

# Faits saillants du mois

N° 9 / 2022

# EUMOFA

Observatoire Européen des Marchés des Produits de la Pêche et de l'Aquaculture

# Dans ce numéro

En juillet 2022, 10 États membres (EM) de l'UE, la Norvège et le Royaume-Uni ont communiqué les données de premières ventes pour 10 groupes de produits (GP). Sur les 10 GP des pays suivis par EUMOFA, le groupe de produits "salmonidés" arrive à la 9ème place en valeur et en volume.

Sur la période d'observation de 36 mois (août 2019 à juillet 2022), le prix moyen de la truite de mer à la première vente en Lituanie était de 7,84 EUR/kg, soit 28% de plus qu'en France (6,11 EUR/kg) et 171% de plus qu'au Portugal (2,89 EUR/kg).

Au cours de la période janvier-juillet 2022, le prix de détail de la crevette Crangon spp. était 18% plus élevé aux Pays-Bas qu'au cours de la même période en 2021.

En 2020, la production mondiale de baudroies s'est élevée à 91 000 tonnes, soit le plus faible volume de production de la décennie et une baisse de 17% par rapport à l'année record de 2017.

La production mondiale d'huîtres en 2020 provenait principalement de l'aquaculture (98% en 2020). La production totale s'est élevée à environ 6,4 millions de tonnes, soit 39% de plus qu'en 2011.

Conformément à l'ambition de protéger la nature et de restaurer la biodiversité, la Commission a pris des mesures pour fermer 87 zones sensibles à tous les engins de fond dans les eaux communautaires de l'Atlantique Nord-Est.



# Contenu



# Premières ventes en Europe

Le saumon de l'Atlantique (Lettonie, Lituanie, Portugal) et truite de mer (France, Lituanie, Portugal)



#### **Importations extra-UE**

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



#### **Consommation**

Crevette Crangon spp. aux Pays-Bas



#### Études de cas

La baudroie dans l'UE Résumé de l'analyse de la structure des prix des huîtres



Faits saillants mondiaux



Contexte macroéconomique



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

**@EU\_MARE #EUMOFA** 

# 1. Premières ventes en Europe

Sur la période de **janvier à juillet 2022**, 10 États membres (EM) de l'UE, la Norvège et le Royaume-Uni ont déclaré des données de

premières ventes pour 10 groupes de produits (CG)<sup>1</sup>. Les données de premières ventes sont basées 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 d'EUMOFA<sup>2</sup>.

# 1.1. Janvier-juillet 2022 par rapport à la même période en 2021

**Augmentations en valeur et en volume** : La France et le Portugal ont enregistré une augmentation de la valeur et du volume des premières ventes. Les augmentations en volume et en valeur en France étaient principalement dues au poulpe et à la coquille Saint-Jacques, tandis qu'au Portugal elles étaient dues au poulpe et au calmar.

**Baisse en valeur et en volume:** La Bulgarie, Chypre, l'Estonie, la Lettonie et la Lituanie ont enregistré des baisses des premières ventes. La Bulgarie, Chypre et la Lituanie se sont distinguées par les baisses les plus importantes en valeur absolue. En Bulgarie, elle est due à la baisse des premières ventes de palourdes et de sprat. À Chypre, ce sont principalement le thon germon et les sparidés (autres que la dorade royale), qui ont contribué à cette baisse. En Lituanie, la baisse est due au hareng et à l'éperlan, tant en volume qu'en valeur.

Table 1. BILAN DES PREMIÈRES VENTES DANS LES PAYS DÉCLARANTS SUR LA PERIODE JANVIER-JUILLET (volume en tonnes et valeur en millions d'euros) \*

	Janvier - juil	let 2020	Janvier - jui	llet 2021	Janvier - ju	illet 2022	Évolut par rapp janvier à 202	oort à juillet
Pays	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Bulgarie	1.521	0,7	2.748	1,6	1.600	1,0	-42%	-40%
Chypre	598	2,1	533	2,3	305	1,6	-43%	-30%
Espagne	308.508	841,9	301.372	872,6	270.439	920,3	-10%	5%
Estonie	35.848	9,4	39.651	10,5	38.558	10,1	-3%	-4%
France	141.564	335,2	155.004	383,3	165.318	429,8	7%	12%
Italie	50.186	186,2	52.247	214,6	45.624	215,3	-13%	0%
Lettonie	24.066	4,8	27.427	5,9	22.410	4,8	-18%	-18%
Lituanie	1.109	0,5	1.473	0,8	745	0,5	-49%	-42%
Norvège	1.923.865	1583,4	1.780.231	1531,7	1.742.774	1890,0	-2%	23%
Pays-Bas	141.878	204,6	103.819	156,5	117.942	136,3	14%	-13%
Portugal	50.347	127,5	57.834	149,4	58.278	174,7	1%	17%
Royaume-Uni	153.783	296,3	174.808	313,8	156.941	341,6	-10%	9%

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

<sup>\*</sup> Les volumes sont exprimés en poids net pour les États membres de l'UE et en équivalent poids vif (ÉPV) 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.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Bivalves, autres mollusques et invertébrés aquatiques, céphalopodes, crustacés, poissons plats, salmonidés, poissons de fond, salmonidés, petits pélagiques, thon et espèces apparentées, et autres poissons marins.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Données de premières ventes mises à jour le 24.9.2022.

# 1.2. Juillet 2022 par rapport à juillet 2021

**Augmentations en valeur et en volume :** Les premières ventes ont augmenté en Lettonie et en France, tant en valeur qu'en volume. Le hareng et le sprat ont été les principaux responsables de l'augmentation en Lettonie, tandis que le cabillaud et la coquille Saint-Jacques ont été à l'origine de la hausse en France.

**Baisse en valeur et en volume :** Les premières ventes ont diminué en Bulgarie, à Chypre, en Estonie, en Lettonie, en Lituanie, aux Pays-Bas, en Espagne et au Royaume-Uni. Les baisses les plus significatives ont été observées en Bulgarie et à Chypre, expliquées par le sprat et les palourdes en Bulgarie, et par le thon germon et l'espadon à Chypre.

Table 2. BILAN DES PREMIÈRES VENTES DAND LES PAYS DÉCLARANTS EN JUILLET (volume en tonnes et valeur en millions d'euros) \*

	Juillet	2020	Juillet	2021	Juillet	2022	Évolution rapport a 202	à juillet
Pays	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Bulgarie	491	0,2	744	0,4	174	0,1	-77%	-61%
Chypre	287	0,7	240	0,7	104	0,4	-57%	-42%
Espagne	54.448	161,8	54.030	167,8	39.619	137,6	-27%	-18%
Estonie	217	0,4	274	0,5	230	0,5	-16%	-3%
France	31.383	55,8	27.806	58,4	31.256	60,0	12%	3%
Italie	10.681	38,5	8.958	36,2	8.620	38,1	-4%	5%
Lettonie	1.404	0,2	972	0,2	1.601	0,3	65%	63%
Lituanie	5	0,001	4	0,002	2	0,003	-41%	0%
Norvège	130.756	114,6	126.505	126,1	103.946	126,5	-18%	0%
Pays-Bas	25.581	37,8	11.786	20,7	11.385	20,4	-3%	-2%
Portugal	12.589	25,9	15.902	29,1	14.657	31,2	-8%	7%
Royaume-Uni	23.269	46,4	20.979	54,2	19.048	52,0	-9%	-4%

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

Les données hebdomadaires les plus récentes sur les premières ventes (jusqu'à la semaine 43 de 2022) sont disponibles sur le site web d'EUMOFA, et peuvent être consultées <u>ici</u>.

Les données mensuelles les plus récentes sur les premières ventes pour **septembre 2022** sont disponibles sur le site web d'EUMOFA et peuvent être consultées <u>ici</u>.

<sup>\*</sup> Les volumes sont exprimés en poids net pour les États membres de l'UE et le Royaume-Uni, et en équivalent poids vif (ÉPV) pour la Norvège. Les prix sont exprimés en EUR/kg (sans TVA). Pour la Norvège, les prix sont rapportés en EUR/kg de poids vif.

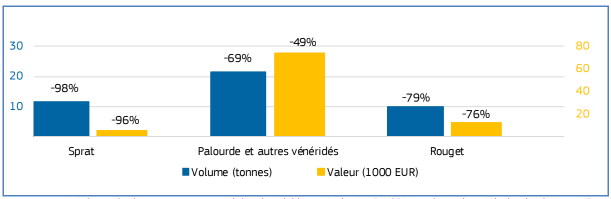
# 1.3. Premières ventes dans une sélection de pays

Les données de premières ventes analysées dans ce chapitre sont extraites d'EUMOFA<sup>3</sup>.

PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BULGARIE Table 3.

Bulgarie	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	1 million d'euros,	1.600 tonnes,	Palourde, sprat, rouget, autres mollusques et invertébrés aquatiques*.
Jan-Juil 2021	-40%	-42%	
Juillet 2022 vs	0,1 million d'euros,	174 tonnes,	Sprat, palourde, rouget.
Juillet 2021	-61%	-77%	

PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN BULGARIE, JUILLET 2022 Figure 1.



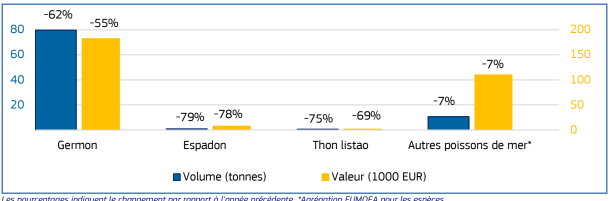
Les pourcentages indiquent le changement par rapport à l'année précédente. \*Agrégation EUMOFA pour les espèces. Métadonnées 2, annexe 3 : https://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Données de premières ventes mises à jour le 26.9.2022.

PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES À CHYPRE Table 4.

<b>Chypre</b>	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives	Notes
Jan-Juil 2022 vs Jan-Juil 2021	1,6 million d'euros, -30%	305 tonnes, -43%	Thon albacore, autres sparidés* (autres que la dorade royale), espadon, autres poissons de mer*.	En juillet 2022, des baisses significatives des premières ventes ont été enregistrées pour l'espadon et le <b>thon albacore</b> par rapport à juillet 2021. En juillet, l'espadon ne constituait pas un stock cible pour la flotte chypriote utilisant la palangre de surface
Juillet 2022 vs Juillet 2021	0,4 million d'euros, -42%	104 tonnes, -57%	Thon albacore, espadon, thon listao, autres poissons de mer*.	pour les stocks de grands pélagiques. Au cours de cette période, l'espadon n'était qu'un stock accessoire débarqué pendant la saison de pêche du germon, qui se déroule généralement de juin à août - septembre. Deux hypothèses peuvent être avancées pour justifier la baisse observée dans la valeur et le volume des débarquements entre juillet 2021 et juillet 2022: 1) 2022 est la première année de mise en œuvre des quotas pour les pêcheries de germon en Méditerranée, de sorte que la flotte exploitant le germon à Chypre a probablement connu un certain retard dans son activité en raison du processus d'allocation des quotas; 2) en juillet 2022, le stock de germon n'était pas aussi abondant et la flotte a exercé un effort de pêche inférieur à celui du même mois en 2021.

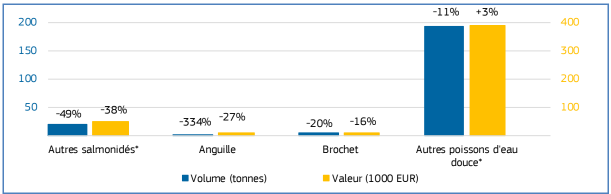
Figure 2. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES À CHYPRE, JUILLET 2022



PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESTONIE Table 5.

