents marchés sur les produits halieutiques mauritaniens au cours de l'année 2018.

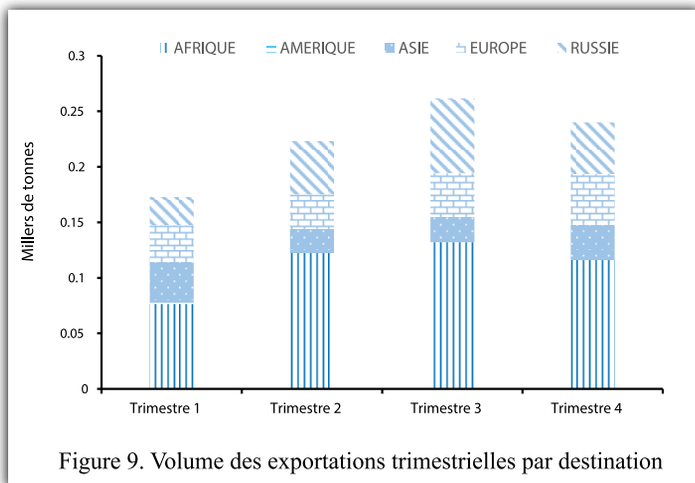


Figure 9. Volume des exportations trimestrielles par destination

#### 3.2. Synthèse de la valeur des exportations

Les exportations mauritaniennes des produits de la pêche ont généré des recettes de 39 Milliards MRU en 2018. Ces recettes sont principalement dues à quatre produits qui totalisent à eux seuls 92% des recettes. Il s'agit des céphalopodes (40.6%), les divers congelés, (33.4%), la farine de poisson (14%), et l'huile de poisson (4.1%). On note que les céphalopodes, qui ne contribuent qu'à 4.5% au volume sont le principal contributeur aux recettes d'exportation. A contrario, les divers congelés qui représentent 68% des volumes exportés ne contribuent qu'à 33.4% aux recettes d'exportation. Ceci est dû au fait que ces derniers sont constitués majoritairement des espèces pélagiques d'une valeur marchande faible. Les autres produits contribuent ensemble de moins de 8% aux recettes.

Tout comme pour les exportations en volume, les recettes d'exportation sont marquées par des fluctuations d'un trimestre à l'autre qui seraient due d'une part aux fluctuations des quantités exportées et d'autre part à l'instabilité des prix.

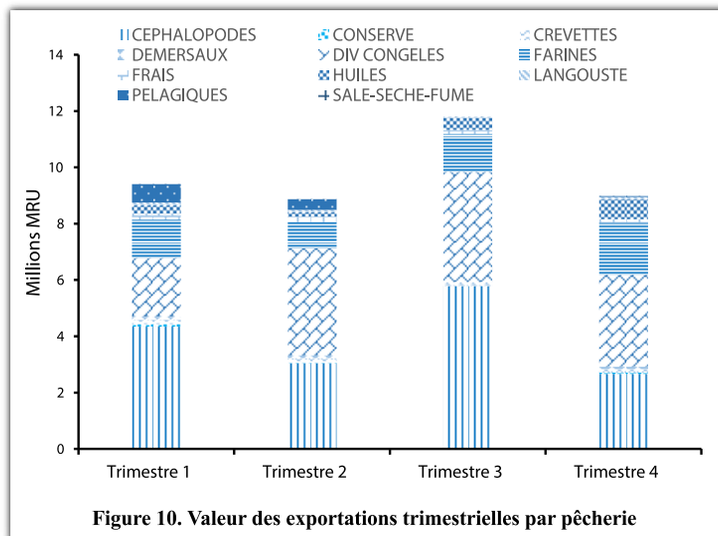


Figure 10. Valeur des exportations trimestrielles par pêcherie

En termes des marchés, l'Europe constitue le principal marché des produits halieutiques mauritaniens en 2018 avec une contribution aux valeurs totales des exportations de 42%. Il est suivi de loin du marché asiatique avec 24%, puis le marché africain avec 21% et en fin le marché russe avec 13%. L'apport du marché américain est négligeable. On doit noter que le marché Europe, qui totalise 42% des valeurs n'absorbe que 17% des volumes. Ceci est dû à la nature des produits vendus sur ce marché, qui sont dominés par les céphalopodes à forte valeur marchande. À l'inverse, le marché africain qui absorbe 50% des volumes exportés génèrent seulement 21% des valeurs. Ceci est dû au fait que les produits exportés sur le marché africain sont pour la plupart dominés par les pélagiques dont la valeur marchande est faible.

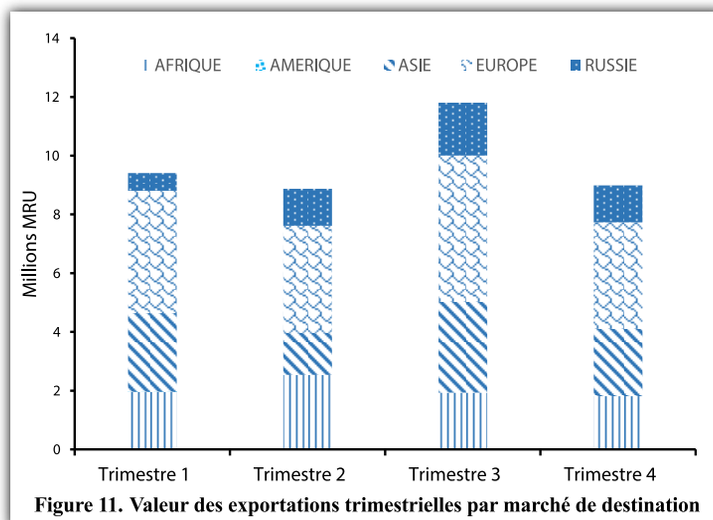


Figure 11. Valeur des exportations trimestrielles par marché de destination



**Un poisson** est appelé pélagique lorsqu'il vit dans les eaux proches de la surface ou entre la surface et le fond. La sardine, l'anchois, le maquereau, le thon... sont des poissons pélagiques. La sardinelle, le chinchard, la sardine, le maquereau, le thon... sont des poissons pélagiques. Les poissons pélagiques ont le dos bleu-vert. Cette coloration les protégerait des oiseaux et prédateurs marins. Leur forme oblongue leur permet de se déplacer très facilement. La plupart des poissons pélagiques sont grégaires, ce qui signifie qu'ils vivent en groupe et nagent en bancs.

## 3.3. Exportations trimestrielles en volume

Tableau 2. Premier trimestre (Tonne)

	AFRIQUE	AMERIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	28	31	4 043	8 393	0	12 495
CONSERVE	3	0	5	273	0	281
CREVETTES	0	0	0	541	0	541
DEMERSAUX	17	0	101	1 065	0	1 183
DIV CONGELES	71 754	23	2 563	2 796	887	78 024
FARINES	176	0	28 123	5 354	1 362	35 015
FRAIS	53	0	34	5 511	0	5 598
HUILES	36	0	354	8 551	0	8 940
LANGOUSTE	0	0	9	437	0	446
PELAGIQUES	4 852	0	1 550	0	23 284	29 686
SALE-S-F	172	2	0	45	0	219
<b>Total général</b>	<b>77 090</b>	<b>56</b>	<b>36 781</b>	<b>32 967</b>	<b>25 533</b>	<b>172 427</b>

Tableau 3. Deuxième trimestre (Tonne)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	0	1 708	5 851	2	7 561
CONSERVE	0	0	60	0	60
CREVETTES	0	0	530	0	530
DEMERSAUX	34	94	1 152	0	1 280
DIV CONGELES	112 433	3 685	7 772	38 641	162 531
FARINES	370	11 764	7 998	620	20 752
FRAIS	296	8	4 547	0	4 850
HUILES	39	1 067	2 875	0	3 982
LANGOUSTE	0	27	251	0	278
PELAGIQUES	8 865	3 460	0	8 834	21 159
SALE-S-F	262	0	26	0	288
<b>Total</b>	<b>122 300</b>	<b>21 812</b>	<b>31 063</b>	<b>48 097</b>	<b>223 271</b>

Tableau 4. Troisième trimestre (Tonne)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	20	5 052	6 983	0	12 056
CREVETTES	0	0	231	0	231
DEMERSAUX	4	82	881	0	967
DIV CONGELES	130 847	4 630	2 217	66 665	204 359
FARINES	400	12 543	16 516	620	30 079
FRAIS	423	36	2 782	0	3 240
HUILES	216	528	9 549	0	10 293
LANGOUSTE	0	39	132	0	171
SALE-S-F	203	3	53	0	258
<b>Total</b>	<b>132 113</b>	<b>22 913</b>	<b>39 344</b>	<b>67 285</b>	<b>261 654</b>

Tableau 5. Quatrième trimestre (Tonne)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	112	2 642	3 540	0	6 294
CONSERVE	0	0	145	0	145
CREVETTES	0	0	396	0	396
DEMERSAUX	20	116	1 019	0	1 154
DIV CONGELES	112 117	6 222	2 072	46 169	166 580
FARINES	512	21 054	20 188	340	42 094
FRAIS	409	2	2 524	0	2 935
HUILES	64	1 470	15 622	0	17 156
LANGOUSTE	0	25	261	0	285
PELAGIQUES	2 559	153	0	0	2 712
SALE-S-F	304	5	28	0	337
<b>Total</b>	<b>116 097</b>	<b>31 689</b>	<b>45 794</b>	<b>46 509</b>	<b>240 090</b>

## 3.4. Exportations trimestrielles en valeur

Tableau 6. Premier trimestre (Millions MRU)

