

Au Portugal, au cours de la période de 36 mois analysée (de novembre 2020 à octobre 2023), le prix moyen pondéré de première vente de la seiche s'est élevé à 5,95 EUR/kg, soit 113% de plus qu'aux Pays-Bas (2,80 EUR/kg) et 79% de plus qu'en Belgique (3,33 EUR/kg).

En octobre 2023, sur les 10 groupes de produits (GP) dans les pays suivis par l'EUMOFA, le GP « céphalopodes » a atteint la neuvième position en termes de valeur et la septième en termes de volume de premières ventes.

Au cours de la période analysée, le prix du calmar congelé, importé du Maroc dans l'UE, a fortement fluctué, entre un prix minimal de 6,58 EUR/kg et un prix maximal de 14,52 EUR/kg.

Entre novembre 2020 et octobre 2023, la consommation totale de filets a été beaucoup plus élevée au Danemark (2.211 tonnes) qu'en Suède (375 tonnes).

Au cours des deux dernières décennies, la production halieutique de la Colombie a baissé, principalement en raison de la surpêche, responsable de la diminution importante des stocks de poissons dans les eaux intérieures et côtières.

Entre 2012 et 2021, la production mondiale de listao a légèrement augmenté (+5%) tout en connaissant de considérables fluctuations interannuelles.

Les navires communautaires et ceux pêchant dans les eaux de l'UE font l'objet de nouvelles réglementations visant à améliorer et à moderniser la traçabilité des captures et le contrôle des activités de pêche.



Contenu



Premières ventes en Europe

Seiche (Belgique, Pays-Bas, Portugal) et calmar (France, Pays-Bas, Espagne)



Importations extra-UE

Prix hebdomadaires moyens à l'importation de certains produits dans l'UE de pays d'origine sélectionnés



Consommation

Autres filets au Danemark et en Suède



Études de cas

La pêche et l'aquaculture en Colombie
Le listao dans l'UE



Faits saillants mondiaux



Contexte macroéconomique

Carburant maritime, prix à la consommation et taux de change



Vous trouverez toutes les données, les informations et bien plus encore à l'adresse suivante :

www.eumofa.eu
[@EU_MARE](https://twitter.com/EU_MARE) [#EUMOFA](https://twitter.com/EUMOFA)

1. Premières ventes en Europe

Entre **janvier et octobre 2023**, 15 États membres (EM) de l'UE, la Norvège et le Royaume-Uni ont déclaré des données de premières ventes pour 10 groupes de produits. Les données de premières ventes reposent sur les notes de vente et les données recueillies auprès des criées. Les données de premières ventes analysées dans la section « Premières ventes en Europe » sont extraites de l'EUMOFA¹.

1.1. Janvier-octobre 2023 par rapport à la même période en 2022

Augmentation de la valeur et du volume : la Bulgarie, Chypre, l'Estonie, la Finlande et le Royaume-Uni ont connu une augmentation de la valeur et du volume de leurs premières ventes. Les hausses les plus importantes ont été observées en Estonie, principalement grâce au hareng et au sprat.

Baisse de la valeur et du volume : la Belgique, la France, l'Allemagne, l'Irlande, l'Italie, les Pays-Bas, l'Espagne et la Suède ont enregistré une diminution de la valeur et du volume de leurs premières ventes. C'est en Suède que la chute a été la plus importante en valeur absolue, en raison d'une baisse des premières ventes de sprat, de hareng et de crevettes d'eau froide.

Tableau 1. **BILAN DES PREMIÈRES VENTES ENTRE JANVIER ET OCTOBRE DANS LES PAYS DÉCLARANTS (volume en tonnes et valeur en millions d'euros) ***

Pays	Janvier-octobre 2021		Janvier-octobre 2022		Janvier-octobre 2023		Évolution par rapport à jan.-oct. 2022	
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Belgique	10.708	56,16	11.680	73,67	11.613	72,12	-1%	-2%
Bulgarie	3.672	2,47	1.876	1,24	2.633	1,37	40%	10%
Chypre	782	3,26	588	2,60	601	2,87	2%	10%
Estonie	51.472	14,15	37.096	11,82	55.306	21,83	49%	85%
Finlande	43.460	9,56	42.485	10,28	46.346	13,58	9%	32%
France	224.786	575,38	238.570	636,30	214.358	591,48	-10%	-7%
Allemagne	51.956	75,09	26.963	81,90	25.914	59,35	-4%	-28%
Irlande	190.450	225,26	164.047	253,42	160.345	212,83	-2%	-16%
Italie	73.743	300,31	69.299	308,70	66.324	294,45	-4%	-5%
Lituanie	2.075	0,92	765	0,51	286	0,60	-63%	17%
Pays-Bas	48.023	157,32	78.602	164,56	48.598	115,51	-38%	-30%
Portugal	111.679	245,20	99.100	255,92	105.525	255,54	6%	0%
Espagne	422.725	1.254,19	390.368	1.325,82	367.011	1.207,99	-6%	-9%
Suède	121.325	72,49	109.387	69,25	48.071	50,30	-56%	-27%
Norvège	2.524.683	2.275,82	2.526.075	2.878,58	2.526.011	2.733,08	0%	-5%
Royaume-Uni	281.592	520,17	262.039	548,83	289.393	597,83	10%	9%

Les écarts éventuels dans les variations en pourcentage sont dus aux arrondis.

** Les volumes sont exprimés en poids net pour les États membres de l'UE et en équivalent poids vif (EPV) pour la Norvège. Les prix sont exprimés en EUR/kg (sans TVA). Pour la Norvège, les prix sont exprimés en EUR/kg de poids vif. Les données relatives au Danemark sont soumises à des mesures de confidentialité et peuvent donc ne pas correspondre exactement au total des premières ventes dans ce pays.*

¹ Données de premières ventes mises à jour le 23-01-24

1.2. Octobre 2023 par rapport à octobre 2022

Augmentation de la valeur et du volume : Les premières ventes ont augmenté en Bulgarie, à Chypre, en Finlande, en Lituanie, au Portugal, en Suède, en Norvège et au Royaume-Uni. En Bulgarie et à Chypre, le rouget et les autres mollusques et invertébrés aquatiques ont poussé les premières ventes à la hausse.

Baisse de la valeur et du volume : Les premières ventes ont diminué en Belgique, en France, en Italie, en Espagne et aux Pays-Bas. C'est dans ce dernier pays que la chute a été la plus sévère, principalement en raison de la diminution des premières ventes de crevettes *Crangon* spp., de hareng et de sole commune.

Tableau 2. **BILAN DES PREMIÈRES VENTES EN OCTOBRE DANS LES PAYS DÉCLARANTS**
(volume en tonnes et valeur en millions d'euros) *

Pays	Octobre 2021		Octobre 2022		Octobre 2023		Évolution par rapport à octobre 2022	
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Belgique	1.210	6,7	1.395	8,1	986	6,2	-29%	-23%
Bulgarie	170	0,3	24	0,0	295	0,213	1130%	732%
Chypre	26	0,2	12	0,1	23	0,2	89%	66%
Estonie	5.875	1,7	8.674	2,5	6.718	3,8	-23%	51%
Finlande	3.064	0,6	2.573	0,7	2.866	1,0	11%	37%
France	19.625	64,9	23.669	73,7	21.534	65,1	-9%	-12%
Allemagne	3.968	6,5	2.990	12,4	2.746	15,7	-8%	27%
Irlande	11.751	22,7	7.719	19,8	9.854	17,7	28%	-10%
Italie	6.615	27,5	8.446	32,1	6.944	28,3	-18%	-12%
Lituanie	284	0,072	4	0,010	6	0,011	42%	19%
Pays-Bas	5.598	21,8	3.951	23,2	1.980	13,0	-50%	-44%
Portugal	16.632	29,7	10.202	22,0	11.275	23,7	11%	7%
Espagne	38.058	109,8	37.852	114,3	32.363	110,4	-15%	-3%
Suède	4.436	5,0	4.253	5,4	5.469	7,7	29%	44%
Norvège	285.623	278,6	264.660	255,2	297.340	379,9	12%	49%
Royaume-Uni	39.799	81,0	37.955	73,5	38.621	105,2	2%	43%

Les écarts éventuels dans les variations en pourcentage sont dus aux arrondis.

* Les volumes sont exprimés en poids net pour les États membres de l'UE et le Royaume-Uni, et en équivalent poids vif (EPV) pour la Norvège. Les prix sont exprimés en EUR/kg (sans TVA). Pour la Norvège, les prix sont exprimés en EUR/kg de poids vif. Les données relatives au Danemark sont soumises à des mesures de confidentialité et peuvent donc ne pas correspondre exactement au total des premières ventes dans ce pays.


Les données hebdomadaires les plus récentes, relatives aux premières ventes, sont disponibles sur le site web d'EUMOFA et peuvent être consultées [ici](#).

Les données mensuelles les plus récentes, relatives aux premières ventes, sont disponibles sur le site web d'EUMOFA et peuvent être consultées [ici](#).

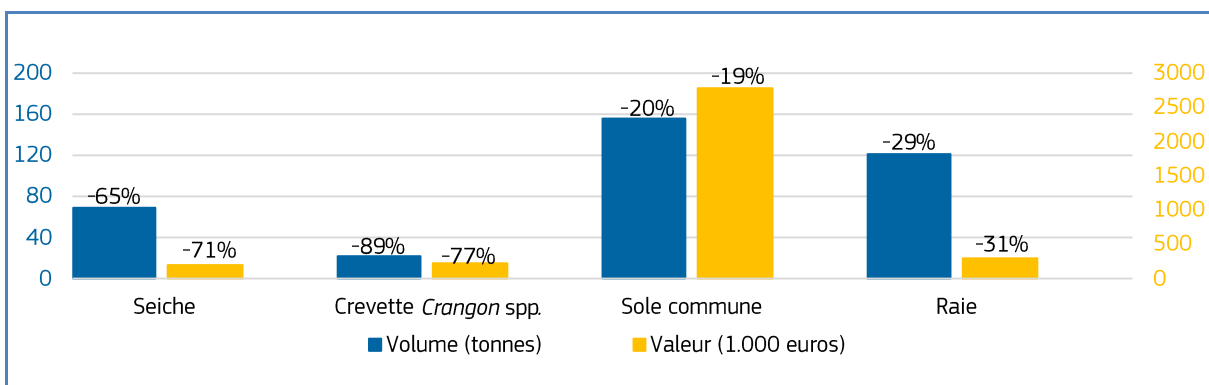
1.3. Premières ventes dans une sélection de pays

Les données de premières ventes analysées dans cette section sont extraites de l'EUMOFA².

Tableau 3. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BELGIQUE


 Belgique	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	72,1 millions d'euros, -2%	11.613 tonnes, -1%	Crevettes <i>Crangon</i> spp., sole commune, turbot.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	6,2 millions d'euros, -23%	986 tonnes, -29%	Seiche, crevettes <i>Crangon</i> spp., sole commune, raie.

Graphique 1. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BELGIQUE, OCTOBRE 2023

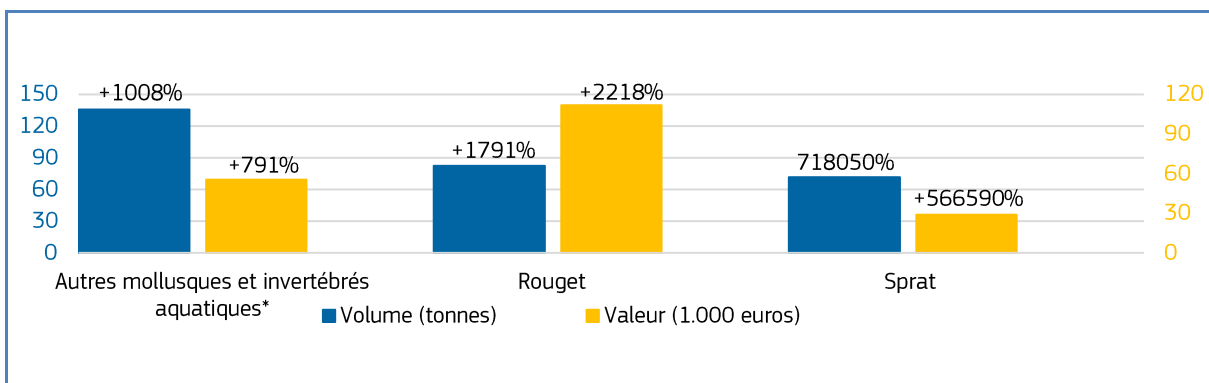


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 4. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BULGARIE

 Bulgarie	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	1,4 million d'euros, +10%	2.633 tonnes, +40%	Sprat, rouget, autres mollusques et invertébrés aquatiques*.
Oct 2023 vs Oct. 2022	0,2 million d'euros, +732%	295 tonnes, +1130%	Autres mollusques et invertébrés aquatiques*, rouget, sprat.


Graphique 2. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BULGARIE, OCTOBRE 2023



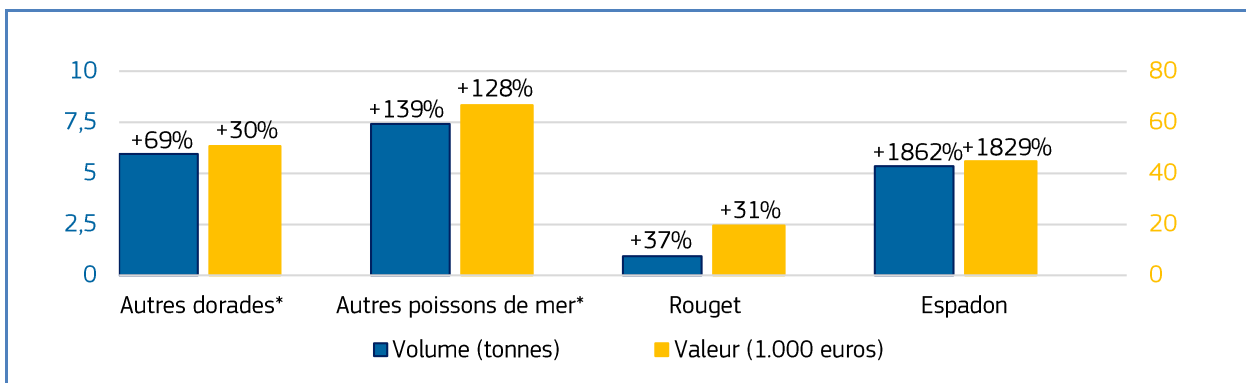
Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces (voir Métadonnées 2, annexe 3 : <https://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>).

² Données de premières ventes mises à jour le 20-01-2024.

Tableau 5. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BULGARIE, OCTOBRE 2023

 Chypre	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	2,9 millions d'euros, +10%	601 tonnes, +2%	Espadon, autres dorades*, autres poissons de mer*, calmar.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	0,2 million d'euros, +66%	23 tonnes, +89%	Rouget, autres poissons de mer*, autres dorades*, espadon.

Graphique 3. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES À CHYPRE, OCTOBRE 2023

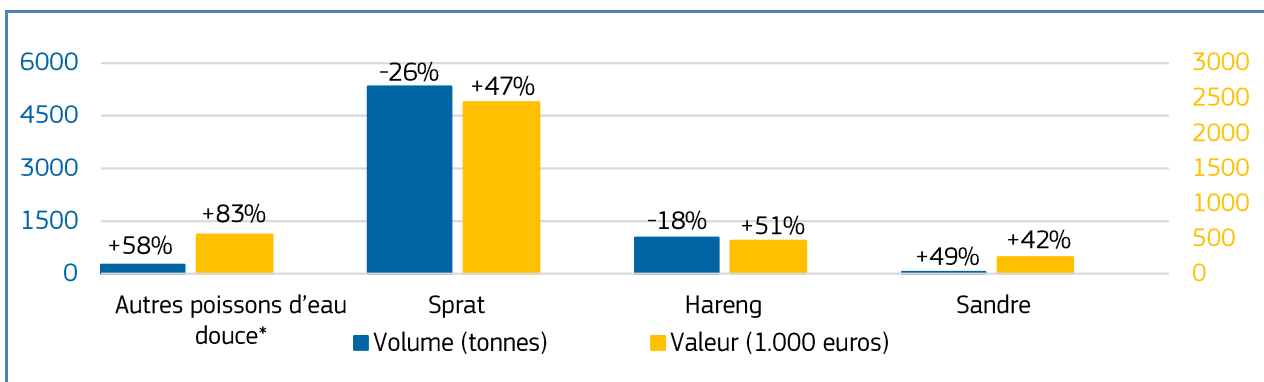


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 6. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESTONIE


 Estonie	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	21,8 millions d'euros, +85%	55.306 tonnes, +49%	Hareng, sprat, autres poissons d'eau douce*, éperlan.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	3,8 millions d'euros, +51%	6.718 tonnes, -23%	Valeur: autres poissons d'eau douce*, sprat, hareng, sandre. Volume: sprat, hareng, éperlan.

Graphique 4. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESTONIE, OCTOBRE 2023

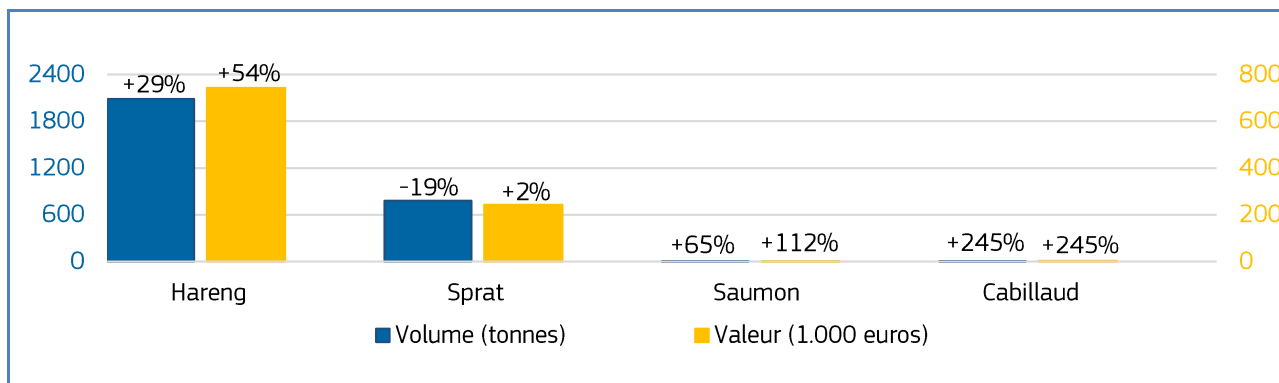


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 7. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FINLANDE


 Finlande	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	13,6 millions d'euros, +32%	46.346 tonnes, +9%	Hareng, sprat, cabillaud, saumon.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	1,0 million d'euros, +37%	2.866 tonnes, +11%	Hareng, sprat, saumon, cabillaud.

Graphique 5. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FINLANDE, OCTOBRE 2023

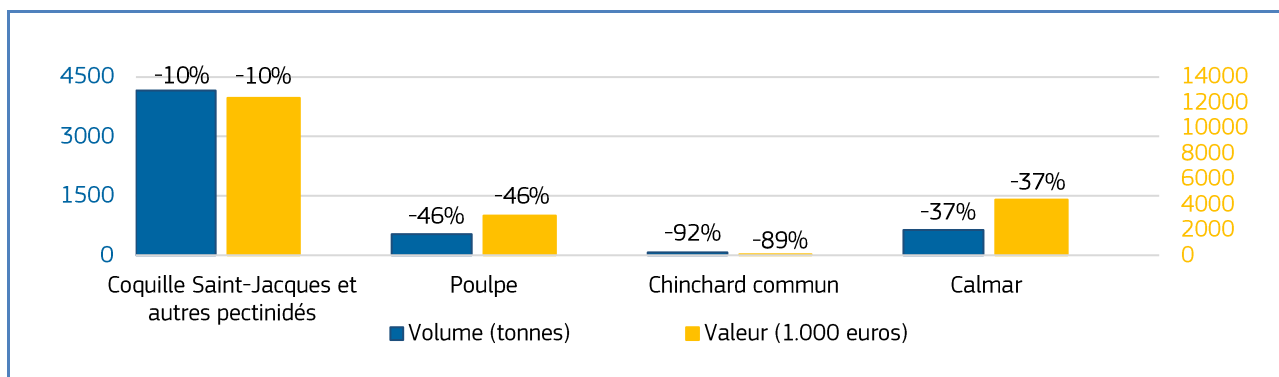


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 8. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FRANCE


 France	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	591,5 millions d'euros, -7%	214.358 tonnes, -10%	Thon blanc, merlu, poulpe, algues.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	65,1 millions d'euros, -12%	21.534 tonnes, -9%	Coquille Saint-Jacques et autres pectinidés, poulpe, chinchard commun, calmar.

Graphique 6. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FRANCE, OCTOBRE 2023

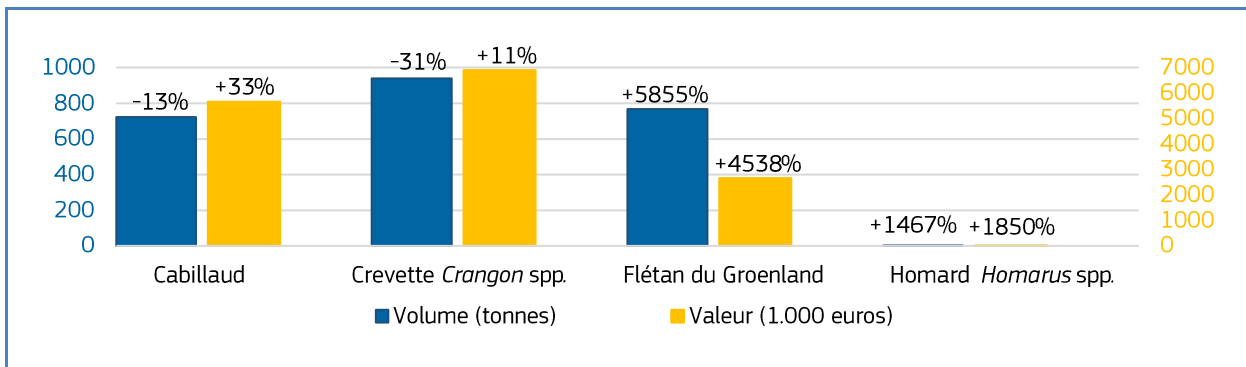


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 9. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ALLEMAGNE

 Allemagne	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives	Remarques
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	59,4 millions d'euros, -28%	25.914 tonnes, -4%	Crevettes <i>Crangon</i> spp., cabillaud, hareng, crevettes d'eau froide.	En octobre 2023, les premières ventes de flétan du Groenland ont fortement augmenté par rapport à octobre 2022. Les débarquements de cette espèce en Allemagne sont passés de 13 à 768 tonnes, ce qui a entraîné une hausse des recettes (passant de 57.500 euros à 2,6 millions d'euros). La pêche est très ciblée : elle se déroule au large des côtes du Groenland, dans le cadre de sorties qui durent plusieurs semaines, entre juin et décembre. Certifiée depuis 2019 ³ , la pêche du flétan du Groenland est étroitement surveillée par les entreprises du secteur et les experts scientifiques. Dans un contexte marqué par un assez bon état du stock ⁴ , le changement significatif observé entre octobre 2022 et octobre 2023 semble assez insignifiant si l'on considère les résultats entre janvier et octobre, qui révèlent une situation beaucoup plus stable (+4% en valeur et +25% en volume).
Oct. 2023 vs Oct. 2022	15,7 millions d'euros, +27%	2.746 tonnes, -8%	Valeur : Flétan du Groenland, cabillaud, crevettes <i>Crangon</i> spp. Volume : crevettes <i>Crangon</i> spp., crevettes d'eau froide, cabillaud.	

Graphique 7. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ALLEMAGNE, OCTOBRE 2023



Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 10. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN IRLANDE

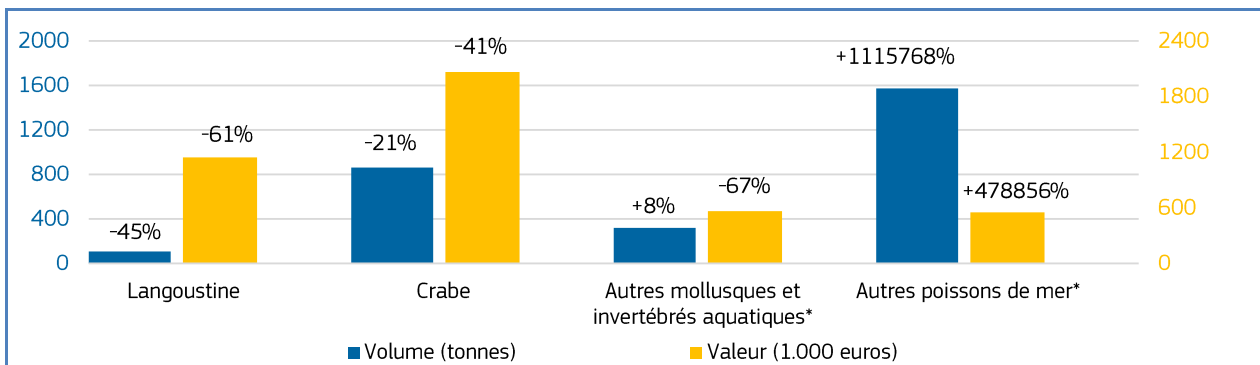
 Irlande	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	212,8 millions d'euros, -16%	160.345 tonnes, -2%	Langoustine, chinchard commun, crabe, maquereau.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	17,7 millions d'euros, -10%	9.854 tonnes, +28%	Valeur : langoustine, crabe, autres mollusques et invertébrés aquatiques*. Volume : autres poissons de mer*, maquereau, Coquille Saint-

³ <https://www.msc.org/media-centre/press-releases/press-release/100-of-greenland-halibut-caught-in-the-eu-now-msc-certified>, <https://fisheries.msc.org/en/fisheries/doggerbank-seefischerei-west-greenland-halibut/>

⁴ Avis du CIEM, 2022 – ghl.27.561214 – <https://doi.org/10.17895/ices.advice.19447931>

Jacques et autres pectinidés, baudroie (=lotte).

Graphique 8. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN IRLANDE, OCTOBRE 2023

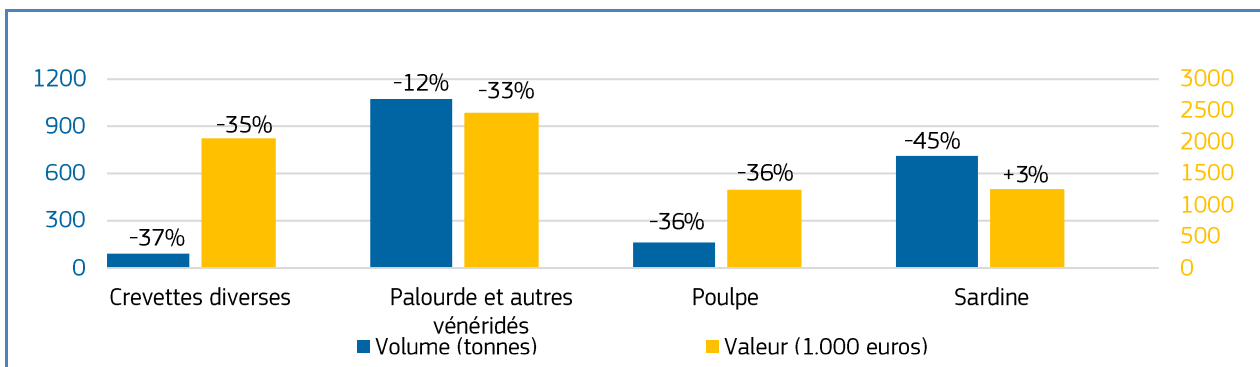


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 11. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ITALIE

Italie	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	294,5 millions d'euros, -5%	66.324 tonnes, -4%	Crevettes diverses*, palourde et autres vénérédés, anchois, crevettes roses du large.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	28,3 millions d'euros, -12%	6.944 tonnes, -18%	Crevettes diverses*, palourde et autres vénérédés, poulpe, sardine.