Estonie	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	10,1 millions	38.558 tonnes,	Hareng, éperlan, sandre.
Jan-Juil 2021	d'euros, -4%	-3%	
Juillet 2022 vs	0,5 million d'euros,	230 tonnes,	Autres salmonidés*, anguille, brochet, autres poissons d'eau douce*.
Juillet 2021	-3%	-16%	

Figure 3. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESTONIE, JUILLET 2022

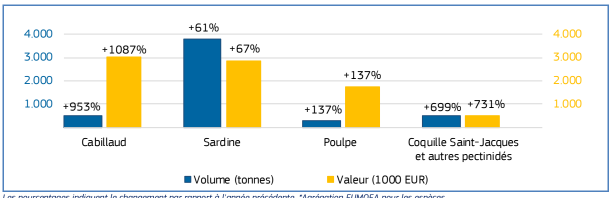


Les pourcentages indiquent le changement par rapport à l'année précédente. \*Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Table 6. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FRANCE

France	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives	Notes
Jan-Juil 2022 vs Jan-Juil 2021	429,8 millions d'euros, +12%	165.318 tonnes, +7%	Poulpe, coquille Saint-Jacques, merlu, algues et autres algues*.	En juillet 2022, les premières ventes de <b>cabillaud</b> ont enregistré une augmentation remarquable par rapport à juillet 2021 en termes de volume (de 9 tonnes à 465 tonnes, +5059%) et de valeur (+4334%). L'évolution
Juillet 2022 vs Juillet 2021	60,0 millions d'euros, +3%	31.256 tonnes, 12%	Cabillaud, coquille Saint- Jacques, poulpe, sardine.	observée entre juillet 2021 et juillet 2022 semble être une "compensation"/"rattrapage" de l'évolution observée entre juin 2021 et juin 2022, où les captures respectives de cabillaud étaient de 474 tonnes (dont 468 tonnes débarquées à Saint-Malo, soit environ 99% de la production française) et 10 tonnes.

Figure 4. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN FRANCE, JUILLET 2022



#### Table 7. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ITALIE

Italie	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	215,3 millions	45.624 tonnes,	Valeur: Crevettes diverses*, palourdes, merlu.
Jan-Juil 2021	d'euros, 0%	-13%	<b>Volume :</b> Palourde, sardine, poulpe.
Juillet 2022 vs	38,1 millions	8.620 tonnes,	<b>Valeur:</b> Crevettes diverses*, espadon, crevette rose du large.
Juillet 2021	d'euros, +5%	-4%	Volume: sardine.

Figure 5. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ITALIE, JUILLET 2022

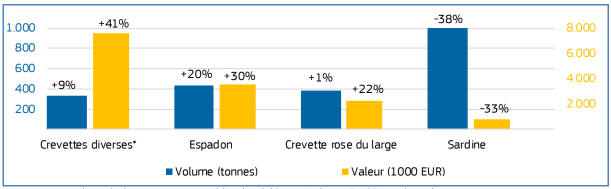
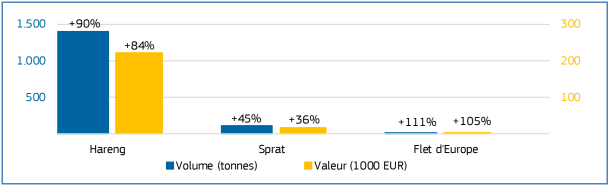


Table 8. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LETTONIE

Lettonie	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives	Notes
Jan-Juil 2022 vs Jan-Juil 2021	4,8 millions d'euros, -18%	22.410 tonnes, -18%	Hareng, autres poissons d'eau douce*, éperlan.	L'une des raisons de l'augmentation des ventes de hareng est l'augmentation d'environ 20% du total des captures
Juillet 2022 vs Juillet 2021	0,3 million d'euros, +63%	1.601 tonnes, +65%	Hareng, sprat, flet d'Europe.	autorisées dans une zone spécifique de la mer Baltique: le golfe de Riga. Les fournisseurs des mois de juillet 2020, 2021 et 2022 n'ont opéré que dans cette zone. En comparant les ventes de 2020, 2021 et 2022, il semble que la forte augmentation en volume et en valeur ne soit perceptible qu'entre juillet 2021 et 2022. Les ventes en juillet 2020 et 2022 sont similaires, on peut donc en conclure que les volumes de vente en 2021 étaient anormalement bas. Le prix au cours de la période de 3 ans est assez similaire et montre que la demande du marché a été satisfaite. On peut considérer que les ressources disponibles, les conditions météorologiques favorables et la capacité des fournisseurs ont permis de fournir au marché une plus grande quantité de harengs.

Figure 6. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LETTONIE, JUILLET 2022



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

Table 9. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LITUANIE

Lituanie	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	0,5 million d'euros,	745 tonnes,	Hareng, éperlan, autres poissons de fond*, sprat.
Jan-Juil 2021	-42%	-49%	
Juillet 2022 vs	2,7 milliers d'euros,	2 tonnes,	Turbot, flet d'Europe, autres poissons d'eau douce*.
Juillet 2021	0%	-41%	

Figure 7. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN LITUANIE, JUILLET 2022

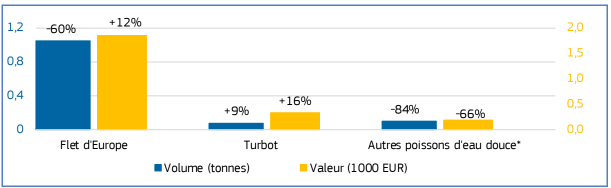


Table 10. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AUX PAYS-BAS

Pays-Bas	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	136,3 millions	117.942 tonnes,	Valeur: Merlan bleu, maquereau, plie commune. Volume: Hareng, petits pélagiques divers *, chinchard d'Europe.
Jan-Juil 2021	d'euros, -13%	+14%	
Juillet 2022 vs	20,4 millions	11.385 tonnes,	Plie européenne, turbot, maquereau, rouget, grondin.
Juillet 2021	d'euros, -2%	-3%	

Figure 8. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AUX PAYS-BAS, JUILLET 2022

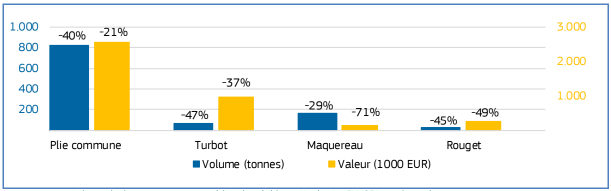
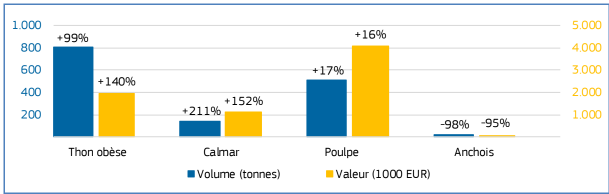


Table 11. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU PORTUGAL

Portugal	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives	Notes
Jan-Juil 2022 vs Jan-Juil 2021	174,7 millions d'euros, +17%.	58.278 tonnes, +1%	Poulpe, calmar, chinchard d'Europe, thon obèse.	En juillet 2022, <b>l'anchois</b> a enregistré une baisse par rapport à juillet 2021 en termes de volume (-98%) et de valeur (-95%). Les captures déclarées par le Portugal semblent
Juillet 2022 vs Juillet 2021	31,2 millions d'euros, +7%	14.657 tonnes, -8%	Valeur: Thon obèse, calmar, poulpe. Volume: Anchois, chinchard d'Europe, sardine.	indiquer une diminution de la biomasse du stock. Ces épisodes d'expansion et de ralentissement sont normaux pour les petits stocks pélagiques tels que l'anchois, la sardine, le maquereau, etc. Les dates de référence pour la comparaison (juillet 2022 vs. juillet 2021) montrent les enregistrements les plus élevés de toute la série chronologique. Les données indiquent donc une diminution abrupte. D'autre part, ces données doivent être comprises dans le contexte du système d'avis et de gestion de l'anchois dans cette zone. Tout d'abord, l'avis sur le stock de cette espèce est divisé en deux stocks <sup>4</sup> . Pour le stock occidental, l'avis scientifique recommande une augmentation des captures d'environ 80%. En revanche, la recommandation pour le stock sud était une diminution de 74%. Il convient de noter que les méthodes d'évaluation utilisées pour ces deux stocks sont différentes. Deuxièmement, le système de gestion de la pêche permet l'échange de quotas entre les stocks. Les captures déclarées indiquent une inadéquation entre l'avis et le comportement de pêche et devraient faire l'objet d'un suivi.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> CIEM. 2022. L'anchois (*Engraulis encrasicolus*) dans la division 9.a (eaux ibériques de l'Atlantique). Dans le rapport du comité consultatif du CIEM, 2022. Avis du CIEM 2022, ane.27.9a. https://doi.org/10.17895/ices.advice.19447751

Figure 9. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU PORTUGAL, JUILLET 2022

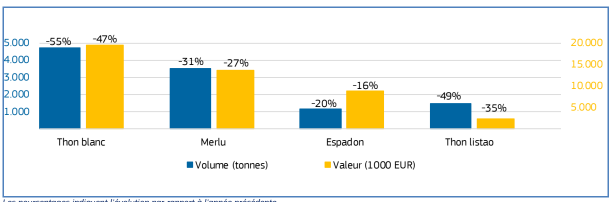


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Table 12. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESPAGNE

<b>E</b> spagne	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs	920,3 millions	270.439 tonnes,	Valeur: Espadon, thon albacore, maquereau. Volume: Thon albacore, anchois, chinchard d'Europe.
Jan-Juil 2021	d'euros, +5%	-10%	
Juillet 2022 vs	137,6 millions	39.619 tonnes,	Thon albacore, merlu, espadon, thon listao.
Juillet 2021	d'euros, -18%	-27%	

Figure 10. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN ESPAGNE, JUILLET 2022

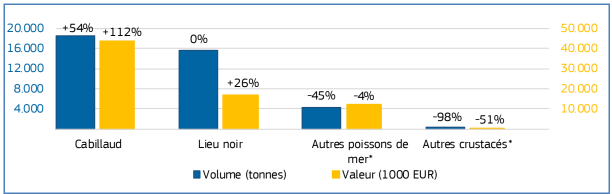


Les pourcentages indiquent l'évolution par rapport à l'année précédente.

Table 13. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN NORVÈGE

Norvège	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives
Jan-Juil 2022 vs Jan-Juil 2021	1,9 milliard d'euros, +23%	1.743 million de tonnes, -2%	Valeur : Cabillaud, lieu noir, églefin. Volume : Autres poissons de fond*, merlan bleu, maquereau.
Juillet 2022 vs Juillet 2021	126,5 millions d'euros, 0%	103.946 tonnes, -18%	Valeur : Cabillaud, lieu noir, autres poissons de mer*. Volume : Autres crustacés*; hareng, algues et autres algues*.

Figure 11. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES EN NORVÈGE, JUILLET 2022

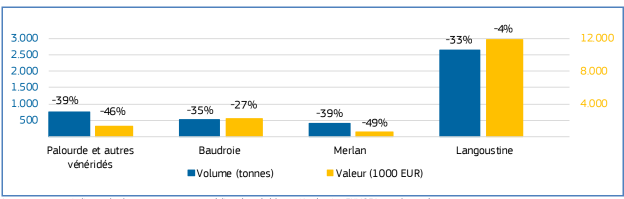


Les pourcentages indiquent le changement par rapport à l'année précédente. \*Agrégation EUMOFA pour les espèces.