	AFRIQUE	AMERIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	1	4	1471	2870	0	4347
CONSERVE	1	0	2	90	0	94
CREVETTES	0	0	0	161	0	161
DEMERSAUX	1	0	8	85	0	95
DIV CONGELES	1842	1	70	158	20	2091
FARINES	7	0	1093	207	54	1360
FRAIS	2	0	4	207	0	212
HUILES	1	0	11	281	0	293
LANGOUSTE	0	0	2	102	0	104
PELAGIQUES	100	0	22	0	528	650
SALE-S-F	2	0	0	4	0	7
<b>Total</b>	<b>1958</b>	<b>5</b>	<b>2683</b>	<b>4165</b>	<b>602</b>	<b>9413</b>

Tableau 7. Deuxième trimestre (Millions MRU)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	0	673	2 374	1	3 047
CONSERVE	0	0	24	0	24
CREVETTES	0	0	157	0	157
DEMERSAUX	2	6	93	0	101
DIV CONGELES	2 381	135	257	1 027	3 800
FARINES	16	520	354	28	919
FRAIS	6	3	186	0	195
HUILES	2	45	125	0	172
LANGOUSTE	0	4	70	0	74
PELAGIQUES	126	49	0	207	382
SALE-S-F	3	0	2	0	5
<b>Total</b>	<b>2 537</b>	<b>1 434</b>	<b>3 643</b>	<b>1 263</b>	<b>8 877</b>

Tableau 8. Troisième trimestre (Millions MRU)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	tal généré
CEPHALOPODES	9	2 343	3 442	0	5 793
CREVETTES	0	0	66	0	66
DEMERSAUX	0	5	69	0	74
DIV CONGELES	1 887	155	98	1 776	3 916
FARINES	18	559	736	28	1 341
FRAIS	8	2	130	0	140
HUILES	9	22	402	0	432
LANGOUSTE	0	13	24	0	37
SALE-S-F	3	0	4	0	7
<b>Total général</b>	<b>1 934</b>	<b>3 098</b>	<b>4 972</b>	<b>1 804</b>	<b>11 808</b>

Tableau 9. Quatrième trimestre (Millions MRU)

	AFRIQUE	ASIE	EUROPE	RUSSIE	Total
CEPHALOPODES	3	1 110	1 556	0	2 669
CONSERVE	0	0	51	0	51
CREVETTES	0	0	115	0	115
DEMERSAUX	1	7	78	0	86
DIV CONGELES	1 733	181	102	1 248	3 264
FARINES	23	925	890	15	1 852
FRAIS	9	0	117	0	126
HUILES	3	62	656	0	720
LANGOUSTE	0	7	58	0	65
PELAGIQUES	37	2	0	0	39
SALE-S-F	4	0	2	0	6
<b>Total</b>	<b>1 812</b>	<b>2 296</b>	<b>3 623</b>	<b>1 263</b>	<b>8 994</b>

## 3.5. Exportations mensuelles en volume

Source : Douanes

Tableau 10. Volume au premier trimestre (T)

T1-2018	Mois	Afrique	Amériq	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>28</b>	<b>31</b>	<b>4 043</b>	<b>8 393</b>	<b>0</b>	<b>12 495</b>
Céphalopodes	1	0	0	752	2 933	0	3 686
	2	27	0	2 265	2 842	0	5 135
	3	1	31	1 026	2 617	0	3 675
<b>S. Total</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>273</b>	<b>0</b>	<b>281</b>
Conserves	1	0	0	0	66	0	66
	2	3	0	5	55	0	63
	3	0	0	0	152	0	152
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>541</b>	<b>0</b>	<b>541</b>
Crevettes	1	0	0	0	233	0	233
	2	0	0	0	100	0	100
	3	0	0	0	208	0	208
<b>S. Total</b>		<b>17</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>1 065</b>	<b>0</b>	<b>1 183</b>
Démersaux	1	7	0	37	431	0	475
	2	5	0	34	289	0	327
	3	6	0	30	345	0	381
<b>S. Total</b>		<b>71 754</b>	<b>23</b>	<b>2 563</b>	<b>2 796</b>	<b>887</b>	<b>78 024</b>
Div Congelé	1	27 249	0	687	665	356	28 957
	2	19 786	0	974	1 157	112	22 029
	3	24 719	23	902	975	419	27 039
<b>S. Total</b>		<b>176</b>	<b>0</b>	<b>28 123</b>	<b>5 354</b>	<b>1 362</b>	<b>35 015</b>
Farine	1	176	0	12 326	1 400	0	13 902
	2	0	0	9 344	2 426	280	12 050
	3	0	0	6 453	1 528	1 082	9 063
<b>S. Total</b>		<b>53</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>5 511</b>	<b>0</b>	<b>5 598</b>
Frais	1	10	0	0	1 478	0	1 488
	2	10	0	28	1 874	0	1 912
	3	33	0	6	2 160	0	2 198
<b>S. Total</b>		<b>36</b>	<b>0</b>	<b>354</b>	<b>8 551</b>	<b>0</b>	<b>8 940</b>
Huiles	1	36	0	0	3 724	0	3 760
	2	0	0	61	2 346	0	2 407
	3	0	0	293	2 480	0	2 773
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>437</b>	<b>0</b>	<b>446</b>
Langouste	1	0	0	4	133	0	137
	2	0	0	3	75	0	79
	3	0	0	1	229	0	230
<b>S. Total</b>		<b>4 852</b>	<b>0</b>	<b>1 550</b>	<b>0</b>	<b>23 284</b>	<b>29 686</b>
Pélagiques	1	575	0	0	0	8 560	9 135
	2	4 277	0	1 550	0	7 394	13 221
	3	0	0	0	0	7 330	7 330
<b>S. Total</b>		<b>172</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>219</b>
Salé-Séché-Fumé	1	34	2	0	14	0	50
	2	59	0	0	9	0	68
	3	79	0	0	22	0	101
<b>Total Général</b>		<b>77 090</b>	<b>56</b>	<b>36 781</b>	<b>32 967</b>	<b>25 533</b>	<b>172 427</b>

Tableau 11. Volume au deuxième trimestre (T)

T2-2018	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>1 708</b>	<b>5 851</b>	<b>2</b>	<b>7 561</b>
Céphalopodes	4	0	712	2 711	0	3 424
	5	0	986	2 196	2	3 184
	6	0	10	944	0	953
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>60</b>
Conserves	4	0	0	17	0	17
	5	0	0	31	0	31
	6	0	0	12	0	12
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>530</b>	<b>0</b>	<b>530</b>
Crevettes	4	0	0	119	0	119
	5	0	0	203	0	203
	6	0	0	208	0	208
<b>S. Total</b>		<b>34</b>	<b>94</b>	<b>1 152</b>	<b>0</b>	<b>1 280</b>
Démersaux	4	6	17	377	0	400
	5	15	49	406	0	470
	6	13	28	370	0	410
<b>S. Total</b>		<b>112 433</b>	<b>3 685</b>	<b>7 772</b>	<b>38 641</b>	<b>162 531</b>
Div Congelé	4	28 483	1 063	5 453	4 519	39 517
	5	33 753	970	1 461	13 630	49 815
	6	50 197	1 651	858	20 493	73 199
<b>S. Total</b>		<b>370</b>	<b>11 764</b>	<b>7 998</b>	<b>620</b>	<b>20 752</b>
Farine	4	125	6 404	1 400	40	7 970
	5	245	2 157	1 666	80	4 147
	6	0	3 202	4 932	500	8 635
<b>S. Total</b>		<b>296</b>	<b>8</b>	<b>4 547</b>	<b>0</b>	<b>4 850</b>
Frais	4	179	4	1 547	0	1 730
	5	0	4	1 896	0	1 900
	6	117	0	1 104	0	1 221
<b>S. Total</b>		<b>39</b>	<b>1 067</b>	<b>2 875</b>	<b>0</b>	<b>3 982</b>
Huiles	4	0	455	470	0	925
	5	39	0	570	0	609
	6	0	612	1 836	0	2 448
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>27</b>	<b>251</b>	<b>0</b>	<b>278</b>
Langouste	4	0	2	92	0	94
	5	0	13	120	0	134
	6	0	11	39	0	50
<b>S. Total</b>		<b>8 865</b>	<b>3 460</b>	<b>0</b>	<b>8 834</b>	<b>21 159</b>
Pélagiques	4	3 502	2 346	0	3 927	9 775
	5	4 565	741	0	4 907	10 213
	6	798	373	0	0	1 171
<b>S. Total</b>		<b>262</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>288</b>
Salé-Séché-Fumé	4	81	0	6	0	87
	5	77	0	10	0	87
	6	104	0	10	0	114
<b>Total Général</b>		<b>122 300</b>	<b>21 812</b>	<b>31 063</b>	<b>48 097</b>	<b>223 271</b>

Tableau 12. Volume au troisième trimestre (Tonne)

T3	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>20</b>	<b>5 052</b>	<b>6 983</b>	<b>0</b>	<b>12 056</b>
Céphalopodes	7	0	1 836	2 252	0	4 088
	8	20	1 404	2 542	0	3 966
	9	0	1 812	2 190	0	4 002
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>231</b>	<b>0</b>	<b>231</b>
Crevettes	7	0	0	65	0	65
	8	0	0	165	0	165
<b>S. Total</b>		<b>4</b>	<b>82</b>	<b>881</b>	<b>0</b>	<b>967</b>
Démersaux	7	2	9	504	0	515
	8	1	33	274	0	308
	9	1	40	104	0	145
<b>S. Total</b>		<b>130 847</b>	<b>4 630</b>	<b>2 217</b>	<b>66 665</b>	<b>204 359</b>
Div Congelé	7	55 969	926	528	26 719	84 142
	8	43 026	1 848	928	21 434	67 237
	9	31 852	1 855	762	18 511	52 980
<b>S. Total</b>		<b>400</b>	<b>12 543</b>	<b>16 516</b>	<b>620</b>	<b>30 079</b>
Farine	7	200	4 864	2 410	240	7 715
	8	0	3 803	5 591	380	9 773
	9	200	3 876	8 515	0	12 591
<b>S. Total</b>		<b>423</b>	<b>36</b>	<b>2 782</b>	<b>0</b>	<b>3 240</b>
Frais	7	258	36	869	0	1 162
	8	165	0	1 097	0	1 262
	9	0	0	816	0	816
<b>S. Total</b>		<b>216</b>	<b>528</b>	<b>9 549</b>	<b>0</b>	<b>10 293</b>
Huiles	7	0	0	4 553	0	4 553
	8	216	76	3 273	0	3 565
	9	0	452	1 722	0	2 174
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>39</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>171</b>
Langouste	7	0	12	89	0	100
	8	0	18	44	0	62
	9	0	9	0	0	9
<b>Total</b>		<b>203</b>	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>258</b>
Salé-Séché-Fumé	7	60	0	23	0	83
	8	38	2	0	0	40
	9	105	1	30	0	136
<b>Total Général</b>		<b>132 113</b>	<b>22 913</b>	<b>39 344</b>	<b>67 285</b>	<b>261 654</b>