Graphique 9. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ITALIE, OCTOBRE 2023

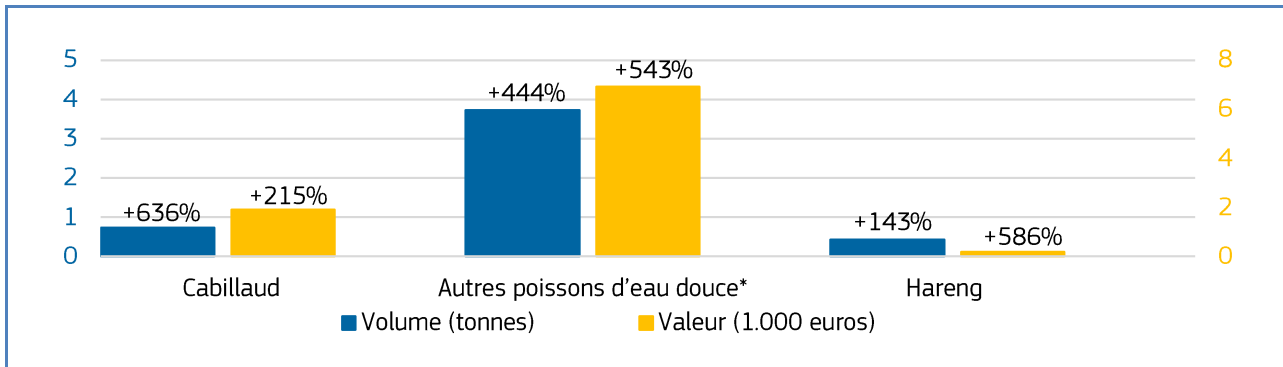


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 12. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LITUANIE

Lituanie	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	0,6 million d'euros, +17%	286 tonnes, -63%	Valeur : éperlan, turbot, petits pélagiques divers*. Volume : hareng, sprat, autres poissons de fond*.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	0,01 million d'euros, +19%	6 tonnes, +42%	Cabillaud, autres poissons d'eau douce*, hareng.

Graphique 10. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LITUANIE, OCTOBRE 2023

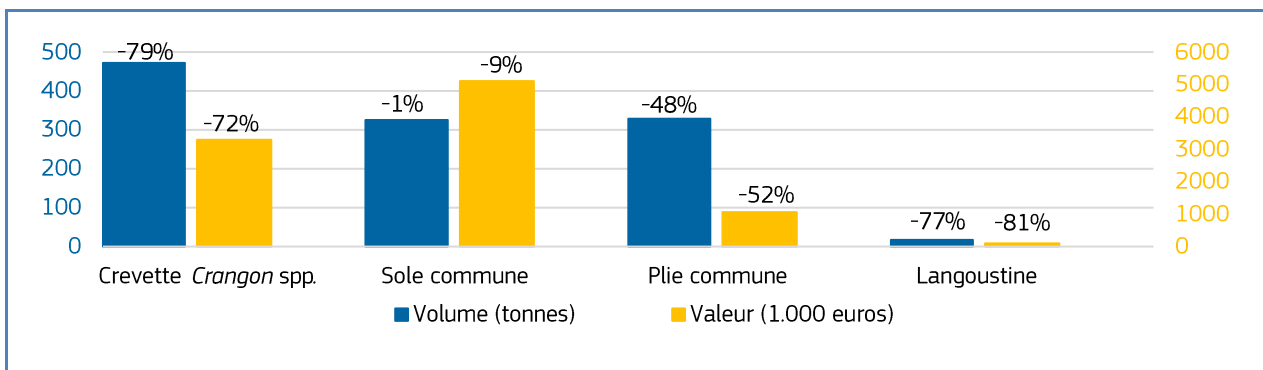


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces

Tableau 13. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AUX PAYS-BAS


 Pays-Bas	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives	Remarques
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	115,5 millions d'euros, -30%	48.598 tonnes, -38%	Sole commune, crevettes <i>Crangon</i> spp., chinard commun, plie commune.	
Oct. 2023 vs Oct. 2022	13,0 millions d'euros, -44%	1.980 tonnes, -50%	Crevettes <i>Crangon</i> spp., hareng, sole commune, sébaste.	

Graphique 11. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AUX PAYS-BAS, OCTOBRE 2023

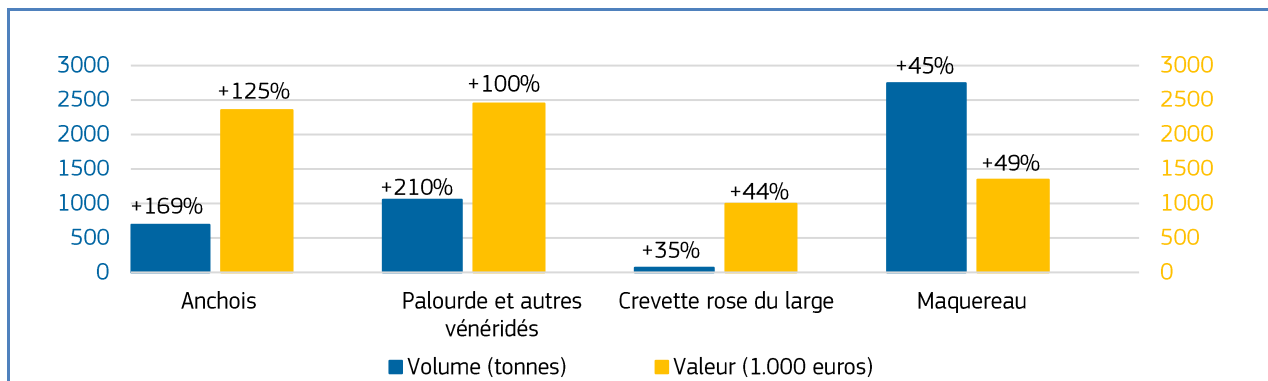


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 14. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU PORTUGAL


 Portugal	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives	Remarques
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	255,5 millions d'euros, 0%	105.525 tonnes, +6%	Valeur : poulpe, sardine, chinchard commun, sabre. Volume : maquereau, merlan bleu, anchois, thons divers*.	En octobre 2023, les premières ventes de palourdes et autres vénéréidés ont augmenté par rapport à octobre 2022. La hausse du volume est due à la coque commune, à laquelle s'ajoutent des augmentations plus modestes de la palourde japonaise et de la spisule épaisse. En termes de valeur, la hausse s'inscrit dans une légère augmentation générale, plus prononcée dans le cas de la coque commune et de la palourde japonaise. La palourde bleue, en revanche, a connu une forte réduction. C'est au port d'Aveiro que la hausse du volume a été la plus marquée, suivi de Sesimbra. Et à Setúbal, la baisse équivaut à l'augmentation observée à Sesimbra. En valeur, la plus forte progression a été enregistrée à Sesimbra et à Matosinhos, tandis que la plus forte chute s'est produite à Setúbal. La hausse de la valeur peut également être liée à la forte demande du marché galicien voisin (nord-ouest de l'Espagne) pendant les fêtes de fin d'année. En Galice, d'ailleurs, la production locale a été remplacée par les importations en raison d'une diminution de la pêche de coquillages ⁵ .
Oct. 2023 vs Oct. 2022	23,7 millions d'euros, +7%	11.275 tonnes, +11%	Anchois, palourde et autres vénéréidés, crevettes roses du large, maquereau.	

Graphique 12. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU PORTUGAL, OCTOBRE 2023



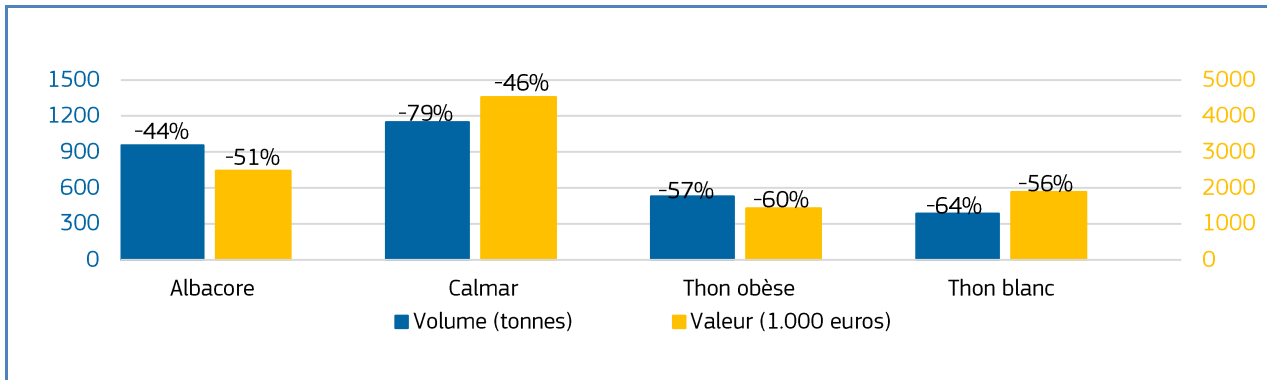
Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 15. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESPAGNE

 Espagne	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	1,208 milliard d'euros, -9%	367.011 tonnes, -6%	Espadon, maquereau, calmar, albacore.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	110,4 millions d'euros, -3%	32.363 tonnes, -15%	Albacore, calmar, thon blanc, thon obèse.

⁵ <https://www.galicia.com/blog/veronica-nunez/negra-navidad-rias/20231218182627097483.html>
<https://www.vozpopuli.com/espana/galicia/navidad-atipica-almejas-lusas-berberechos-escoceses-navajas-holanda-suplen-escasez-moluscos-gallegos.html>

Graphique 13. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESPAGNE, OCTOBRE 2023



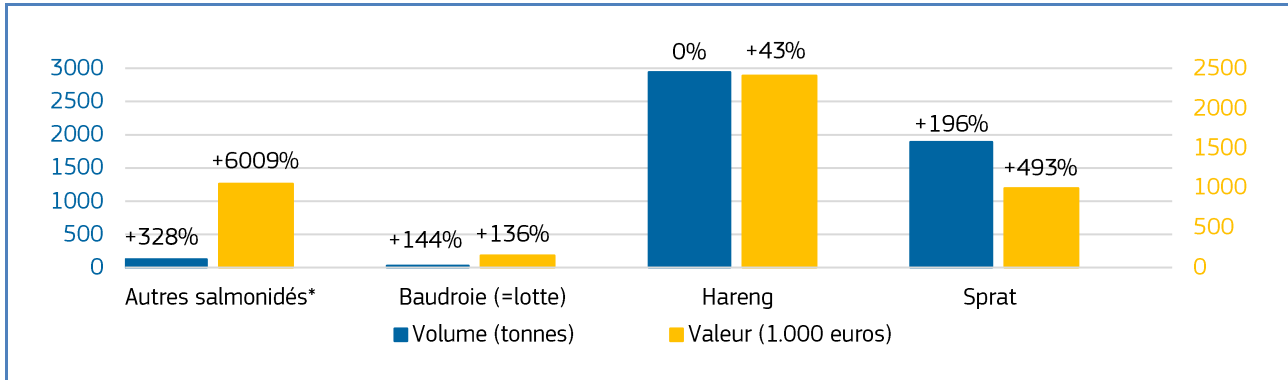
Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Tableau 16. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN SUÈDE

 Suède	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives	Remarques
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	50,3 millions d'euros, -27%	48.071 tonnes, -56%	Sprat, hareng, crevettes d'eau douce, langoustine.	En octobre 2023, les premières ventes d' autres salmonidés ont beaucoup augmenté par rapport à octobre 2022. Cela s'explique notamment par l'inclusion des œufs dans le calcul de la valeur et du volume des salmonidés, ce qui a eu pour effet d'élever fortement leur valeur. En 2022, seuls 7% environ des autres salmonidés pêchés par la flotte suédoise pourraient avoir été vendus en Suède, ce qui peut indiquer que cette espèce n'est pas très prisée par les consommateurs locaux. En outre, le corégone blanc et les corégones ne sont soumis à aucun TAC et leur capture n'est pas réglementée. Les ressources existantes en matière de capacité de pêche et de disponibilité du corégone blanc ont entraîné une augmentation du volume des débarquements entre octobre 2023 et octobre 2022. De même, il y a eu une légère hausse des activités de pêche, ce qui a entraîné un accroissement du volume de corégone blanc fourni sur le marché. En octobre 2023, les prix du corégone blanc, des corégones en filets et des corégones éviscérés étaient inférieurs de 10%, 6% et 2%, respectivement, à ceux d'octobre 2022. Cela montre que l'offre d'autres espèces de salmonidés a permis de répondre à la demande du marché. En octobre 2023, les premières ventes de sprat ont fortement diminué par rapport à octobre 2022. En octobre 2023, le volume des ventes de sprat a été 62% supérieur aux captures de cette espèce par la flotte suédoise. En octobre 2022, ce pourcentage était de 44%. On peut en déduire que le marché a reçu davantage de volumes de sprat, en octobre 2023, de la part de fournisseurs étrangers. Si l'on compare les ventes de 2023 avec celles de 2022, la forte hausse du volume n'est perceptible qu'en octobre 2023. Les ventes de janvier à septembre 2023 ont été inférieures à celles couvrant la même période en 2022. Les captures de sprat par la flotte suédoise ont été
Oct. 2023 vs Oct. 2022	7,7 millions d'euros, +44%	5.469 tonnes, +29%	Valeur : hareng, autres salmonidés*, sprat, baudroie (=lotte).	

similaires en octobre 2021 et 2022. En octobre 2023, le prix était 101% supérieur à celui d'octobre 2022, ce qui indique que la demande du marché n'a pas été satisfaite.

Graphique 14. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN SUÈDE, OCTOBRE 2023

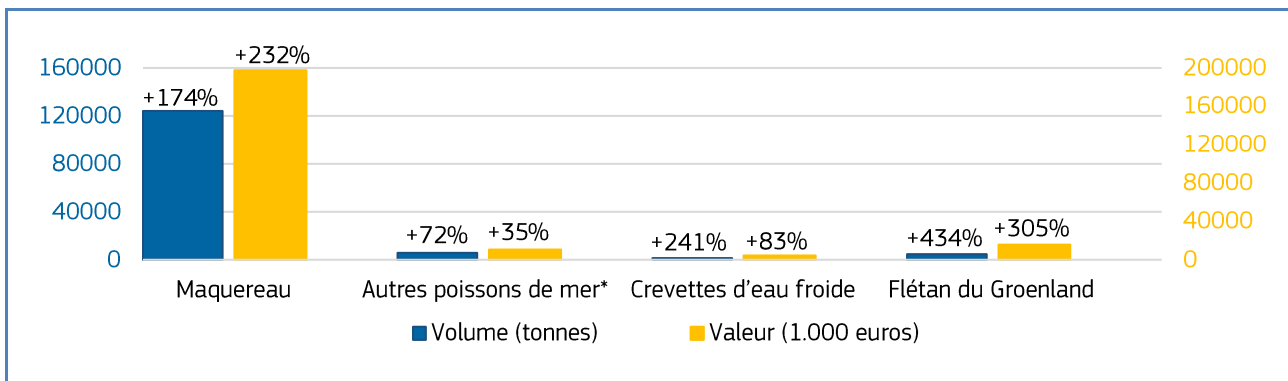


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 17. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN NORVÈGE

Norvège	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	2,733 milliards d'euros, -5%	2.526.011 tonnes, 0%	Cabillaud, maquereau, crabe, merlan bleu.
Oct. 2023 vs Oct. 2022	379,9 millions d'euros, +49%	297.340 tonnes, +12%	Maquereau, autres poissons de mer*, crevettes d'eau froide, flétan noir.

Graphique 15. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN NORVÈGE, OCTOBRE 2023

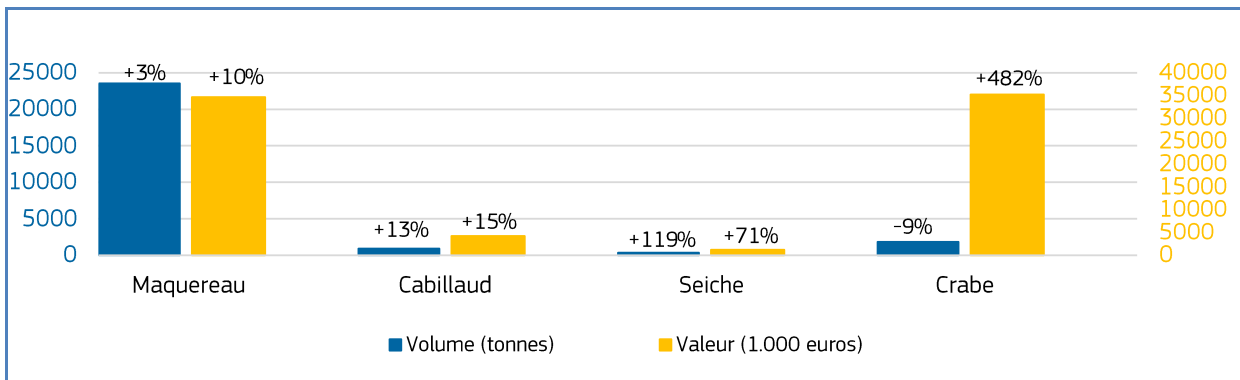


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Tableau 18. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU ROYAUME-UNI

Royaume-Uni	Valeur des premières ventes / tendance en %	Volume des premières ventes / tendance en %	Principales espèces contributives	Remarque
Jan-oct 2023 vs Jan-oct 2022	597,8 millions d'euros, +9%	289.393 tonnes, +10%	Cabillaud, merlan bleu, autres mollusques et invertébrés aquatiques*, maquereau.	<p>En octobre 2023, la valeur des premières ventes de crabe a augmenté, tandis que le volume des premières ventes baissait par rapport à octobre 2022. Cela est dû probablement aux perturbations causées par les mauvaises conditions météorologiques ce mois-là. Les fortes pluies, les inondations et les tempêtes ont réduit les activités et la demande des consommateurs, entraînant une baisse des ventes de crustacés. Malgré cela, l'approvisionnement limité et la demande constante ont permis aux vendeurs de pratiquer des prix légèrement supérieurs par unité. Cela a entraîné une augmentation de la valeur, malgré une baisse du volume général par rapport à l'année précédente.</p> <p>Les conditions météorologiques défavorables ont limité les activités de pêche et restreint les opérations de transport et la logistique, ce qui a réduit l'approvisionnement du marché. Mais en raison d'une demande toujours présente, le fléchissement de l'offre s'est traduit par une hausse de la valeur malgré la baisse de volume. Autrement dit, l'approvisionnement a été moindre et les prix ont été plus élevés mais de plus faibles quantités ont été vendues.</p>
Oct. 2023 vs Oct. 2022	105,2 millions d'euros, +43%	38.621 tonnes, +2%	Maquereau, cabillaud, seiche, crabe.	

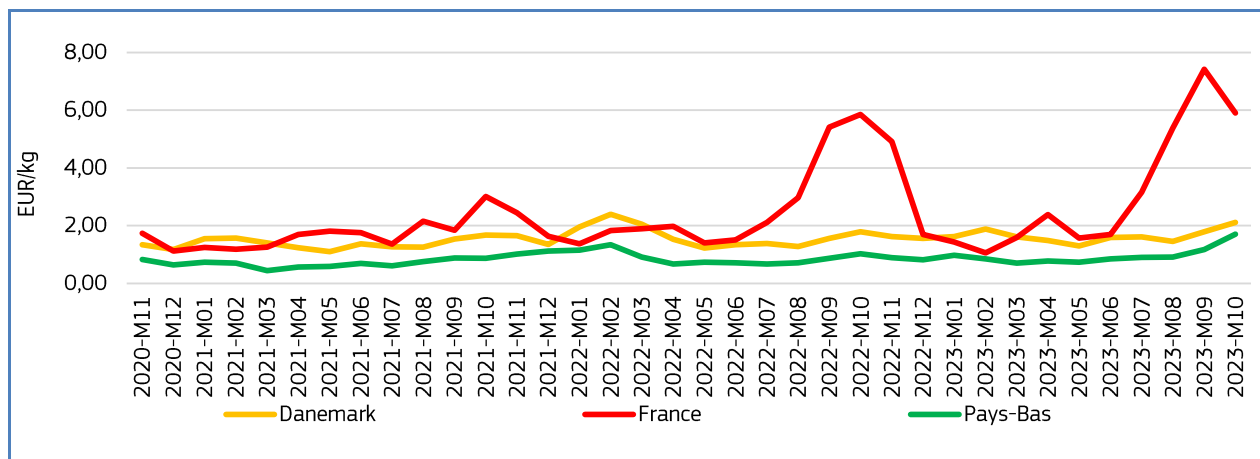
Graphique 16. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU ROYAUME-UNI, OCTOBRE 2023



Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente. *Agrégation EUMOFA pour les espèces.

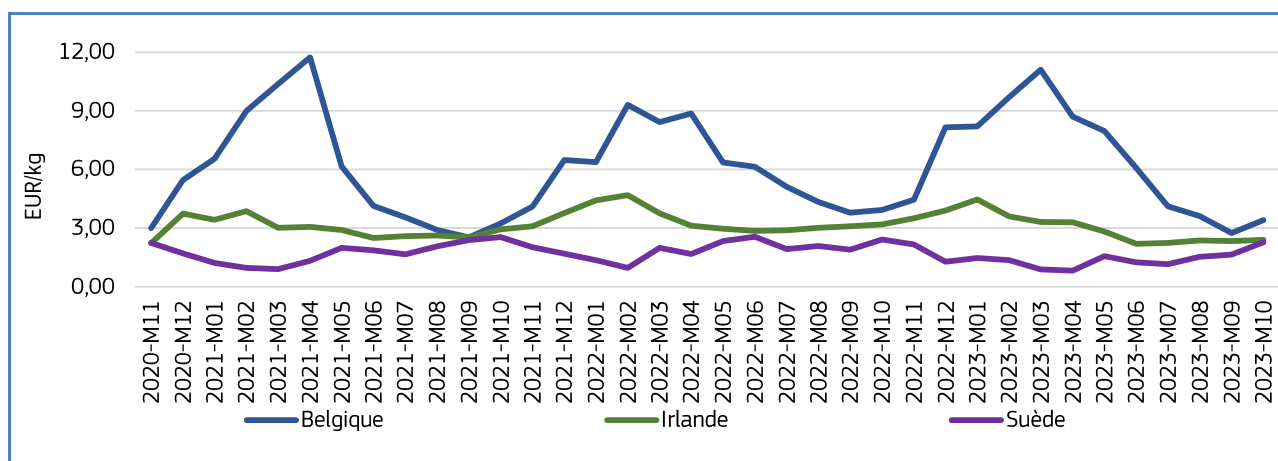
1.4. Comparaison des prix de première vente d'espèces sélectionnées dans certains pays⁶

Graphique 17. PRIX DE PREMIÈRE VENTE DE LA LIMANDE AU DANEMARK, EN FRANCE ET AUX PAYS-BAS



Au sein de l'UE, les premières ventes de **limandes** ont lieu dans plusieurs pays, dont le **Danemark**, la **France** et les **Pays-Bas**. En octobre 2023, le prix moyen de première vente de la limande s'est élevé à 2,11 EUR/kg au Danemark (en hausse de 18% par rapport au mois précédent et de 18% par rapport à l'année précédente), à 5,90 EUR/kg en France (en baisse de 20% par rapport à septembre 2023 et en hausse de 1% par rapport à octobre 2022) et à 1,71 EUR/kg aux Pays-Bas (en hausse de 45% par rapport au mois précédent et de 66% par rapport à l'année précédente). En octobre 2023, par rapport à l'année précédente, l'approvisionnement a augmenté en France (+6%) et aux Pays-Bas (+66%), mais a diminué au Danemark (-29%). Dans les trois pays analysés, les volumes connaissent un pic en août-septembre au Danemark; en février-mars en France; en février-mars et en juin-juillet aux Pays-Bas, où le volume a affiché une tendance à la baisse pendant la période évaluée. Entre les mois 11/2020 et 10/2023, les prix ont augmenté sur les trois marchés analysés. Ils ont semblé progresser parallèlement à l'approvisionnement, avec des pics en septembre-octobre en France. Au Danemark, les baisses de prix saisonnières semblent se produire en mai et en août.

Graphique 18. PRIX DE PREMIÈRE VENTE DU CRABE EN BELGIQUE, EN IRLANDE ET EN SUÈDE

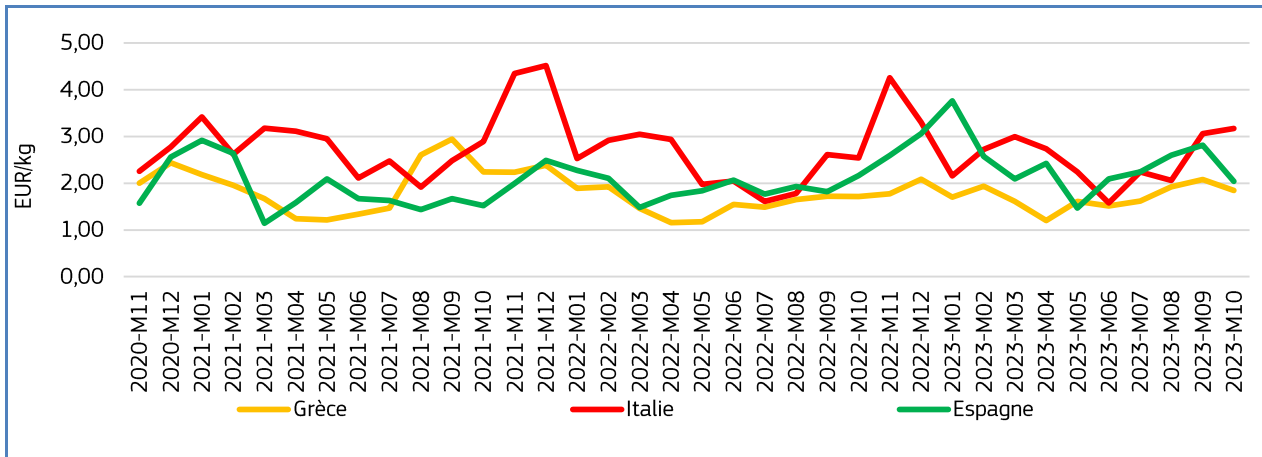


Dans l'UE, les premières ventes du **crabe** ont lieu notamment en **Belgique**, en **Irlande** et en **Suède**. Les prix moyens de première vente du crabe en octobre 2023 ont été les suivants : 3,40 EUR/kg en Belgique (en hausse de 24% par rapport au mois précédent et en baisse de 14% par rapport à octobre 2022) ; 2,40 EUR/kg en Irlande (en hausse de 2% par rapport au mois précédent et en baisse de 25% par rapport à octobre 2022) ; 2,27 EUR/kg en Suède (en hausse de 38% par rapport au mois précédent et en baisse de 6% par rapport à l'année précédente). En octobre 2023, l'approvisionnement a reculé sur les trois marchés analysés : -17% en

⁶ Données de premières ventes mises à jour le 23-01-2024.