Table 14. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU ROYAUME-UNI

Le Royaume-Uni	Premières ventes, valeur/tendance en %	Premières ventes, volume/tendance en %	Principales espèces contributives					
Jan-Juil 2022 vs Jan-	341,6 millions	156.941 tonnes,	<b>Valeur :</b> Maquereau, baudroie, sole commune. <b>Volume :</b> Merlan bleu, langoustine, autres mollusques et invertébrés aquatiques*.					
Juil 2021	d'euros, +9%	-10%						
Juillet 2022 vs	52,0 millions	19.048 tonnes,	Palourde, baudroie, merlan, langoustine.					
Juillet 2021	d'euros, -4%	-9%						

Figure 12. PREMIÈRES VENTES DES PRINCIPALES ESPÈCES COMMERCIALES AU ROYAUME-UNI, JUILLET 2022



# 1.4. Comparaison des prix en première vente d'espèces sélectionnées dans certains pays<sup>5</sup>

4.00 3,50 3,00 2,50 2,00 1,50 1,00 0,50 0,00 2021-M02 2021-M03 2020-M10 2019-M09 2020-M09 2020-M12 2019-M10 2020-M02 2020-M06 2020-M11 2021-M06 2021-M09 2019-M11 2020-M03 2020-M04 2020-M05 2020-M07 2020-M08 2021-M01 2021-M04 2021-M05 2021-M07 2021-M08 2021-M10 2021-M11 2021-M12 2022-M02 2022-M03 2022-M04 2022-M06 2022-M01 France Pays-Bas

Figure 13. PRIX EN PREMIÈRE VENTE DE L'ÉGLEFIN EN FRANCE, AUX PAYS-BAS ET EN ESPAGNE

Les premières ventes d'**églefin** dans l'UE ont lieu dans plusieurs pays, dont la **France**, les **Pays-Bas** et l'**Espagne**. En juillet 2022, le prix moyen en première vente de l'églefin était de 2,12 EUR/kg en France (en baisse de 14% par rapport à juin 2022 et de 16% par rapport à juillet 2021), de 0,25 EUR/kg aux Pays-Bas (en baisse de 59% par rapport au mois précédent et de 66% par rapport à l'année précédente) et de 1,80 EUR/kg en Espagne (en hausse de 2% par rapport à juin 2022 et de 48% par rapport à juillet 2021). En juillet 2022, l'approvisionnement a augmenté sur les trois marchés par rapport à l'année précédente: France (+16%), Pays-Bas (+217%) et Espagne (+52%). L'offre est saisonnière, avec des pics entre mai et novembre en France; et de juin/juillet à septembre aux Pays-Bas. Les volumes vendus en Espagne ne semblent pas présenter une saisonnalité claire. Au cours des 36 derniers mois, les prix de l'églefin ont affiché une tendance stable dans tous les pays étudiés. Dans le même temps, l'offre a augmenté en France et aux Pays-Bas, et a diminué en Espagne.

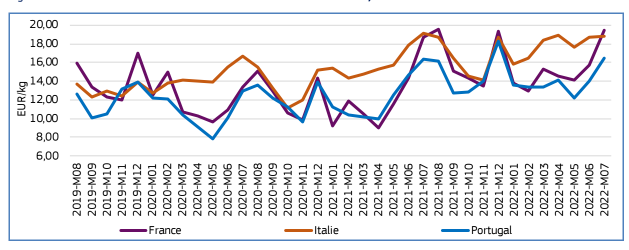


Figure 14. PRIX EN PREMIÈRE VENTE DU SAINT-PIERRE EN FRANCE, EN ITALIE ET AU PORTUGAL

Dans l'UE, les premières ventes de **saint-pierre** ont lieu principalement en **France**, ainsi qu'en **Italie** et au **Portugal**. En juillet 2022, les prix moyens en première vente du saint-pierre étaient les suivants : 19,47 EUR/kg en France (en hausse de 24% par rapport au mois précédent et de 4% par rapport à l'année précédente) ; 18,82 EUR/kg en Italie (en hausse de 1% par rapport à juin 2022, et en baisse de 1% par rapport à juillet 2021) ; et 16,50 EUR/kg au Portugal (en hausse de 18%, et de 1% par rapport au mois précédent et à l'année précédente respectivement). En juillet 2022, l'approvisionnement a diminué en France (-10%) et en Italie (-16%), et a légèrement augmenté en Espagne (+1%) par rapport à l'année précédente. L'offre

-

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Premières données sur les ventes mises à jour le 26.09.2022.

est saisonnière, avec des pics entre mai/juin et octobre en France. En Italie, l'offre semble atteindre un pic entre mars/avril et juillet. Les volumes vendus au Portugal ont atteint un pic de juillet à août/septembre. Sur ces trois marchés, au cours de la période de 36 mois observée, les prix du saint-pierre ont connu une légère tendance à la hausse. Dans le même temps, les volumes ont augmenté dans tous les pays étudiés.

12,00 10,00 8,00 **EUR/kg** 6,00 4,00 2,00 0,00 2019-M10 2020-M02 2020-M09 2020-M10 2021-M08 2021-M09 2021-M10 2020-M03 2020-M04 2020-M06 2020-M08 2020-M11 2020-M12 2021-M02 2021-M03 2021-M04 2021-M05 2021-M06 2021-M12 2022-M02 2019-M11 2020-M07 2021-M01 2021-M07 2021-M11 2022-M01 France Italie Espagne

Figure 15. PRIX EN PREMIÈRE VENTE DE LA COQUILLE SAINT-JACQUES EN FRANCE, EN ITALIE ET EN ESPAGNE

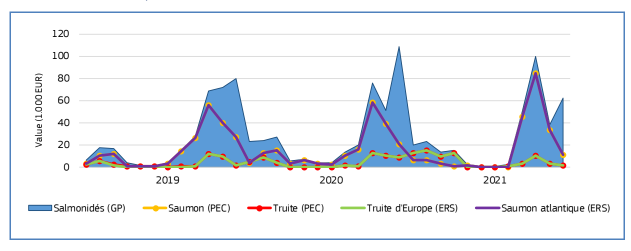
Les premières ventes dans l'UE de la **coquille Saint-Jacques**<sup>6</sup> ont lieu dans plusieurs pays, dont la **France**, l'**Italie** et l'**Espagne**. En juillet 2022, le prix moyen en première vente de la coquille Saint-Jacques était de 1,04 EUR/kg en France (en hausse de 1% et de 4% par rapport au mois et à l'année précédents, respectivement), de 5,07 EUR/kg en Italie (en hausse de 6% par rapport au mois précédent et en baisse de 34% par rapport à l'année précédente) et de 10,40 EUR/kg en Espagne (en hausse de 14% par rapport à juin 2022 et de 78% par rapport à juillet 2021). En juillet 2022, l'offre a diminué en Espagne (-62%), et a augmenté en France et en Italie (+699% et +14%, respectivement), par rapport à l'année précédente. Les volumes vendus en France ont atteint un pic d'octobre à avril/mai, période de la principale campagne de pêche de la coquille Saint-Jacques en Normandie. En Italie, l'offre semble avoir atteint un pic d'avril/mai à juillet, puis de septembre/octobre à novembre/décembre. Les volumes vendus en Espagne ont atteint un pic de novembre à février. Au cours des trois dernières années, les prix ont affiché une tendance stable dans tous les pays étudiés, alors que dans le même temps, l'offre a augmenté sur les trois marchés.

Vue d'ensemble | 1. Premières ventes en Europe | 2. Importations extra-UE | 3. Consommation

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> En France et en Espagne, la PEC coquille Saint-Jacques comprend principalement la coquille Saint-Jacques de l'Atlantique et le vanneau, en Italie la coquille Saint-Jacques de Méditerranée.

# 1.5. Groupe de produits du mois : salmonidés<sup>7</sup>

Figure 16. COMPARAISON DES PREMIERES VENTES AUX NIVEAUX GP, PEC ET ERS POUR LES PAYS DECLARANTS<sup>8</sup>, AOUT 2019 - JUILLET 2022



En juillet 2022, sur les 10 GP dans les pays suivis par EUMOFA9, le groupe de produits "salmonidés" (CG10) en dernière position en valeur et en volume. Dans les pays déclarants couverts par la base de données EUMOFA, les premières ventes de "salmonidés" en juillet 2022 ont totalisé une valeur de 111 000 euros et un volume de 28 tonnes, soit une baisse de 5% en valeur et de 60% en volume par rapport à juillet 2021. Au cours des 36 derniers mois, la valeur la plus élevée des premières ventes de salmonidés a été enregistrée à 109 000 euros en juillet 2021.

 $Les \ salmonid\'es \ comprennent \ trois \ principales \ esp\`eces \ commerciales \ (PEC) : le \ saumon, \ la \ truite \ et \ les \ autres \ salmonid\'es^{*11}.$ 

Au niveau du Système électronique d'enregistrement et de déclaration (ERS), le saumon atlantique (18%) et la truite de mer (3%) représentaient ensemble 21% de la valeur totale des premières ventes de "salmonidés" enregistrées en juillet 2022.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Données de premières ventes mises à jour le 16.9.2022.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> La Norvège et le Royaume-Uni ont été exclus des analyses.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Le tableau 1.2 de l'annexe contient des données supplémentaires sur les groupes de produits.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Annexe 3: http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies

<sup>11</sup> Agrégation EUMOFA pour les espèces (métadonnées 2, annexe 3 : http://eumofa.eu/supply-balance-and-other-methodologies).

# 1.6. Focus sur le saumon atlantique



Le saumon atlantique (*Salmo salar*) est une espèce anadrome appartenant à la famille des salmonidés. Le saumon atlantique vit à des profondeurs comprises entre 0 à 210 m, mais on le trouve généralement entre 10 et 23 m. Les saumons juvéniles restent en eau douce pendant 1 à 6 ans, puis migrent vers les eaux marines côtières ou même vers les océans ouverts où ils passent 1 à 4 ans avant de revenir en eau douce pour le frai. Les adultes vivent dans des eaux plus fraîches avec un débit fort à modéré. La plupart des populations de saumon atlantique

dépendent principalement ou exclusivement de l'empoissonnement en raison de la dégradation des conditions environnementales. La pression de pêche sur les stocks sauvages a diminué en raison de l'élevage intensif. Les saumons d'élevage s'échappent en grand nombre, se déplacent vers les rivières et s'hybrident avec les stocks sauvages. 12

Le saumon atlantique a une vaste aire de répartition : on le trouve dans l'océan Atlantique Nord, dans les zones tempérées et arctiques de l'hémisphère Nord, dans l'Atlantique Ouest, du nord du Québec (Canada) au Connecticut et à New York (États-Unis), et dans l'Atlantique Est, dans les bassins de la mer Blanche et de la mer de Barents, en passant par le nord-est de l'Europe jusqu'aux bassins de la mer Baltique et de la mer du Nord, y compris l'Islande. Des stocks enclavés sont présents en Amérique du Nord. L'espèce a été introduite en Nouvelle-Zélande, au Chili, dans le sud de l'Argentine ainsi qu'en Australie.

À l'annexe VIII du règlement (UE) 2019/1241, la taille minimale de référence de conservation de *Salmo salar* pour la mer Baltique est spécifiée comme étant de 60 cm dans les subdivisions 22-30 et 32, tandis que dans la subdivision 31, elle est de 50 cm. La pêche ciblée du saumon est interdite du 1er juin au 15 septembre de chaque année dans les eaux des subdivisions 22-31, et du 15 juin au 30 septembre dans la subdivision 32.<sup>13</sup>

La pêche commerciale en rivière était autrefois très importante sur le plan économique, mais dans la plupart des pays, elle a cédé la place à la pêche récréative et sportive au saumon, beaucoup plus rentable, dont la valeur économique peut être jusqu'à 30 fois supérieure. Le saumon atlantique est commercialisé frais, séché ou salé, fumé et congelé, tandis qu'il peut être consommé à la vapeur, frit, grillé, au micro-ondes et au four.