Tableau 13. Volume au quatrième trimestre (Tonne)

T4	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>112</b>	<b>2 642</b>	<b>3 540</b>	<b>0</b>	<b>6 294</b>
Céphalopodes	10	0	1 565	2 280	0	3 845
	11	112	806	546	0	1 464
	12	0	272	714	0	985
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>145</b>
Conserves	10	0	0	17	0	17
	11	0	0	22	0	22
	12	0	0	106	0	106
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>396</b>	<b>0</b>	<b>396</b>
Crevettes	10	0	0	269	0	269
	11	0	0	64	0	64
	12	0	0	63	0	63
<b>S. Total</b>		<b>20</b>	<b>116</b>	<b>1 019</b>	<b>0</b>	<b>1 154</b>
Démersaux	10	2	35	365	0	403
	11	7	53	305	0	366
	12	10	28	348	0	386
<b>S. Total</b>		<b>112 117</b>	<b>6 222</b>	<b>2 072</b>	<b>46 169</b>	<b>166 580</b>
Div Congelé	10	42 528	2 718	1 258	16 791	63 295
	11	31 673	2 011	452	10 216	44 352
	12	37 916	1 493	361	19 163	58 932
<b>S. Total</b>		<b>512</b>	<b>21 054</b>	<b>20 188</b>	<b>340</b>	<b>42 094</b>
Farine	10	82	4 694	7 018	40	11 834
	11	0	8 735	5 389	300	14 423
	12	430	7 626	7 781	0	15 837
<b>S. Total</b>		<b>409</b>	<b>2</b>	<b>2 524</b>	<b>0</b>	<b>2 935</b>
Frais	10	12	0	974	0	987
	11	261	2	850	0	1 113
	12	135	1	700	0	836
<b>S. Total</b>		<b>64</b>	<b>1 470</b>	<b>15 622</b>	<b>0</b>	<b>17 156</b>
Huiles	10	0	1 251	3 339	0	4 590
	11	0	218	6 070	0	6 289
	12	64	0	6 213	0	6 277
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>25</b>	<b>261</b>	<b>0</b>	<b>285</b>
Langouste	10	0	3	120	0	123
	11	0	15	71	0	86
	12	0	7	69	0	76
<b>S. Total</b>		<b>2 559</b>	<b>153</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 712</b>
Pélagiques	12	2 559	153	0	0	2 712
<b>S. Total</b>		<b>304</b>	<b>5</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>337</b>
Salé-Séché-Fumé	10	91	0	11	0	103
	11	112	0	17	0	129
	12	101	4	0	0	105
<b>Total Général</b>		<b>116 097</b>	<b>31 689</b>	<b>45 794</b>	<b>46 509</b>	<b>240 090</b>

## 3.6. Exportations mensuelles en valeur

Tableau 14. Valeur au premier trimestre (Millions MRU)

T1	Mois	Afrique	USA	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1 471</b>	<b>2 870</b>	<b>0</b>	<b>4 347</b>
Céphalopodes	1	0	0	244	911	0	1 155
	2	1	0	838	1 000	0	1 839
	3	0	4	390	959	0	1 353
<b>S. Total</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>94</b>
Conserves	1	0	0	0	23	0	23
	2	1	0	2	20	0	24
	3	0	0	0	47	0	47
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>161</b>	<b>0</b>	<b>161</b>
Crevettes	1	0	0	0	69	0	69
	2	0	0	0	30	0	30
	3	0	0	0	62	0	62
<b>S. Total</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>95</b>
Démersaux	1	0	0	3	34	0	38
	2	0	0	3	23	0	26
	3	0	0	2	28	0	31
<b>S. Total</b>		<b>1 842</b>	<b>1</b>	<b>70</b>	<b>158</b>	<b>20</b>	<b>2 091</b>
Div Congelé	1	1 030	0	19	45	8	1 101
	2	314	0	24	64	3	406
	3	498	1	27	49	9	584
<b>S. Total</b>		<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1 093</b>	<b>207</b>	<b>54</b>	<b>1 360</b>
Farine	1	7	0	478	54	0	539
	2	0	0	361	94	11	465
	3	0	0	254	59	43	356
<b>S. Total</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>207</b>	<b>0</b>	<b>212</b>
Frais	1	0	0	0	56	0	56
	2	0	0	1	73	0	75
	3	1	0	2	78	0	81
<b>S. Total</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>281</b>	<b>0</b>	<b>293</b>
Huiles	1	1	0	0	118	0	119
	2	0	0	2	74	0	76
	3	0	0	9	88	0	98
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>104</b>
Langouste	1	0	0	1	33	0	34
	2	0	0	1	29	0	30
	3	0	0	0	40	0	40
<b>S. Total</b>		<b>100</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>528</b>	<b>650</b>
Pélagiques	1	15	0	0	0	168	183
	2	85	0	22	0	195	301
	3	0	0	0	0	165	165
<b>S. Total</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>7</b>
Salé-Séché-Fumé	1	0	0	0	1	0	2
	2	1	0	0	1	0	2
	3	1	0	0	2	0	3
<b>Total Général</b>		<b>1 958</b>	<b>5</b>	<b>2 683</b>	<b>4 165</b>	<b>602</b>	<b>9 413</b>

Tableau 15. Valeur au deuxième trimestre (Millions MRU)

T2	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>673</b>	<b>2 374</b>	<b>1</b>	<b>3 047</b>
Céphalopodes	4	0	287	1 069	0	1 356
	5	0	381	902	1	1 284
	6	0	4	403	0	407
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>
Conserves	4	0	0	8	0	8
	5	0	0	12	0	12
	6	0	0	4	0	4
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>157</b>	<b>0</b>	<b>157</b>
Crevettes	4	0	0	36	0	36
	5	0	0	60	0	60
	6	0	0	61	0	61
<b>S. Total</b>		<b>2</b>	<b>6</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>101</b>
Démersaux	4	0	1	31	0	32
	5	1	3	33	0	37
	6	1	2	30	0	32
<b>S. Total</b>		<b>2 381</b>	<b>135</b>	<b>257</b>	<b>1 027</b>	<b>3 800</b>
Div Congelé	4	395	34	115	120	664
	5	1 193	40	94	362	1 688
	6	793	61	49	545	1 448
<b>S. Total</b>		<b>16</b>	<b>520</b>	<b>354</b>	<b>28</b>	<b>919</b>
Farine	4	6	283	62	2	351
	5	11	96	74	4	184
	6	0	142	219	22	383
<b>S. Total</b>		<b>6</b>	<b>3</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>195</b>
Frais	4	5	1	65	0	71
	5	0	1	76	0	78
	6	2	0	45	0	47
<b>S. Total</b>		<b>2</b>	<b>45</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>172</b>
Huiles	4	0	18	19	0	37
	5	2	0	25	0	27
	6	0	27	82	0	109
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>74</b>
Langouste	4	0	0	29	0	29
	5	0	2	27	0	28
	6	0	2	15	0	17
<b>S. Total</b>		<b>126</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>207</b>	<b>382</b>
Pélagiques	4	50	33	0	75	158
	5	65	10	0	132	207
	6	11	5	0	0	17
<b>S. Total</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
Salé-Séché-Fumé	4	1	0	0	0	2
	5	1	0	1	0	2
	6	1	0	1	0	2
<b>Total Général</b>		<b>2 537</b>	<b>1 434</b>	<b>3 643</b>	<b>1 263</b>	<b>8 877</b>

Tableau 16. Valeur au troisième trimestre (Millions MRU)

T3	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>9</b>	<b>2 343</b>	<b>3 442</b>	<b>0</b>	<b>5 793</b>
Céphalopodes	7	0	903	1 185	0	2 088
	8	9	635	1 206	0	1 850
	9	0	805	1 051	0	1 856
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>0</b>	<b>66</b>
Crevettes	7	0	0	19	0	19
	8	0	0	47	0	47
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>74</b>
Démersaux	7	0	0	39	0	40
	8	0	2	21	0	23
	9	0	2	8	0	10
<b>S. Total</b>		<b>1 887</b>	<b>155</b>	<b>98</b>	<b>1 776</b>	<b>3 916</b>
Div Congelé	7	828	36	22	713	1 598
	8	616	63	49	569	1 297
	9	444	56	28	494	1 021
<b>S. Total</b>		<b>18</b>	<b>559</b>	<b>736</b>	<b>28</b>	<b>1 341</b>
Farine	7	9	216	107	11	343
	8	0	170	249	17	436
	9	9	173	380	0	562
<b>S. Total</b>		<b>8</b>	<b>2</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>140</b>
Frais	7	4	2	43	0	48
	8	5	0	49	0	54
	9	0	0	39	0	39
<b>S. Total</b>		<b>9</b>	<b>22</b>	<b>402</b>	<b>0</b>	<b>432</b>
Huiles	7	0	0	197	0	197
	8	9	3	134	0	146
	9	0	19	71	0	89
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>37</b>
Langouste	7	0	4	15	0	18
	8	0	3	9	0	12
	9	0	6	0	0	6
<b>S. Total</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>7</b>
Salé-Séché-Fumé	7	1	0	2	0	3
	8	1	0	0	0	1
	9	1	0	2	0	4
<b>Total Général</b>		<b>1 934</b>	<b>3 098</b>	<b>4 972</b>	<b>1 804</b>	<b>11 808</b>