Belgique, -21% en Irlande et -4% en Suède. L'approvisionnement a affiché une forte saisonnalité et a connu des fluctuations importantes dans ces trois pays. Des pics ont été observés pendant des périodes similaires : entre octobre et novembre en Belgique et en Suède et entre août et octobre en Irlande. Entre les mois 11/2020 et 10/2023, les prix ont connu des fluctuations marquées en Belgique, avec des pics entre février et avril. Le prix le plus élevé a été atteint en avril 2021 (11,74 EUR/kg). En Irlande, les prix ont semblé plafonner en janvier-février, tandis qu'ils ont chuté en Suède entre février et avril.

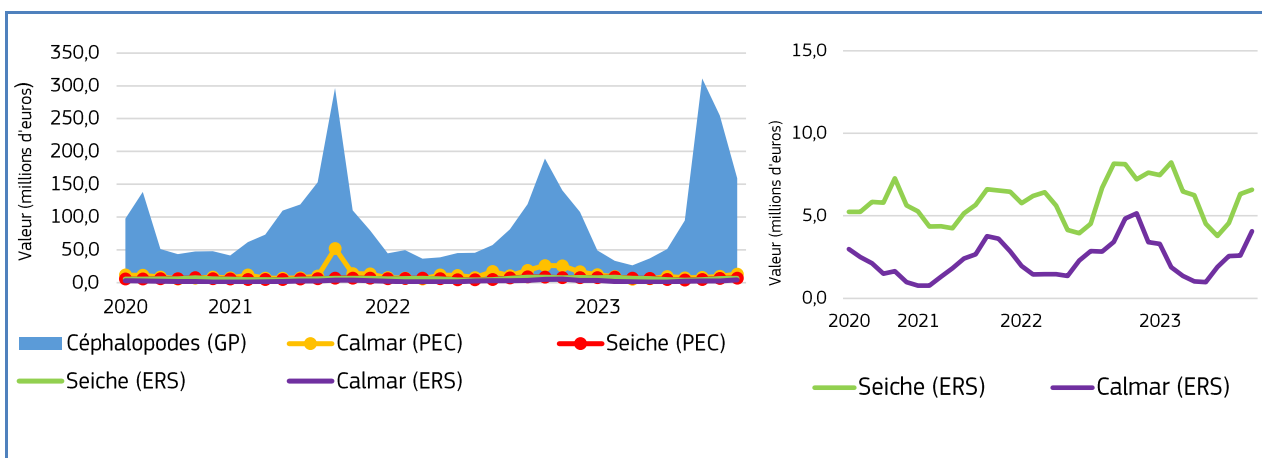
Graphique 19. PRIX DE PREMIÈRE VENTE DE L'ANCHOIS EN GRÈCE, EN ITALIE ET EN ESPAGNE



Les premières ventes d'anchois dans l'UE ont lieu dans plusieurs pays, dont la **Grèce**, l'**Italie** et l'**Espagne**. En octobre 2023, le prix moyen de première vente de l'anchois s'est élevé à 1,84 EUR/kg en Grèce (en baisse de 11% par rapport au mois précédent et en hausse de 8% par rapport à l'année précédente), à 3,17 EUR/kg en Italie (en hausse de 4% par rapport au mois précédent et de 25% par rapport à octobre 2022) et à 2,04 EUR/kg en Espagne (en baisse de 28% par rapport à septembre 2023 et de 6% par rapport à octobre 2022). En octobre 2023, l'approvisionnement a reculé en Italie (-12%) et en Espagne (-3%), tandis qu'il a progressé en Grèce (+125%) par rapport à l'année précédente. L'approvisionnement est très saisonnier et fluctue considérablement. Les pics ont été atteints entre avril et juin en Grèce, en mai-juin en Italie et entre mai et avril en Espagne. Entre les mois 11/2020 et 10/2023, les prix ont fortement fluctué. Ils ont diminué en Grèce et augmenté en Espagne et en Italie. En Grèce, les baisses de prix saisonnières se sont produites en avril-mai, lorsque l'approvisionnement était élevé. En Espagne et en Italie, les prix ont semblé plafonner entre novembre et janvier.

1.5. Groupe de produits du mois : les céphalopodes⁷

Graphique 20. COMPARAISON DES PREMIÈRES VENTES AUX NIVEAUX GP, PEC ET ERS POUR LES PAYS DÉCLARANTS⁸, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023



⁷ Données de premières ventes mises à jour le 24- 01. 2024.

⁸ La Norvège, les îles Féroé et le Royaume-Uni ont été exclus des analyses.

En octobre 2023, sur les 10 groupes de produits (GP) dans les pays suivis par EUMOFA, le GP « **céphalopodes** » a atteint la neuvième position en termes de valeur et la septième en termes de volume de premières ventes⁹. En octobre 2023, dans les pays déclarants couverts par la base de données d'EUMOFA, les premières ventes de ce groupe de produits ont atteint 158,9 millions d'euros et 5.640 tonnes, soit une hausse de 33% en valeur et une baisse de 50% en volume par rapport à octobre 2022. Au cours des 36 derniers mois, la valeur la plus élevée des premières ventes de céphalopodes a été enregistrée en juillet 2021 (environ 71,9 million d'euros).

Le GP des « céphalopodes » inclut quatre principales espèces commerciales (PEC) : seiche, poulpe, calmar et autres céphalopodes¹⁰. Au niveau du système électronique d'enregistrement et de déclaration (ERS), le calmar (3%) et la seiche (4%) ont constitué ensemble 7% de la valeur totale des premières ventes du GP « céphalopodes » enregistrées en octobre 2023.

1.6. Focus sur le calmar



Le calmar, ou encornet (*Loligo vulgaris*), appartient à la famille des *Loliginidae*. Il s'agit d'une espèce très répandue en Europe, principalement en mer du Nord et en Méditerranée, qui vit dans des profondeurs de 50 à 100 m. En période de frai, il se dirige plutôt vers des eaux peu profondes. Le calmar atteint la maturité sexuelle au cours de sa première année. Son espérance de vie est de 1,5 à 2 ans pour les femelles et de 3 à 3,5 ans pour les mâles. Les adultes, mâles et femelles, meurent habituellement peu de temps après le frai ou l'incubation, le cas échéant¹¹. À l'ouest de la Méditerranée, le calmar fraie toute l'année, bien que plus intensément en mars et avril. Ce prédateur se nourrit de petits poissons et d'autres calmars.

La croissance, la migration et le frai de cette espèce sont fortement tributaires de la température de l'eau. Dans l'océan Atlantique et en Méditerranée, le calmar est exploité par des pêcheries commerciales et fait également l'objet de prises accessoires lors de pêches ciblant d'autres espèces.

Parmi les engins utilisés dans la pêche du calmar, mentionnons les filets de chaluts de fond, les sennes de plage, les filets maillants et les trémails. Près des côtes méditerranéennes, où il se déplace en automne et en hiver pour frayer, de petites embarcations artisanales et des amateurs de pêche sportive le capturent généralement à l'aide de turlottes¹². Le calmar ne fait l'objet d'aucune gestion dédiée au niveau de l'UE, à l'exception d'une mesure technique qui fixe la taille minimale du maillage à 40 mm pour la pêche directe¹³.

⁹ Le tableau 1.2 de l'annexe contient davantage de données sur les groupes de produits.

¹⁰ *Agrégation EUMOFA pour les espèces (Métadonnées 2, annexe 3 : <http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies>).

¹¹ <https://www.sealifebase.ca/summary/Loligo-vulgaris.html>

¹² [https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Cooperative%20Research%20Report%20\(CRR\)/CRR303.pdf](https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Cooperative%20Research%20Report%20(CRR)/CRR303.pdf)

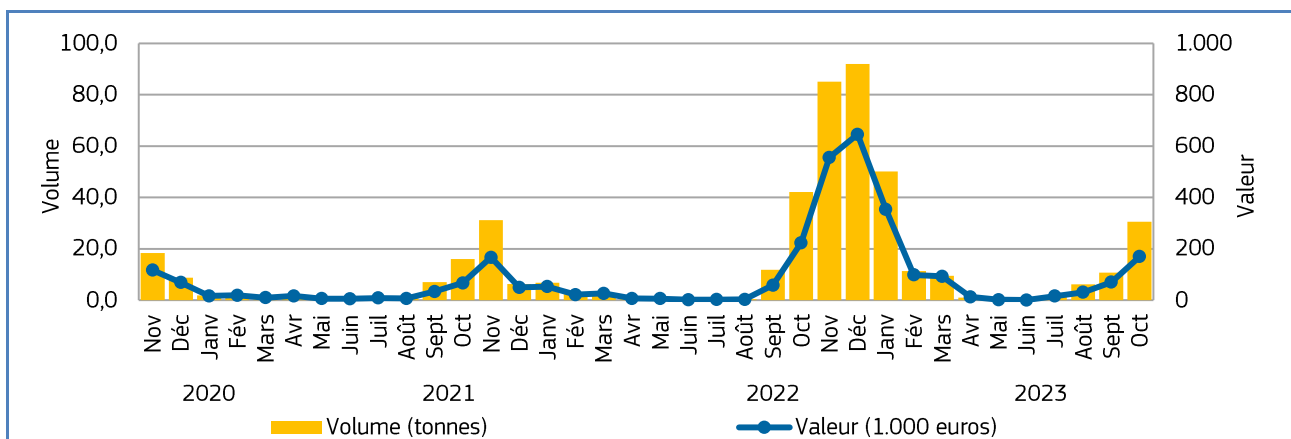
¹³ Règlement (UE) 2019/1241 <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019R1241&from=EN>

Pays sélectionnés

Tableau 20. COMPARAISON DES PRIX DE PREMIÈRE VENTE DU CALMAR, DES PRINCIPAUX LIEUX DE VENTE ET DE LA CONTRIBUTION AUX VENTES GLOBALES DES « CÉPHALOPODES » DANS UNE SÉLECTION DE PAYS

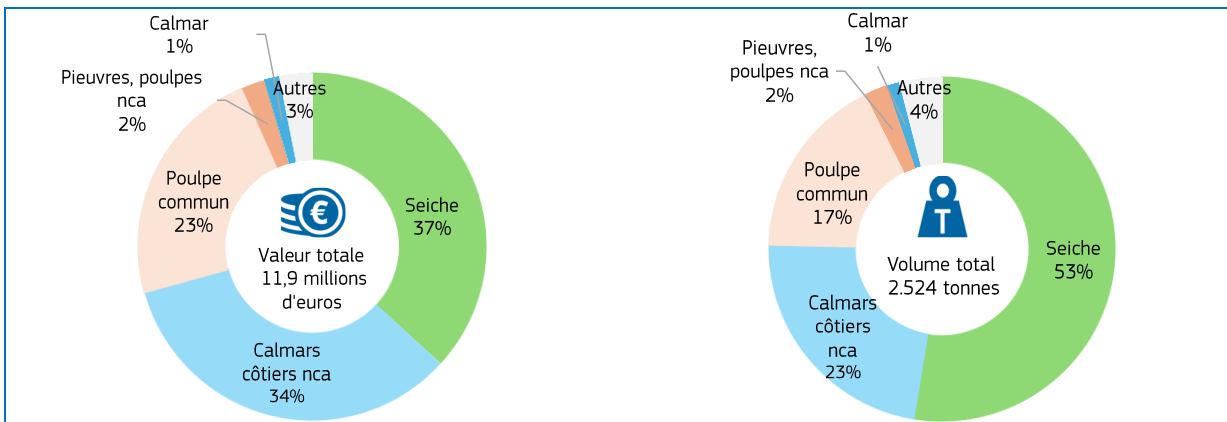
Calmar		Évolution des premières ventes de calmar entre janv. et oct. 2023 (%)		Contribution du calmar au total des premières ventes de « céphalopodes » en octobre 2023 (%)	Principaux lieux de vente entre janv. et oct. 2023 en termes de valeur des premières ventes
		Par rapport à janv-oct 2022	Par rapport à janv-sept 2021		
France	Valeur	+110%	+78%	1%	Caen, Boulogne-sur-Mer, St-Vaast-la-Hougue. IJmuiden/Velsen, Urk, Scheveningen Sanlucar de Barrameda, Isla Cristina, Vigo.
	Volume	+82%	+73%	1%	
Pays-Bas	Valeur	363+%	+81%	81%	
	Volume	+366%	+81%	66%	
Espagne	Valeur	-16%	+21%	13%	
	Volume	-20%	+12%	5%	

Graphique 21. CALMAR : PREMIÈRES VENTES EN FRANCE, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023

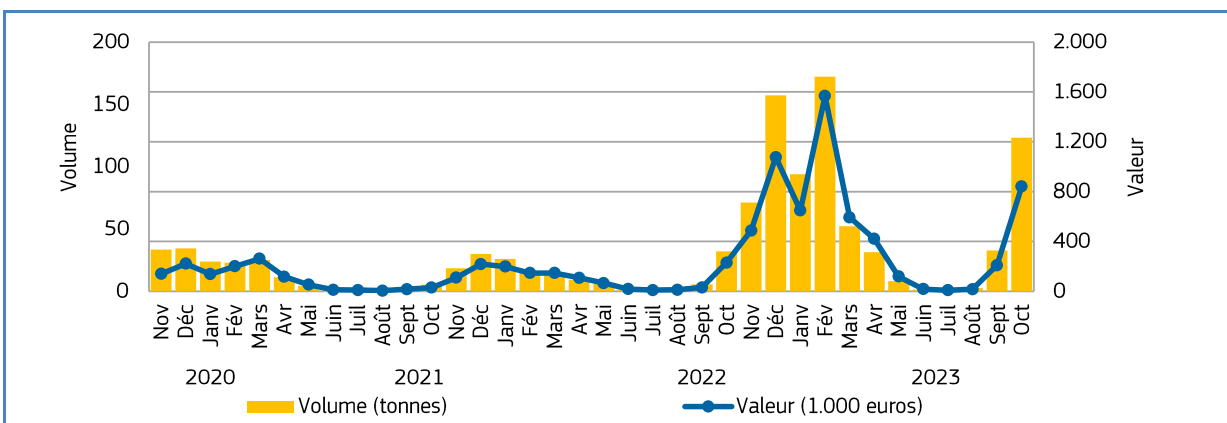


Au cours des 36 derniers mois, la valeur et le volume les plus élevés des premières ventes de calmar en **France** ont été enregistrés en décembre 2023, lorsque 92 tonnes ont été vendues pour 0,6 million d'euros. La pêche du calmar atteint son niveau le plus bas en automne et en été, lorsque cette espèce se déplace vers des eaux plus profondes.

Graphique 22. **PREMIÈRES VENTES : COMPOSITION DES « CÉPHALOPODES » (NIVEAU ERS) EN FRANCE EN VALEUR ET EN VOLUME, OCTOBRE 2023**

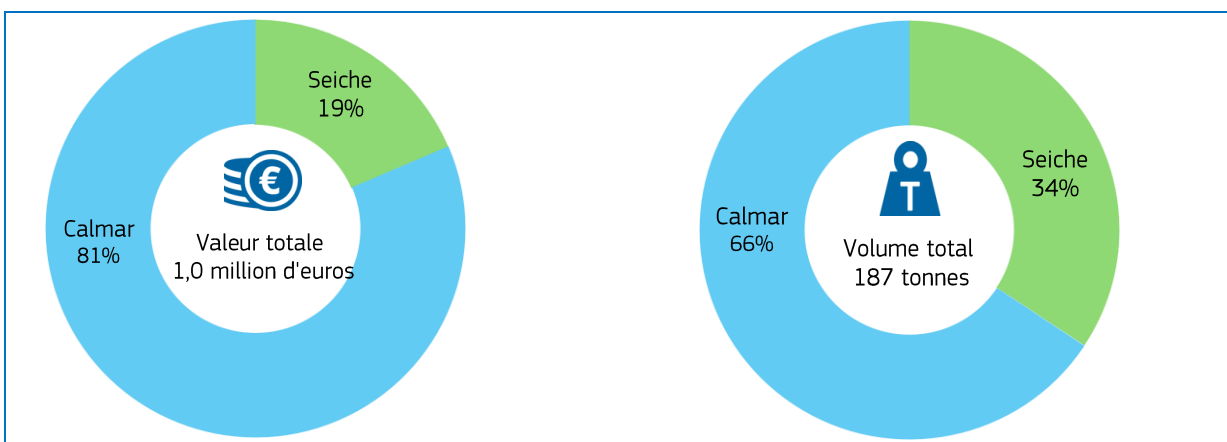


Graphique 23. **CALMAR : PREMIÈRES VENTES AUX PAYS-BAS, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023**

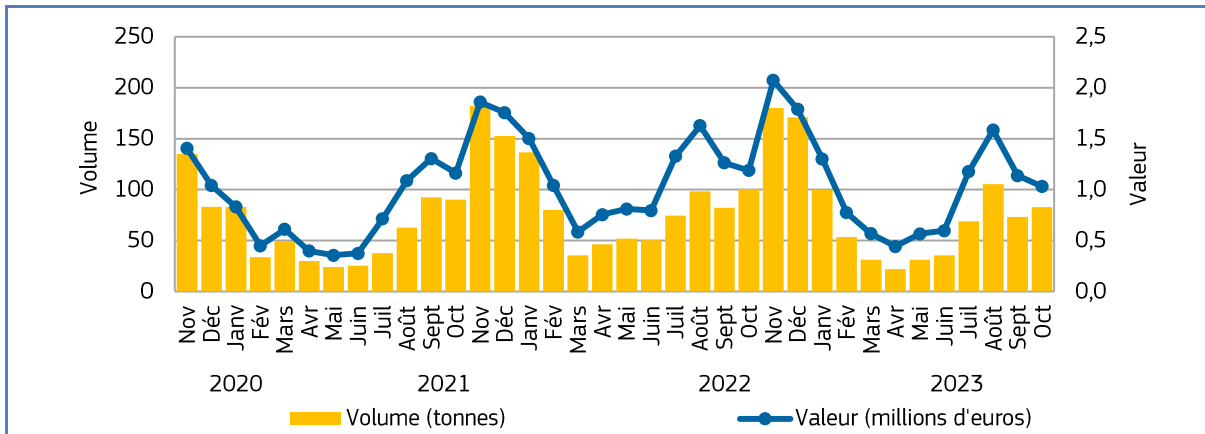


Au cours des 36 derniers mois, la valeur et le volume les plus élevés des premières ventes de calmar aux **Pays-Bas** ont été enregistrés en février 2023, lorsque 172 tonnes ont été vendues pour 1,6 million d'euros. La pêche du calmar atteint son niveau le plus bas en été, lorsque cette espèce se déplace vers des eaux plus profondes.

Graphique 24. **PREMIÈRES VENTES : COMPOSITION DES « CÉPHALOPODES » (NIVEAU ERS) AUX PAYS-BAS, EN VALEUR ET EN VOLUME, OCTOBRE 2023**

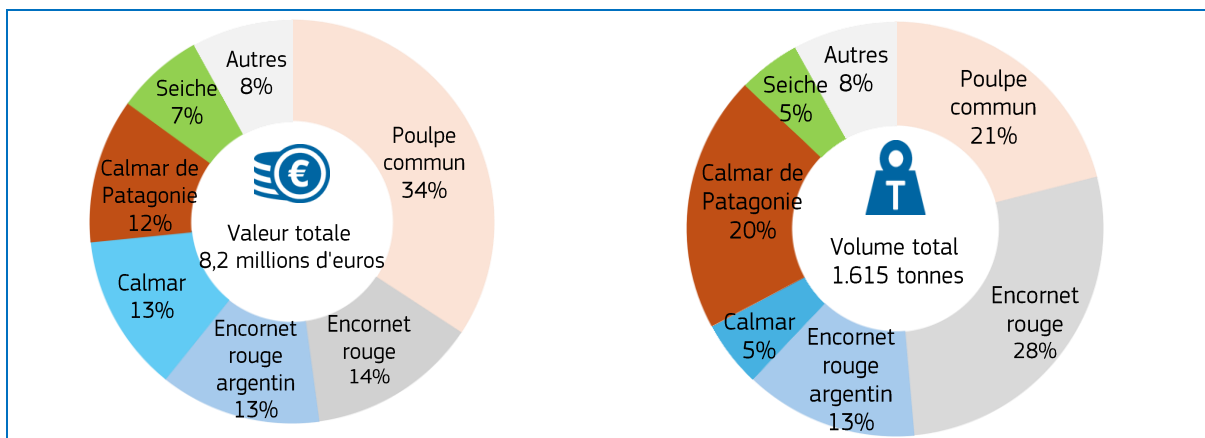


Graphique 25. **CALMAR : PREMIÈRES VENTES EN ESPAGNE, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023**



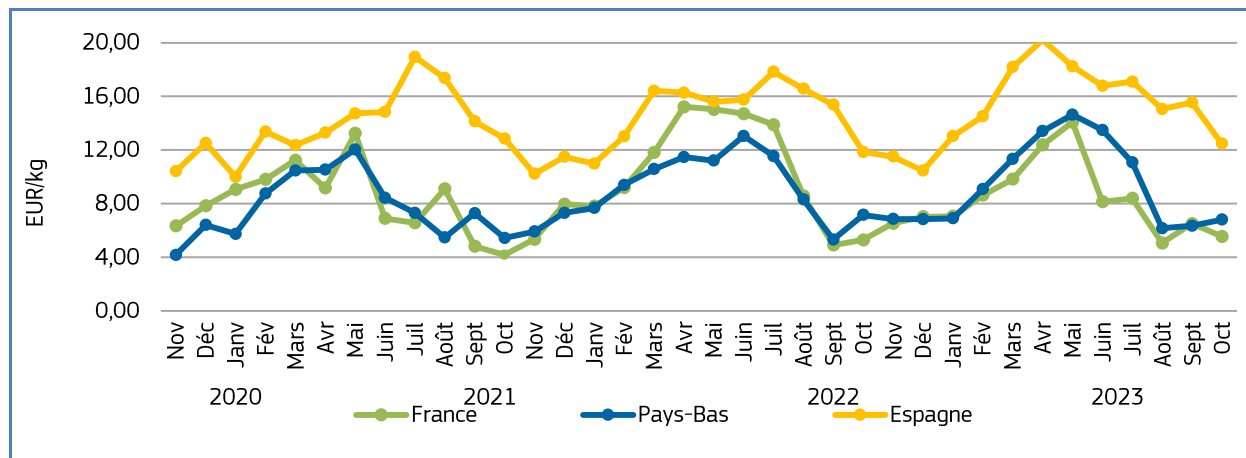
Au cours des 36 derniers mois, entre novembre 2020 et octobre 2023, les ventes les plus élevées de calmar en **Espagne** ont été enregistrées en novembre 2022 et 2021, lorsque 180 et 181 tonnes ont été vendues pour 2,1 millions et 1,9 million d'euros, respectivement. La pêche du calmar atteint son niveau le plus élevé au cours du dernier trimestre de l'année.

Graphique 26. **PREMIÈRES VENTES : COMPOSITION DES « CÉPHALOPODES » (NIVEAU ERS) EN ESPAGNE EN VALEUR ET EN VOLUME, OCTOBRE 2023**



Tendances des prix

Graphique 27. **CALMAR : PRIX DE PREMIÈRE VENTE DANS LES PAYS SÉLECTIONNÉS, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023**



Au cours de la période de 36 mois analysée (de novembre 2020 à octobre 2023), le prix moyen pondéré de première vente du calmar s'est élevé à 13,36 EUR/kg en **Espagne**, soit 103% de plus qu'en **France** (6,58 EUR/kg) et 69% de plus qu'aux **Pays-Bas** (7,91 EUR/kg).

En **France**, en octobre 2023, le prix moyen de première vente du calmar (5,55 EUR/kg) a augmenté de 5% par rapport à octobre 2022 et de 33% par rapport à octobre 2021. Au cours des 36 derniers mois, le prix moyen a oscillé de 4,18 EUR/kg pour 16 tonnes (octobre 2021) à 15,22 EUR/kg pour 0,5 tonne (avril 2022).

Aux **Pays-Bas**, en octobre 2023, le prix moyen de première vente du calmar (6,81 EUR/kg) a diminué de 5% par rapport à octobre 2022 et a augmenté de 25% par rapport à octobre 2021. Au cours de la période de 36 mois analysée, le prix moyen le plus bas (4,17 EUR/kg pour 33,4 tonnes) été enregistré en novembre 2020, tandis que le prix moyen le plus élevé a été observé en mai 2023 : 14,64 EUR/kg pour 8,1 tonnes.

En **Espagne**, en octobre 2023, le prix moyen de première vente du calmar (12,47 EUR/kg) a augmenté de 5% par rapport à octobre 2022 et a baissé de 3% par rapport à octobre 2021. Au cours de la période en question, le prix moyen a varié de 10,00 EUR/kg pour 83,1 tonnes en janvier 2021 à 20,22 EUR/kg pour 21,8 tonnes en avril 2023.

Le **calmar** a été évoqué dans différentes éditions des *Faits saillants du mois* :

Premières ventes : FSM 1/2022 (Italie, Portugal, Espagne), FSM 1/2020 (Italie, Portugal, Espagne), FSM 1/2017 (Italie), FSM 10/2015 (Royaume-Uni), FSM 1/2015 (France), FSM 1/2014 (Royaume-Uni)

1.7. Focus sur la seiche



La seiche (*Sepia officinalis*) est une espèce migratoire à brève durée de vie qui appartient à la famille des *Sepiida*. On la trouve le long des côtes méridionales et occidentales de l'Atlantique du Nord-Est ainsi qu'en Méditerranée, notamment dans la mer Adriatique. Elle vit dans des fonds sablonneux et boueux et affectionne les eaux côtières peu profondes et modérément chaudes. Elle se nourrit de petits mollusques, de crabes et de crevettes. Le frai se déroule toute l'année en eau peu profonde, à une température de 13 à 15 °C (entre avril et juillet en Méditerranée). La

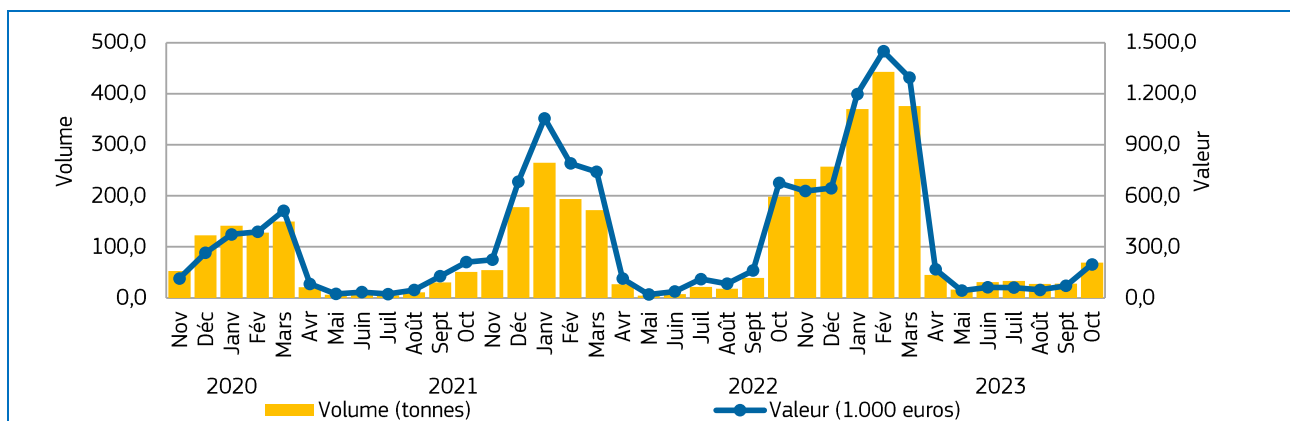
seiche se reproduit une seule fois pendant son cycle de vie, à l'âge de deux ans environ. Sa durée de vie est de 1 à 2 ans, en règle générale. Elle est pêchée directement par des filets de chaluts et peut aussi faire l'objet de prises accessoires lors de pêches démersales. Des engins très sélectifs sont utilisés dans la pêche artisanale, comme des harpons, des nasses et des pièges, souvent à l'aide de lumière afin de les attirer¹⁴. Dans l'UE, le poids le plus léger autorisé en vue de la vente est de 0,1 à 0,3 kg¹⁵. Cette espèce, habituellement vendue fraîche ou congelée, est très prisée au Japon, en Corée du Sud, en Italie et en Espagne¹⁶.