### Pays sélectionnés

Table 15. COMPARAISON DES PRIX EN PREMIÈRE VENTE DU SAUMON ATLANTIQUE, DES PRINCIPAUX LIEUX
DE VENTE ET DE LA CONTRIBUTION AUX VENTES GLOBALES DE « SALMONIDÉS » DANS UNE
SELECTION DE PAYS

Saumon atlantique		Évolution des prode saumon atla 2022 (%)	remières ventes ntique Jan-Jul	Contribution du saumon atlantique au total des	Principaux lieux de vente de janvier à juillet 2022 en termes de		
		Par rapport à Par rapport à janvier-juillet 2021 2020		premières ventes de « salmonidés » en juillet 2022 (%)	valeur des premières ventes		
1 -44!-	Valeur	-97%	-98%	0%.	Liepaja, Jurmalciems, Pavilosta		
Lettonie	Volume	-97%	-98%	0%	Tavilosia		
	Valeur	-98%	-96%	0%	Klaipėda, Nida.		
Lituanie	Volume	-99%	-97%	0%			
	Valeur	-17%	-57%	0,1%	Aveiro, Viana do Castelo.		
Portugal	Volume	-15%	-58%	0,3%			

<sup>12</sup> https://www.fishbase.se/summary/salmo-salar.html

<sup>13</sup> Regulation (EU) 2019/1241: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32019R1241&qid=1663680146525

10,0 2,0 8,0 1,5 Volume 6.0 1,0 4 N 0.5 2,0 0,0 0,0 2019 2020 2022 2021 Valeur (1000 EUR) Volume (tonnes)

Figure 17. SAUMON ATLANTIQUE: PREMIÈRES VENTES EN LETTONIE, AOUT 2019 - JUILLET 2022

Au cours des 36 derniers mois, la valeur la plus élevée des premières ventes de saumon atlantique en **Lettonie** a été enregistrée en mars 2020, 1,6 tonne a été vendue pour environ 8.000 euros. En général, les premières ventes fluctuent en fonction de la disponibilité des quotas et des mesures de gestion liées à l'UE<sup>14</sup> ainsi que des restrictions nationales. En ce qui concerne les ventes d'espèces du groupe de produits "salmonidés" vendues en juillet 2022, il y avait 8 kg de corégone lavaret.

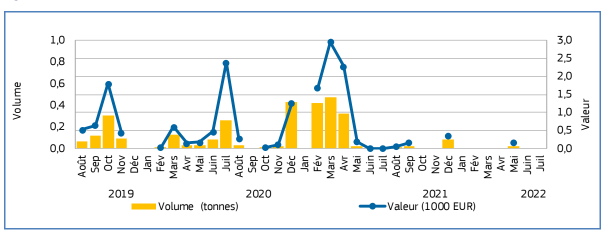


Figure 18. SAUMON ATLANTIQUE: PREMIÈRES VENTES EN LITUANIE, AOUT 2019 - JUILLET 2022

En juillet 2022, il n'y a pas eu de premières ventes de salmonidés en **Lituanie**. Au cours des 36 derniers mois, la valeur et le volume des premières ventes de saumon atlantique en Lituanie ont été les plus élevés en mars 2021, lorsque 477 kg ont été vendus pour environ 3.000 euros. La pêche au saumon atlantique n'a pas d'importance économique majeure en termes de valeur. En 2022, le quota de saumon atlantique est fixé exclusivement pour les captures accessoires, tandis que la pêche ciblée n'est pas autorisée, sauf du 1<sup>er</sup> mai au 31 août, comme le prévoit le règlement (UE) 2021/1888 du Conseil<sup>15</sup>.

<sup>14</sup> RÈGLEMENT (UE) 2021/1888 DU CONSEIL https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32021R1888

<sup>15</sup> Règlement du Conseil (UE) 2021/1888 https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32021R1888

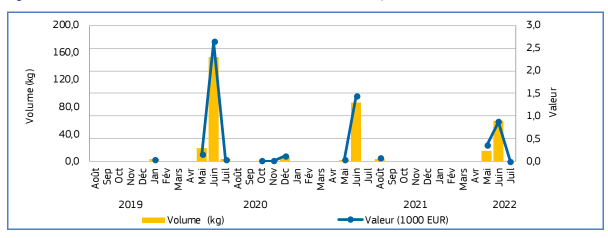
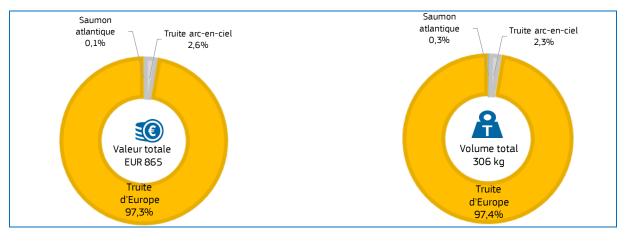


Figure 19. SAUMON ATLANTIQUE: PREMIÈRES VENTES AU PORTUGAL, AOUT 2019 - JUILLET 2022

Au **Portugal,** le saumon est présent dans les rivières de la région la plus septentrionale (Minho) : dans la rivière Lima, au sud, et dans le Minho, au nord. Il n'existe pas de pêche commerciale ciblée du saumon dans les eaux portugaises. Toutes les captures de saumon sauvage par les pêcheurs professionnels sont des captures accessoires réalisées à l'aide de filets maillants ciblant la lamproie et l'alose<sup>16</sup>. Au cours des 36 derniers mois, la valeur la plus élevée des premières ventes de saumon atlantique au Portugal a été enregistrée en juin 2020, lorsque 153 kg ont été vendus pour environ 2 600 euros. En général, les premières ventes au Portugal sont faibles, généralement en mai et en juin, mais aussi en d'autres mois en quantités mineures. Globalement, les premières ventes de saumon atlantique au Portugal sont les plus faibles parmi les pays étudiés.

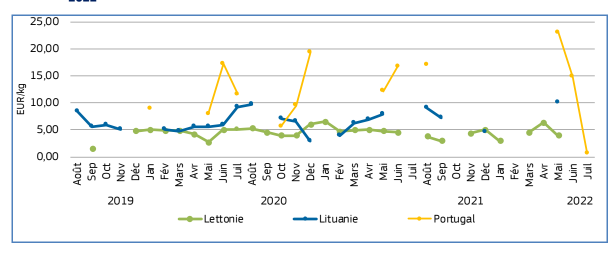




 $<sup>^{16}\</sup> https://nasco.int/wp-content/uploads/2021/11/IP1906 rev2\_Revised-Implementation-Plan\_EU-Portugal.pdf$ 

# Tendances des prix

Figure 21. SAUMON ATLANTIQUE: PRIX EN PREMIERE VENTE DANS CERTAINS PAYS, AOUT 2019 - JUILLET 2022



Sur la période d'observation de 36 mois (août 2019 à juillet 2022), le prix moyen en première vente du saumon atlantique au **Portugal** était de 16,24 EUR/kg, soit 187% de plus qu'en **Lituanie** (5,66 EUR/kg) et 232% de plus qu'en **Lettonie** (4,89 EUR/kg).

En **Lettonie**, en juillet 2022, il n'y a pas eu de premières ventes de saumon atlantique. Au cours des 36 derniers mois, le prix moyen a oscillé entre 1,53 EUR/kg pour 34 kg en septembre 2019, à 6,51 EUR/kg pour 496 kg en janvier 2021.

En **Lituanie**, en juillet 2022, il n'y a pas eu de premières ventes de saumon atlantique. Au cours des 36 derniers mois, le prix moyen a varié de 2,89 EUR/kg pour 432 kg en décembre 2020, à 10,00 EUR/kg pour 16 kg en mai 2022.

En juillet 2022 au **Portugal,** il n'y avait pas de quantité représentative de la valeur et du volume des premières ventes pour les analyses<sup>17</sup>. Au cours de la période observée de 36 mois, le prix moyen le plus élevé a été enregistré en mai 2022 lorsque 15 kg ont été vendus à 23,02 EUR/kg.

EUMOFA a également traité du **saumon atlantique** dans les *Faits saillants du mois* suivants : **Premières ventes :** MH 9 2021 (Danemark, Pologne, Suède), MH 5 2019 (Danemark, Pologne, Suède).

 $<sup>^{17}</sup>$  En juillet 2022, il y avait 1 kg de volume de premières ventes évalué à 0,63 EUR/kg.

# 1.7. Focus sur la truite de mer



La truite de mer (*Salmo trutta*) est une espèce anadrome de la famille des salmonidés. On trouve cette espèce dans les ruisseaux, les étangs, les rivières et les lacs. Les individus passent de 1 à 5 ans en eau douce et de 6 mois à 5 ans en eau salée. Le frai a normalement lieu plus d'une fois. Elle préfère les eaux froides et bien oxygénées des hautes terres (bien que ses limites de tolérance soient inférieures à celles de la truite arc-en-ciel) et

privilégie les grands cours d'eau des régions montagneuses qui offrent un couvert adéquat sous forme de rochers immergés, de berges sapées et de végétation surplombante. Les juvéniles se nourrissent principalement d'insectes aquatiques et terrestres, tandis que les adultes se nourrissent de mollusques, de crustacés et de petits poissons. <sup>18</sup>

On trouve la truite de mer en Europe et en Asie : dans les bassins de l'Atlantique, de la mer du Nord, de la mer Blanche et de la mer Baltique, de l'Espagne à la baie de Chosha en Russie. On la trouve également en Islande et dans les rivières les plus septentrionales de Grande-Bretagne et de Scandinavie. Elles sont indigènes dans les bassins supérieurs du Danube et de la Volga. L'espèce est largement introduite, bien que plusieurs pays aient signalé des impacts écologiques négatifs après son introduction<sup>19</sup>.

L'annexe VIII du règlement UE 2019/1241 fixe une taille minimale de référence de conservation de 40 cm pour *Salmo trutta* dans les subdivisions de la zone géographique 22-25 et 29-32, tandis que dans les subdivisions 26, 27 et 28, elle est de 50 cm. Les mêmes restrictions de pêche s'appliquent à la truite de mer et au saumon atlantique. <sup>20</sup>

La truite de mer est commercialisée fraîche et fumée, tandis qu'elle peut être consommée frite, grillée, bouillie, au microondes et au four.

# Pays sélectionnés

Table 16. COMPARAISON DES PRIX EN PREMIERE VENTE DE LA TRUITE DE MER, DES PRINCIPAUX LIEUX DE VENTE ET DE LA CONTRIBUTION AUX VENTES GLOBALES DE « SALMONIDES » DANS UNE SELECTION DE PAYS

Truite de mer		Évolution des production de truites de mo (%)	remières ventes er Jan-Jul 2022	Contribution de la truite de mer au total des premières	Principaux lieux de vente de janvier à juillet 2022 en termes de valeur des premières ventes		
		Par rapport à janvier-juillet 2021	Par rapport à janvier-juillet 2020	ventes de « salmonidés » en juillet 2022 (%)			
	Valeur	-49%	-28%	5%	St Jean-de-Luz, Guilvinec, Brest		
France	Volume	-79%	-39%	12%	Brest.		
Lituania	Valeur	-94%	-92%	0%	Nida, Palanga.		
Lituanie	Volume	-85%	-80%	0%			
	Valeur	-99%	+61%	97,3%	Viana do Castelo, Póvoa de		
Portugal	Volume	+189%	+46%	97,4%	Varzim.		

<sup>18</sup> https://www.fishbase.se/summary/Salmo-trutta.html

<sup>19</sup> https://www.fishbase.se/summary/Salmo-trutta.html

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Regulation (EU) 2019/1241: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32019R1241&qid=1663683751857

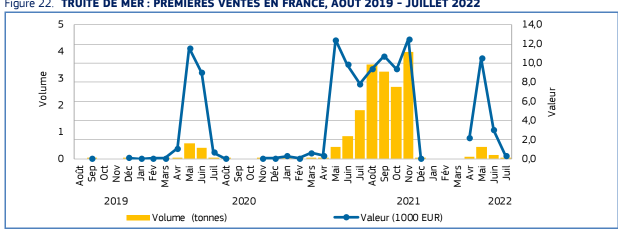
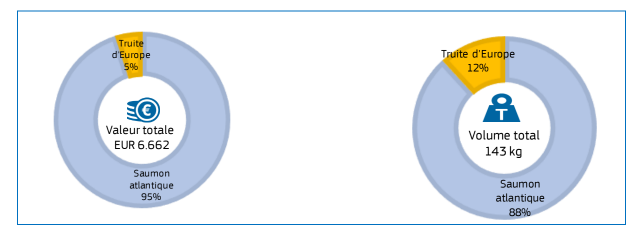
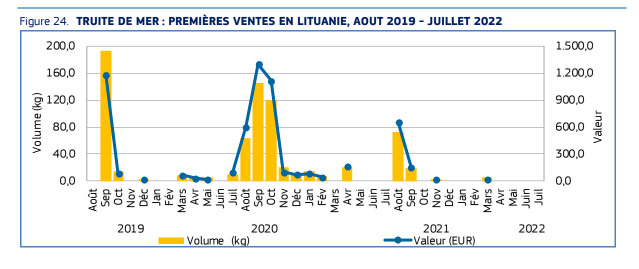


Figure 22. TRUITE DE MER: PREMIÈRES VENTES EN FRANCE, AOUT 2019 - JUILLET 2022

En France, sur la période observée de 36 mois (août 2019-juillet 2022), le volume de premières ventes de truites de mer le plus élevé a été enregistré en novembre 2021, où environ 4 tonnes ont été vendues pour 12 500 euros. En dehors des mois de juin à novembre 2021, il n'y a pas eu de premières ventes importantes au cours de la période observée. Les ventes élevées observées en 2021 correspondent principalement à des truites de mer d'élevage importées du Royaume-Uni et vendues en criée.