Tableau 17. Quatrième trimestre (Millions MRU)

T4	Mois	Afrique	Asie	Europe	Russie	Total
<b>S. Total</b>		<b>3</b>	<b>1 110</b>	<b>1 556</b>	<b>0</b>	<b>2 669</b>
Céphalopodes	10	0	666	1 016	0	1 682
	11	3	325	222	0	550
	12	0	119	317	0	436
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>51</b>
Conserves	10	0	0	6	0	6
	11	0	0	8	0	8
	12	0	0	38	0	38
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>115</b>
Crevettes	10	0	0	78	0	78
	11	0	0	18	0	18
	12	0	0	18	0	18
<b>S. Total</b>		<b>1</b>	<b>7</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>86</b>
Démersaux	10	0	2	28	0	31
	11	0	3	23	0	27
	12	1	2	27	0	29
<b>S. Total</b>		<b>1 733</b>	<b>181</b>	<b>102</b>	<b>1 248</b>	<b>3 264</b>
Div Congelé	10	638	77	48	448	1 212
	11	529	61	36	278	903
	12	566	44	17	522	1 149
<b>S. Total</b>		<b>23</b>	<b>925</b>	<b>890</b>	<b>15</b>	<b>1 852</b>
Farine	10	4	218	317	2	540
	11	0	376	234	13	623
	12	19	332	339	0	689
<b>S. Total</b>		<b>9</b>	<b>0</b>	<b>117</b>	<b>0</b>	<b>126</b>
Frais	10	0	0	43	0	43
	11	5	0	40	0	45
	12	3	0	35	0	38
<b>S. Total</b>		<b>3</b>	<b>62</b>	<b>656</b>	<b>0</b>	<b>720</b>
Huiles	10	0	53	143	0	195
	11	0	9	254	0	263
	12	3	0	259	0	262
<b>S. Total</b>		<b>0</b>	<b>7</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>65</b>
Langouste	10	0	1	20	0	21
	11	0	4	18	0	22
	12	0	2	20	0	22
<b>S. Total</b>		<b>37</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>39</b>
Pélagiques	12	37	2	0	0	39
<b>S. Total</b>		<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
Salé-Séché-Fumé	10	1	0	1	0	2
	11	1	0	1	0	3
	12	1	0	0	0	1
<b>Total Général</b>		<b>1 812</b>	<b>2 296</b>	<b>3 623</b>	<b>1 263</b>	<b>8 994</b>

### 3.7. Valeur marchande des produits et évolution des prix moyens à l'exportation

En termes de valeur marchande, on peut classer les produits mauritaniens exportés en trois groupes :

Les produits à très forte valeur marchande :

Cette catégorie regroupe quatre produits, à savoir : les céphalopodes, les conserves, les crevettes et la langouste.

Les céphalopodes constituent le principal produit valorisé sur les marchés mondiaux avec un prix moyen annuel à l'exportation de 412 847 MRU en 2018. Ils sont suivis par les conserves avec un prix moyen de 347 677 MRU, puis les crevettes 293 808 MRU et la langouste avec 236 978 MRU. Ces quatre produits disposent d'une valeur marchande très élevée.

Les produits d'une valeur marchande moyenne :

Ils regroupent quatre produits, à savoir : les démersaux, la farine et l'huile de poisson. Ces produits ont enregistré en 2018 respectivement des prix moyens de 77 697 MRU, 42774 et 40081 MRU.

Les produits à faible valeur marchande

Il s'agit des produits transformés en salé-séché et fumé et les pélagiques. Ces produits ont enregistré des prix moyens de 22 627 pour les produits salés-séchés et fumés et 19 993 MRU pour les pélagiques.

Evolution de prix des principaux produits au cours de l'année 2018

Les prix à l'exportation des principaux produits mauritaniens ont connu des fluctuations assez marquées au cours des 4 trimestres de l'année 2018. Pour les céphalopodes, les prix ont évolué de 347 859 MRU par tonne au 1<sup>er</sup> trimestre à 402 347 MRU au 2<sup>ème</sup> trimestre avant d'atteindre leur pic de 480 563 MRU au 3<sup>ème</sup> trimestre. Ils ont, par la suite, enregistré une légère chute (de -12%) au 4<sup>ème</sup> trimestre avec 423 996 MRU.

D'autre part, les prix moyens des conserves ont progressé de 21% entre le 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> trimestre, passant ainsi de 332 929 MRU la tonne à 402 347 MRU. Après un creux au 3<sup>ème</sup> trimestre, le prix de ce produit a atteint 353 464 MRU au 4<sup>ème</sup> trimestre, enregistrant ainsi une régression légère de (-12%) par rapport au 2<sup>ème</sup> trimestre.

Les prix des crevettes ont enregistré leur pic au 1<sup>er</sup> trimestre avec 297 807 MRU la tonne. Ils ont, par la suite, régressé légèrement au cours du 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> trimestre avec respectivement 295 932 MRU et 286 934 MRU avant d'accroître légèrement au cours du 4<sup>ème</sup> trimestre, atteignant 289 508 MRU.

Les prix de la langouste ont évolué en dents de scies au cours de 4 trimestres. Ainsi ils sont passés de 233 407 MRU au 1<sup>er</sup> trimestre à 266 527 MRU au 2<sup>ème</sup> trimestre (+14%), 214 556 MRU au 3<sup>ème</sup> trimestre (-19%) et 227 265 (+6%) au 4<sup>ème</sup> trimestre.

Les prix des démersaux ont enregistré une chute continue durant les quatre trimestres. Ainsi ils sont passés de 80 069 MRU au 1<sup>er</sup> trimestre à 79 131 MRU au 2<sup>ème</sup> trimestre (-1%), 76 272 MRU (-4%) au 3<sup>ème</sup> trimestre et 74 869 MRU au 4<sup>ème</sup> trimestre (-2%).

Les prix de la farine de poisson ont progressé de 38 852 MRU la tonne au 1<sup>er</sup> trimestre à 44 268 MRU au 2<sup>ème</sup> trimestre (soit une croissance de 14%). Ils se sont, par la suite, stabilisés autour de 44 000 MRU au cours du 3<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> trimestre.

Les prix des frais ont enregistré une croissance continue au cours des trois premiers trimestres avant de chuter légèrement au 4<sup>ème</sup> trimestre. Ainsi, ils sont passés de 37 953 MRU au 1<sup>er</sup> trimestre à 40 182 MRU au 2<sup>ème</sup> (+6%), 43 333 MRU au 3<sup>ème</sup> (+8%) et 42 903 MRU au 4<sup>ème</sup> trimestre (-1%).

Les prix des huiles de poisson ont progressé de 32 755 MRU la tonne au 1<sup>er</sup> trimestre à 43 303 MRU au 2<sup>ème</sup> (+32%) avant de se stabiliser autour de 41 900 MRU au cours de deux derniers trimestres.

Les prix des produits transformés en salé-séché et fumé ont connu des fluctuations importantes au cours de quatre trimestres. En effet, ils sont passés de 29 809 MRU au 1<sup>er</sup> trimestre à 19 053 MRU au 2<sup>ème</sup> trimestre (-36%). Ils ont par la suite, enregistré une croissance de 44% pour atteindre 27 347 MRU au 3<sup>ème</sup> trimestre avant de rechuter de nouveau de -36% pour atteindre 17 401 MRU au 4<sup>ème</sup> trimestre.

Les prix des divers congelés, ont enregistré une régression continue au cours de trois premiers trimestres avant d'accroître légèrement au 4<sup>ème</sup> trimestre. Ainsi, ils sont passés de 26 779 MRU à 23 381 MRU (-13%), 19 165 MRU (-18%) et 19 593 MRU (+2%) respectivement pour les quatre trimestres.

En fin, les prix des pélagiques ont connu une régression continue au cours de l'année 2018. En effet, ils sont passés de 21 887 MRU au 1<sup>er</sup> trimestre à 18 035 MRU au 2<sup>ème</sup> (-18%) et 14 529 MRU au 4<sup>ème</sup> trimestre (-19%). Notons qu'il n'y a pas eu d'exportation de ce produit au cours du 3<sup>ème</sup> trimestre.

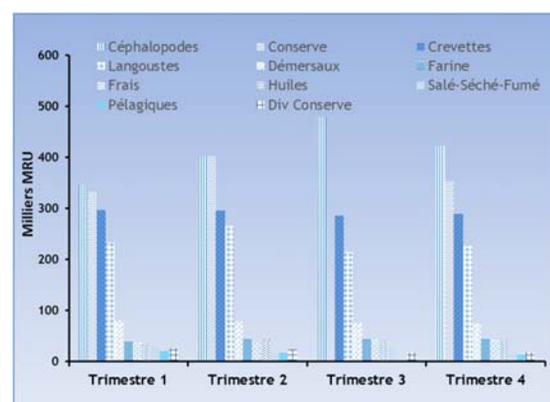


Figure 12. Prix moyens trimestriels à l'exportation par type de produit

#### 4. La distribution des poissons

Dans le cadre des activités de lutte contre la pauvreté et l'insécurité alimentaire au niveau des couches sociales les plus vulnérables, la Société Nationale de Distribution de Poisson (SNDP) a distribué au cours de l'année 2018 plus de 7200 tonnes au profit des populations nécessiteuses à titre gratuit ou à des prix symboliques de 5MRU/kg.