Pays sélectionnés

Tableau 21. COMPARAISON DES PRIX DE PREMIÈRE VENTE DE LA SEICHE, DES PRINCIPAUX LIEUX DE VENTE ET DE LA CONTRIBUTION AUX VENTES GLOBALES DES « CÉPHALOPODES » DANS UNE SÉLECTION DE PAYS

Seiche		Évolution des premières ventes de seiche entre janv. et oct. 2023 (%)		Contribution de la seiche au total des premières ventes de « céphalopodes » en octobre 2023 (%)	Principaux lieux de vente entre janv. et oct. 2023 en termes de valeur des premières ventes
		Par rapport à janv-oct 2022	Par rapport à janv-oct 2021		
Belgique	Valeur	+21%	+60%	57%	Zeebrugge, Oostende, Nieuwpoort.
	Volume	+52%	+62%	70%	
Pays-Bas	Valeur	+43%	+25%	19%	Vlissingen, IJmuiden/Velsen, Scheveningen.
	Volume	+87%	+42%	34%	
Portugal	Valeur	+26%	+6%	70%	Aveiro, Olhão, Setúbal.
	Volume	+41%	+2%	72%	

Graphique 28. SEICHE : PREMIÈRES VENTES EN BELGIQUE, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023



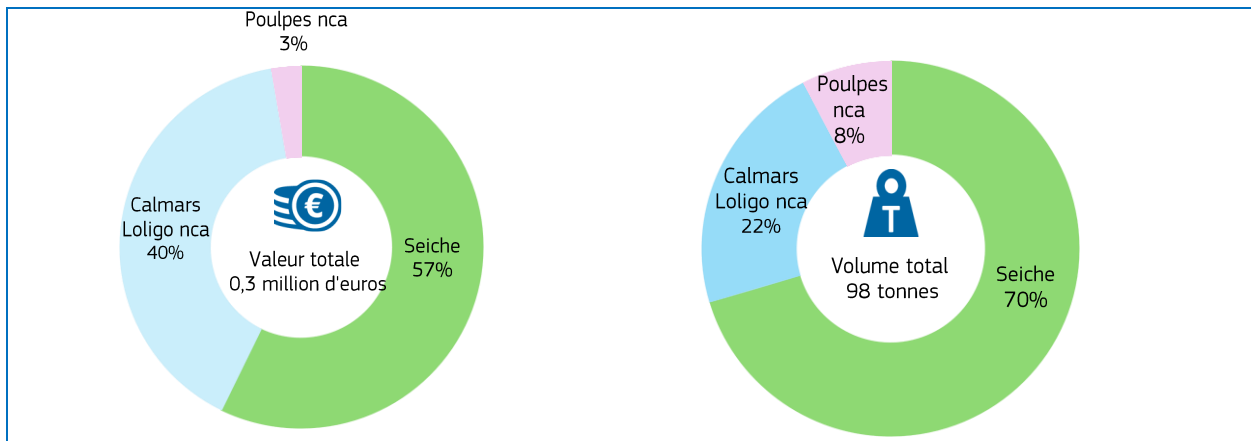
¹⁴ http://seafish.org/media/Publications/SeafishSpeciesGuide_Cuttlefish_201401.pdf

¹⁵ Règlement (CE) n° 2406/96 du Conseil <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/9e7930c8-61f9-4f8e-8b65-ccbcfeea30d5/language-en>

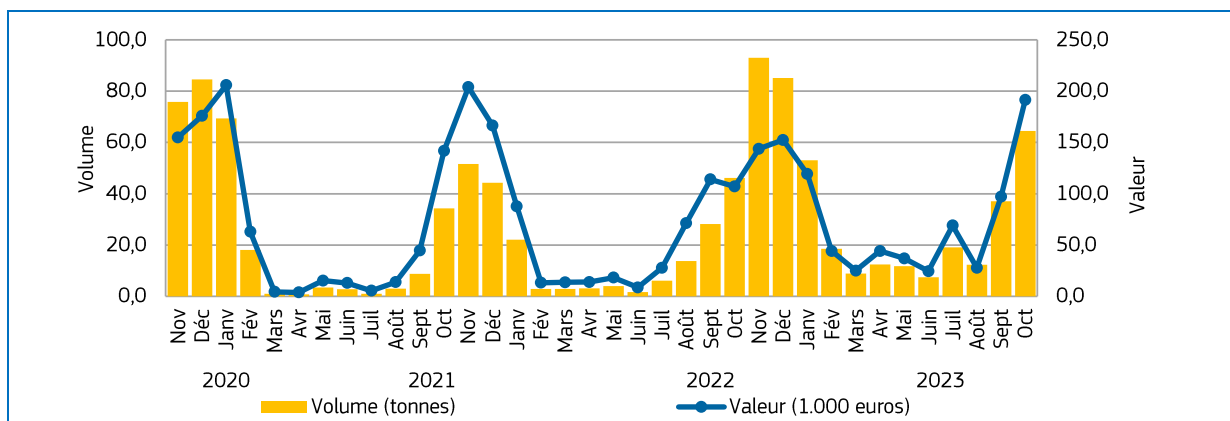
¹⁶ <http://www.fao.org/fishery/species/2711/en>

En **Belgique**, au cours de la période de 36 mois analysée, la valeur et le volume des premières ventes de seiche les plus élevés ont été enregistrés en février 2023 : environ 443 tonnes ont été vendues pour 1,4 million d'euros. La saison de pêche et les premières ventes de cette espèce ont lieu généralement en hiver (de décembre à mars).

Graphique 29. **PREMIÈRES VENTES : COMPOSITION DES « CÉPHALOPODES » (NIVEAU ERS) EN BELGIQUE EN VALEUR ET EN VOLUME, OCTOBRE 2023**

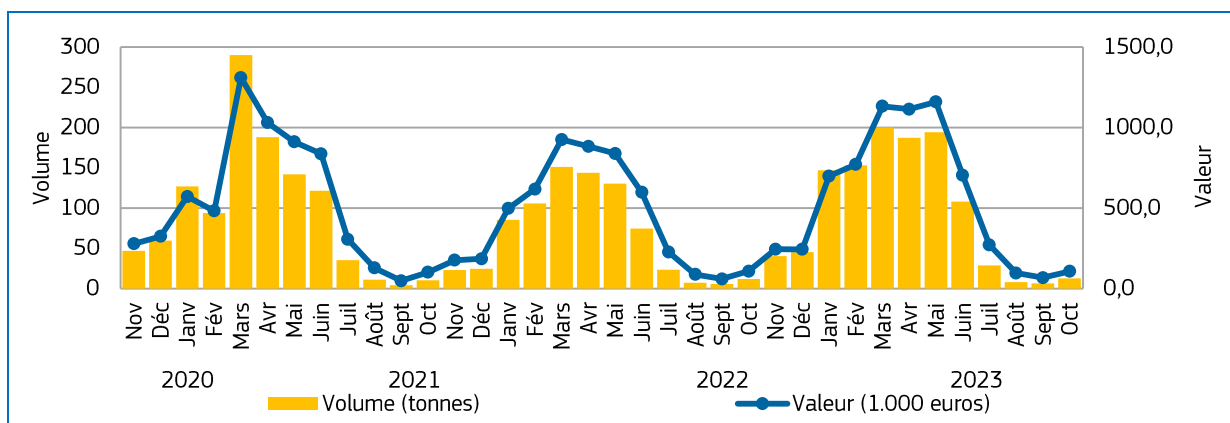


Graphique 30. **SEICHE : PREMIÈRES VENTES AUX PAYS-BAS, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023**



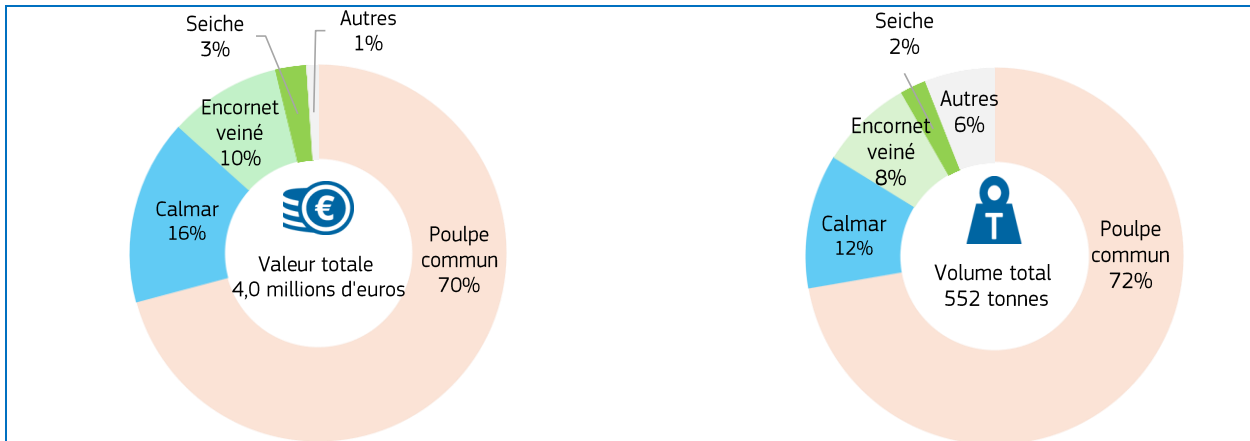
Aux **Pays-Bas**, au cours de la période de 36 mois analysée, les premières ventes les plus importantes en termes de valeur ont eu lieu en janvier 2021 (environ 206 euros). Le volume le plus élevé a été atteint en novembre 2022 : 93 tonnes vendues pour environ 144.000 euros. Comme en Belgique, la saison de pêche a lieu pendant la période la plus froide de l'année.

Graphique 31. **SEICHE : PREMIÈRES VENTES AU PORTUGAL, NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2023**



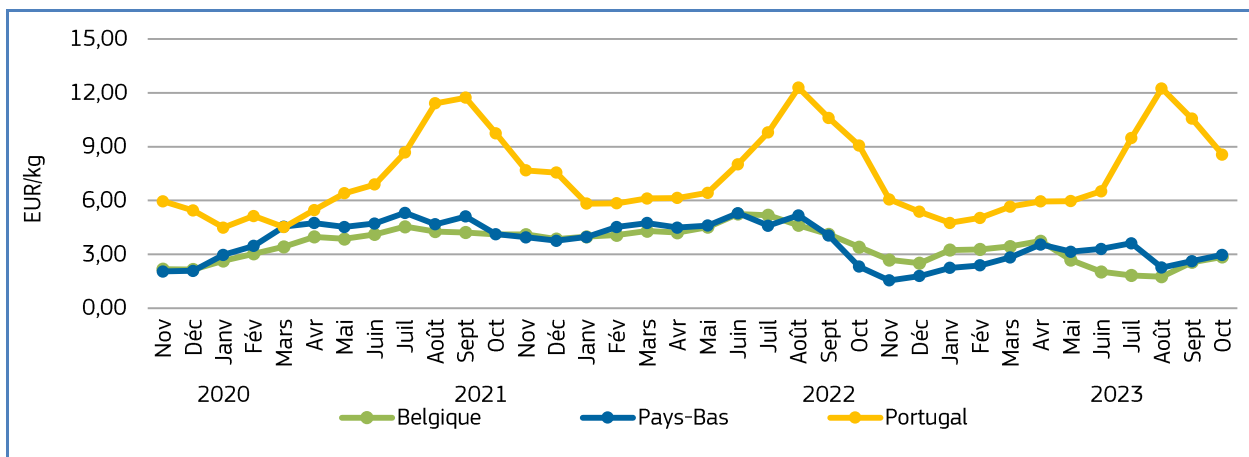
Au **Portugal**, au cours de la période de 36 mois analysée, la valeur et le volume des premières ventes les plus élevés ont été enregistrés en mars 2021, lorsque 290 tonnes ont été vendues pour environ 1,3 million d'euros. La seiche est surtout pêchée au printemps, lorsqu'elle se déplace vers des eaux moins profondes.

Graphique 32. **PREMIÈRES VENTES : COMPOSITION DES « CÉPHALOPODES » (NIVEAU ERS) AU PORTUGAL EN VALEUR ET EN VOLUME, OCTOBRE 2023**



Tendances des prix

Graphique 33. **SEICHE : PRIX DE PREMIÈRE VENTE DANS LES PAYS SÉLECTIONNÉS, NOVEMBRE 2020–OCTOBRE 2023**



Au **Portugal**, au cours de la période de 36 mois analysée (de novembre 2020 à octobre 2023), le prix moyen pondéré de première vente de la seiche s'est élevé à 5,95 EUR/kg, soit 113% de plus qu'aux **Pays-Bas** (2,80 EUR/kg) et 79% de plus qu'en **Belgique** (3,33 EUR/kg).

En **Belgique**, en octobre 2023, le prix moyen de première vente de la seiche (2,86 EUR/kg) a diminué de 16% par rapport à octobre 2022 et de 31% par rapport à octobre 2021. Au cours des 36 derniers mois, le prix moyen a oscillé de 1,76 EUR/kg pour 27,2 tonnes (août 2023) à 5,25 EUR/kg pour 7,2 tonnes (juin 2022).

Aux **Pays-Bas**, en octobre 2023, le prix moyen de première vente de la seiche (2,97 EUR/kg) a augmenté de 28% par rapport à octobre 2022 et a baissé de 28% par rapport à octobre 2021. Au cours de la période de 36 mois analysée, le prix moyen le plus bas (1,55 EUR/kg pour 93,1 tonnes) a été enregistré en novembre 2022, tandis que le prix moyen le plus élevé a été observé en juillet 2021 : 5,31 EUR/kg pour une tonne environ.

Au **Portugal**, le prix moyen de première vente de la seiche (8,56 EUR/kg) a reculé de 6% par rapport à octobre 2022 et de 12% par rapport à octobre 2021. Au cours de la période analysée, le prix moyen a varié de 4,49 EUR/kg pour 127 tonnes en janvier 2021 à 12,29 EUR/kg pour 7,1 tonnes en août 2022.

La **seiche** a également été évoquée dans différentes éditions des *Faits saillants du mois* :

Premières ventes : FSM 1/2022 (France, Italie, Espagne), FSM 1/2020 (France, Italie, Espagne), FSM 8/2018 (Belgique, Italie, Portugal), FSM 6/2017 (France, Italie, Portugal, Royaume-Uni), FSM 8/2016 (Portugal), FSM 6/2015 (France), FSM 3/2013 (France)

Sujet du mois : Profil d'espèce - La seiche (FSM 4/2021).

2. Importations extra-UE

Les prix hebdomadaires des importations extra-UE (valeurs unitaires moyennes par semaine, en euros par kg) pour neuf espèces différentes sont examinés chaque mois. Les trois espèces les plus importantes en valeur et en volume restent constantes : le saumon atlantique et le saumon du Danube frais ou réfrigérés en provenance de la Norvège, les filets de lieu d'Alaska congelés en provenance de la Chine et les crevettes tropicales congelées (*Penaeus* spp.) en provenance de l'Équateur. Les six autres espèces changent chaque mois. Trois sont choisies dans le groupe de produits du mois, et trois sont choisies au hasard. Le groupe de produits de ce mois est celui des « céphalopodes »¹⁷.

Les données analysées dans la rubrique « Importations extra-UE » sont extraites de l'EUMOFA, recueillies auprès de la Commission européenne.

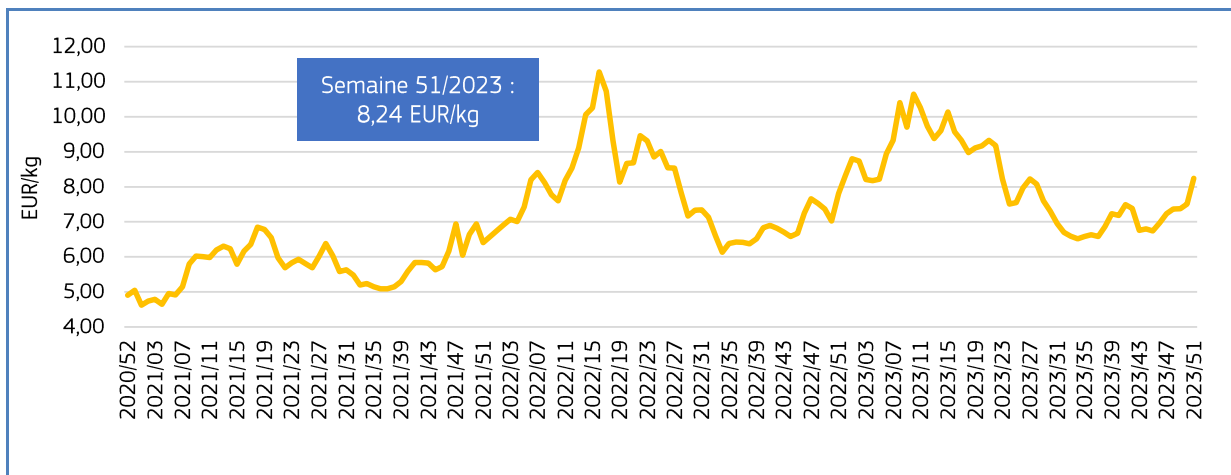
Tableau 22. **ÉVOLUTION DU PRIX ET DU VOLUME HEBDOMADAIRES DES TROIS PRODUITS DE LA PÊCHE ET DE L'AQUACULTURE LES PLUS IMPORTÉS DANS L'UE**

Importations UE	extra-	Semaine 51/2023	Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 51/2022	Remarques
Saumon atlantique et saumon du Danube, à l'exclusion des foies et des œufs, importés frais de la Norvège (<i>Salmo salar</i> , <i>Hucho hucho</i> ; code NC 03021400)	Prix (EUR/kg)	8,24	7,37 (+12%)	7,81 (+6%)	Entre les semaines 01/2023 et 51/2023, les prix ont fluctué et affiché une tendance à la baisse, bien qu'ils aient augmenté au cours de la période de trois ans analysée. Ils ont varié de 4,62 EUR/kg (semaine 01/2021) à 11,28 EUR/kg (semaine 16/2022). Les prix indiquent une saisonnalité marquée par des pics entre les semaines 10 et 18.
	Volume (tonnes)	6.116	15.714 (-61%)	8.815 (+31%)	Les volumes ont fortement fluctué, entre 5.672 tonnes (semaine 15/2022) et 19.507 tonnes (semaine 35/2022). L'approvisionnement est saisonnier et atteint le plus souvent son maximum lors des semaines 34/37, 39/42 et 48/49. Le niveau le plus bas semble avoir été atteint lors des semaines 13/14 et 50/51.
Filets de lieu d'Alaska congelés importés de Chine (<i>Theragra chalcogramma</i> , code NC 03047500)	Prix (EUR/kg)	2,54	2,68 (-5%)	3,76 (-33%)	Les prix ont affiché quelques fluctuations et suivi une tendance à la baisse entre les semaines 01/2023 et 51/2023. Ils ont varié de 1,84 EUR/kg (semaine 48/2022) à 4,03 EUR/kg (semaine 41/2022).
	Volume (tonnes)	1.612	7.316 (-78%)	1.781 (-9%)	L'approvisionnement a connu une forte fluctuation mais ne semble pas présenter de saisonnalité claire. Il semble avoir atteint son niveau maximal vers la fin de l'année (entre les semaines 46 et 50). Au cours de la période analysée, les volumes hebdomadaires ont varié de 843 tonnes (semaine 17/2022) à 13.680 tonnes (semaine 50/2023).
Crevettes tropicales congelées	Prix (EUR/kg)	5,93	5,78 (+3%)	5,93 (0%)	Entre les semaines 01/2023 et 51/2023, les prix ont légèrement fluctué tout en affichant une tendance à la hausse au cours des trois dernières années. Ils ont varié de 4,58 EUR/kg

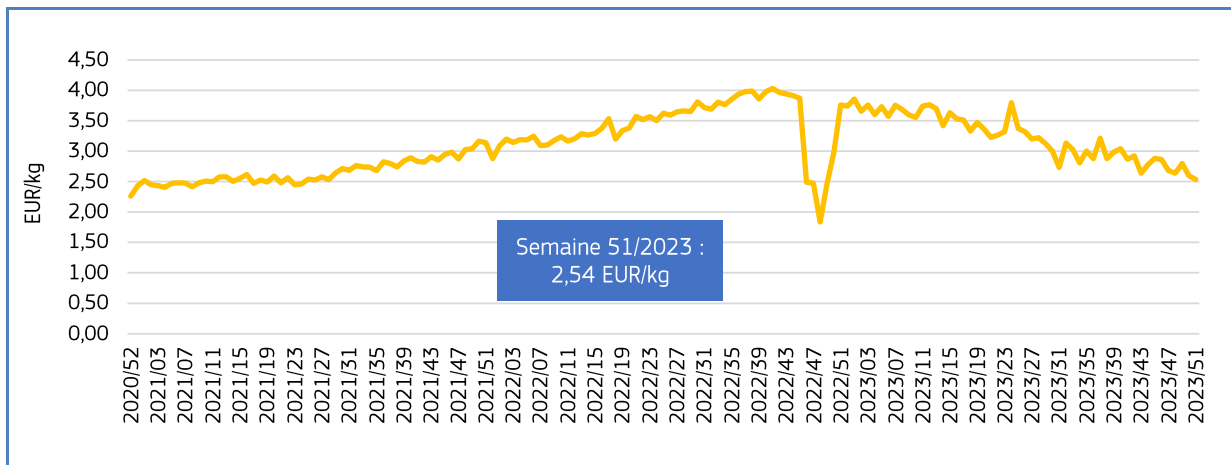
¹⁷ Les espèces analysées parmi le groupe de produits de ce mois sont la seiche vivante, fraîche ou réfrigérée en provenance de la Tunisie, le calmar congelé en provenance de la Chine et le calmar congelé en provenance du Maroc. Les trois espèces sélectionnées au hasard ce mois-ci sont les filets préparés ou conservés (dénommés « longues ») de listaos en provenance de l'Équateur, les siluriformes congelés en provenance du Vietnam et les succédanés de caviar préparés à partir d'œufs de poisson en provenance des États-Unis.

importées de l'Équateur (genus <i>Penaeus</i> , code NC 03061792)					(semaine 10/2021) à 7,19 EUR/kg (semaine 17/2023).
	Volume (tonnes)	2.805	2.533 (+11%)	3.361 (-17%)	Au cours de la période analysée, les volumes ont été sujets à de fortes fluctuations, avec des pics entre les semaines 14/17, 21/23, 30/33 et 45/46. Ils ont varié de 891 tonnes (semaine 37/2023) à 4.925 tonnes (semaine 33/2021).

Graphique 34. **PRIX À L'IMPORTATION DE SAUMON ATLANTIQUE FRAIS ET ENTIER EN PROVENANCE DE LA NORVÈGE, 2020-2023**



Graphique 35. **PRIX À L'IMPORTATION DE FILETS DE LIEU D'ALASKA CONGELÉS EN PROVENANCE DE LA CHINE, 2020-2023**



Graphique 36. **PRIX À L'IMPORTATION DE CREVETTES TROPICALES CONGELÉES EN PROVENANCE DE L'ÉQUATEUR, 2020-2023**

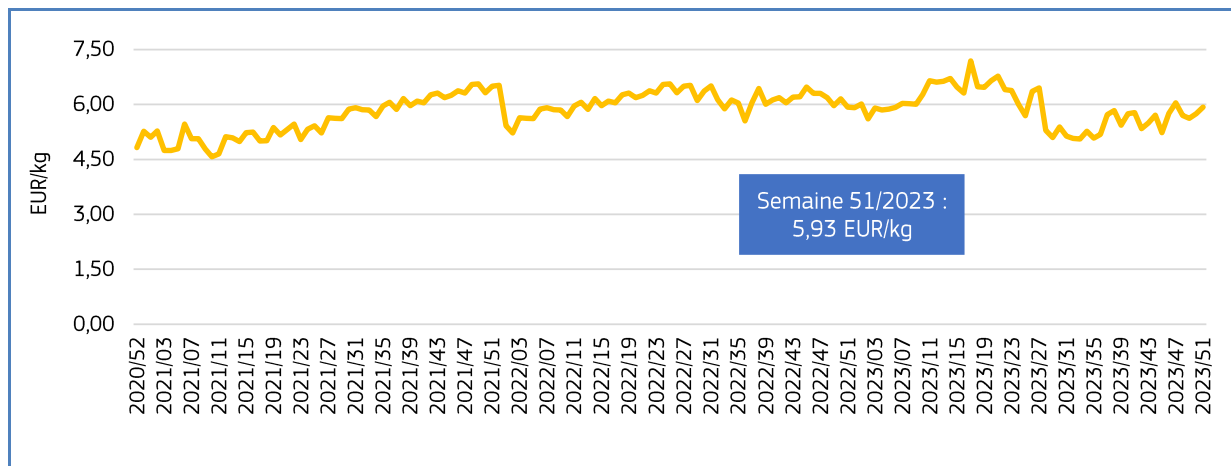
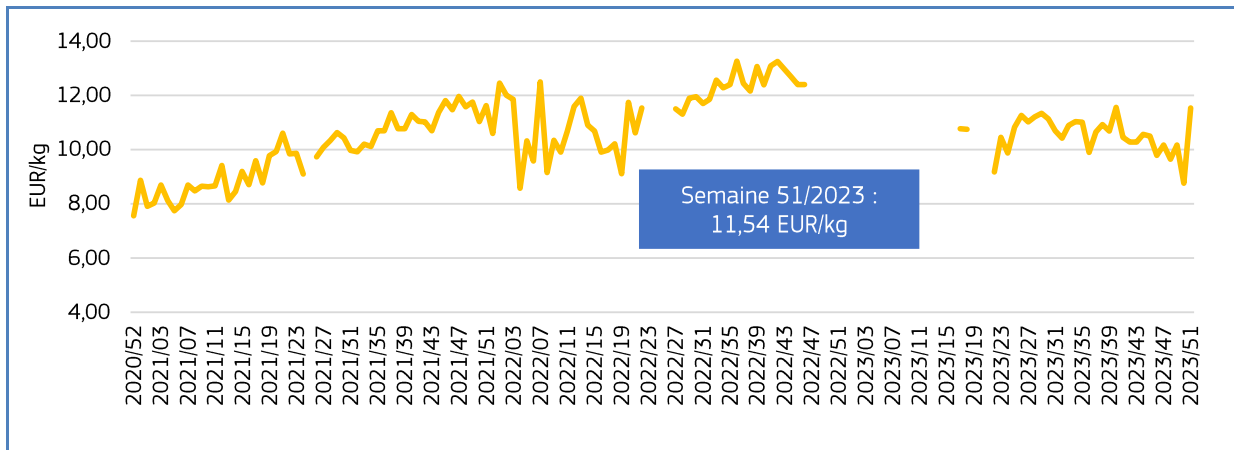