Figure 23. PREMIÈRES VENTES: COMPOSITION DES "SALMONIDÉS" (NIVEAU ERS) EN FRANCE EN VALEUR ET **EN VOLUME, JUILLET 2022** 





En juillet 2022, il n'y a pas eu de premières ventes de salmonidés en Lituanie.

Au cours de la période d'observation de 36 mois en Lituanie, le volume des premières ventes a été le plus élevé en septembre 2019, lorsque 194 tonnes de kg ont été vendues pour environ 1,200 EUR. En général, les premières ventes ont été signalées à la fin de l'été. À l'exception de 6 kg déclarés en mars, il n'y a plus eu de premières ventes de truite de mer en 2022 en raison de l'interdiction par l'UE de la pêche directe de la truite de mer au-delà de quatre milles nautiques dans les subdivisions 22-32 de la mer Baltique du 1er janvier au 31 décembre 2022<sup>21</sup>.

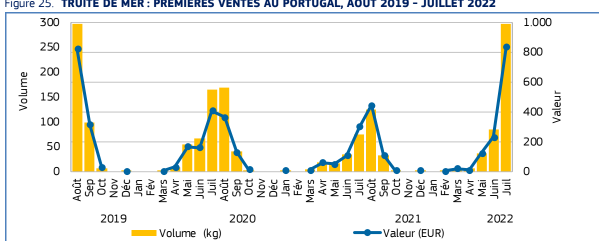
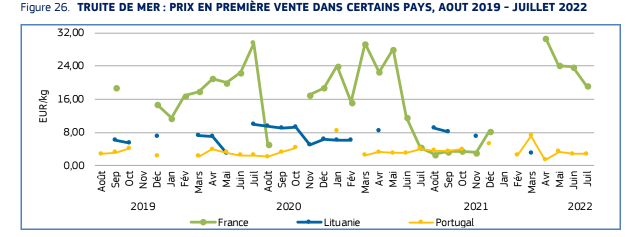


Figure 25. TRUITE DE MER: PREMIÈRES VENTES AU PORTUGAL, AOUT 2019 - JUILLET 2022

Au cours des 36 derniers mois au Portugal, les premières ventes les plus élevées ont été enregistrées en été. Au cours de la période observée, le volume a varié de 1 kg en décembre 2019 à 298 kg en août 2019 et juillet 2022. Les ventes ont été mineures ou nulles d'octobre à mars pour chaque année observée.

### Tendance des prix



Sur la période d'observation de 36 mois (août 2019 à juillet 2022), le prix moyen de la truite de mer en première vente en Lituanie était de 7,84 EUR/kg, soit 28% de plus qu'en France, (6,11 EUR/kg) et 171% de plus qu'au Portugal (2,89 EUR/kg).

En France, en juillet 2022, le prix moyen en première vente de la truite de mer (19,15 EUR/kg) a augmenté de 345% par rapport à juillet 2021 et a diminué de 35% par rapport à juillet 2020. Le prix moyen le plus bas a été enregistré en août 2021 à 2,64 EUR/kg pour 3,5 tonnes, tandis que le prix moyen le plus élevé de 30,81 EUR/kg pour 0,1 tonne a été enregistré en avril 2022.

<sup>21</sup> Règlement du Conseil (UE) 2021/1888 (article 10) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32021R1888



En **Lituanie,** en juillet 2022, il n'y a pas eu de premières ventes de truite de mer. Le prix le plus bas des 36 derniers mois a été enregistré en mai 2020 et en mars 2022 (3,00 EUR/kg pour 6 kg seulement). Le prix le plus élevé (10,00 EUR/kg pour 10 kg) a été enregistré en juillet 2020.

En juillet 2022 au **Portugal**, le prix moyen en première vente de la truite de mer était de 2,82 EUR/kg, soit 31% de moins qu'en juillet 2021 et 15% de plus qu'en juillet 2020. Le prix moyen le plus bas a été enregistré en avril 2022 à 1,36 EUR/kg pour 7 kg. Le prix moyen le plus élevé, 8,28 EUR/kg pour 1 kg, a été enregistré en janvier 2021.

EUMOFA a également traité de la **truite de mer** dans les *Faits saillants du mois* suivants : **Premières ventes :** MH 9 2020 (Danemark, Estonie, Pologne), MH 5 2019 (Danemark, France, Pologne).

# 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 entier frais de Norvège, les filets de lieu d'Alaska congelés de Chine et les crevettes tropicales congelées (*Penaeus* spp.) d'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 "salmonidés", et les espèces présentées sont le saumon du Pacifique congelé des États-Unis, les filets frais ou réfrigérés de saumon du Pacifique, de l'Atlantique et du Danube de Norvège, et la truite fumée de Turquie. Les trois espèces sélectionnées au hasard ce mois-ci sont le lieu noir frais ou réfrigéré de Norvège, le tilapia congelé de Chine et les filets de cabillaud congelés d'Islande

Les données analysées dans la section "Importations extra-UE" sont extraites d'EUMOFA, recueillies auprès de la Commission européenne<sup>22</sup>.

Table 17. EVOLUTION DU PRIX HEBDOMADAIRE ET DU VOLUME DES TROIS PRODUITS DE LA PECHE ET DE L'AQUACULTURE LES PLUS IMPORTES DANS L'UE

Importations extra-UE		Semaine 35/2022	Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 35/2021	Notes
atlantique entier frais importé de Norvège (Salmo salar,	Prix (EUR/kg)	6,38	6,80 (-6%)	5,15 (+24%)	Depuis la première semaine de 2022, les prix ont affiché une tendance stable, comme ils l'avaient fait au cours des trois dernières années. Les prix ont varié de 4,32 EUR/kg (semaine 44 de 2020) à 11,43 EUR/kg (semaine 16 de 2022), soit les plus élevés observés au cours des trois dernières années.
code NC 03021400)	Volume (tonnes)	19.564	15.307 (+28%)	17.001 (+15%)	Les volumes ont varié de 5.672 tonnes (semaine 15 de 2022) à 19.564 tonnes (semaine 35 de 2022) et présentaient une tendance à la baisse au cours des trois dernières années. Depuis la première semaine de 2022, les volumes hebdomadaires ont montré une tendance à la hausse.
	Prix (EUR/kg)	3,85	3,75 (+3%)	2,68 (+44%)	Au cours des trois dernières années, y compris en 2022, les prix hebdomadaires ont affiché une tendance stable. Les prix ont varié entre 2,26 EUR/kg (semaine 52 de 2020) et 3,85 EUR/kg (semaine 35 de 2022).
chalcogramma,	Volume (tonnes)	2.616	2.828 (-7%)	3.120 (-16%)	Les volumes hebdomadaires ont fluctué de 345 tonnes (semaine 52 de 2019) à 5.433 tonnes (semaine une de 2020) et ont montré une tendance à la baisse au cours des trois dernières années. Depuis le début de 2022, les volumes ont montré une tendance à la hausse.
	Prix (EUR/kg)	6,58	6,08 (8%)	5,96 (+11%)	Les prix hebdomadaires ont été stables en 2022 et sont restés stables au cours des trois dernières années. Les prix ont varié entre 4,27 EUR/kg (semaine 38 de 2020) et 6,58 EUR/kg (semaine 35 de 2022).
(genre <i>Penaeus</i> ,	Volume (tonnes)	1.649	2.662 (-38%)	1.963 (-16%)	Les volumes ont montré une tendance à la hausse en 2022, conformément à la tendance des trois dernières années. Les volumes hebdomadaires ont fluctué de 713 tonnes

<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> Dernière mise à jour: 21.09.2022

		(semaine 6 de 2020) à 4.925 tonnes (semaine
		33 de 2021).

Figure 27. PRIX À L'IMPORTATION DE SAUMON ATLANTIQUE FRAIS ET ENTIER DE NORVÈGE, 2019 - 2022

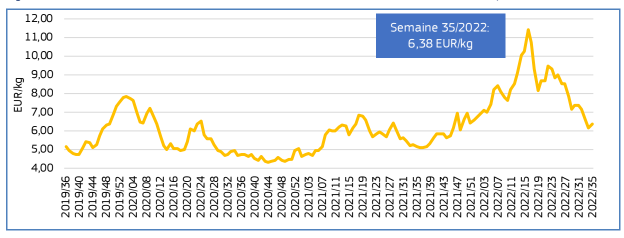
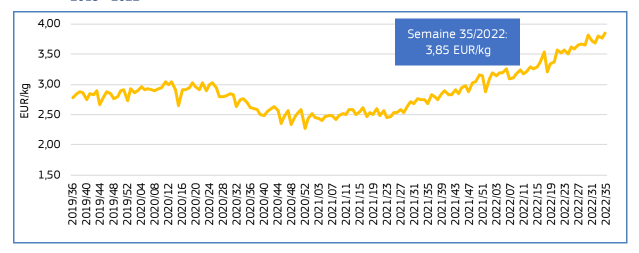


Figure 28. PRIX À L'IMPORTATION DE FILETS DE LIEU D'ALASKA CONGELÉS EN PROVENANCE DE CHINE, 2019 - 2022



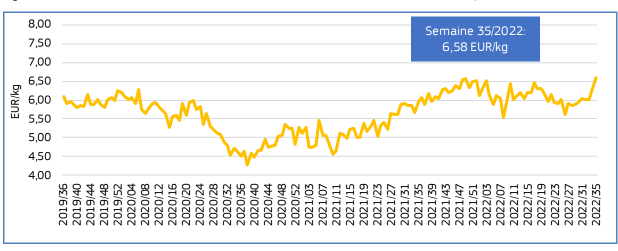


Figure 29. PRIX À L'IMPORTATION DE LA CREVETTE TROPICALE CONGELÉE D'ÉQUATEUR, 2019 - 2022

Table 18. **EVOLUTION DU PRIX ET DU VOLUME HEBDOMADAIRE DES TROIS PRODUITS DE BASE VEDETTES DE CE MOIS IMPORTES DANS L'UE** 