La SNDP vise à élargir ses opérations de distribution pour couvrir l'ensemble du territoire national.

Actuellement, la SNDP distribue une quantité moyenne mensuelle de plus de 600 tonnes, soit 46% du volume requis pour son public cible identifié.

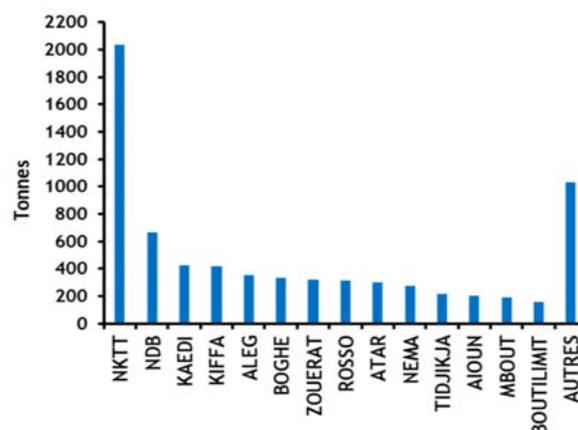
La SNDP dispose d'un réseau de distribution de 196 points de distribution, répartis sur 29 centres de distribution (plateformes et conteneurs frigos), dans toutes capitales de Wilayas et des Moughatas jugées prioritaires.

**Tableau 18. Quantités de poissons distribuées**

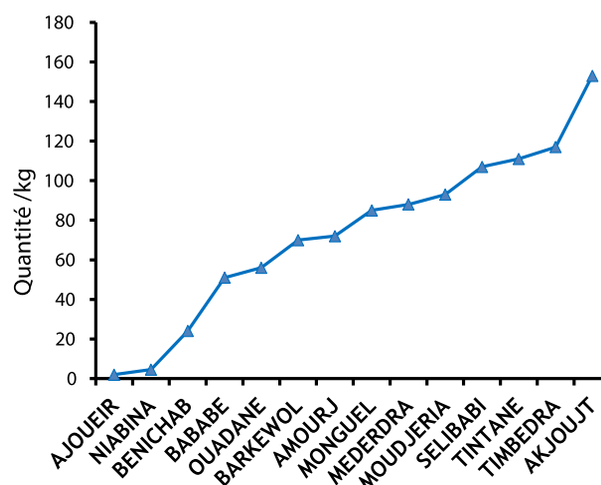
	Quantité (T)	%
<b>Nouakchott</b>	2 036	28%
<b>Nouadhibou</b>	668	9%
<b>Kaédi</b>	426	6%
<b>Kiffa</b>	416	6%
<b>Aleg</b>	355	5%
<b>Boghé</b>	336	5%
<b>Zouérate</b>	320	4%
<b>Rosso</b>	315	4%
<b>Atar</b>	299	4%
<b>Néma</b>	273	4%
<b>Tidjikja</b>	219	3%
<b>Aioun</b>	205	3%
<b>M'Bout</b>	189	3%
<b>Boutilimitt</b>	156	2%
<b>Autres</b>	1 034	14%
<b>Total</b>	<b>7 247</b>	



Les produits distribués par la SNDP en 2018 montrent qu'elle a pu couvrir 33 villes. La part de chaque ville a été proportionnelle à sa population. La grande quantité a été enregistrée à Nouakchott (28%) suivi de Nouadhibou (9%). Les autres villes ont bénéficié, chacune, de quantités inférieures à 6%. On note que 14 moughataas ont totalisé 86% des quantités distribuées dont 11 capitales régionales.



**Figure 13. Quantités de poisson distribuées pour les principales zones**



**Figure 14. Quantités de poisson distribuées pour les zones « Autres »**

#### 5. Synthèse des recettes de 2015 à 2018

	2 015	2016	2017	2018
Régime National	386	1 167	1 880	2 415
Régime Etranger + Compensation	4 030	4 619	4 286	5 072
Autre (DGD +MPEM)	173	462	611	736
<b>Total compte trésor</b>	<b>4 589</b>	<b>6 249</b>	<b>6 778</b>	<b>8 223</b>
Retenues MPEM / Institutions	292	376	549	769
<b>Total recettes du secteur Millions MRU</b>	<b>4 881</b>	<b>6 624</b>	<b>7 327</b>	<b>8 992</b>

Source: DARE

## 6. Pêche Continentale

Notre pays dispose d'une rive fluviale longue de 850 km et de plus de 3500km<sup>2</sup> de plaines inondables dont plus de 25 plans d'eau permanents à potentiel ichtyologique relativement important à l'avantage de recéler de nombreuses zones humides continentales. Ces zones à caractère permanent ou temporaire, inondées d'eau douce, sont situées en domaines alluviaux ou lacustres, principalement localisées dans les parties sud et sud-est du pays, entre les latitudes 15° N et 18° N

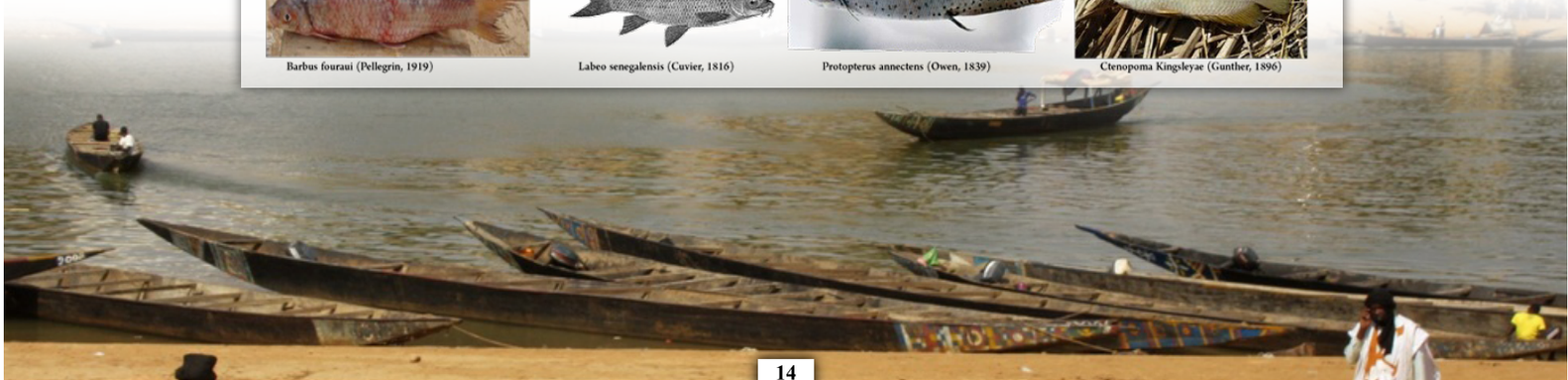
En dehors du fleuve, les principaux plans d'eau existants sont :

- m Les plans d'eau adjacents au fleuve situés dans les Wilayas du Trarza, du Brakna du Gorgol et du Guidimakha
- m les mares ou lacs localisés dans les deux Hodh, l'Assaba, Brakna et Tagant;
- m Le barrage de Foug Gleita au Gorgol.

La pêche continentale dont la production actuelle serait de 21000 tonnes par an, constituée essentiellement de fumé séché, est destinée exclusivement à l'exportation génère environ 23000 emplois directs en majorité occupés par des étrangers.

la production est composée principalement de 7 espèces de poissons appartenant aux genres Tilapia, Clarias, Barbus, Heterobranchus, Mormirops et Auchenoglanis.

Les captures étant en partie destinées à l'autoconsommation et à la commercialisation dans les villes et villages proches, l'autre partie constituée essentiellement de fumé séché est destinée exclusivement à l'exportation



## Annexes

Tableau 19. Volume des exportations trimestrielles par type de produit

Produits (Volume en tonne)	Trim1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total	%
Div Congelés	78 024	162 531	204 359	166 580	611 494	68,1
Farine	35 015	20 752	30 079	42 094	127 940	14,3
Pélagiques	29 686	21 159	-	2 712	53 557	6,0
Huiles	8 940	3 982	10 293	17 156	40 370	4,5
Céphalopodes	12 495	7 561	12 056	6 294	38 406	4,3
Frais	5 598	4 850	3 240	2 935	16 624	1,9
Démersaux	1 183	1 280	967	1 154	4 585	0,5
Crevettes	541	530	231	396	1 697	0,2
Langouste	446	278	171	285	1 180	0,1
Salé-Séché-Fumé	219	288	258	337	1 102	0,1
Conserve	281	60	-	145	487	0,1
<b>Total</b>	172 427	223 271	261 654	240 090	897 442	100,0
<b>%</b>	19	25	29	27	100	

Tableau 20. Valeur des exportations trimestrielles par type de produit

Produits (Valeur en millions MRU)	Trim1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total	%
Div Congelés	2 091	3 800	3 916	3 264	13 071	33,4
Farine	1 360	919	1 341	1 852	5 472	14,0
Pélagiques	650	382	-	39	1 071	2,7
Huiles	293	172	432	720	1 618	4,1
Céphalopodes	4 347	3 047	5 793	2 669	15 856	40,6
Frais	212	195	140	126	674	1,7
Démersaux	95	101	74	86	356	0,9
Crevettes	161	157	66	115	499	1,3
Langouste	104	74	37	65	280	0,7
Salé-Séché-Fumé	7	5	7	6	25	0,1
Conserve	94	24	-	51	169	0,4
<b>Total</b>	9 413	8 877	11 808	8 994	39 091	100
<b>%</b>	24	23	30	23	100	