Tableau 23. **ÉVOLUTION DU PRIX ET DU VOLUME HEBDOMADAIRES DES TROIS GROUPES DE PRODUITS, IMPORTÉS DANS L'UE, ANALYSÉS AU COURS DE CE MOIS**

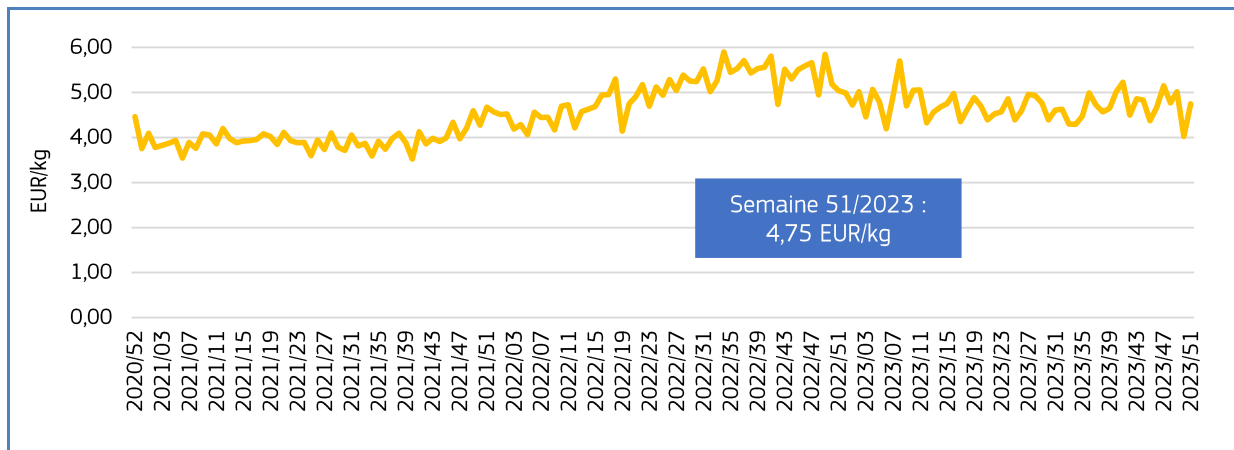
Importations extra-UE		Semaine 51/2023	Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 51/2022	Remarques
Seiches, même séparées de leur coquille, vivantes, fraîches ou réfrigérées, en provenance de la Tunisie (« <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp. », code NC 03074210)	Prix (EUR/kg)	11,54	9,69 (+19%)	n.d.	Les prix ont fluctué considérablement et suivi une tendance à la hausse entre les semaines 52/2020 et 51/2023. Le prix maximal de 7,56 EUR/kg a été enregistré lors de la semaine 52/2020. Le prix minimal de 13,27 EUR/kg s'est affiché pendant la semaine 36/2022. 54% des prix hebdomadaires se sont situés entre 10,00 EUR/kg et 12,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	2	5 (-57%)	n.d.	Les volumes ont beaucoup fluctué : entre 36 kg (semaine 13/2023) et 9 tonnes (semaine 50/2023). 44% de l'approvisionnement hebdomadaire a été inférieur à 90 tonnes. Bien que l'approvisionnement ne présente pas de saisonnalité claire, les pics les plus importants ont été enregistrés lors des semaines 28/29 et 50.
Calmars et encornets congelés en provenance de la Chine (« <i>Illex</i> spp. », code NC 03074392)	Prix (EUR/kg)	4,75	4,74 (0%)	5,03 (-6%)	Entre les semaines 52/2020 et 51/2023, les prix ont légèrement augmenté, passant de 3,52 EUR/kg (semaine 40/2021) à 5,90 EUR/kg (semaine 34/2022). 54% des prix hebdomadaires se sont situés entre 4,00 EUR/kg et 5,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	102	174 (-41%)	170 (-40%)	Les volumes ont fortement fluctué, passant de 16 tonnes (semaine 13/2021) à 722 tonnes (semaine 26/2021). 60% de l'approvisionnement hebdomadaire a été inférieur à 250 tonnes. Il ne présente pas de saisonnalité claire. Les pics les plus importants ont été observés en 2021 (semaines 26, 44 et 48).
Calmars et encornets congelés en provenance du	Prix (EUR/kg)	9,71	9,22 (+5%)	11,64 (-17%)	La fluctuation des prix a été significative au cours de la période analysée, passant de 6,58 EUR/kg (semaine 52/2020) à 14,52 EUR/kg (semaine 38/2022). Ils ont fléchi ensuite jusqu'à la dernière semaine étudiée. La hausse des prix peut être

Maroc (« <i>Loligo vulgaris</i> », code NC 03074331)					liée à la baisse de l'approvisionnement. 45% des prix hebdomadaires ont été inférieurs à 10,00 EUR/kg. Très fortes fluctuations de l'approvisionnement, allant de 11 tonnes (semaine 28/2022) à 1.112 tonnes (semaine 11/2021). 47% de l'approvisionnement hebdomadaire a été inférieur à 200 tonnes. Après un pic enregistré en 2021, l'approvisionnement a chuté lors des années suivantes.
	Volume (tonnes)	146	293 (-50%)	170 (-14%)	

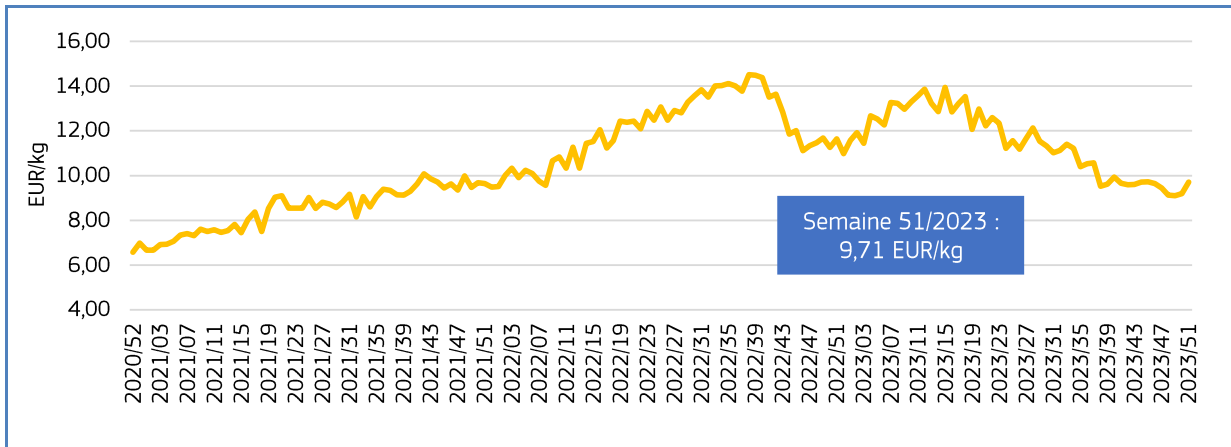
Graphique 37. **PRIX À L'IMPORTATION DES SEICHES VIVANTES, FRAÎCHES OU RÉFRIGÉRÉES, EN PROVENANCE DE LA TUNISIE, 2020-2023**



Graphique 38. **PRIX À L'IMPORTATION DES CALMARS CONGELÉS EN PROVENANCE DE LA CHINE, 2020-2023**



Graphique 39. PRIX À L'IMPORTATION DES CALMARS CONGELÉS EN PROVENANCE DU MAROC, 2020-2023



Entre les semaines 13/2023* et 51/2023, le prix des filets congelés de **seiches** vivantes, fraîches ou réfrigérées en provenance de la **Tunisie** a fluctué et présenté une tendance à la hausse. Il a varié de 8,76 EUR/kg à 11,56 EUR/kg, tandis que le volume a fortement fluctué, passant de 36 kg à 9 tonnes.

Entre les semaines 1/2023 et 51/2023, le prix des **calmars** congelés en provenance de la **Chine** a légèrement fluctué, entre 4,02 EUR/kg et 5,90 EUR/kg. L'approvisionnement a fortement fluctué, entre 29 tonnes et 487 tonnes.

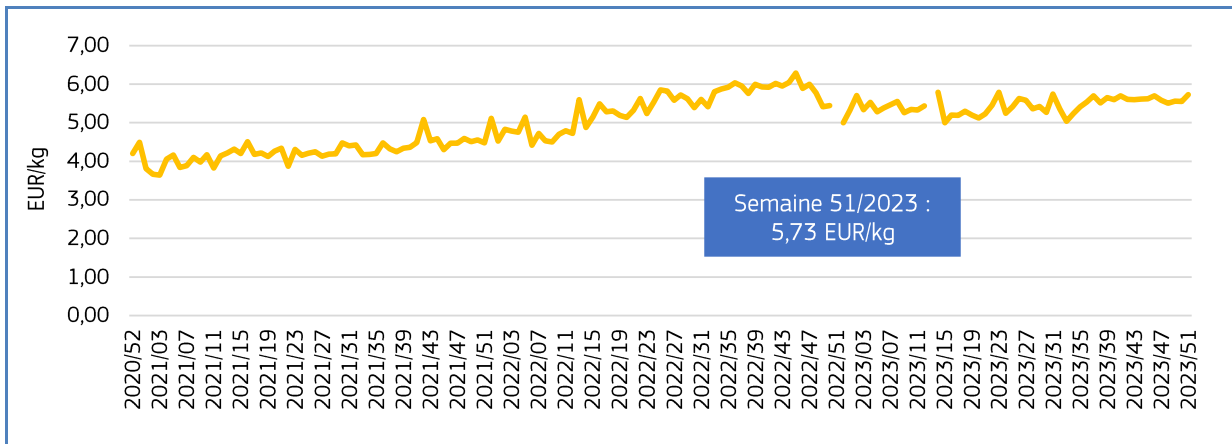
En 2023, le prix des **calmars** congelés en provenance du **Maroc** a fluctué et suivi une tendance à la baisse. Il a varié de 9,10 EUR/kg à 13,94 EUR/kg, tandis que le volume a fortement fluctué, entre 64 et 557 tonnes.

*Données les plus récentes disponibles pour 2023.

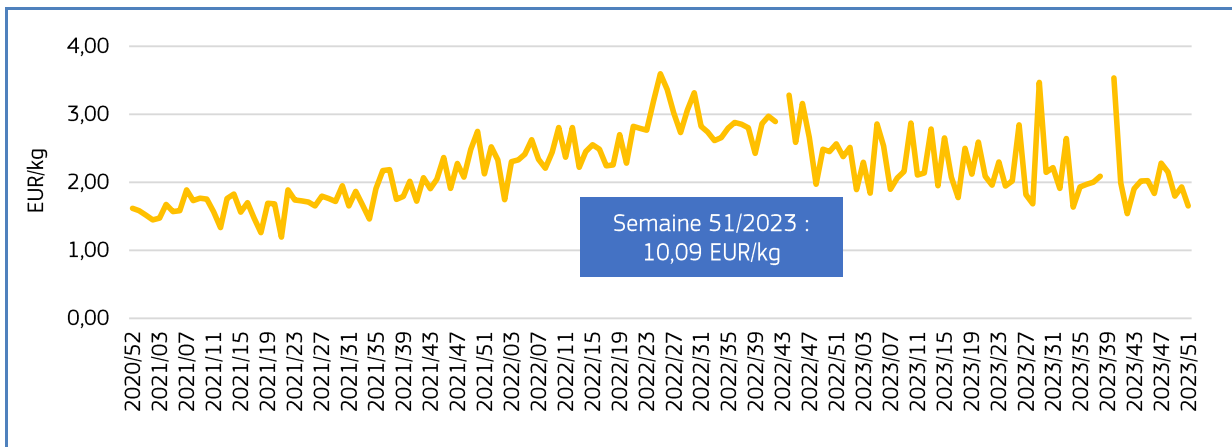
Tableau 24. **ÉVOLUTION DU PRIX ET DU VOLUME HEBDOMADAIRES DES IMPORTATIONS DANS L'UE DE TROIS AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE ET DE L'AQUACULTURE INTÉRESSANT LE MARCHÉ DE L'UE**

Importations extra-UE		Semaine 51/2023	Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 51/2022	Remarques
Préparations ou conserves de filets dénommés « longues » de listaos , entiers ou en morceaux (à l'excl. des préparations et conserves à l'huile végétale ou hachés), en provenance de l'Équateur (code NC 16041426)	Prix (EUR/kg)	5,73	5,55 (+3%)	n.d.	Entre les semaines 52/2020 et 51/2023, les prix ont fluctué et suivi une tendance à la hausse, passant de 3,64 EUR/kg (semaine 03/2021) à 6,29 EUR/kg (semaine 45/2022). 42% des prix hebdomadaires ont été inférieurs à 5,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	14	223 (-94%)	n.d.	L'approvisionnement a considérablement fluctué, passant de 14 tonnes (semaine 51/2023) à 1.658 tonnes (semaine 31/2021). Sans afficher de saisonnalité claire, il a connu des pics en 2021 (lors des semaines 29 et 21). 46% de l'approvisionnement hebdomadaire a été supérieur à 400 tonnes.
Siluriformes congelés en provenance du Vietnam (« <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp. », code NC 03032400)	Prix (EUR/kg)	1,65	2,04 (-19%)	2,57 (-36%)	Au cours de la période analysée, les prix ont beaucoup fluctué et suivi une tendance à la hausse, passant de 1,20 EUR/kg à 3,60 EUR/kg (semaine 25/2022). Ils ont ensuite diminué à nouveau tout en enregistrant des pics en 2023 (semaines 29 et 40). 52% des prix hebdomadaires se sont situés entre 2,00 EUR/kg et 3,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	35	113 (-69%)	32 (+10%)	Les volumes ont fortement fluctué, passant de 8 tonnes (semaine 33/2021) à 202 tonnes (semaine 07/2023). L'approvisionnement a atteint son niveau maximal entre les semaines 7/9, 19/23 et 45/49. 39% de l'approvisionnement hebdomadaire a été inférieur à 50 tonnes.
Succédanés de caviar préparés à partir d'œufs de poissons, en provenance des États-Unis (code NC 16043200)	Prix (EUR/kg)	41,46	26,39 (+57%)	54,22 (-24%)	Entre les semaines 52/2020 et 51/2023, les prix ont oscillé entre 14,95 EUR/kg (semaine 15/2021) et 102,02 EUR/kg (semaine 47/2022). Les prix se sont élevés au rythme de la disponibilité de l'approvisionnement. 38% des prix hebdomadaires étaient supérieurs à 60,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	0,2	14 (-99%)	0,5 (-59%)	Les volumes ont beaucoup fluctué, passant de 12 kg (semaine 24/2021) à 29 tonnes (semaine 44/2023). L'approvisionnement le plus élevé semble avoir été atteint entre les semaines 7-15 et 41-49. 78% de l'approvisionnement hebdomadaire a été supérieur à 5 tonnes.

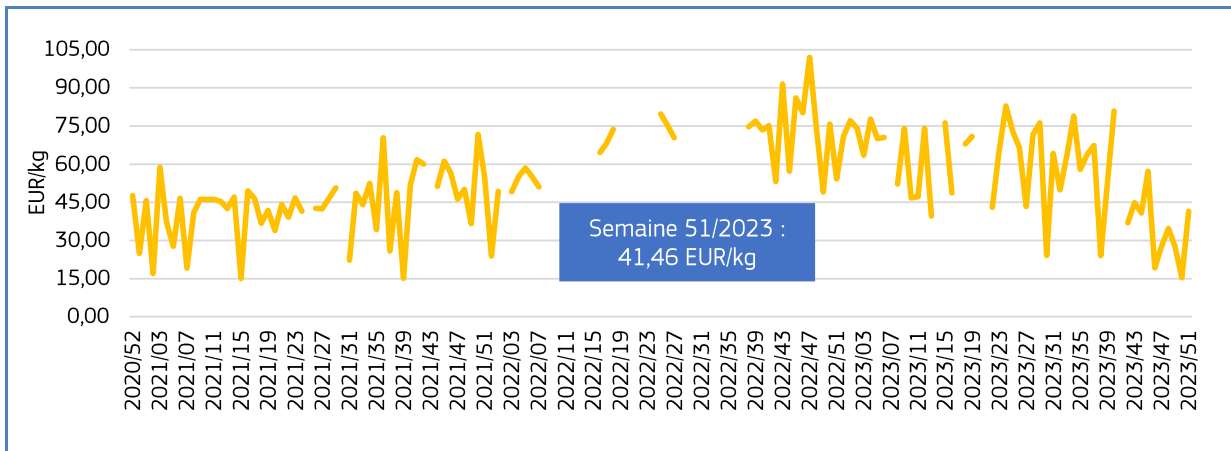
Graphique 40. **PRIX À L'IMPORTATION DES FILETS PRÉPARÉS OU CONSERVÉS DE LISTAOS EN PROVENANCE DE L'ÉQUATEUR, 2020 - 2023**



Graphique 41. **PRIX À L'IMPORTATION DES SILURIFORMES CONGELÉS EN PROVENANCE DU VIETNAM, 2020-2023**



Graphique 42. **PRIX À L'IMPORTATION DES SUCCÉDANÉS DE CAVIAR PRÉPARÉS À PARTIR D'ŒUFS DE POISSONS, EN PROVENANCE DES ÉTATS-UNIS, 2020-2023**



Entre les semaines 01/2023 et 51/2023, le prix des filets préparés ou conservés de **listaos** en provenance de l'**Équateur** a fluctué et présenté une tendance à la hausse. Il a varié de 5,04 EUR/kg à 6,29 EUR/kg. Le volume a aussi beaucoup fluctué, passant de 14 à 794 tonnes.

Entre les semaines 01/2023 et 51/2023, le prix des **siluriformes** congelés en provenance du **Vietnam** a fluctué et suivi une tendance à la baisse. Il a varié de 1,54 EUR/kg à 3,53 EUR/kg. L'approvisionnement a fortement fluctué, entre 15 tonnes et 202 tonnes.

En 2023, le prix des succédanés de **caviar** préparés à partir d'œufs de poissons, en provenance des **États-Unis**, a présenté de fortes fluctuations et une tendance à la baisse. Il a varié de 15,36 EUR/kg à 82,89 EUR/kg, tandis que le volume a fortement fluctué, passant de 12 kg à 29 tonnes.

3. Consommation

3.1. CONSOMMATION DES MÉNAGES DANS L'UE

Les données analysées dans la section « Consommation » sont extraites de l'EUMOFA, telles que collectées par l'Europanel. D'octobre 2023 à octobre 2022, le volume et la valeur de la consommation des ménages en produits frais de la pêche et de l'aquaculture ont diminué en France, en Allemagne et au Portugal, tandis qu'ils ont augmenté en Irlande, en Pologne et en Suède. In Irlande, la hausse est surtout liée à la consommation de crevettes (49% du volume et 47% de la valeur) et de saumon (9% du volume et 17% de la valeur). Le saumon (17% du volume et 42% de la valeur) a également été l'espèce responsable de l'augmentation observée en Pologne. En Suède, le flétan (57% du volume et 49% de la valeur), les salmonidés (33% du volume et 40% de la valeur) et le cabillaud (28% du volume et 30% de la valeur) ont contribué à la hausse. La plus forte baisse a été enregistrée en France, en raison d'une réduction de la consommation de merlu (73% du volume et 68% de la valeur) et de maquereau (37% du volume et 37% de la valeur).

Tableau 25. **APERÇU DE LA CONSOMMATION DES MÉNAGES DE PRODUITS FRAIS DE LA PÊCHE ET DE L'AQUACULTURE EN OCTOBRE DANS LES PAYS DÉCLARANTS (volume en tonnes et valeur en millions d'euros)**

Pays	Consommation apparente par habitant en 2021* (équivalent poids vif) kg/habitant/an	Octobre 2021		Octobre 2022		Septembre 2023		Octobre 2023		Évolution entre octobre 2022 et octobre 2023	
		Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Danemark	20,00-25,00	1.085	17,97	988	18,21	951	18,16	973	18,98	2%	4%
France	32,18	19.288	215,58	17.944	215,20	16.930	207,62	15.649	200,21	13%	7%
Allemagne	12,51	6.081	81,66	5.406	77,42	4.322	72,07	4.730	73,76	13%	5%
Hongrie	6,55	409	2,82	339	2,42	202	2,00	248	2,45	27%	1%
Irlande	14,56	925	14,19	798	13,14	963	17,29	843	14,98	6%	14%
Italie	30,15	24.179	269,26	18.262	218,83	24.260	291,06	18.322	216,89	0%	1%
Pays-Bas	21,08	2.894	43,65	2.158	39,61	3.023	53,00	2.155	39,81	0%	1%
Pologne	14,26	3.792	25,86	3.139	24,77	2.810	28,12	3.376	34,62	8%	40%
Portugal	56,52	5.696	39,14	5.215	39,57	5.341	38,46	4.675	36,13	10%	9%
Espagne	42,98	49.643	426,77	40.521	377,27	41.298	398,41	38.571	378,95	5%	0%
Suède	22,71	925	13,03	787	11,39	507	8,23	999	14,70	27%	29%

* Estimations d'EUMOFA. Le bilan d'approvisionnement est établi sur la base de l'équation suivante, calculée en équivalent poids vif : captures + production aquacole + importations - exportations = consommation apparente. Les méthodes de calcul de la consommation apparente à l'échelle de l'UE et des États membres sont différentes. Dans le premier cas, la méthode repose sur des données et des estimations. Dans le second cas, elle nécessite une adaptation des tendances anormales en raison du plus grand impact de l'évolution des stocks. Dans les cas où les estimations d'EUMOFA concernant la consommation apparente par habitant continuaient à présenter une volatilité annuelle élevée en dépit de ces adaptations, des points de contact nationaux ont été sollicités afin de confirmer ces estimations ou de fournir leurs propres chiffres. Aux Pays-Bas, les sources proviennent de l'Office néerlandais de commercialisation du poisson. En Pologne, elles sont fournies par l'Institut de l'économie alimentaire et agricole - Institut national de recherche. Les estimations pour le Danemark ont été transmises par l'Université de Copenhague.

Au cours des trois dernières années, la consommation moyenne des ménages en produits frais de la pêche et de l'aquaculture en octobre, tant en volume qu'en valeur, a été inférieure à la moyenne annuelle dans tous les pays, à l'exception de la Suède, où le volume et la valeur ont augmenté de 22% et de 25%, respectivement. En France, le volume était légèrement supérieur à la moyenne (1%).

Les données sur la consommation mensuelle les plus récentes (jusqu'à **décembre 2023**) sont disponibles sur le site web d'EUMOFA et peuvent être consultées [ici](#).

3.2. Le flet¹⁸

Habitat : ce poisson plat vit dans des eaux marines, fraîches et saumâtres jusqu'à une profondeur de 100 m.

Zones de capture : Atlantique Est (eaux saumâtres côtières d'Europe occidentale), de la mer Blanche à la Méditerranée et à la mer Noire¹⁹.

Pays de capture de l'UE : Danemark, Lettonie, Pays-Bas, Pologne.

Méthode de production : capture.

Principaux consommateurs dans l'UE : Danemark, Suède, Pays-Bas.

Présentation : entier, en filets.

Conservation : frais, réfrigéré, congelé,²⁰

Modes de préparation : à la vapeur, frit, bouilli, cuit au micro-ondes et au four²¹.

3.2.1. Aperçu de la consommation des ménages au Danemark et en Suède

En 2021, selon les données d'EUMOFA, la consommation apparente par habitant de produits de la pêche et de l'aquaculture au Danemark et en Suède s'est située autour de la moyenne de l'UE (23,28 kg EPV). La consommation en Suède a été estimée à 22,71 kg EPV en 2021. Au Danemark, selon des estimations de l'Université de Copenhague, la consommation apparente par habitant s'est élevée à 20-25 kg EPV.

Entre novembre 2020 et octobre 2023, la consommation de flet au Danemark (2.211 tonnes) a été 490% supérieure à celle de la Suède (375 tonnes), tandis que le prix moyen était 16% inférieur (17,45 EUR/kg au Danemark et 20,83 EUR/kg en Suède) pendant cette période. Les volumes consommés ont affiché une tendance à la baisse dans les deux pays durant cette période. 414 tonnes ont été consommées au Danemark en 2023, soit 30% de moins qu'en 2022 et 45% de moins qu'en 2021. En Suède, le volume consommé en 2023 (79 tonnes), tout en ne présentant pas de changement par rapport à 2022, constitue une baisse de 50% par rapport à 2021.

Le **flet** a été évoqué dans différentes éditions des *Faits saillants du mois* :

Premières ventes : FSM 6 2021 (DK, PL, NL), FSM 3 2018 (EE, LV, LT), FSM 6 2016 (LT), FSM 10 2015 (LV), FSM 7 2015 (ES), FSM 2 2015 (LT), FSM 1 2014 (LT), FSM mai 2013 (SE).

Consommation : FSM 4 2021 (DK, SE), FSM 11 2018 (SE), FSM 7 2016 (DK, SE).

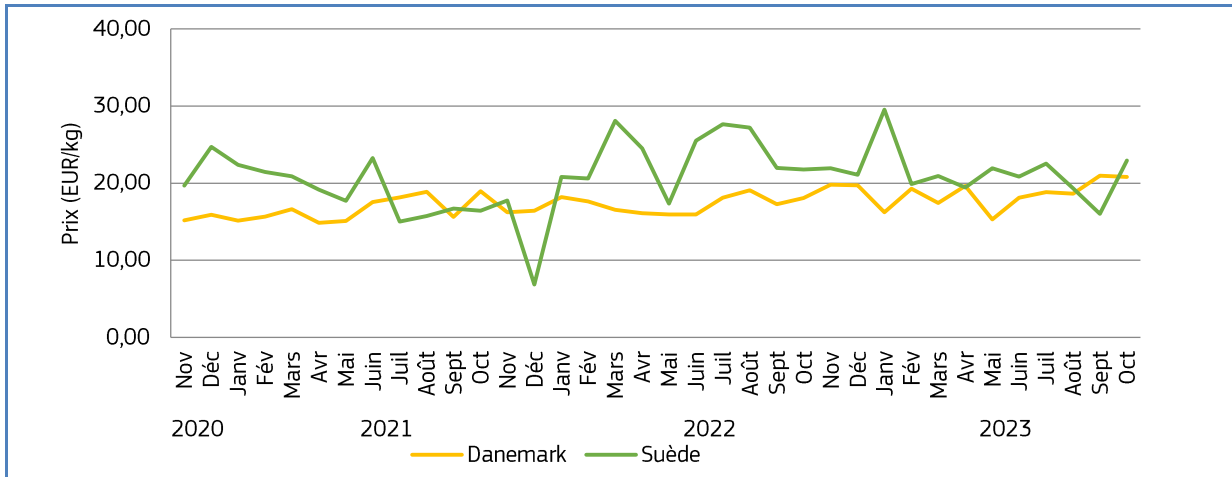
¹⁸ Selon les informations vérifiées par Europanel, aucune donnée relative aux espèces de flet achetées n'est disponible.