Importations extra-UE			Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 35/2021	Notes
Saumon du Pacifique congelés (à l'exclusion du saumon rouge "red salmon") importés des États-Unis (code NC 03031200)	Prix (EUR/kg)	4,63	6,87* (-33%)	10,44 (-56%)	Les prix ont suivi une tendance stable au cours des trois dernières années. Les prix ont fluctué de 2,14 EUR/kg (semaine 18 de 2021) à 21,70 EUR/kg (semaine 37 de 2021). 76% des prix hebdomadaires étaient inférieurs à 6,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	22	2* (+1.134%)	23 (-5%)	Les volumes ont suivi une tendance à la baisse au cours des trois dernières années, avec de fortes fluctuations de l'offre, de 0,023 tonnes (semaine 16 de 2021) à 347 tonnes (semaine 44 de 2019). 64% de l'approvisionnement hebdomadaire était inférieur à 100 tonnes.
Filets frais ou réfrigérés de saumon du Pacifique, de l'Atlantique et du Danube importés de Norvège (Oncorhynchus nerka,	Prix (EUR/kg)	9,67	10,06 (-4%)	8,12 (+19%)	Une tendance stable de 2019 à 2022. Les prix ont fluctué entre 6,76 EUR/kg (semaine 45 de 2020) et 13,33 EUR/kg (semaine 18 de 2022). 56% des prix hebdomadaires étaient compris entre 8,00 et 9,00 EUR/kg.
Oncorhynchus gorbuscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tschawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou, Oncorhynchus rhodurus, Salmo salar, Hucho hucho, code NC 03044100)	Volume (tonnes)	1.197	1.115 (+7%)	996 (+20%)	Fortes fluctuations de l'approvisionnement hebdomadaire de 2019 à 2022, variant de 406 tonnes (semaine 52 de 2020) à 1.599 tonnes (semaine 12 de 2021). Tendance générale à la hausse. 57% des volumes hebdomadaires étaient inférieurs à 1.000 tonnes.
<b>Truites</b> fumées, y compris les filets (à l'exclusion des abats) importées de <b>Turquie</b> ( <i>Salmo</i> <i>trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> ,		8,85	8,89 (-0,4%)		Une tendance stable au cours des trois dernières années. Les prix ont varié entre 7,00 EUR/kg (première semaine de 2020) et 9,23 EUR/kg (34e semaine de 2022). 78% des prix hebdomadaires étaient inférieurs à 8,00 EUR/kg.
Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache,	Volume (tonnes)	54	68 (-21%)	77 (-30%)	Une tendance à la baisse au cours des trois dernières années. Des fluctuations de l'offre allant de 29 tonnes (semaine 15 de 2022) à 127 tonnes

Oncorhynchus chrysogaster,			(semaine	50	de	2020).	89%	des	volumes
code NC 03054300)			hebdomad	laires	éta	ient infér	ieurs à	100	tonnes.

\*Les données concernent la semaine 31 de 2022. Il n'y a pas de données pour les semaines 32, 33 et 34.

Figure 30. PRIX À L'IMPORTATION DU SAUMON DU PACIFIQUE CONGELÉ EN PROVENANCE DE LES ÉTATS-UNIS, 2019 - 2022

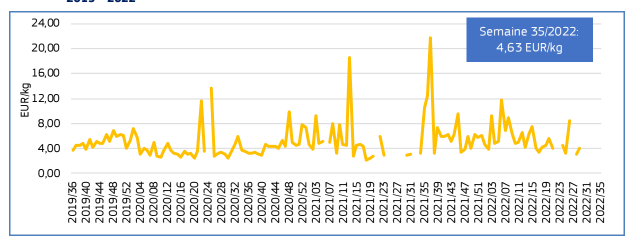
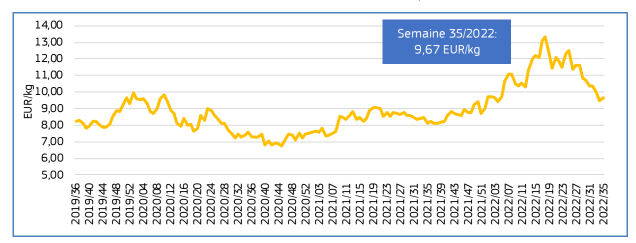


Figure 31. PRIX À L'IMPORTATION DES FILETS FRAIS OU RÉFRIGÉRÉS DE SAUMON DU PACIFIQUE, DE L'ATLANTIQUE ET DU DANUBE EN PROVENANCE DE LA NORVÈGE, 2019 - 2022



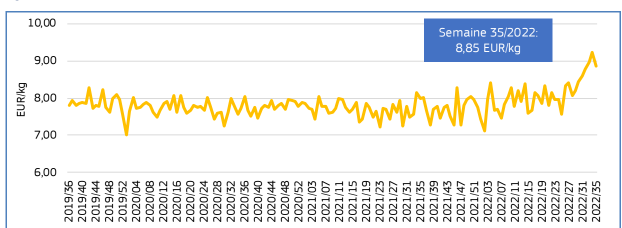


Figure 32. PRIX À L'IMPORTATION DE LA TRUITE FUMÉE DE TURQUIE, 2019 - 2022

Le volume de **saumon du Pacifique** congelé en provenance des **États-Unis** a connu une tendance à la baisse depuis la semaine 1 2022. Le prix est resté stable, variant de 3,09 à 11,70 EUR/kg, avec une offre hebdomadaire de 0,02 à 1,011 tonne.

Depuis le début de l'année, le prix des filets frais ou réfrigérés de **saumon du Pacifique**, de **l'Atlantique** et du **Danube** en provenance de **Norvège a connu une** tendance stable. Dans le même temps, le volume a montré une tendance à la baisse. Le prix a varié de 9,39 à 13,33 EUR/kg, et l'offre de 658 à 1 369 tonnes.

Depuis la semaine 1 2022, le prix de la **truite fumée de Turquie** a montré une tendance stable, alors que dans le même temps l'offre hebdomadaire a augmenté. Le prix a varié entre 7,12 et 9,23 EUR/kg, et le volume entre 29 et 115 tonnes.

Table 19. ÉVOLUTION DU PRIX ET DU VOLUME HEBDOMADAIRE DES IMPORTATIONS DANS L'UE DE TROIS AUTRES PRODUITS DE LA PECHE ET DE L'AQUACULTURE INTERESSANT LE MARCHE DE L'UE

Importations extra	Importations extra-UE		Moyenne des 4 semaines précédentes	Semaine 35/2021	Notes
Lieu noir, frais ou réfrigérés importé de Norvège (Pollachius virens, code NC 03025300)	Prix (EUR/kg)	2,42	2,20 (+10%)		Une tendance stable de 2019 à 2022. Les prix ont fluctué de 0,92 EUR/kg (semaine 34 de 2020) à 2,60 EUR/kg (semaine 32 de 2022). 82% des prix hebdomadaires étaient compris entre 1,00 EUR/kg et 2,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)				Fortes fluctuations de l'approvisionnement hebdomadaire, variant de 7 tonnes (semaine 52 de 2020) à 870 tonnes (semaine 1 de 2022). Tendance générale à la baisse. 64% de l'offre hebdomadaire était supérieure à 300 tonnes.
Tilapia congelé importé de Chine (Oreochromis spp., code NC 03032300)	Prix (EUR/kg)	2,85*			Tendance stable au cours des trois dernières années. Fluctuations des prix, variant de 1,17 EUR/kg (semaine 47 de 2020) à 2,95 EUR/kg (semaine 24 de 2022). 70% des prix hebdomadaires étaient inférieurs à 2,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)	82*	87** (-6%)		Une tendance à la hausse au cours des trois dernières années. Des fluctuations de l'offre allant de 16 tonnes (semaine 13 de 2020) à 525 tonnes (semaine 6 de 2022). 81% de l'approvisionnement hebdomadaire était supérieur à 100 tonnes.
Filets congelés de cabillaud importés d'Islande (Gadus morhua, Gadus ogac, code NC 03047190)	Prix (EUR/kg)	7,08	7,20 (- <mark>2%</mark> )		Une tendance stable de 2019 à 2022. Les prix ont varié entre 4,25 EUR/kg (semaine 32 de 2022) et 10,00 EUR/kg (semaine 34 de 2022). 87% des prix hebdomadaires étaient inférieurs à 7,00 EUR/kg.
	Volume (tonnes)				De 2019 à 2022, l'offre hebdomadaire a fluctué de 29 tonnes (semaine 32 de 2022) à 1.021 tonne (semaine 10 de 2020). Tendance générale à la baisse. 61% des volumes hebdomadaires étaient compris entre 200 et 500 tonnes.

<sup>\*</sup>Les données concernent la semaine 34 de 2022 (les plus récentes disponibles). \*\*Les données se rapportent aux semaines 30 à 32 de 2022. \*\*\*Les données se rapportent à la semaine 34 de 2021.

Figure 33. PRIX À L'IMPORTATION DU LIEU NOIR FRAIS OU RÉFRIGÉRÉ EN PROVENANCE DE NORVÈGE, 2019 - 2022

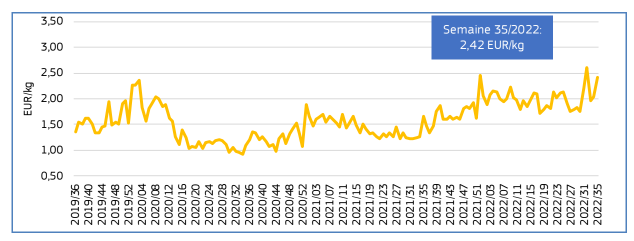
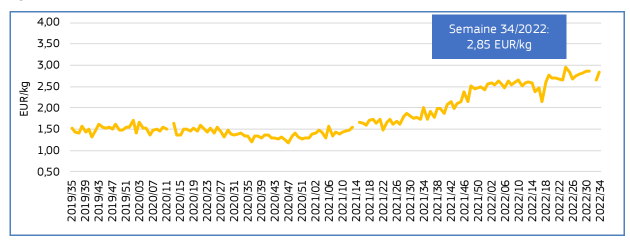


Figure 34. PRIX À L'IMPORTATION DE TILAPIA CONGELÉ EN PROVENANCE DE CHINE, 2019 - 2022



mondial | 7. Contexte macroéconomique

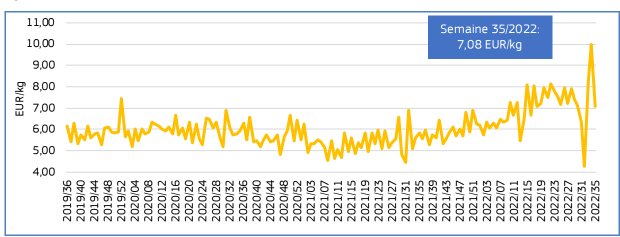


Figure 35. PRIX À L'IMPORTATION DES FILETS DE CABILLAUD CONGELÉS D'ISLANDE, 2019 - 2022

En 2022, le prix du **lieu noir** frais ou réfrigéré de **Norvège** a affiché une tendance stable, tandis que l'approvisionnement hebdomadaire a diminué. Le prix a varié entre 1,72 et 2,60 EUR/kg et les volumes entre 89 et 870 tonnes.

Le prix du **tilapia** congelé de **Chine** a connu une tendance stable en 2022. Dans le même temps, les volumes hebdomadaires ont diminué. Les prix ont varié entre 2,00 et 2,95 EUR/kg et le volume entre 42 et 525 tonnes.

Depuis le début de l'année, le prix des filets de **cabillaud** congelés d'**Islande** a connu une tendance stable. Dans le même temps, l'approvisionnement hebdomadaire a diminué. Le prix a varié de 4,25 à 10,00 EUR/kg et l'offre de 29 à 745 tonnes.

# 3. Consommation

# 3.1. CONSOMMATION DES MÉNAGES DANS L'UE

Les données analysées dans la section "Consommation" sont extraites d'EUMOFA, telles que collectées par Europanel<sup>23</sup>.

En juillet 2022 par rapport à juillet 2021, la consommation des ménages en produits frais de la pêche et de l'aquaculture a diminué en volume dans la plupart des États membres analysés, à l'exception de la Hongrie où elle a légèrement augmenté de 1% et du Danemark où elle est restée identique. Une baisse similaire a également été observée en valeur. Elle n'a augmenté que de 17% en Hongrie et de 2% en Irlande, tandis qu'elle est restée inchangée au Danemark.

Les plus fortes baisses de la consommation des ménages ont été observées en Suède, où le hareng (volume -68%, valeur -72%) et les salmonidés (volume -61%, valeur -46%) ont été les principaux contributeurs à la diminution observée.