Source : Douanes

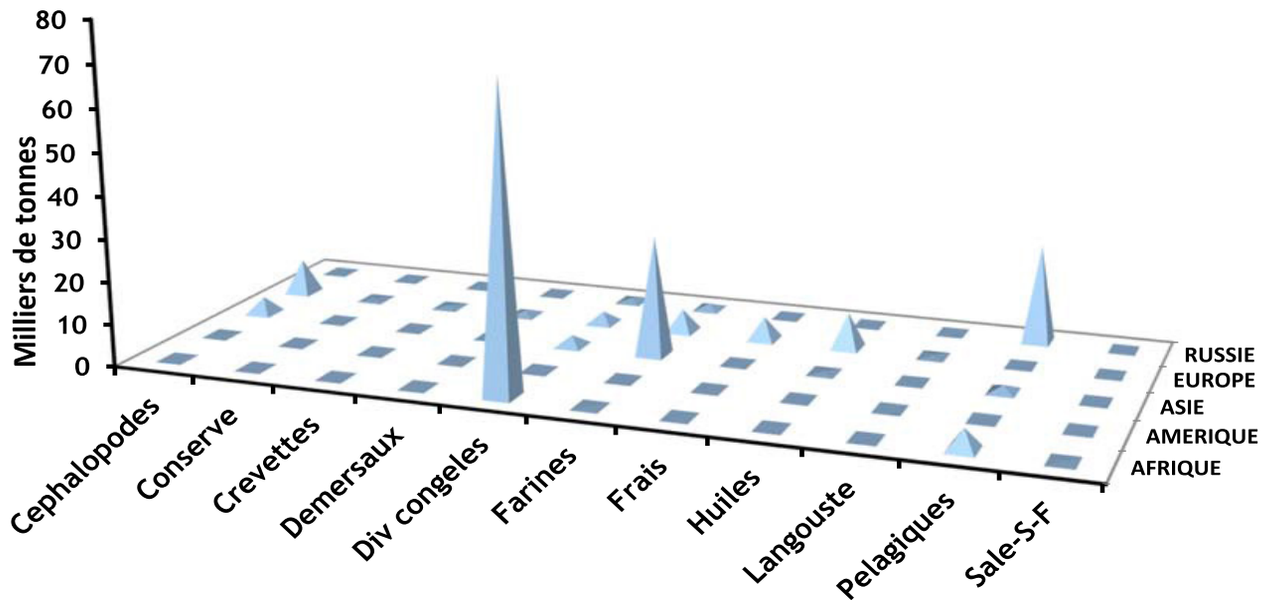


Figure 15. Volumes des exportations au premier trimestre par marché et type de produit

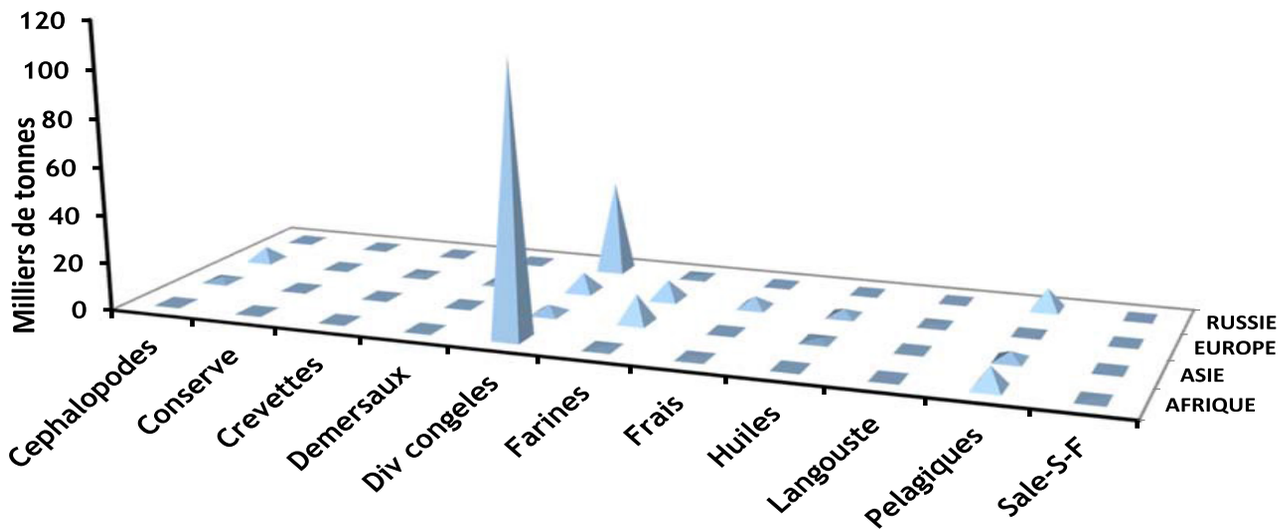


Figure 16. Volumes des exportations au deuxième trimestre par marché et type de produit

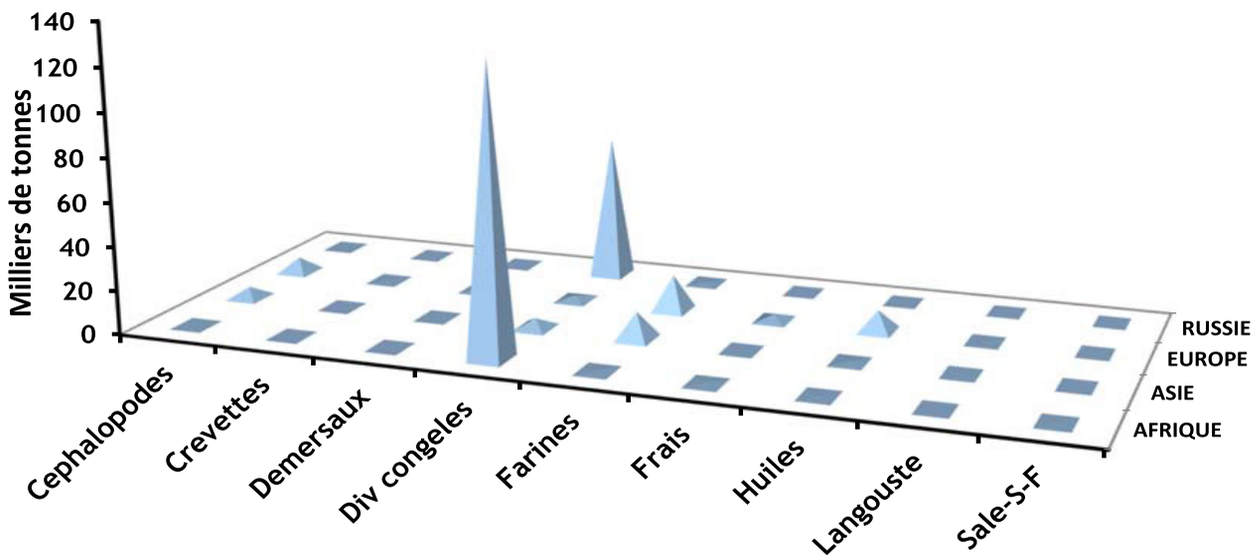


Figure 17. Volumes des exportations au troisième trimestre par marché et type de produit

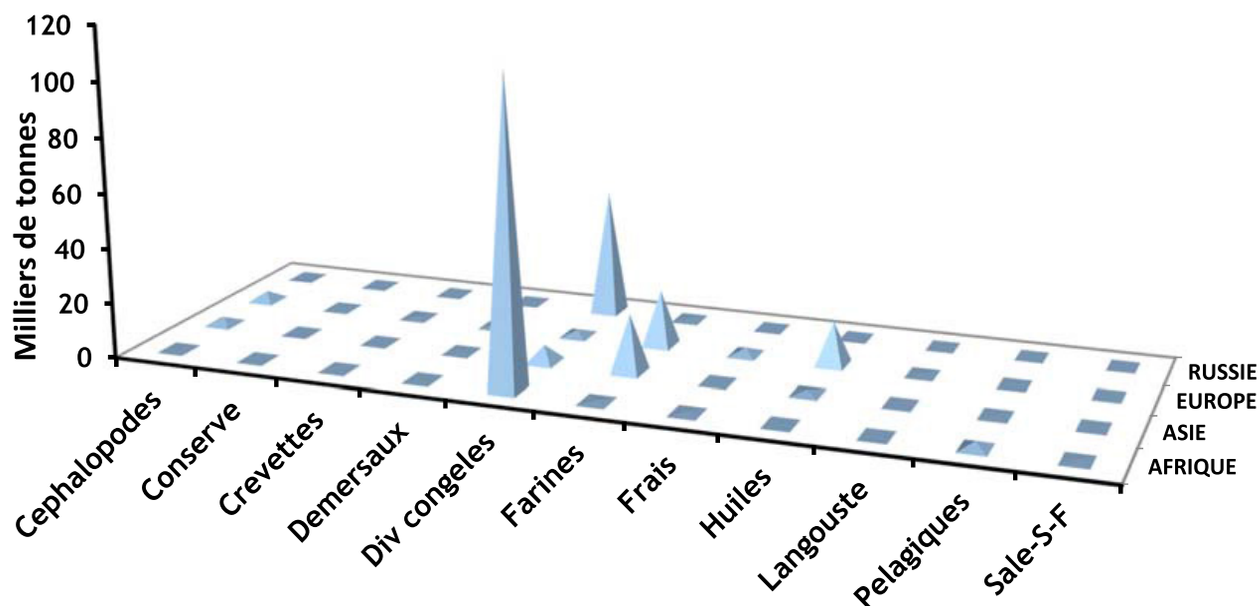


Figure 18. Volumes des exportations au quatrième trimestre par marché et type de produit

Tableau 21. Prix moyen trimestriel à l'exportation par type de produit (MRU par tonne)

	Trim 1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Prix Moy
Céphalopodes	347 859	402 994	480 563	423 996	412 847
Conserve	332 929	402 347	-	353 464	347 677
Crevettes	297 807	295 932	286 934	289 508	293 808
Langoustes	233 407	266 527	214 556	227 265	236 978
Démersaux	80 069	79 131	76 272	74 869	77 697
Farine	38 852	44 268	44 589	44 002	42 774
Frais	37 953	40 182	43 333	42 903	40 526
Huiles	32 775	43 303	41 996	41 993	40 081
Salé-Séché-Fumé	29 809	19 053	27 347	17 401	22 627
Div Conserve	26 799	23 381	19 165	19 593	21 376
Pélagiques	21 887	18 035	-	14 529	19 993