¹⁹ <https://fishbase.mnhn.fr/summary/platichthys-flesus>

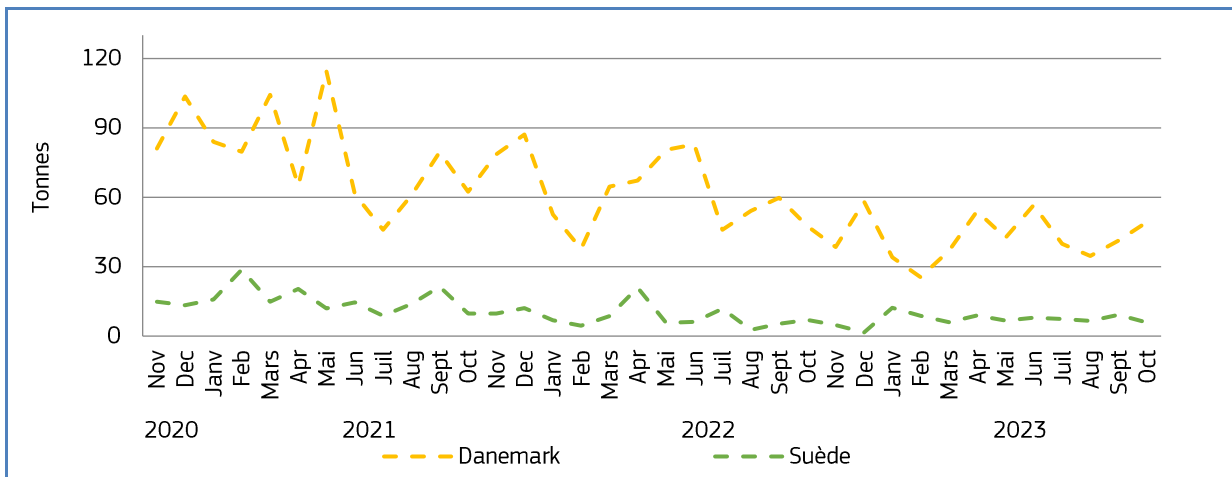
²⁰ FSM 4 2021

²¹ <https://www.fishbase.se/summary/1341>

Graphique 43. **PRIX DU FLET ACHETÉ PAR LES MÉNAGES DANOIS ET SUÉDOIS**



Graphique 44. **ACHATS DE FLET AU DANEMARK ET EN SUÈDE**



3.2.2. Tendances de la consommation des ménages au Danemark

Tendance à long terme (d'octobre 2020 à septembre 2023) : tendance à la baisse du volume et légère tendance à la hausse des prix.

Prix moyen annuel : 15,70 EUR/kg (2020), 16,60 EUR/kg (2021), 17,71 EUR/kg (2022).

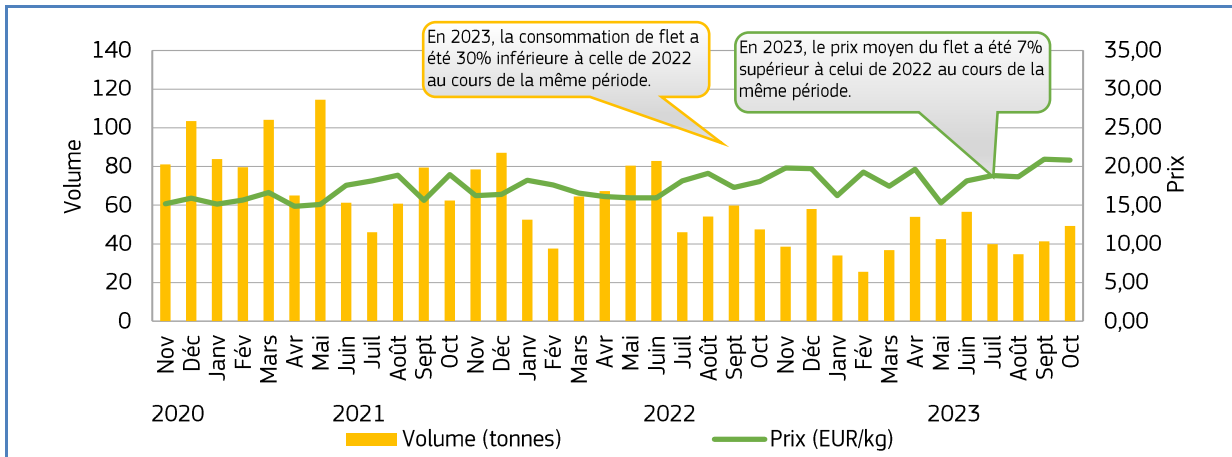
Consommation annuelle : 1.122 tonnes (2020), 923 tonnes (2021), 689 tonnes (2022).

Tendance à court terme (de janvier à septembre 2023) : légère tendance à la hausse du volume et des prix.

Prix : 18,53 EUR/kg.

Consommation : 414 tonnes.

Graphique 45. **PRIX AU DÉTAIL ET VOLUME DE FLET ACHETÉ PAR LES MÉNAGES DANOIS, NOVEMBRE 2020–OCTOBRE 2023**



3.2.3. Tendances de la consommation des ménages en Suède

Tendance à long terme (d'octobre 2020 à septembre 2023) : tendance à la baisse du volume et fluctuation des prix.

Prix moyen annuel : 17,86 EUR/kg (2020), 17,78 EUR/kg (2021), 23,21 EUR/kg (2022).

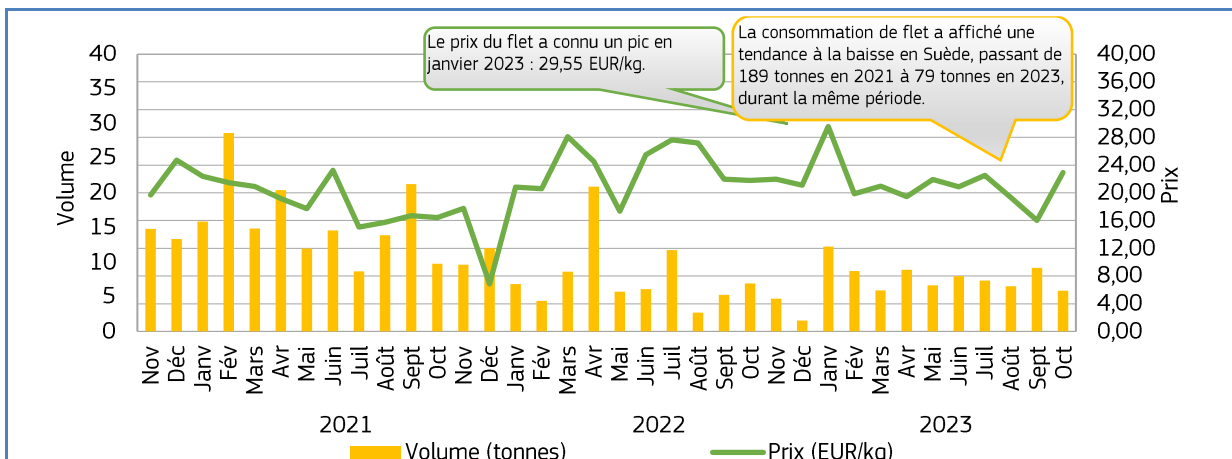
Consommation annuelle : 137 tonnes (2020), 182 tonnes (2021), 86 tonnes (2022).

Tendance à court terme (de janvier à septembre 2023) : légère tendance à la baisse du volume et des prix.

Prix : 21,35 EUR/kg.

Consommation : 79 tonnes.

Graphique 46. **PRIX AU DÉTAIL ET VOLUME DE FLET ACHETÉ PAR LES MÉNAGES SUÉDOIS, NOVEMBRE 2020–OCTOBRE 2023**



4. Étude de cas : La pêche et l'aquaculture en Colombie

La Colombie est située au nord-ouest de l'Amérique du Sud. Elle est bordée par le Panama, le Venezuela, le Brésil, le Pérou et l'Équateur²². Son littoral, entrecoupé par le Panama, s'étend sur 1.600 km au nord-ouest, le long de la mer des Caraïbes, et sur 1.300 km en bordure du Pacifique. Les archipels de San Andrés et Providencia ont été rattachés à la Colombie en 1822. Ces derniers sont situés à environ 650 km au nord-ouest du continent (dans la mer des Caraïbes), à proximité des côtes du Nicaragua.

En tant qu'ancienne colonie, la Colombie a des liens culturels très étroits avec l'Espagne. Il s'agit en outre du pays hispanophone le plus peuplé d'Amérique latine²². La majeure partie de la population vit dans l'intérieur montagneux, tandis que plus d'un tiers d'entre elle habite dans l'une des six plus grandes régions métropolitaines du pays²³. L'agriculture est le pilier le plus important de son économie, notamment la production de café et de fruits. Il convient de noter également que les secteurs de l'industrie et des services ont pris de plus en plus d'importance.



Source : CIA, the world factbook

La pêche en mer étant peu développée en Colombie, ce sont les poissons d'eau douce qui constituent la plus grande partie des captures en milieu sauvage. Plus de 90% des produits de la pêche et de l'aquaculture consommés dans le pays proviennent toutefois de l'aquaculture, notamment le tilapia, la truite, le cachama et les crevettes.²⁴

4.1. Production

Dans ce pays bordé à la fois par la mer des Caraïbes et par l'océan Pacifique, qui bénéficie de zones économiques exclusives couvrant plus de 800.000 km², la pêche est extensive et diversifiée²⁵. Les côtes constituent un milieu privilégié pour le développement de l'aquaculture, grâce à d'excellentes ressources²⁴. Outre son littoral très étendu, la Colombie dispose de différents bassins, de réservoirs et de plans d'eau naturels qui fournissent l'eau nécessaire à l'aquaculture ainsi que des zones de pêche pour les pêcheurs artisanaux. Ce pays présente également l'un des plus hauts indices de biodiversité et possède la plus grande diversité au monde de poissons, ce qui implique une abondance relativement faible de chaque espèce²⁶. La gestion des secteurs de la pêche et de l'aquaculture y est difficile en raison de la variété, de la richesse et de la répartition géographique de ses écosystèmes aquatiques, en plus de la situation complexe des communautés de pêcheurs.

²² McGreevey, W.P., et al. (2023). *Colombia*.

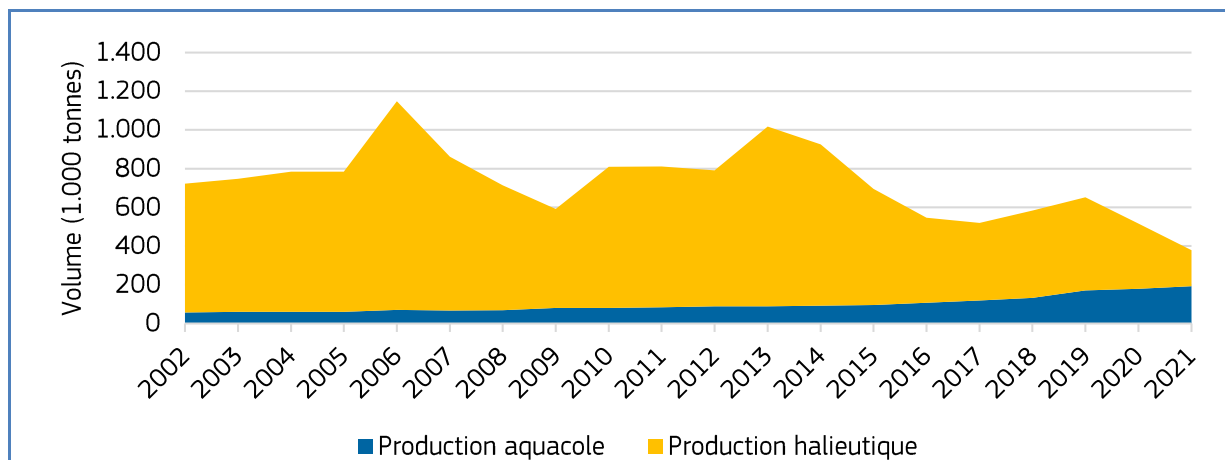
²³ Les six plus grandes régions métropolitaines du pays englobent le centre et la périphérie des villes suivantes : Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla, Cartagena de Indias et Bucaramanga.

²⁴ Carrera-Quintana, S.C., et al. (2022). *An overview on the aquaculture development in Colombia: Current status, opportunities and challenges*.

²⁵ FAO (2023). *Colombie*.

²⁶ OCDE (2016). *La pêche et l'aquaculture en Colombie*.

Graphique 47. LA PRODUCTION HALIEUTIQUE ET AQUACOLE EN COLOMBIE, 2002-2021



Source : élaboration d'EUMOFA à partir de données d'Eurostat-Comext.

Au cours des deux dernières décennies, la production halieutique de la Colombie a baissé, principalement en raison de la surpêche, responsable de la diminution de stocks de poissons importants dans les eaux intérieures et côtières²⁷. Cette baisse a été compensée en partie par l'aquaculture au cours des dernières années (graphique 50). En 2018, l'industrie de la pêche et de l'aquaculture, y compris le secteur de la transformation, représentait 393.680 emplois. Depuis 2012, l'emploi a chuté de 40% tandis que la productivité des activités halieutiques et aquacoles augmentait.

Avant la création de l'Autorité nationale de l'aquaculture et de la pêche (AUNAP) en 2011, le cadre de gestion de ces secteurs était fragmenté et sujet à de nombreux changements, ce qui était une entrave à leur bon fonctionnement²⁷. Aujourd'hui, les autorités en charge de l'environnement et de l'agriculture se partagent la gouvernance du secteur halieutique et aquacole. Le ministère de l'Agriculture et du Développement rural (MADR) s'est vu confier la responsabilité principale d'élaborer des politiques dans ce domaine, en respectant les objectifs et les priorités du plan de développement national, élaborés dans une perspective à moyen et à long terme.

L'AUNAP a pour mission de superviser la collecte des données, la recherche et la planification, de réglementer et d'enregistrer les activités de pêche et aquacoles, d'attribuer les droits de pêche, de mettre en œuvre des actions de promotion, d'inspecter, de suivre et de contrôler les activités de pêche et aquacoles, de lancer des enquêtes administratives en cas de comportement susceptible d'enfreindre la loi ainsi que d'appliquer des sanctions le cas échéant. De même, elle autorise et réglemente les importations et exportations de produits de la pêche et de l'aquaculture. Enfin, elle représente le gouvernement et le MADR dans l'exercice de différentes missions auprès de commissions et d'organisations internationales.

Pêche

Les flottes industrielles et artisanales opèrent le long des côtes. Dans les eaux intérieures, la pêche est essentiellement artisanale²⁷. En 2018, la flotte du pays était composée de 120 navires à moteur, soit 40% de moins qu'en 2008²⁷. La flotte industrielle capture plus de la moitié des produits de la mer, tandis que les quantités pêchées par les embarcations artisanales varient considérablement (entre moins de 20% et près de 50%)²⁸. Les navires industriels ciblent majoritairement le thon et les crevettes, dont la plupart sont exportés. Le long des côtes et dans les eaux intérieures, les pêcheurs artisanaux se concentrent davantage sur des poissons destinés à la consommation locale. Ils capturent aussi des poissons d'ornement (dans les cours d'eau intérieures) en vue de leur exportation. Le bassin de Magdalena constitue la plus grande ressource d'eau douce du pays, fournissant de 40 à 70% du volume de pêche intérieure par an²⁹.

²⁷ OCDE (2016). *La pêche et l'aquaculture en Colombie*.

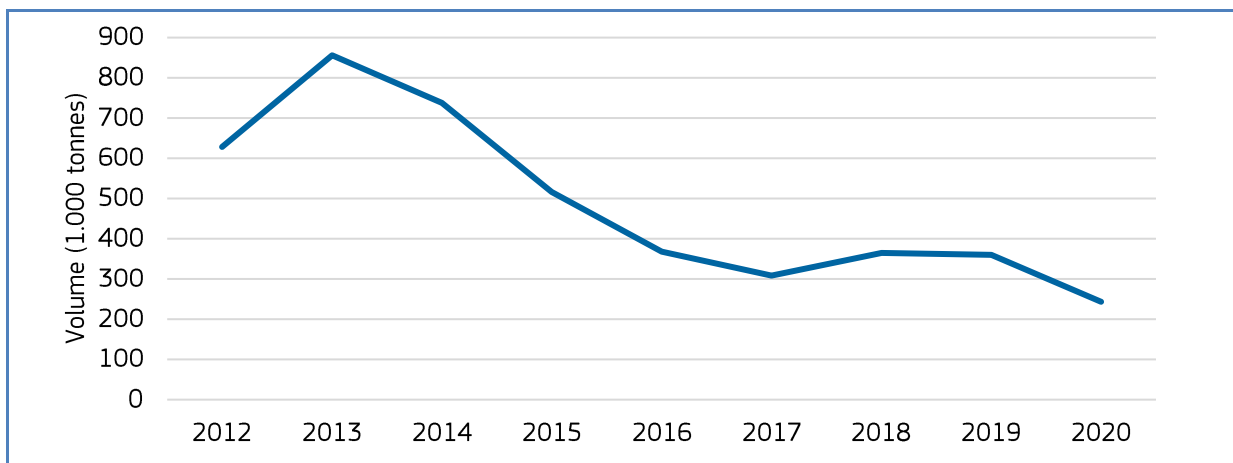
²⁸ Cette différence peut être due à des questions de collecte de données.

²⁹ Hernández-Rodríguez, C. et al. (2022). *Environmental crisis, food crisis and resisting fisherpersons. The case of the Magdalena River, Colombia*.

En 2021, la production halieutique de la Colombie s'est élevée à 185.889 tonnes³⁰. Cela a représenté une réduction de 45% par rapport à 2020, qui peut être liée à la baisse des captures de caïmans à lunettes observée au cours de la dernière décennie (graphique 51). En revanche, les prises d'autres espèces en général ont augmenté de 37% entre 2021 et 2020. Les captures d'espèces de thon ont progressé de 61%, ce qui a le plus contribué à la hausse du volume.

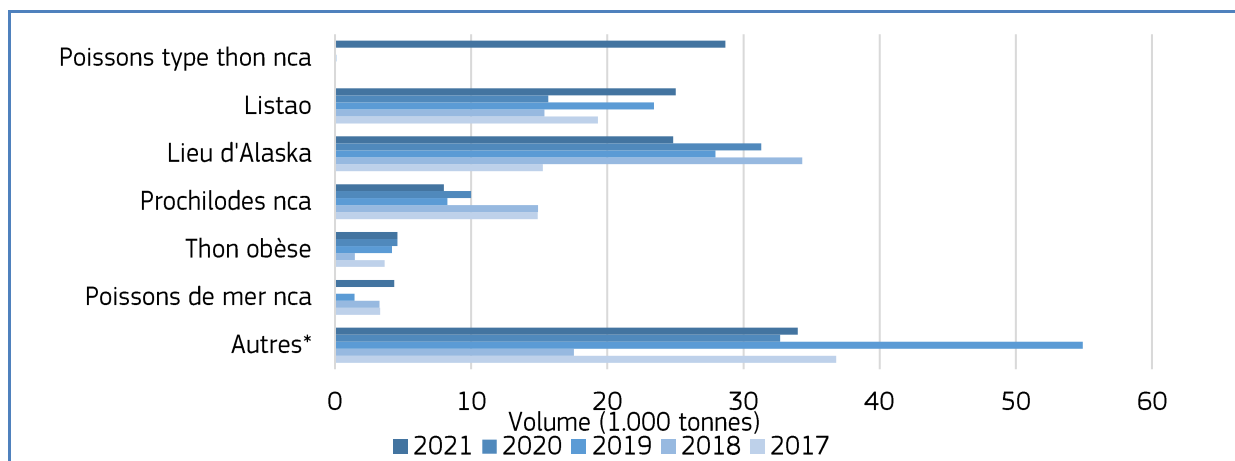
Les six taxa indigènes d'espèces de crocodile³¹ en Colombie³² ont été longtemps surexploitées en raison de leur peau très convoitée³³. Cinq des six espèces de crocodile font aujourd'hui l'objet d'une interdiction de capture permanente. Seul le caïman à lunettes échappe à cette réglementation. Toutefois, deux sous-espèces de ce dernier (*Caiman crocodilus fuscus* et *Caiman crocodilus apaporiensis*) bénéficient de dispositions spécifiques en la matière. Pour protéger les populations sauvages, certaines initiatives ont vu le jour. Ainsi de jeunes espèces sont élevées en captivité puis relâchées dans la nature. Or seul le caïman à lunettes répond aux exigences du commerce international, alors que le marché colombien dépend entièrement de cette espèce produite en élevage. En dépit des efforts consentis pour lutter contre le braconnage et le commerce illicite des peaux, cette question demeure préoccupante en Colombie.

Graphique 48. CAPTURES DE CAÏMAN À LUNETTES EN COLOMBIE, 2012-2021



Source : FAO.

Graphique 49. PRINCIPALES ESPÈCES PÊCHÉES EN COLOMBIE PAR VOLUME (A L'EXCEPTION DU CAÏMAN A LUNETTES), 2017 -2021



³⁰ Statistiques de la FAO.

³¹ Les reptiles sont considérés comme de la viande et n'entrent pas dans la catégorie des produits de la pêche et de l'aquaculture.

³² Crocodile américain (*Crocodylus acutus*), crocodile de l'Orénoque (*Crocodylus intermedius*), caïman noir (*Melanosuchus niger*), caïman à lunettes (*Caiman crocodilus*), caïman nain (*Paleosuchus palpebrosus*) et caïman à front lisse (*Paleosuchus trigonatus*).

³³ Balaguera-Reina, S.A., et al. (2014). *Legislation and conservation efforts concerning crocodiles in Colombia: A historical review*.

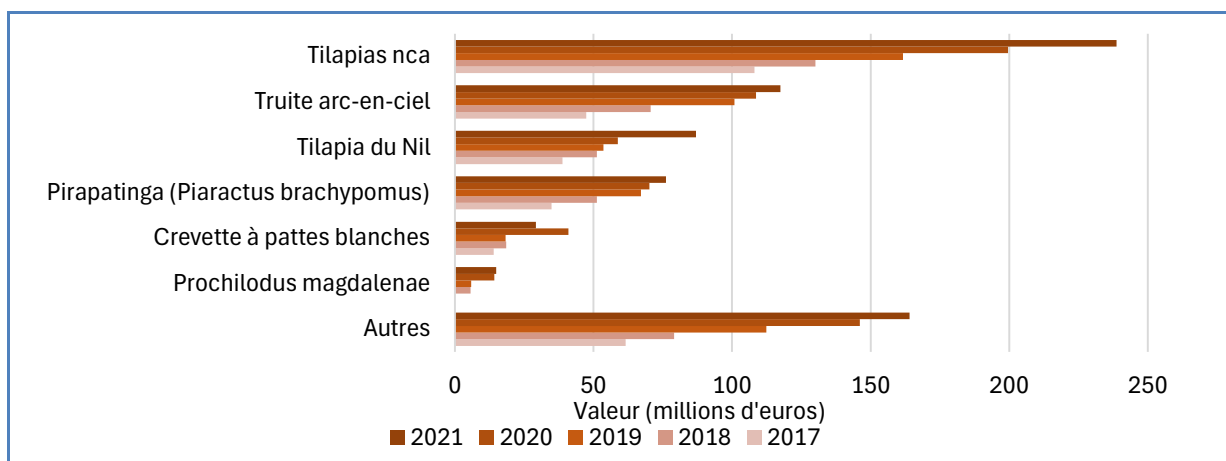
Source : FAO. *En moyenne, le crocodile américain a représenté 13% des autres espèces capturées pendant cette période. Mais le volume a baissé depuis 2019 et cette espèce ne comptait plus que pour 2% des autres espèces capturées en 2021.

Aquaculture

La rentabilité et la productivité du secteur aquacole colombien sont faibles en raison de divers facteurs, dont le prix élevé du combustible et des produits importés et le manque de modernisation des usines de transformation.³⁴ Il n'est pas compétitif à l'heure actuelle sur le plan international. La production aquacole est largement dominée par des exploitations piscicoles en eau douce intérieure, dans des bassins ou des systèmes d'élevage en cages flottantes.³⁵ Elle se déroule principalement dans les régions d'Antioquia, de Tolima, de Huila, de Meta, de Cundinamarca-Boyacá et de Cordoba.³²

En 2021, la production aquacole de la Colombie s'est élevée à 192.521 tonnes pour une valeur de 607 millions d'euros³⁶. Par rapport à 2020, cela a représenté une hausse de 7% du volume et de 18% de la valeur de production. Le volume de production s'est accru pour de nombreuses espèces à forte valeur (graphique 53), dont le tilapia et la truite arc-en-ciel. Il a baissé, en revanche, pour le pirapatinga (*Piaractus brachypomus*), la crevette à pattes blanches et le *Prochilodus magdalenae* (³⁷-10%, -27% et -4%, respectivement). La valeur de production a aussi diminué pour la crevette à pattes blanches (-27%) mais a augmenté pour l'ensemble des autres espèces à forte valeur. Ce sont les espèces de tilapia qui ont le plus contribué à la hausse de la valeur totale : +20% (+48% pour le tilapia du Nil).

Graphique 50. PRINCIPALES ESPÈCES D'AQUACULTURES PRODUITES EN COLOMBIE PAR VALEUR, 2017-2021



Source : FAO.

4.2. Commerce international

La Colombie est actuellement liée par 17 accords commerciaux avec différents pays et organisations, dont le Mexique, le Salvador, le Guatemala, le Honduras, la Communauté andine, le Chili, les États de l'AELE, le Canada, les États-Unis, le MERCOSUR, le Venezuela, Cuba, l'Union européenne, l'Alliance du Pacifique, Costa Rica, la Corée du Sud, le Nicaragua et Israël. Elle a également négocié des traités bilatéraux d'investissement avec la Chine, l'Inde et le Royaume-Uni³⁸. La Colombie est réputée pour ses pratiques écoresponsables, qui lui ont valu notamment d'être certifiée par la *Global Aquaculture Alliance* et l'*Aquaculture Stewardship Council*. Ce secteur vise en outre à renforcer la responsabilité sociale et la confiance des consommateurs via une nouvelle appellation d'origine mise en place en 2022³⁹.

³⁴ Carrera-Quintana, S.C., et al. (2022). *An overview on the aquaculture development in Colombia: Current status, opportunities and challenges*.

³⁵ OCDE (2016). *La pêche et l'aquaculture en Colombie*.

³⁶ Statistiques de la FAO.

³⁷ Le *Prochilodus magdalenae* est un poisson tropical d'eau douce de la Colombie, qui appartient à la famille des *Prochilodontidae*. La pêche de cette espèce est de plus en plus intensive.

³⁸ Administration du commerce international (2023). *Colombia – country commercial guide*.

³⁹ SeafoodSource (2022). La Colombie ambitionne de consolider ses parts de marché aux États-Unis en introduisant des critères de durabilité dans l'aquaculture en eau douce. [Seafoodsource.com](https://seafoodsource.com)

Exportations

En 2022, la Colombie a exporté 62.251 tonnes de produits de la pêche et de l'aquaculture (PPA) pour une valeur de 178 millions d'euros, ce qui constitue une baisse de 6% du volume et une hausse de 29% de la valeur par rapport à 2021. Les espèces destinées à une autre utilisation non alimentaire⁴⁰ (32%), le tilapia (28%) et l'albacore (21%) ont compté pour 81% du volume total des PPA exportés. En outre, 72% de la valeur a été composée de tilapia (51%), de thons divers (11%) et de crevettes diverses (10%). Le tilapia entier frais a représenté 23% des exportations. 9.800 tonnes supplémentaires de tilapia frais ont été exportées sous forme de filets. Les exportations d'albacore et de crevettes diverses ont consisté en des produits entiers/éviscérés congelés (93%), d'autres découpes préparées ou conservées de thons divers et d'autres poissons de mer (99%). Les filets frais de tilapia (35%), le tilapia entier/ éviscéré congelé (12%) et les autres découpes préparées ou conservées de thons divers (11%) ont constitué la plupart de la valeur.