Table 20. JUILLET: BILAN DANS LES PAYS DECLARANTS (volume en tonnes et valeur en millions d'euros)

Pays	Consommation par habitant 2019*	Juillet	Juillet 2020		Juillet 2021		Juin 2021		2022	Évolution de Juillet 2022	
	(équivalent poids vif, ÉPV) kg/habitant/an	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Portugal	13,08	6.505	96,61	6.333	93,83	3.898	68,52	3.997	69,19	37%	26%
Danemark	42,56	1.102	18,62	961	17,63	935	18,40	962	17,62	0%	0%
Espagne	46,02	51.083	400,13	46.648	392,20	37.522	338,71	39.721	358,04	15%	9%
Hongrie	6,28	301	1,97	237	1,50	243	1,80	240	1,76	1%	17%
Irlande	25,50	1.082	15,59	893	13,77	1.090	18,08	840	14,02	6%	2%
Italie	31,21	23.537	242,78	22.047	238,10	24.493	281,36	20.763	226,82	6%	5%
Pays-Bas	20,60	3.424	48,36	3.266	47,00	3.242	61,89	2.713	46,37	17%	1%
Pologne	13,11	3.032	20,77	2.734	19,33	2.520	18,90	2.344	18,43	14%	5%
Portugal	59,91	7.137	42,71	6.893	45,91	5.395	37,65	5.396	38,58	22%	16%
Suède	25,16	778	10,06	795	10,76	740	10,38	442	7,74	44%	28%

\*Les données sur la consommation par habitant de tous les poissons et produits de la mer pour tous les États membres de l'UE sont disponibles à l'adresse suivante : https://www.eumofa.eu/documents/20178/477018/EN\_The+EU+fish+market\_2021.pdf/

Au cours des trois dernières années, la consommation moyenne des ménages de produits frais de la pêche et de l'aquaculture en juillet, tant en volume qu'en valeur, a été inférieure à la moyenne annuelle dans la plupart des États membres analysés, à l'exception du Portugal où elle a été supérieure à la moyenne (6% et 3%). Aux Pays-Bas, seul le volume a augmenté au-dessus du niveau de la moyenne annuelle (2%).

Les données de consommation hebdomadaire les plus récentes (jusqu'à la **semaine 43 de 2022**) sont disponibles sur le site web d'EUMOFA et peuvent être consultées **ici**.

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Dernière mise à jour: 20.09.2022

### 3.2. Crevette Crangon spp.

**Habitat :** Les *Crangon* spp. font partie de la famille des crustacés Crangonidae, également connus sous le nom de crevettes grises. Les *Crangon* spp. vivent près des fonds marins dans des eaux estuariennes peu profondes ou près des côtes dans des eaux marines ou légèrement saumâtres.<sup>24</sup>

**Zones de capture :** Côte atlantique du Maroc, mer Noire, mer Méditerranée, mer Baltique, côte atlantique de l'Europe de la mer Blanche au Portugal.<sup>25</sup>

Zones de production dans l'UE: Belgique, Pays-Bas, Allemagne, Danemark.

**Méthode de production :** Pêche. **Présentation :** Entier, pelé. **Conservation :** Frais, congelé.

Modes de préparation: Bouillie, grillée.

# 3.2.1. Aperçu de la consommation des ménages aux Pays-Bas

La consommation par habitant de poissons et de produits de la mer des Pays-Bas est inférieure à la moyenne de l'UE. En 2019, les Pays-Bas ont enregistré une consommation de 20,60 kg, soit 14% de moins que la moyenne de l'UE (23,97 kg). Pour en savoir plus sur la consommation par habitant de l'UE, voir le tableau 20.

Au cours de la période janvier 2019-décembre 2021, les prix de détail des crevettes *Crangon* spp. ont fluctué autour de 31,38 EUR/kg aux Pays-Bas, où une forte augmentation des prix a été enregistrée entre janvier et juillet 2022, lorsque le prix moyen de la période a atteint 39,11 EUR/kg. Le prix de détail de *Crangon* spp. au cours de la période janvier-juillet 2022 était 18% plus élevé aux Pays-Bas qu'au cours de la même période en 2021. Le volume consommé au cours de la période août 2019-juillet 2022 a été de 1 739 tonne. Le volume consommé en 2022 de janvier à juillet était de 207 tonnes, soit 33% de moins que pour la même période en 2021. La haute saison pour la consommation de crevettes aux Pays-Bas se situe en décembre.

Nous avons abordé la question des **crevettes** *Crangon* **spp.** dans les précédents numéros du *Faits saillants du mois*:

**Premières ventes:** Belgique 4/2022, 2/2019, 10/2017, Danemark 10/2017, 7/2016, France 4/2022, 2/2019, 10/2017, Pays-Bas 4/2022, 2/2019, Royaume-Uni 10/2017.

**Consommation:** Pays-Bas 10/2019, 6/2017

**Importations extra-UE:** Exportations intra-UE 11/2016

**Sujet du mois :** La crevette grise dans l'UE 10/2020, La crevette grise aux Pays-Bas 11-12/2013

mondial | 7. Contexte macroéconomique

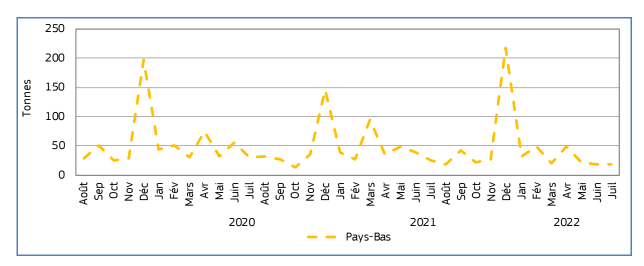
<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> https://www.eumofa.eu/documents/20178/327062/MH10+2019+EN..pdf/

<sup>&</sup>lt;sup>25</sup> https://www.fao.org/fishery/en/aqspecies/3435

Figure 36. PRIX DES CREVETTES CRANGON SPP. ACHETÉES PAR LES MÉNAGES NÉERLANDAIS



Figure 37. ACHATS PAR LES MÉNAGES DE CREVETTES CRANGON SPP. AUX PAYS-BAS



# 3.2.2. Tendances de la consommation des ménages aux Pays-Bas

Tendance à long terme (août 2019 à juillet 2022): Tendance à la hausse du prix et fluctuation des volumes.

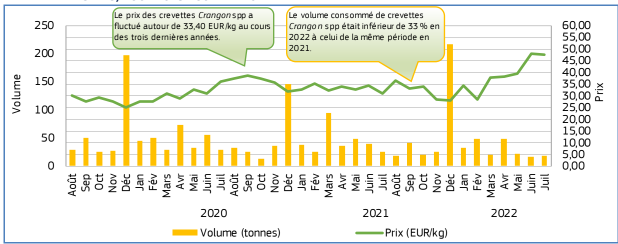
**Prix moyen annuel:** 28,39 EUR/kg (2019), 33,04 EUR/kg (2020), 32,71 EUR/kg (2021). **Consommation annuelle:** 596 tonnes (2019), 570 tonnes (2020), 632 tonnes (2021).

Tendance à court terme (janvier à juillet 2022): Tendance à la hausse du prix et à la baisse du volume.

Prix: 39,11 EUR/kg.

Consommation: 207 tonnes.

Figure 38. PRIX AU DÉTAIL ET VOLUME DES CREVETTES CRANGON SPP. ACHETÉES PAR LES MÉNAGES AUX PAYS-BAS, AOUT 2019 - JUILLET 2022



# 4. Étude de cas : Les baudroies dans l'UE

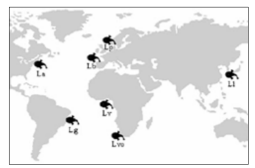
Au cours de la période 2016-2020, les débarquements annuels moyens de baudroies dans l'UE étaient d'environ 39 000 tonnes pour une valeur moyenne de 196 millions d'euros. Des produits frais et congelés de baudroie sont importés dans l'UE. Les produits congelés sont principalement fournis par la Chine, la Namibie, l'Afrique du Sud et le Royaume-Uni, tandis que les produits frais sont principalement importés du Royaume-Uni et de la Norvège. L'Espagne, le Portugal et l'Italie importent la plupart des produits congelés de baudroie, tandis que la France, l'Espagne et le Danemark importent la plupart des produits frais de baudroie. Les stocks de baudroie ont fait l'objet d'une surexploitation par le passé, mais l'introduction de plans de gestion et de TAC, ainsi que la surveillance de la biomasse et la diminution de l'effort de pêche, ont permis de garantir une exploitation durable des stocks de baudroie de l'UE.

# 4.1 Biologie, ressources et exploitation

#### **Biologie**

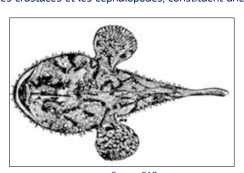
Les baudroies, également connues sous le nom de lottes, sont des poissons du genre Lophius de la famille des Lophiidae, qui compte sept espèces connues : La baudroie américaine (*Lophius americanus*), la baudroie rousse (*Lophius budegassa*), la baudroie pêcheuse (*Lophius gastrophysus*), la baudroie chinoise (*Lophius litulon*), la baudroie commune (*Lophius*)

piscatorius), la baudroie africaine (Lophius vaillanti) et la baudroie diable (Lophius vomerinus). Six de ces espèces sont présentes le long des deux côtes de l'océan Atlantique, mais seulement deux d'entre elles : L. budegassa et L. piscatorius sont largement répandues en Europe et présentent le plus grand intérêt commercial. La répartition de ces espèces de baudroie se chevauche et s'étend du sud-ouest de la mer de Barents au détroit de Gibraltar, en passant par la Méditerranée et la mer Noire, et le long des côtes du Groenland et de l'Islande Errore. Il segnalibro non è definito.27. La septième espèce de baudroie, L. litulon, est présente dans le Pacifique Nord-Ouest.



Source : Fariña A. C., et al.

La baudroie est un poisson bathydémersal<sup>26</sup> présent de la zone sublittorale à des profondeurs d'environ 1 000 mètres<sup>27</sup>. Ils sont camouflés sur le substrat de boue, de sable ou de gravier, attendant que leurs proies nagent suffisamment près pour être capturées par leur grande bouche. Les invertébrés, tels que les crustacés et les céphalopodes, constituent une part importante de leur régime alimentaire en tant que juvéniles, tandis



Source: FAO

que les grands juvéniles et les adultes se nourrissent principalement d'une variété de poissons pélagiques et benthiques. En tant que sédentaires opportunistes, leur régime alimentaire varie selon la saison et l'abondance des espèces proies<sup>28</sup>.

Les baudroies ont une morphologie aplatie dorso-ventralement, avec une bouche large et caverneuse armée de dents longues et pointues. Les dents sont inclinées vers l'intérieur et peuvent être temporairement abaissées pour faciliter le passage des proies, tout en empêchant la fuite<sup>29</sup>. D'autres caractéristiques comprennent une peau fine sans écailles et un rayon de nageoire dorsale modifié (illicium) avec une esca charnue à l'extrémité, utilisée pour attirer les proies.

Le frai a lieu au printemps et se déroule à des profondeurs comprises entre 1 000-1 800 mètres (*L. piscatorius*). Les œufs se constituent en nappes pouvant atteindre 15 m de long et 60-90 cm de large. Les œufs et les larves sont pélagiques,

 $<sup>^{\</sup>rm 26}$  Vivant et se nourrissant sur le fond à moins de 200 m.

<sup>&</sup>lt;sup>27</sup> Ofstad, L. H., et al. (2022), "Horizontal and vertical migration of anglerfish *Lophius piscatorus* in relation to hydrography in Faroese waters", *Front. Mar. Sci.* 9:823066.

<sup>&</sup>lt;sup>28</sup> Nederaas, K., (2020), www.hi.no/resources/klimastatus-pa-bestander/20211213\_Anglerfish\_narrative.pdf

<sup>&</sup>lt;sup>29</sup> Pethon P., (2019), "Aschehoughs store fiskebok", *Aschehough* 1<sup>st</sup> edition, ISBN 9788203392191.

tandis que les juvéniles et les adultes ont un mode de vie benthique. Les femelles sont généralement plus grandes que les mâles pour toutes les espèces de baudroie, avec des longueurs allant de 110 à 170 cm pour les femelles et de 70 à 130 cm pour les mâles. Elles vivent aussi généralement plus longtemps que les mâles, atteignant des âges allant jusqu'à 25 ans, alors que les mâles ne vivent normalement pas plus de 21 ans.