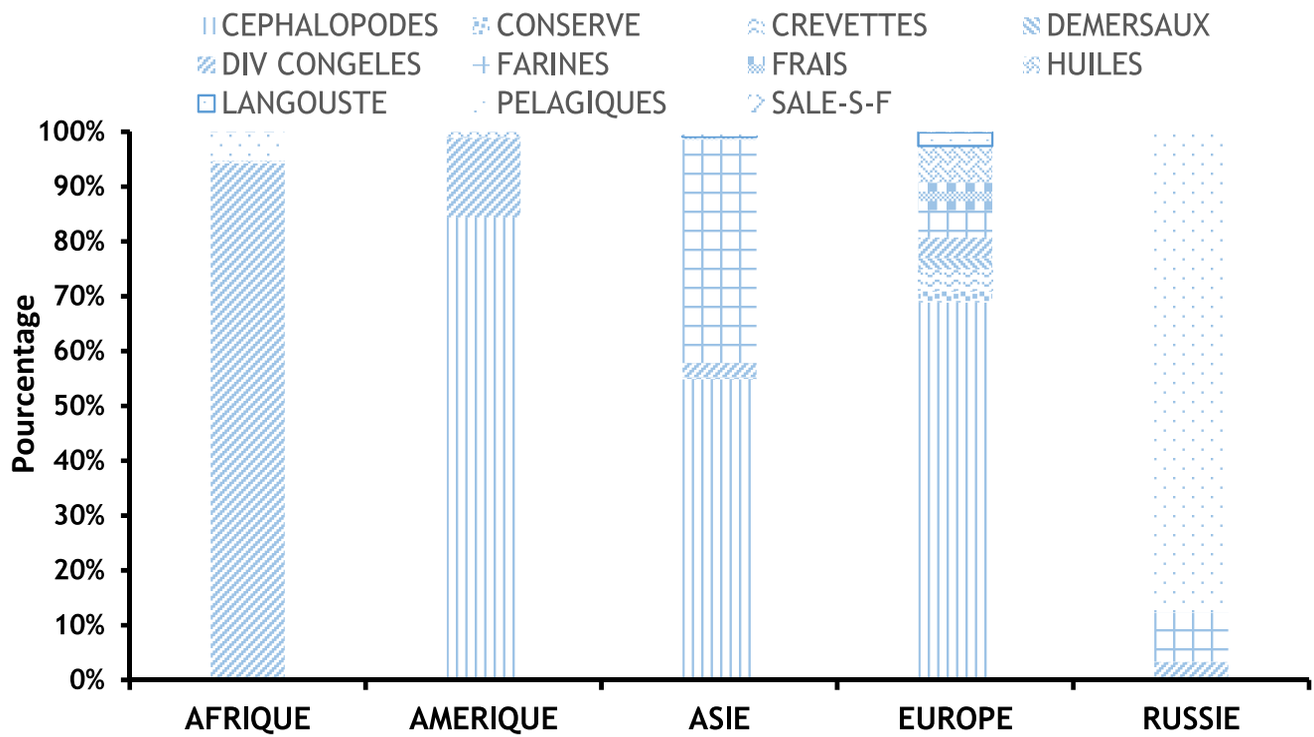


Figure 19. Contribution, au premier trimestre, de chaque type de produit aux valeurs des exportations par marché

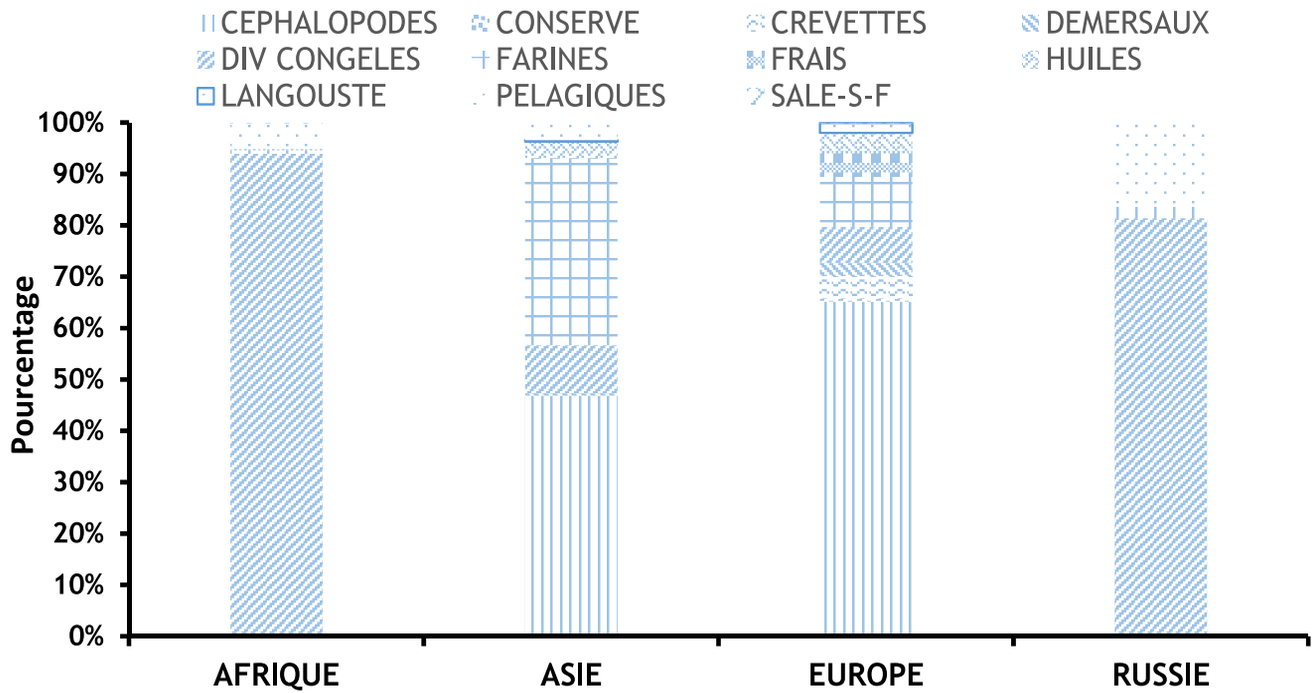


Figure 20. Contribution, au deuxième trimestre, de chaque type de produit aux valeurs des exportations par marché

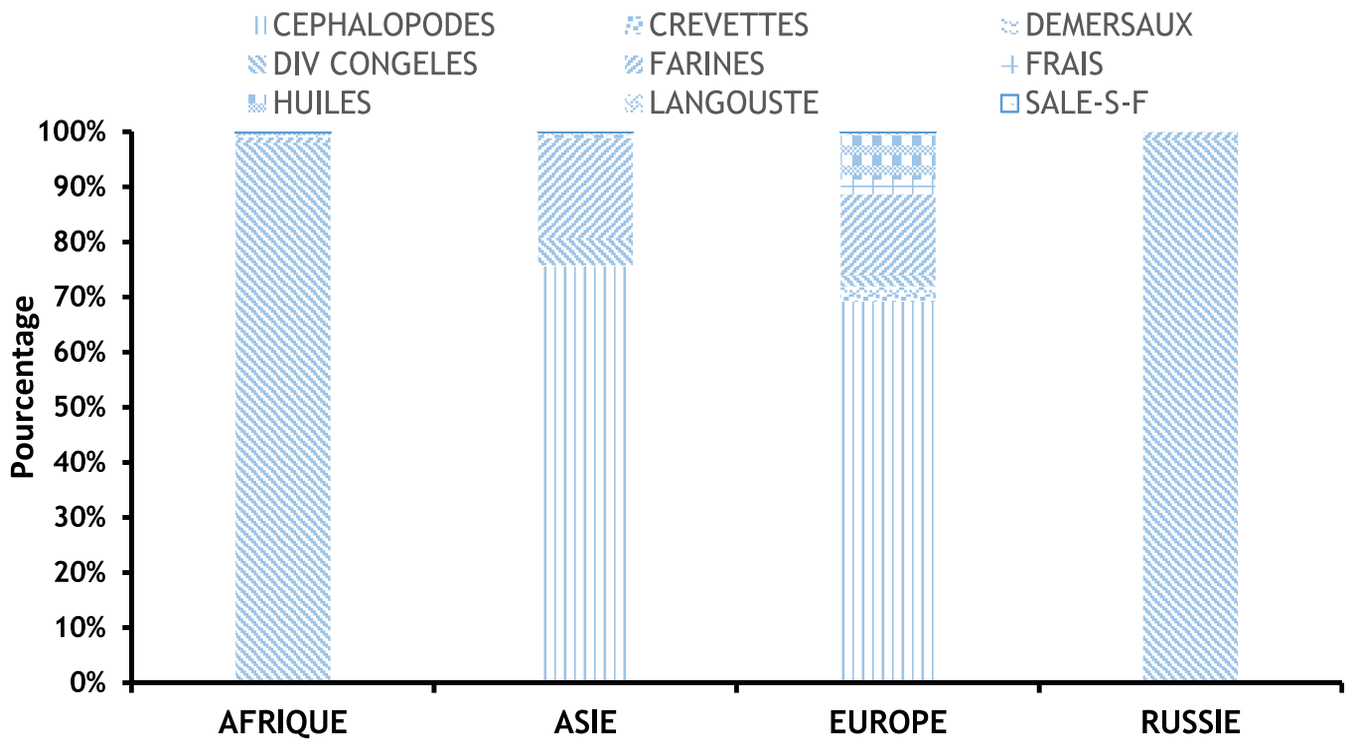


Figure 21. Contribution, au troisième trimestre, de chaque type de produit aux valeurs des exportations par marché