Au cours des huit premiers mois de 2023, les exportations de PPA de la Colombie se sont élevées à 52.928 tonnes pour une valeur de 157 millions d'euros. Par rapport à la même période de 2022, cela a représenté une hausse de 23% du volume et de 43% de la valeur. La valeur des exportations a reposé essentiellement sur le tilapia (39%), les espèces destinées à une autre utilisation non alimentaire (24%) et les crevettes diverses (10%).

En 2022, la plupart des exportations de la Colombie ont pris la direction des États-Unis (44%), de l'Équateur (16%) et de l'Espagne (14%). En outre, les exportations vers les États-Unis (66%), l'Espagne (8%), la France (6%) et l'Italie (5%) ont représenté la plus grande partie de la valeur. C'était également le cas lors des huit premiers mois de 2023. L'UE a absorbé 18% du volume et 21% de la valeur des PPA exportés par la Colombie en 2022.

Tableau 26. **EXPORTATIONS TOTALES DE LA COLOMBIE PAR PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES (VOLUME EN TONNES, VALEUR EN 1.000 EUROS)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023 ¹	
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Autre utilisation non alimentaire	41.613	29.511	21.856	9.180	26.948	11.486	20.201	7.306	26.386	38.014
Tilapia	7.025	38.586	11.596	52.801	13.096	57.363	17.241	91.422	11.014	61.991
Albacore	6.532	7.331	11.428	8.082	14.056	8.673	13.148	9.224	6.302	8.402
Crevettes diverses	4.434	23.704	4.676	19.988	3.173	14.005	3.710	17.582	3.181	15.647
Thons divers	10.247	17.725	6.793	25.056	5.324	18.959	3.537	18.962	3.369	13.286
Truite	1.696	11.323	1.303	8.564	1.530	9.892	1.744	13.906	1.278	10.460
Autres poissons de mer	401	707	80	194	392	782	1.670	3.701	804	1.886
Autres produits	73	1.137	211	553	10	331	377	1.955	37	552
Autres crustacés	304	5.857	281	4.921	325	7.962	340	8.915	239	5.081
Langouste	187	5.928	182	5.651	147	5.587	95	4.098	40	1.210
Autres	9.816	14.999	2.029	5.461	1.109	2.968	189	924	277	798
Total	82.328	156.809	60.434	140.449	66.111	138.009	62.251	177.996	52.928	157.326

Source : élaboration de l'EUMOFA à partir de données de Trade Data Monitor. Données disponibles jusqu'à août inclus. En 2022, les espèces destinées à une autre utilisation non alimentaire ont été composées majoritairement de produits solubles de poissons ou de mammifères marins et de poissons vivants d'ornement. En 2022, les PEC « crevettes diverses » ont été composées d'une agrégation de 2 codes SH ; les crevettes congelées non identifiées ont constitué la plupart de la valeur (98%). En 2022, les PEC « thons divers » ont été composées d'une agrégation de 4 codes SH ; les préparations et des conserves de thons,

40 À l'exclusion de la farine et de l'huile de poisson. Constituées à 100% de poissons d'ornement vivants d'eau douce en 2022. 41% (8.350 t) sont destinées au marché américain, 18% (3.628 t) au marché de l'UE, 9% au Japon, 5% au Mexique et 5% à Singapour.

Vue d'ensemble | 1. Premières ventes en Europe | 2. Importations extra-UE | 3. Consommation
| 4. La pêche et l'aquaculture en Colombie | 5. Le listao dans l'UE | 6. Faits saillants mondiaux | 7. Contexte macroéconomique

de listao et de bonites (*Sarda spp.*), entiers ou en morceaux, mais non hachés ont constitué la plupart de la valeur (99%). En 2022, les PEC « autres poissons de mer » ont été composées d'une agrégation de 8 codes SH; les autres préparations ou conserves ont constitué la plupart de la valeur (99,6%). En 2022, les PEC « autres produits » ont été composées d'une agrégation de 6 codes SH; les soupes, potages ou bouillons préparés ont constitué la plupart de la valeur (68%). En 2022, les PEC « autres crustacés » ont été composées d'une agrégation de 2 codes SH; les autres crustacés préparés ou conservés ont constitué la plupart de la valeur (99%).

Importations

En 2022, la Colombie a importé 162.215 tonnes de produits de la pêche et de l'aquaculture (PPA) pour une valeur de 497 millions d'euros, ce qui constitue une baisse de 18% du volume et une hausse de 5% de la valeur par rapport à 2021. Le volume et la valeur des PPA importés ont reposé essentiellement sur les thons divers (32% de la valeur, 21% du volume), les autres poissons de mer (13% de la valeur, 20% du volume), les siluriformes d'eau douce (7% de la valeur, 15% du volume), le saumon (17% de la valeur, 6% du volume) et les crevettes diverses (12% de la valeur, 7% du volume).

Les poissons entiers congelés (41%) et les autres découpes préparées/conservées (38%) ont été les catégories de produits de la pêche et de l'aquaculture les plus importées. Les importations de siluriformes d'eau douce, d'autres poissons de mer et de crevettes diverses ont été composées de thons divers et d'autres poissons de mer entiers congelés (56%) et préparés/conservés (89%), tandis que celles de saumon comprenaient essentiellement du poisson entier congelé (62%), des filets congelés (22%) et des filets frais (14%). Les importations de thons divers ont consisté à 99% en d'autres découpes préparées ou conservées. Les importations d'autres poissons de mer ont été constituées d'autres découpes préparées/conservées de poissons non identifiés (62%) et de poissons non identifiés entiers et frais (35%). Toutefois, la plupart de la valeur s'est appuyée sur d'autres découpes préparées/conservées de thons divers (31%), des crevettes diverses entières et congelées (11%) et d'autres découpes préparées/conservées de poissons non identifiés (9%).

Au cours des huit premiers mois de 2023, les importations de produits de la pêche et de l'aquaculture se sont élevées à 163.762 tonnes pour une valeur de 370 millions d'euros. Par rapport à la même période de 2022, cela a représenté une hausse de 48% du volume et de 12% de la valeur. Les thons divers (17%), les produits destinés à une autre utilisation non alimentaire (13%), le saumon (13%) et les autres poissons de mer (10%) ont constitué l'essentiel de la valeur de ces importations. En 2022, la plupart des importations ont eu pour origine l'Équateur (39%), le Vietnam (18%), le Chili (8%), les zones de libre échange de la Colombie⁴¹ (7%) et la Chine (6%). En outre, les importations de l'Équateur (42%), du Chili (17%), des zones de libre échange de la Colombie (12%), du Vietnam (8%), de la Chine (5%) et des États-Unis (3%) ont représenté la plus grande partie de la valeur. 0,5% du volume et 0,6% de la valeur des PPA importés provenaient des États-Unis en 2022.

⁴¹ Dans les zones de libre échange de la Colombie, les entreprises bénéficient de taux de taxe spéciaux (20% pour les entités qualifiées) et d'avantages douaniers. Les échanges de marchandises à l'intérieur de ces zones (situées hors du territoire douanier national) ne sont pas considérés comme des importations ou des exportations. <https://cms.law/en/col/publication/the-possible-end-of-the-free-trade-zones-in-colombia>

Tableau 27. **IMPORTATIONS TOTALES DE LA COLOMBIE PAR PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES
(VOLUME EN 1.000 TONNES, VALEUR EN MILLIONS D'EUROS)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023	
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Thons divers	31.460	132.017	46.618	174.857	40.226	145.057	34.358	157.515	20.921	96.407
Autres poissons de mer	50.361	83.417	48.170	80.498	41.329	69.119	32.975	66.578	20.040	37.814
Siluriformes d'eau douce	17.396	24.821	15.938	17.224	26.021	30.706	23.941	32.784	13.473	16.797
Crevettes diverses	7.317	35.737	8.502	35.446	11.096	48.323	11.434	57.419	6.858	27.794
Saumon	7.939	50.959	10.469	44.962	11.245	68.256	10.495	82.474	6.426	46.773
Listao	7.983	10.073	7.097	8.238	12.502	16.188	7.139	10.088	8.977	14.025
Autres céphalopodes	4.319	5.881	3.531	3.718	5.967	7.556	6.133	7.540	3.762	3.909
Tilapia	6.567	14.499	6.550	12.174	8.551	18.040	5.993	14.164	4.472	8.039
Autres poissons d'eau douce	5.832	6.968	5.263	5.098	7.906	8.897	4.679	5.486	2.742	2.695
Huile de poisson	3.366	6.839	4.075	7.918	4.104	8.232	4.132	11.491	2.769	11.524
Autres	170.097	156.961	25.377	46.489	29.311	51.074	20.935	51.042	73.321	104.452
Total	312.637	528.172	181.590	436.621	198.258	471.447	162.215	496.581	163.762	370.230

Source : élaboration de l'EUMOFA à partir de données de Trade Data Monitor.

Données disponibles jusqu'à août inclus. En 2022, les PEC « thons divers » ont été composées d'une agrégation de 3 codes SH ; les préparations et des conserves de thons, de listaos et de bonites (*Sarda spp.*), entiers ou en morceaux, mais non hachés ont constitué la plupart de la valeur (98%). En 2022, les PEC « autres poissons de mer » étaient composées d'une agrégation de 10 codes SH. Leur valeur était issue de poissons non identifiés, entiers ou en morceaux, préparés ou conservés, mais non hachés (44%), de poissons non identifiés congelés, à l'exclusion des abats de poissons comestibles (25%), et d'autres poissons non identifiés, préparés ou conservés (23%). En 2022, les PEC « crevettes diverses » ont été composées d'une agrégation de 4 codes SH et la plupart de la valeur était issue de crevettes non identifiées congelées (99%). En 2022, les PEC « autres céphalopodes » ont été composées d'une agrégation de 3 codes SH et la plupart de la valeur était issue de calmars et de seiches congelés (56%) et d'autres calmars et seiches (41%). Toujours en 2022, les PEC « autres poissons d'eau douce » ont été composées d'une agrégation de 3 codes SH. La plupart de la valeur était issue d'autres poissons des genres suivants : tilapias (*Oreochromis spp.*), siluriformes (*Pangasius spp.*, *Silurus spp.*, *Clarias spp.*, *Ictalurus spp.*), carpes (*Cyprinus spp.*, *Carassius spp.*, *Ctenopharyngodon idellus*, *Hypophthalmichthys spp.*, *Cirrhinus spp.*, *Mylopharyngodon piceus*, *Catla catla* (72%) et tilapias (*Oreochromis spp.*), siluriformes (*Pangasius spp.*, *Silurus spp.*, *Clarias spp.*, *Ictalurus spp.*), carpe (*Cyprinus spp.*, *Carassius spp.*, *Ctenopharyngodon idellus*, *Hypophthalmichthys spp.*, *Cirrhinus spp.*, *Mylopharyngodon piceus*, *Catla catla*, *Labeo spp.*, *Ost* (23%).

4.3. Échanges commerciaux avec l'UE

L'accord commercial entre l'UE, la Colombie, l'Équateur et le Pérou prévoit la réduction ou l'élimination des tarifs douaniers et des barrières non tarifaires, l'instauration de contingents en franchise de droits et l'adoption de mesures visant à faciliter les échanges commerciaux. Pendant 17 ans, la Colombie, l'Équateur et le Pérou ont réduit progressivement leurs tarifs douaniers vis-à-vis de l'Union européenne. Une fois toutes les barrières tarifaires supprimées, les produits industriels et de la pêche de l'UE pourront être exportés vers ces pays sans aucun droit de douane, sous réserve de certaines conditions⁴².

Exportations de l'UE vers la Colombie

En 2022, l'UE a exporté vers la Colombie 5.750 tonnes de produits de la pêche et de l'aquaculture pour une valeur de 11 millions d'euros. Dans le classement des destinations des exportations de l'Union européenne, la Colombie occupe le 46^e rang en termes de volume et le 38^e en termes de valeur. Par rapport à 2021, cela représente une baisse de 27% en volume

⁴² Commission européenne (2023). Accord commercial entre l'UE, la Colombie, l'Équateur et le Pérou.

et de 6% en valeur. Cette baisse (en volume et en valeur) est due à la réduction du volume d'exportation du listao et de l'albacore entre 2021 et 2022.

En termes de volume, les principales espèces exportées en 2022 ont été le listao (60%) et l'albacore (11%). En termes de valeur, les principales espèces exportées vers la Colombie ont été le listao (45%), l'huile de poisson (12%) et l'albacore (9%). Le listao a surtout été exporté entier et congelé d'Espagne (72%) et de France (26%). Par ailleurs, l'albacore a été majoritairement exporté entier et congelé de France (98%). L'huile de poisson, enfin, a été exportée par la France à hauteur de 99,8%.

Tableau 28. **EXPORTATIONS TOTALES DE LA COLOMBIE VERS LES ÉTATS MEMBRES DE L'UE (VOLUME EN TONNES, VALEUR EN 1.000 EUROS)**

PEC	2019		2020		2021		2022		2023*	
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Listao	3.092	3.786	2.083	2.473	5.020	5.869	3.475	4.961	2.423	3.833
Albacore	481	829	462	586	1.215	1.629	640	1.031	189	304
Huile de poisson	403	801	271	639	178	375	430	1.289	224	1.062
Thon obèse	1.031	1.214	119	179	445	522	354	428	1.111	1.737
Poissons destinés à une autre utilisation non alimentaire	151	484	107	223	184	426	202	459	62	142
Saumon	163	391	355	566	401	596	193	497	222	417
Autres produits	213	380	54	233	52	260	176	574	76	268
Sardine	35	219	60	377	94	573	88	511	81	495
Autres poissons d'eau douce	0	0	112	155	94	137	47	86		
Poulpe	21	230	14	185	41	441	28	356	1	26
Autres	136	857	200	960	197	967	116	868	137	817
Total	5.725	9.192	3.836	6.577	7.922	11.795	5.750	11.060	4.526	9.100

Source : élaboration d'EUMOFA à partir de données d'Eurostat-Comext. * Jusqu'à août inclus

4.4. Consommation

La Colombie, malgré l'abondance de ses ressources halieutiques provenant de l'océan Pacifique et de la mer des Caraïbes, se distingue par une assez faible consommation par habitant de produits de la mer (8,8 kg/an en moyenne), en comparaison avec les niveaux observés à l'échelle mondiale et régionale⁴³. La consommation mondiale est en effet de 20,5 kg/an en moyenne⁴⁴.

Selon un rapport de la FAO, une augmentation de 33% de la consommation de poisson est prévue d'ici à 2030 en Amérique latine et dans les Caraïbes⁴⁵. La région devrait également connaître une hausse de 49% de la production de poissons destinés à la consommation humaine. Celle-ci passerait en effet de 2,7 millions à plus de 4,0 millions de tonnes. La question de l'alimentation animale sera axée à l'avenir sur la nécessité d'améliorer la productivité et l'efficacité énergétique tout en préservant l'environnement et le bien-être des animaux⁴⁶.

⁴³ MADR (2021). <https://sioc.minagricultura.gov.co/Acuicultura/Documentos/2021-03-31%20Cifras%20Sectoriales.pdf>

⁴⁴ Castellanos-Garzón, J. A., et al. (2023). *Characteristics related to fish consumption and the risk of ichthyozoonosis in a Colombian population*. **SciELOsp.org**

⁴⁵ FAO (2022). *La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture*.

⁴⁶ Seafood media (2022). *The Colombian aquaculture sector in numbers*.

5. Étude de cas : Le listao dans l'UE

Le listao est l'espèce de thon la plus abondante et dont la croissance est la plus rapide dans le monde. Il représente près de 40% de la production mondiale de thon. Il est donc naturellement l'une des matières premières les plus utilisées dans l'industrie de la conserve de thon. Cette espèce est ciblée par la flotte de l'UE dans les eaux tropicales des océans Atlantique et Indien. En 2021, les captures de l'Union européenne ont totalisé 216.000 tonnes, tandis que les débarquements dans l'UE (des produits congelés pour la plupart) ont atteint plus de 150.000 tonnes, dont une grande partie destinée aux conserveries espagnoles. En plus de la production communautaire, d'importants volumes de listao sont importés (sous forme de longues conservées ou de conserves). En 2022, les importations extra-UE de listao se sont élevées à 337.103 tonnes pour une valeur de 1,5 milliard d'euros.

5.1. Caractéristiques biologiques, exploitation et gestion

Le listao (*Katsuwonus pelamis*) appartient à la famille des *Scombridae*, qui comprend également l'albacore et toutes les autres espèces du genre *Thunnus*. Il a généralement la même apparence que les autres espèces de thon, bien qu'il soit beaucoup plus petit.

Également appelé « bonite à ventre rayé », le listao a un corps puissant et fuselé ressemblant à une torpille, surmonté d'une tête de forme conique. Cette espèce hautement migratoire vit dans les eaux tropicales et subtropicales de tous les océans de la planète. Généralement pélagique, il nage en haute mer à proximité de la surface. Le listao se déplace en bancs, qui peuvent regrouper jusqu'à 50.000 spécimens⁴⁷. Ce reproducteur multiple fraie du printemps au début de l'automne dans les eaux subtropicales ainsi que toute l'année dans les eaux équatoriales. Sa longueur maximale à la fourche est d'environ 108 cm pour un poids entre 32,5 et 34,5 kg. En moyenne, l'adulte mesure 80 cm (longueur à la fourche) pour un poids de 8 à 10 kg⁴⁸.



Scandinavian Fishing Year Book

Le listao est capturé à la surface à l'aide de sennes coulissantes, de canneurs et, parfois, de palangriers. D'autres engins (artisanaux) sont aussi utilisés, comme des filets maillants, des pièges, des harpons et des sennes de plage⁴⁹. Il est commercialisé principalement sous forme de conserve ainsi que frais ou congelé. Cette espèce est l'une des plus utilisées par l'UE en tant que matière première pour l'industrie de la conserve de thon. Aucune donnée de ventilation par espèce en la matière n'est cependant disponible au niveau communautaire.

Les stocks de listao sont gérés par quatre commissions internationales sur le thon afin de garantir une pêche durable. Les commissions les plus importantes au niveau de l'Union européenne sont la CICTA (océan Atlantique) et la CTOI (océan Indien). Ces entités sont chargées d'évaluer l'état des stocks et de fixer des mesures de gestion comme les TAC et les quotas.

Les stocks de listao sont gérés par quatre commissions internationales sur le thon afin de garantir une pêche durable. Les commissions les plus importantes au niveau de l'Union européenne sont la CICTA (océan Atlantique) et la CTOI (océan Indien). Ces entités sont chargées d'évaluer l'état des stocks et de fixer des mesures de gestion comme les TAC et les quotas.

5.2. Production

Production mondiale

En 2021, la production mondiale de listao a totalisé 2,79 millions de tonnes, provenant de l'océan Pacifique central (58%) et, dans une moindre mesure, des océans Indien (23%) et Atlantique central (7%). Toujours en 2021, cette espèce a

⁴⁷ <https://biologydictionary.net/skipjack-tuna/>

⁴⁸ <https://fishbase.se/summary/107>

⁴⁹ <https://www.fao.org/fishery/en/species/2494/en>

représenté environ 40% des captures d'espèces de thon au niveau mondial. Les principaux pays producteurs ont été l'Indonésie (14%), l'UE-27 (8%), l'Équateur, la Corée du Sud (7%) et Taïwan (7%). Ils sont suivis de Kiribati, des Maldives, du Japon, de la Micronésie et de la Papouasie-Nouvelle-Guinée. Le listao ne fait l'objet d'aucune production d'élevage aquacole.

Entre 2012 et 2021, la production mondiale de cette espèce a légèrement augmenté (+5%) tout en connaissant de considérables fluctuations interannuelles. En 2019, elle a atteint son niveau le plus élevé sur dix ans : 3,29 millions de tonnes. Les principaux pays producteurs ont présenté des tendances contrastées, avec de fortes hausses à Kiribati (+142%), aux Maldives (+122%), des augmentations modérées en Indonésie (+10%), dans l'UE-27 (+22%) et en Équateur (+20%) et des diminutions au Japon (-57%) et en Corée du Sud (-11%).

Tableau 29. **CAPTURES MONDIALES DE LISTAO (VOLUME EN 1.000 TONNES, POIDS VIF)**

Pays	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Indonésie	369	457	409	348	417	402	371	428	374	404
UE-27	177	199	195	185	203	215	290	251	185	216
Équateur	168	189	187	217	193	199	194	230	199	202
Corée du Sud	212	202	229	238	231	204	235	286	213	189
Province chinoise de Taïwan	181	193	219	166	150	132	165	205	127	182
Kiribati	59	61	85	120	135	125	155	197	163	142
Autres	1.498	1.609	1.635	1.518	1.513	1.507	1.665	1.695	1.503	1.453
Total	2.664	2.910	2.958	2.791	2.842	2.784	3.075	3.293	2.764	2.789

Source : FAO.

Production de l'UE

En 2021, les captures de listao de l'UE-27 ont totalisé 215.520 tonnes, effectuées pour la plupart dans les océans Indien (67%) et Atlantique central (22%). Les principaux pays producteurs ont été l'Espagne (65% des prises totales de l'Union européenne) et la France (29%). Ils sont suivis du Portugal (3%) et de l'Italie (3%). La production communautaire de listao a augmenté de 22% entre 2012 et 2021. En 2018, elle a atteint 289.550 tonnes, son niveau le plus élevé en dix ans. Parmi les principaux pays de pêche, les prises de l'Espagne ont baissé pendant cette période (-5%), tandis que celles de la France faisaient un bond important (+151%).

Tableau 30. **CAPTURES DE LISTAO DE L'UE (VOLUME EN TONNES, POIDS VIF)**

Pays	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espagne	147.894	164.085	153.895	140.933	148.114	160.458	202.333	184.189	135.880	140.586
France	25.137	30.363	38.059	41.073	52.162	49.921	75.130	61.434	45.053	63.078
Portugal	3.150	4.038	2.466	1.349	744	1.798	7.480	2.793	1.045	6.888
Italie	-	-	-	1.315	1.767	3.237	4.601	2.488	2.835	4.957
Autres	571	150	94	21	371	16	6	3	2	11
Total	176.752	198.636	194.514	184.691	203.158	215.430	289.550	250.907	184.815	215.520

Source : FAO.

Étant donné que les navires de l'Union pêchent le listao dans les eaux tropicales des océans Indien et Atlantique, une partie des prises n'est pas débarquée en Europe, mais à proximité des zones de capture (c'est le cas notamment des débarquements de la flotte française en Afrique occidentale, aux Seychelles et à l'île Maurice, entre autres). Ces débarquements sont alors considérés comme des exportations extra-UE. En 2021, les débarquements de listao dans l'UE-27 se sont élevés à 152.098 tonnes pour une valeur de 219 millions d'euros. La plupart des débarquements ont eu lieu en Espagne (92%), suivie du Portugal (4%) et de l'Italie (3%). Entre 2012 et 2021, le nombre de débarquements de l'Union européenne a augmenté de 43%, principalement sous la poussée de l'Espagne (+36%) et du Portugal (+112%). Les débarquements de cette espèce dans l'UE sont presque exclusivement constitués de poissons congelés (95% du volume

total, contre 5% de poissons frais).

Tableau 31. DÉBARQUEMENTS DE LISTAO DANS L'UE (VOLUME EN TONNES, POIDS NET)⁵⁰

Pays	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espagne	103.228	169.651	241.022	124.304	126.699	146.995	191.795	173.046	128.384	140.569
Portugal	3.091	4.031	1.678	1.292	750	1.792	7.400	2.806	1.035	6.556
Italie	-	-	-	480	2.061	3.176	4.601	2.295	3.173	4.957
France	43	8	26	1.859	267	3.285	1.828	321	69	6
Autres	-	-	0	-	-	5	7	5	3	11
Total	106.362	173.691	242.725	127.936	129.776	155.253	205.631	178.473	132.664	152.098

Source : EUROSTAT.

5.3. Premières ventes dans l'UE

Les listaos débarqués dans l'UE sont vendus essentiellement à travers des contrats ou des entreprises verticalement intégrées, ce qui les exclut des statistiques de premières ventes (notamment pour des raisons de confidentialité). En 2023, les premières ventes de listao enregistrées dans les pays de l'UE⁵¹ ont totalisé 18.036 tonnes pour une valeur de 28,9 millions d'euros⁵². C'est en Espagne que le volume et la valeur de ces premières ventes ont été les plus élevés (77% du volume et 79% de la valeur totaux), suivie du Portugal (22% du volume total) et de l'Italie (1%). En Espagne, toujours, les premières ventes ont surtout été composées de produits congelés (91% du volume total en 2023). Dans les autres pays, il s'agissait exclusivement de produits frais. En 2023, les premières ventes ont baissé de 15% en volume et de 11% en valeur par rapport à 2022. L'Italie et la France ont connu une augmentation, tandis qu'une baisse a été observée en Espagne et au Portugal.

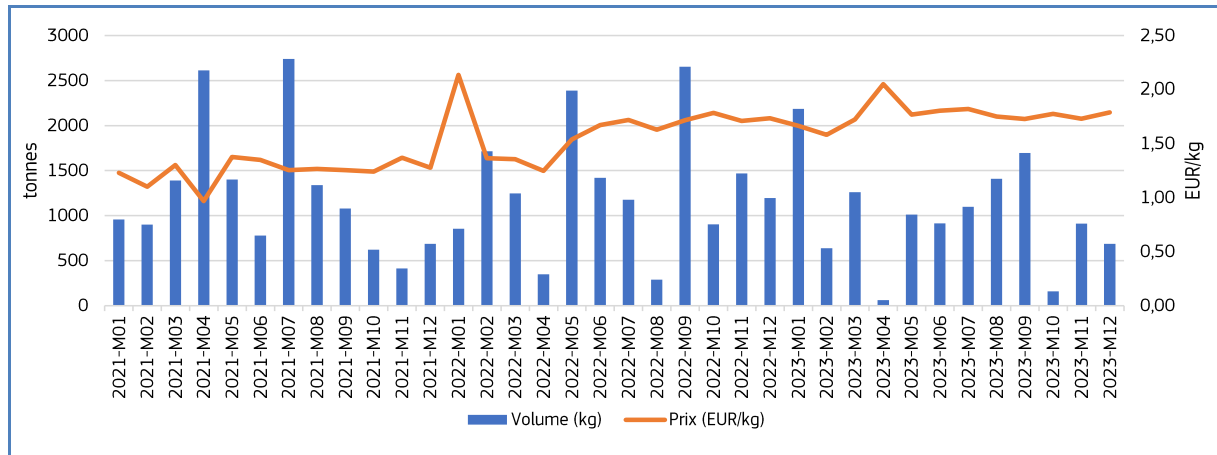
En 2023, le principal lieu de vente du listao en Espagne a été Bermeo (76% du volume total), suivi de La Corogne (10%). Au Portugal, cette espèce a été vendue principalement à Ribeira Grande (Açores, 43% du volume total), à Funchal (Madère, 25%), à Santa Maria Island Apt (Açores, 14%) et à Ilha do Faial (Açores, 14%). En Espagne, les données relatives aux premières ventes n'ont pas indiqué de saisonnalité particulière pour le listao congelé. Les premières ventes de listao frais, en revanche, ont fait l'objet d'une forte saisonnalité. Les débarquements de thon congelé sont moins dépendants des saisons de pêche car les navires opèrent loin des eaux communautaires et possèdent de grandes capacités de stockage à bord. En Espagne, entre 2021 et 2023, les premières ventes mensuelles de listaos entiers congelés ont atteint leur niveau maximal en juillet 2021 (environ 2.740 tonnes) et leur niveau minimal en avril 2023 (60 tonnes). Les pics de volume ne se produisent pas aux mêmes périodes chaque année. Pendant cette période de trois ans, le prix mensuel des listaos entiers congelés a varié de 0,97 à 2,14 EUR/kg pour une valeur moyenne de 1,52 EUR/kg. Une tendance générale à la hausse a également été observée, probablement liée à la réduction des volumes de premières ventes.

⁵⁰ Les totaux ne reflètent pas exactement les quantités réelles en raison des arrondis.

⁵¹ Chypre, France, Grèce, Italie, Portugal et Espagne.

⁵² Source : EUMOFA.

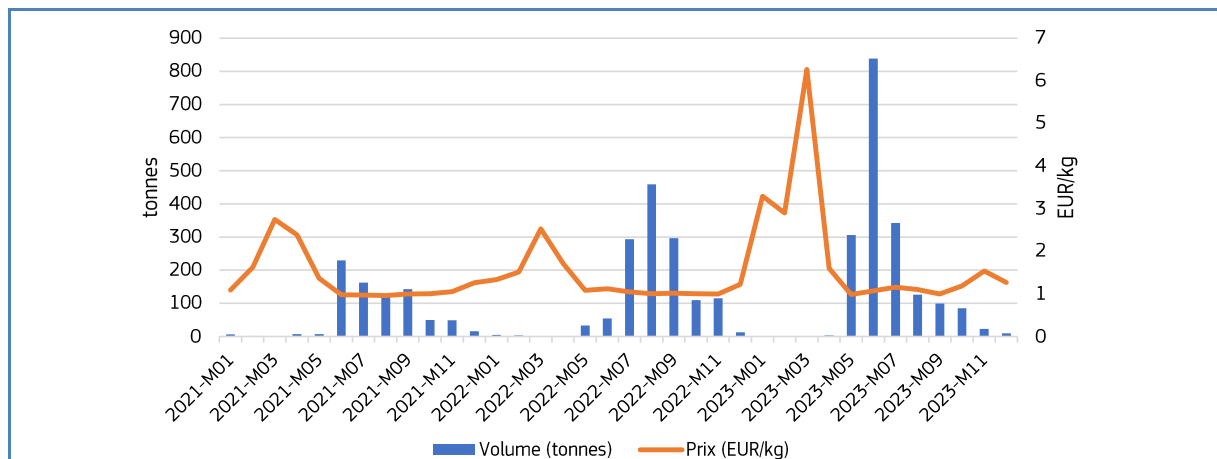
Graphique 51. **PREMIÈRES VENTES DE LISTAO (ENTIER CONGELÉ) EN ESPAGNE**



Source : EUMOFA.

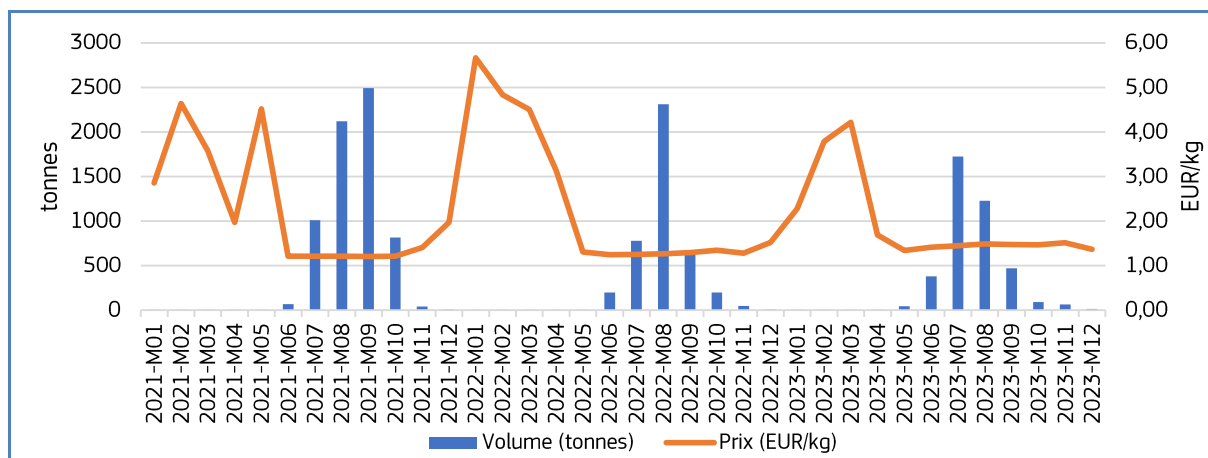
Les volumes de premières ventes de listao frais sont très saisonniers en Espagne et au Portugal, avec des pics en été et l'absence presque totale de vente en hiver. Les prix de première vente suivent donc cette saisonnalité : ils sont élevés en hiver (4,00-5,00 EUR/kg), lorsque les volumes sont très faibles, et bas en été (1,00-2,00 EUR/kg), lorsque la saison de pêche bat son plein.

Graphique 52. **PREMIÈRES VENTES DE LISTAO ENTIER FRAIS EN ESPAGNE**



Source : EUMOFA.

Graphique 53. **PREMIÈRES VENTES DE LISTAO ENTIER FRAIS AU PORTUGAL**



Source : EUMOFA.

5.4. Importations – Exportations

Dans la nomenclature combinée (NC) utilisée pour enregistrer les données relatives aux importations et exportations communautaires, le listao est présenté spécifiquement sous forme de poisson frais, congelé et préparé/conservé (entier à l'huile ou en filets). Différents codes s'appliquent aux produits frais et congelés, suivant s'ils sont destinés ou non à la transformation industrielle (la conserverie, en particulier).⁵³

En 2022, l'UE-27 a importé 337.103 tonnes de listao pour une valeur de 1,5 milliard d'euros, principalement sous forme de préparations et de conserves (97% de la valeur totale des importations). Une partie de ces importations comprend des captures communautaires débarquées dans des pays tiers en vue de la transformation, puis réexportées vers les marchés de consommation, dont l'UE. Les principaux fournisseurs de listao sur le marché de l'UE ont été l'Équateur (31% de la valeur des importations extra-UE), la Papouasie-Nouvelle-Guinée (11%), les Philippines (9%), la Chine (8%) et l'Île Maurice (7%). L'Espagne a été le principal pays importateur (35% de la valeur des importations extra-UE), suivie de l'Allemagne (16%), de l'Italie (16%), des Pays-Bas (11%) et de la France (11%).

La même année, les exportations de l'UE vers des pays tiers se sont élevées à 150.526 tonnes pour une valeur de 320 millions d'euros. Les produits congelés ont compté pour 55% de la valeur totale des exportations extra-UE. La plupart de ces exportations de poissons congelés ont consisté en des débarquements de navires communautaires dans des pays situés à proximité des zones de pêche (Équateur, Île Maurice, Maroc, Seychelles, etc.). Les préparations/conserves de listao ont représenté 45% de la valeur totale des exportations extra-UE. En termes de valeur, les principales destinations ont été le Royaume-Uni et l'Équateur (15% de la valeur totale des exportations chacun), l'Île Maurice (8%), le Canada (6%), la Thaïlande (6%) et le Maroc (5%).

En 2022, les exportations intra-UE de listao ont totalisé 204.007 tonnes pour une valeur de 1 milliard d'euros. Les échanges commerciaux intra-UE ont été dominés par les préparations/conserves de listao (96 % de la valeur des échanges). Les produits congelés n'ont représenté que 3% de la valeur totale des exportations. Au sein de l'Union européenne, les principaux pays d'exportation ont été l'Espagne (39% de la valeur des exportations intra-UE) et les Pays-Bas (30%), principalement en tant que point d'entrée des importations en provenance de pays tiers. L'Allemagne et l'Italie (représentant chacun 17% de

⁵³ 03023310 - Listaos ou bonites à ventre rayé, frais ou réfrigérés, pour préparations industrielles ou conserves.

03023390 - Listaos ou bonites à ventre rayé, frais ou réfrigérés (à l'excl. des listaos ou bonites pour préparations industrielles ou conserves).

03034310 - Listaos ou bonites à ventre rayé « Euthynnus -Katsuwonus- pelamis », congelés, pour préparations industrielles ou conserves.

03034390 - Listaos ou bonites à ventre rayé « Euthynnus -Katsuwonus- pelamis », congelés (à l'excl. des poissons pour préparations industrielles ou conserves).

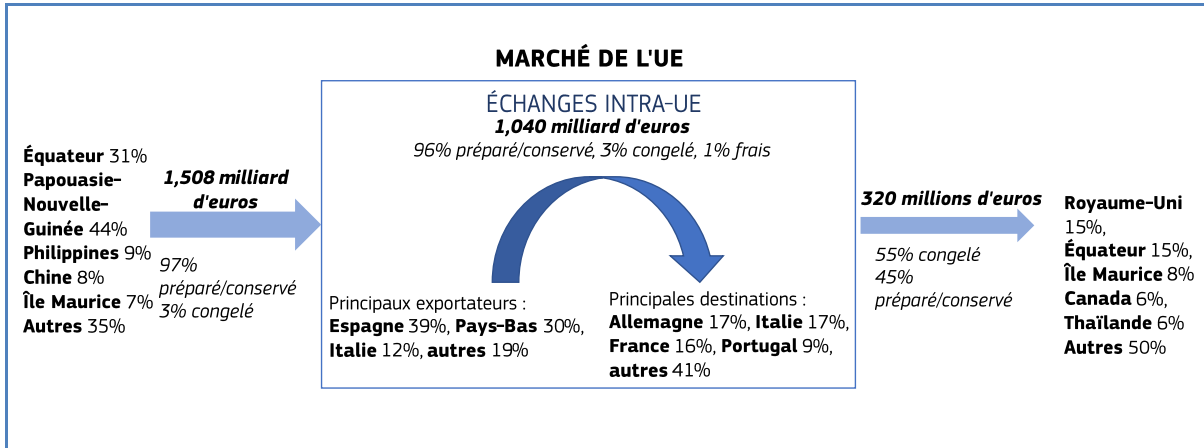
16041421 - Préparations ou conserves de listaos ou bonites à ventre rayé, entiers ou en morceaux, à l'huile végétale (à l'excl. des hachés).

16041426 - Préparations et conserves de filets dénommés « longues » de listaos ou bonites à ventre rayé, entiers ou en morceaux (à l'excl. des préparations et conserves à l'huile végétale ou hachés).

16041428 - Préparations et conserves de listaos ou bonites à ventre rayé, entiers ou en morceaux (à l'excl. des hachés, à l'huile végétale et de filets dénommés « longues »).

la valeur totale des exportations intracommunautaires) ont été les principales destinations des exportations intra-UE, suivies de la France (16%) et du Portugal (9%).

Graphique 54. **MARCHÉ COMMERCIAL DU LISTAO EN 2022 (en valeur)**



Source : élaboration d'EUMOFA à partir de données d'Eurostat-COMEXT.

6. Faits saillants mondiaux

UE / Pêche : De nouvelles règles visant à renforcer le système de contrôle sont entrées en vigueur le 9 janvier 2024. Elles permettent notamment de moderniser les méthodes de surveillance des activités de pêche, tant pour les navires de l'UE que pour ceux pêchant dans les eaux de l'UE. Elles contribueront à empêcher la surpêche, à créer un système de contrôle de la pêche plus efficace et harmonisé et à définir des règles du jeu équitables entre les différents bassins maritimes et les diverses flottes. Le règlement révisé de l'UE sur le contrôle de la pêche met à jour la plupart des règles de surveillance des navires de pêche afin de les adapter aux évolutions technologiques et de rendre la pêche communautaire plus durable. Les principales modifications portent sur l'amélioration du contrôle des activités de pêche et de la traçabilité des captures par le biais des meilleures technologies disponibles et par l'imposition de sanctions à l'encontre des contrevenants⁵⁴.



CGPM / Méditerranée / Anguille : L'avenir de l'anguille d'Europe (*Anguilla anguilla*), une espèce emblématique par excellence, est aujourd'hui en danger. Un plan de gestion prévoyant une fermeture partielle annuelle de la pêche à l'anguille, l'interdiction totale de la pêche récréative visant cette espèce et l'établissement d'un réseau de surveillance afin de concevoir des mesures efficaces de gestion pourrait contribuer à inverser la tendance. Au vu de la situation, la Commission générale des pêches pour la Méditerranée (CGPM) de la FAO a lancé, entre 2020 et 2022, un **programme de recherche** global dans neuf pays méditerranéens. Un **rapport** a été publié le 20 décembre 2023, intitulé « L'anguille européenne dans la mer Méditerranée : conclusions du programme de recherche de la CGPM ». Il présente une vue d'ensemble détaillée des pêcheries d'anguille, des habitats et des caractéristiques biologiques et écologiques des stocks locaux. Il permet également d'avoir une vue globale de la gestion et des mesures de conservation actuelles, tout en présentant un modèle d'évaluation des dispositions principales⁵⁵.

UE / Norvège / Royaume-Uni / Pêche : Un rapport daté du 19 décembre 2023 indique que les discussions sur les possibilités de pêche en 2024 entre l'UE, le Royaume-Uni et la Norvège ont abouti à un accord largement salué en Écosse et beaucoup moins apprécié dans le sud-ouest de l'Angleterre. Ce rapport prévoit une augmentation de la plupart des stocks dans les pêches démersales mixtes, ce qui est d'une extrême importance pour la flotte écossaise. C'est le cas notamment du cabillaud sur le plateau nord : +15%, soit un retournement de situation important alors qu'une réduction de 17% avait été proposée. Mais la déception était plutôt au rendez-vous parmi les pêcheurs du sud-ouest de l'Angleterre, où les TAC de prises accessoires uniquement, prévus pour la pêche du lieu jaune, causeront des problèmes importants à de nombreux navires, aussi bien dans le cadre des pêches côtières qu'hauturières. Les négociations bilatérales entre le Royaume-Uni et la Norvège ainsi qu'entre le Royaume-Uni et les Îles Féroé sur des accès réciproques supplémentaires et les possibilités de quotas sont toujours en cours. Le Royaume-Uni, l'UE et la Norvège ont également convenu de continuer à travailler en 2024 sur l'établissement de stratégies de gestion à long terme pour ces stocks⁵⁶.

UE / Présidence espagnole : Dans le cadre de la présidence espagnole du Conseil de l'UE, des accords ont été conclus afin de garantir que les secteurs de l'agriculture et de la pêche soient mieux préparés aux défis de l'avenir et de continuer à progresser sur la voie de l'autonomie stratégique ouverte. Des améliorations ont été introduites dans la procédure décisionnelle pour la fixation des totaux admissibles de captures et des quotas de pêche annuels, de façon à rendre le processus plus compréhensible et plus transparent. Pour la première fois, un **accord** a été conclu sur la fixation de quotas de pêche pluriannuels pour certaines espèces. En outre, la présidence espagnole a encouragé le débat sur la nécessité d'avancer vers une stratégie de décarbonation du secteur, ainsi que d'analyser les investissements nécessaires pour en améliorer la durabilité⁵⁷.

Atlantique Nord-Est / Pêche : Le 22 janvier 2024, différents membres des comités de pêche ont approuvé une proposition visant à transposer dans la législation communautaire de nouvelles règles de gestion, de conservation et de suivi dans la zone placée sous le contrôle de la Commission des pêcheries de l'Atlantique du Nord-Est (CPANE). Les ports situés dans cette zone, qui accueillent des débarquements de plus de 10 tonnes de certains stocks pélagiques, seront tenus d'installer des systèmes de surveillance. Le but est d'assurer le contrôle des débarquements « importants » et de veiller à ce que les parties signataires ne rejettent pas à la mer certaines espèces pour lesquelles cette pratique est interdite⁵⁸.

⁵⁴ https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/eu-fisheries-control-system-gets-major-revamp-2024-01-09_en

⁵⁵ <https://www.fao.org/gfcm/news/detail/en/c/1674454/>

⁵⁶ <https://fishingnews.co.uk/uncategorised/mixed-fortunes-on-2024-tacs/>

⁵⁷ <https://spanish-presidency.consilium.europa.eu/en/news/main-achievements-agriculture-fisheries-spanish-presidency-council-eu-agrifish/>

⁵⁸ <https://thefishingdaily.com/featured-news/north-east-atlantic-fisheries-cameras-in-ports-to-enforce-landing-obligation/>

7. Contexte macroéconomique

7.1. Carburant maritime

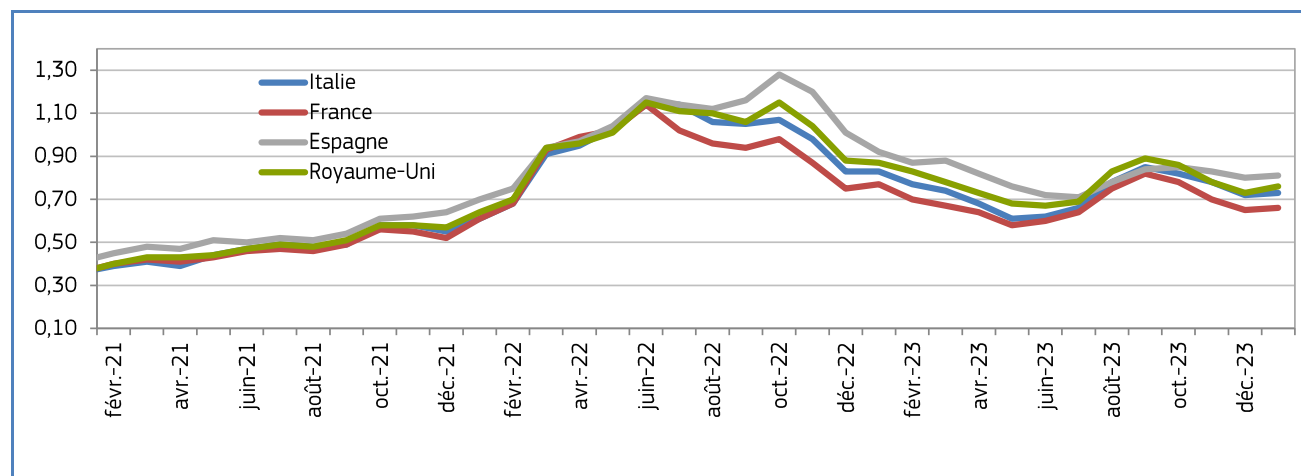
En **janvier 2024**, les prix moyens du carburant maritime se situaient entre 0,66 et 0,81 EUR/litre dans les ports de **France**, d'**Italie**, d'**Espagne** et du **Royaume-Uni**. Les prix ont augmenté de 2,1%, en moyenne, par rapport au mois précédent, et de 12,7%, en moyenne, par rapport au même mois de 2022.

Tableau 32. **PRIX MOYEN DU CARBURANT MARITIME EN FRANCE, EN ITALIE, EN ESPAGNE ET AU ROYAUME-UNI (EUR/LITRE)**

État membre	Janvier 2024	Évolution par rapport à décembre 2023	Évolution par rapport à janvier 2023
France <i>(ports de Lorient et de Boulogne)</i>	0,66	2%	-14%
Italie <i>(ports d'Ancone et de Livourne)</i>	0,73	1%	-12%
Espagne <i>(ports de La Corogne et de Vigo)</i>	0,81	1%	-12%
Royaume-Uni <i>(ports de Grimsby et d'Aberdeen)</i>	0,76	4%	-13%

Source : Chambre de commerce de Forlì-Cesena, Italie ; DPMA, France; MABUX

Graphique 55. **PRIX MOYEN DU CARBURANT MARITIME EN ITALIE, EN FRANCE, EN ESPAGNE ET AU ROYAUME-UNI (EUR/LITRE)**

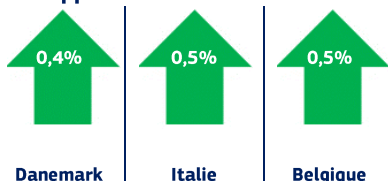


Source : Chambre de commerce de Forlì-Cesena, Italie ; DPMA, France; MABUX

7.2. Prix à la consommation

Le taux d'inflation annuel de l'UE a été de 3,4% en décembre 2023, contre 3,1% en novembre 2023. En 2021, le taux était de 10,4%.

Inflation : taux les plus bas en décembre 2023 par rapport à décembre 2023.



Inflation : taux les plus élevés en décembre 2023 par rapport à décembre 2023.

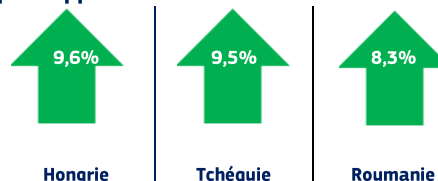


Tableau 33. INDICE HARMONISÉ DES PRIX À LA CONSOMMATION DANS L'UE (2015 = 100)

	Déc 2021	Déc 2022	Nov 2023	Déc 2023	Évolution par rapport à nov 2023	Évolution par rapport à déc 2022
Nourriture et boissons non alcooliques	113,30	133,49	141,29	141,32	↑ 0,02%	↑ 5,9%
Poissons et produits de la mer	117,25	132,90	139,33	138,83	↓ -0,4%	↑ 4,5%

Source : Eurostat.

7.3. Taux de change

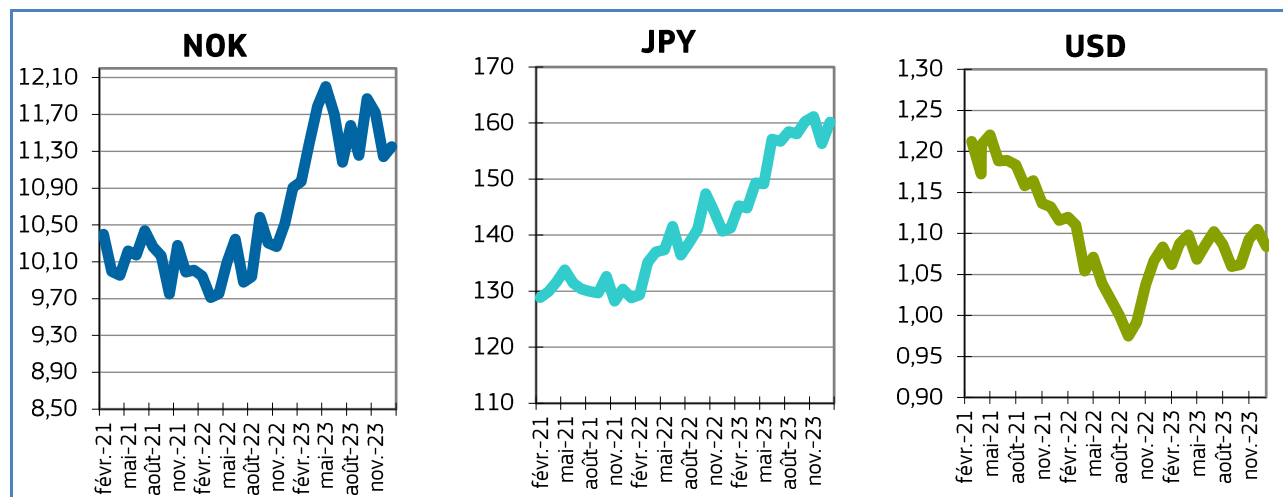
Tableau 34. TAUX DE CHANGE DE L'EURO POUR LES DEVISES SÉLECTIONNÉES

Devise	Janv 2022	Janv 2023	Déc 2023	Janv 2024
NOK	10,0085	10,9083	11,2405	11,3510
JPY	128,79	141,27	156,33	160,19
USD	1,1645	1,0833	1,1050	1,0837

Source : Banque centrale européenne.

En janvier 2024, par rapport au mois précédent, l'euro s'est apprécié par rapport à la couronne norvégienne (1,0%), au yen japonais (2,5%) et au dollar américain (1,9%). Au cours des six derniers mois, l'euro a fluctué autour de 11,5031 par rapport à la couronne norvégienne. Par rapport à janvier 2023, l'euro s'est apprécié de 4,1% par rapport à la couronne norvégienne et de 13,4% par rapport au yen japonais. En revanche, aucune évolution n'a été constatée par rapport au dollar américain.

Graphique 56. ÉVOLUTION DES TAUX DE CHANGE DE L'EURO



Source : Banque centrale européenne.

Manuscrit achevé en janvier 2024.

La Commission européenne n'est pas responsable des conséquences découlant de la réutilisation de cette publication.

Luxembourg : Office des publications de l'Union européenne, 2024

© Union européenne, 2024



La politique de réutilisation des documents de la Commission européenne est mise en œuvre sur la base de la décision 2011/833/UE de la Commission du 12 octobre 2011 relative à la réutilisation des documents de la Commission (JO L 330 du 14.12.2011, p. 39).

Sauf indication contraire, la réutilisation de ce document est autorisée sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Cela signifie que la réutilisation est autorisée à condition que le crédit approprié soit donné et que toute modification soit indiquée.

Pour toute utilisation ou reproduction d'éléments qui ne sont pas la propriété de l'Union européenne, il peut être nécessaire de demander l'autorisation directement aux titulaires des droits respectifs. L'Union européenne ne possède pas les droits d'auteur relatifs aux éléments suivants :

Images : Photo de couverture, pages 15, 20, 47 © EUROFISH, page 34 © The World Factbook, page 42 © Scandinavian Fishing YearBook.

PDF ISSN: 2363-409X KL-AK-24-001-FR-N
ISBN : 978-92-68-11445-2 doi : 10.2771/30087

POUR PLUS D'INFORMATIONS ET POUR VOS COMMENTAIRES :

Direction générale des affaires maritimes et de la pêche

B-1049 Bruxelles

Adresse électronique : contact-us@eumofa.eu

Ce rapport a été élaboré à partir des données d'EUMOFA et des sources suivantes :

Premières ventes : EUR-lex, CIEM, Gouvernement écossais, MSC, FAO, Fishbase, seafish.org, galiciae.com, vozpopuli.com.

Consommation : Office néerlandais de commercialisation du poisson, Institut polonais de l'économie alimentaire et agricole - Institut national de recherche, Université de Copenhague, FishBase.

Études de cas : Britannica, ScienceDirect, FAO, OCDE, OpenEdition Journals, ResearchGate, Administration du commerce international, Commission européenne, SIOC, SciELO, FiskerForum, Biology Dictionary, FishBase, EUROSTAT Comext.

Faits saillants mondiaux : Commission européenne, FAO, Fishing News, EU23.

Contexte macroéconomique EUROSTAT, Chambre de commerce de Forlì-Cesena, Italie : DPMA, France : ARVI, Espagne: MABUX, Banque centrale européenne.

Les données de premières ventes figurent dans une annexe disponible sur le site web d'EUMOFA. Les analyses sont effectuées au niveau agrégé (principales espèces commerciales) et selon le système d'enregistrement et de rapport électronique de l'UE (ERS).

Dans le cadre de ce rapport mensuel, les analyses sont conduites en prix courants et exprimées en valeurs nominales.

L'**Observatoire européen du marché des produits de la pêche et de l'aquaculture (EUMOFA)** a été développé par la Commission européenne, représentant un des outils de la nouvelle politique de marché dans le cadre de la réforme de la politique commune de la pêche. [Règlement (UE) n° 1379/2013 art. 42].

En tant qu'**outil d'information sur le marché**, EUMOFA fournit régulièrement des prix hebdomadaires, des tendances mensuelles du marché et des données structurelles annuelles tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

La base de données est fondée sur des données fournies et validées par les États membres et les institutions européennes. Elle est disponible en 24 langues.

Le site web d'EUMOFA est accessible au public à l'adresse suivante : www.eumofa.eu.

ΕΙΜΟΦΑ ΠΟΙΤΙΟΠΟΙΕΙ ΔΕ ΚΟΝΦΙΔΕΝΤΙΑΙ ΙΤΕ



Office des publications
de l'Union européenne