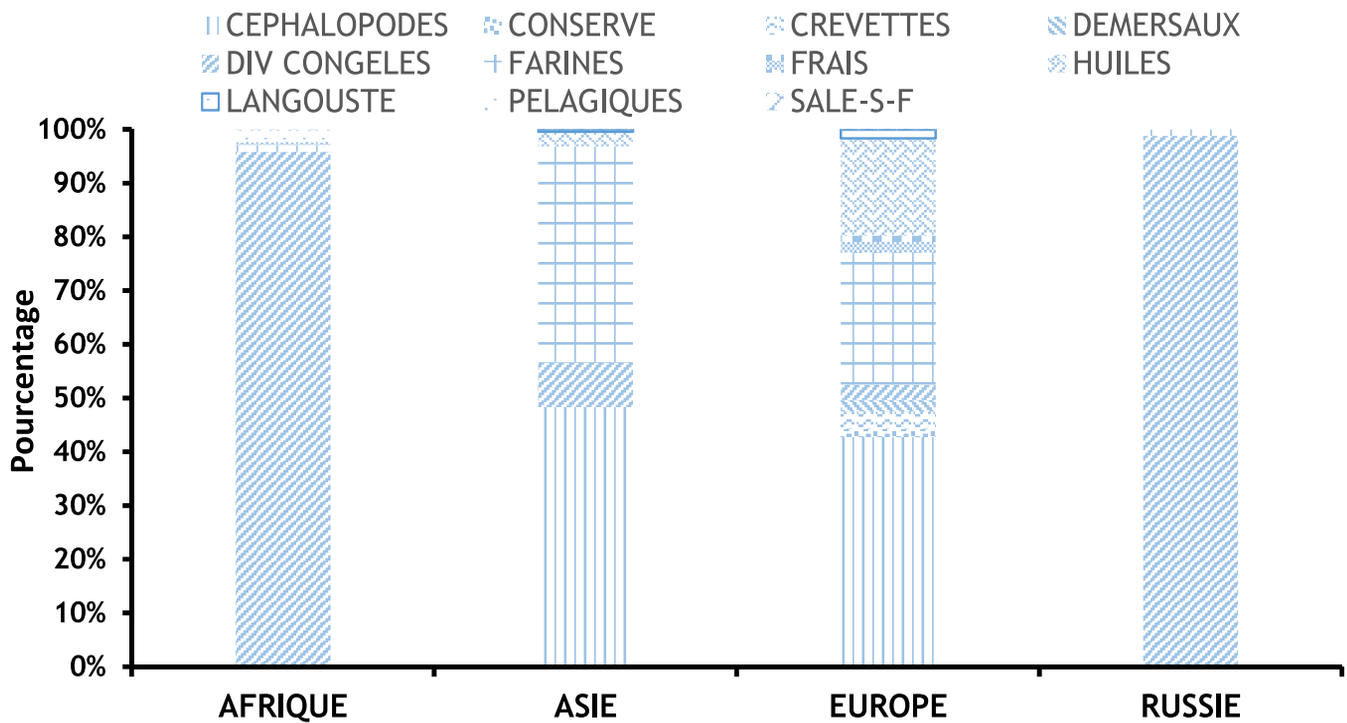


Figure 22. Contribution, au quatrième trimestre, de chaque type de produit aux valeurs des exportations par marché

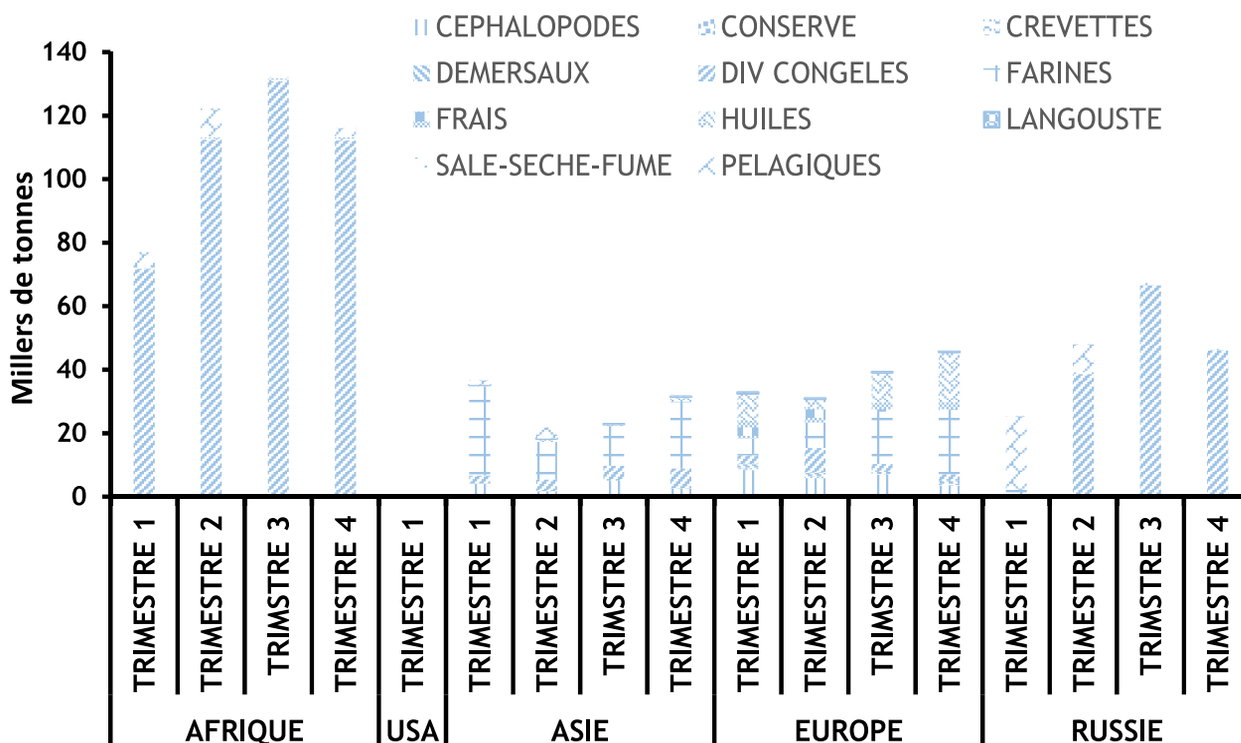


Figure 23. Détail du volume des exportations trimestrielles par marché et par type de produit

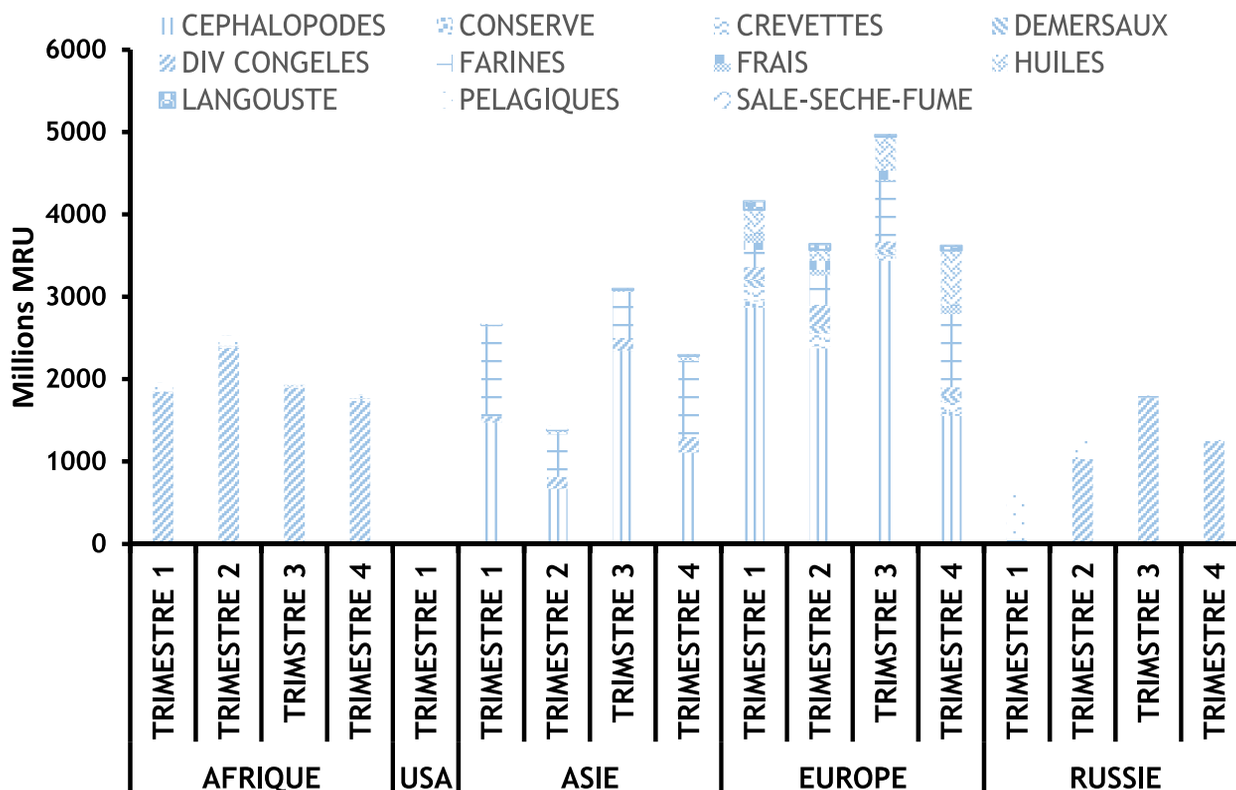


Figure 24. Détail de la valeur des exportations trimestrielles par marché et par type de produit