# Ressources, exploitation et gestion dans l'UE

Dans l'Atlantique, la Méditerranée et la mer Noire, les baudroies sont exploitées par les pêcheries commerciales et capturées comme captures accessoires dans les pêcheries ciblant d'autres espèces démersales. Les baudroies sont principalement capturées au chalut de fond (à perche et à panneaux) et au filet maillant, mais la palangre et le trémail sont également utilisés<sup>30</sup>. Les captures de baudroies dans les eaux européennes de l'Atlantique sont réglementées par des plans pluriannuels<sup>31</sup> (PPA). Il existe trois zones de gestion, chacune étant réglementée par un ou plusieurs totaux admissibles de captures<sup>32</sup> (TAC):

- Zone 1: Mer du Nord, Rockall et ouest de l'Écosse, Skagerrak et Kattegat (sous-zones CIEM 4 et 6, division 3a)<sup>33</sup>
- Zone 2: Mer Cantabrique et eaux atlantiques ibériques (divisions CIEM 8.c et 9.a)<sup>34</sup>
- Zone 3: Mers celtiques et golfe de Gascogne (sous-zone CIEM 7, divisions 8.a-b et 8.d)

La gestion des captures et l'évaluation des stocks sont compliquées car les deux espèces européennes (baudroie commune et baudroie rousse) sont soumises à un TAC combiné. Cela empêche un suivi efficace des taux d'exploitation pour chacune des espèces et pourrait entraîner une surpêche de l'une ou l'autre des espèces<sup>35</sup>. Selon l'avis du CIEM, les stocks de baudroie des zones 1 et 2 sont considérés comme sains, avec de bons niveaux de recrutement et des captures inférieures au rendement maximal durable<sup>36</sup> (RMD). La plupart des baudroies capturées par la flotte européenne sont pêchés dans ces zones, plus précisément dans la sous-zone 7 et les divisions 8.a-b, 8.d et 8.e<sup>37</sup>. On dispose de peu de données historiques sur la taille du stock, le recrutement et le taux de capture dans la zone 1, mais il semble que la taille du stock ait diminué depuis 2017 et que le taux de capture ait augmenté depuis 2015 selon le CIEM<sup>38</sup>. Les TAC qui réglementent la zone ne correspondent pas à l'unité de stock et font défaut pour la sous-zone 4 et la division 3.a, ce qui signifie qu'il existe un risque de surexploitation d'une ou des deux espèces.

#### 4.2 Pêche

Les baudroies ne conviennent pas comme espèce d'aquaculture - toute la production provient de la pêche. Historiquement, elles étaient capturées en tant que captures accessoires dans d'autres pêches démersales, mais la surexploitation d'espèces telles que le cabillaud et le flétan a également entraîné une surpêche des baudroies<sup>39</sup>. Ces dernières années, des plans de gestion et des TAC pour les baudroies ont été élaborés, sur la base d'une nouvelle compréhension de la dynamique des populations, afin de prévenir la surexploitation.

# **Captures**

En 2020, la production mondiale de baudroies s'est élevée à 91 000 tonnes, soit le volume de production le plus faible de la décennie, avec une réduction de 17% par rapport à l'année record de 2017 (tableau 21). Les États membres de l'UE ont contribué à 38% de la production mondiale, la France, l'Espagne et l'Irlande étant les principaux producteurs (19%, 7% et 3% respectivement). Les principaux producteurs mondiaux étaient le Royaume-Uni, la Corée du Sud, les États-Unis et l'Afrique du Sud, avec une part dans la production totale de 20%, 15%, 9% et 8% respectivement.

<sup>30</sup> Marine conservation society , (2022), White monkfish/black-bellied monkfish, Good Fish Guide, www.mcsuk.org/goodfishguide/species/white-monkfish/

<sup>31</sup> Outil de gestion de la pêche qui permet d'assurer l'exploitation durable des stocks de poissons.

<sup>32</sup> Outil utilisé pour établir des limites maximales de pêche pendant une certaine période pour chacune des espèces contrôlées par les plans de gestion.

<sup>33</sup> Les évaluations des stocks dans cette zone de gestion sont effectuées par le groupe de travail pour l'écorégion des mers celtiques (WGCSE).

<sup>&</sup>lt;sup>34</sup> CIEM, (2022), Conseil du CIEM 2022, *Publications du Conseil du CIEM*, Collection, www.doi.org/10.17895/ices.pub.c.5796935.v38

<sup>35</sup> CIEM, (2022), Conseil du CIEM 2022, Publications du Conseil du CIEM, Collection, www.doi.org/10.17895/ices.pub.c.5796935.v38

La plus grande récolte annuelle qu'un stock de poissons peut produire à long terme.
 Le Conseil de l'Union européenne, (2022), Journal officiel de l'Union européenne, Règlement du Conseil (UE) 2022/515, www.eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\_.2022.104.01.0001.01.ENG

<sup>&</sup>lt;sup>38</sup> CIEM, (2019), Baudroie (*Lophius budegassa*, *Lophius piscatorus*) dans les sous-zones 4 et 6 et la division 3.a. *Rapport du comité consultatif du CIEM*, Avis du CIEM 2019, anf.27.3a46. www.doi.org/10.17895/ices.advice.4778

<sup>&</sup>lt;sup>39</sup> Fonds de défense de l'environnement. www.seafood.edf.org/monkfish

**Q**ETUDE DE CAS

Au cours de la dernière décennie, la production de baudroie dans les États membres de l'UE est restée stable mais a augmenté dans plusieurs pays hors de l'UE (France, États-Unis et Corée du Sud). Les États m'mbres de l'UE ont contribué à 41% de la production totale de baudroie au cours de la dernière décennie. Pendant cette pFranceRoyaume-Uni, la France et la Corée du Sud ont été les principaux producteurs mondiaux (17%, 22% et 14% respectivement).

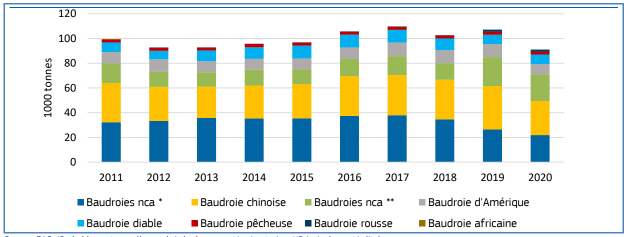
Table 21. TOTAL DES CAPTURES DE BAUDROIES DANS LE MONDE (volume en tonnes)

Pays	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Royaume-Uni	15.124	13.336	13.563	15.841	18.163	20.485	20.332	18.610	17.652	17.910
France	19.774	20.610	23.399	22.855	23.138	24.374	24.033	21.651	19.060	17.405
Corée du Sud	15.808	12.090	11.686	12.903	11.888	13.838	15.335	13.448	18.458	13.448
États-Unis	8.689	9.758	8.597	8.456	8.623	9.034	10.881	10.414	10.458	8.108
Afrique du Sud	7.792	6.766	6.721	6.084	6.668	7.543	8.142	7.319	6.454	6.972
Espagne	6.617	6.680	7.274	7.749	7.583	7.782	7.856	7.301	7.419	6.650
Norvège	5.693	4.375	3.676	2.319	1.446	2.118	2.480	3.369	4.251	3.398
Irlande	3.794	3.854	3.745	3.935	3.818	4.414	4.216	4.184	4.856	2.941
Brésil	2.412	2.625	2.265	2.735	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460	2.460
Danemark	1.378	1.429	1.344	1.444	1.667	2.479	3.093	2.799	2.894	1.997
Autres	12.327	11.213	10.593	11.463	11.485	11.256	11.009	11.132	13.203	9.709
Total	99.408	92.736	92.863	95.784	96.939	105.783	109.837	102.687	107.165	90.998

Source : FAO.

Au cours de la dernière décennie, la France, le Royaume-Uni et l'Espagne ont été les principaux producteurs de baudroie commune et de baudroie rousse dans l'Atlantique Nord-Est, et ont fourni respectivement 22%, 17% et 7% de la production mondiale (Tableau 21). Les pêcheries de la Méditerranée et de la mer Noire ont fourni 3% de la production mondiale, l'Italie, l'Espagne et la Grèce étant les principaux producteurs. Les pêcheries sud-coréennes étaient les principaux producteurs de baudroie chinoise dans le Pacifique Nord-Ouest, qui représentaient 14% de la production mondiale au cours de la dernière décennie. La baudroie américaine est principalement capturée par les pêcheries des États-Unis dans l'Atlantique nord-ouest, tandis que l'Afrique du Sud est le principal producteur de baudroie dans l'Atlantique sud-est. Au cours de la dernière décennie, ces pêcheries ont contribué à hauteur de 9% et 7% de la production mondiale, respectivement.

Figure 39. TOTAL DES CAPTURES DE BAUDROIES DANS LE MONDE (volume en 1.000 tonnes)



Source : FAO. \*Probablement un mélange de L. budegassa et L. piscatorius. \*\*Principalement L. litulon.

#### Débarquements dans l'UE

mondial | 7. Contexte macroéconomique

**Q**ETUDE DE CAS

Les débarquements de baudroies dans l'UE se sont élevés à 37 000 tonnes pour une valeur de 185 millions d'euros en 2020, soit une baisse de 8% en volume et de 14% en valeur depuis 2019. Les volumes de débarquement des États membres de l'UE ont augmenté progressivement au cours de la dernière décennie, trois pays, la France, l'Irlande et l'Espagne, représentant environ 85% du volume de débarquement et 80% de la valeur. En France et en Espagne, presque toutes les baudroies sont débarquées entières/éviscérées et vivantes/fraîches. Environ 7% des baudroies débarquées en Espagne sont congelées. En Irlande, les baudroies sont également, dans une large mesure (>60%), débarqués entières/éviscérées et vivantes/fraîches, tandis que plus de 35% sont débarquées comme "non spécifiés".

Table 22. DÉBARQUEMENTS DE BAUDROIES DANS L'UE (volume en tonnes, valeur en 1.000 EUR)

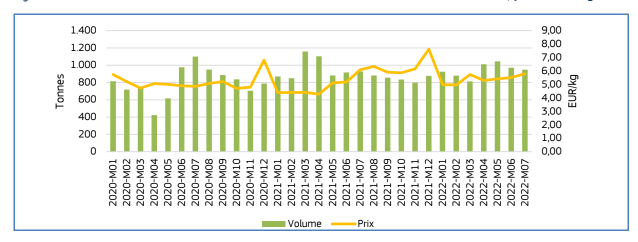
	20	16	20	17	20	18	20	19	20	20
	Volume	Valeur								
Irlande	11.541	38.645	10.416	25.554	11.474	41.517	12.142	50.184	12.109	47.463
Espagne	7.886	44.675	7.178	41.334	11.515	72.742	11.243	69.801	10.581	58.672
France	14.241	73.414	13.463	68.133	12.314	67.424	10.633	59.507	9.816	51.109
Danemark	2.137	10.848	2.687	13.425	2.695	14.247	2.628	13.599	1.847	8.873
Italie	1.270	10.673	1.677	11.811	1.591	11.486	1.471	9.772	919	6.444
Grèce	433	2.102	489	2.115	657	2.453	844	3.500	731	2.713
Portugal	522	2.794	546	3.208	342	2.264	309	2.071	606	3.675
Belgique	425	4.398	510	5.287	335	3.800	346	3.580	408	3.650
Pays-Bas	136	620	169	739	170	738	368	1.408	289	1.016
Croatie	72	453	68	448	76	463	93	578	110	672
Autres	32	240	120	564	47	294	61	376	47	265
Total	38.695	188.862	37.323	172.616	41.215	217.428	40.138	214.377	37.463	184.552

Source : Eurostat

#### 4.3 Premières ventes dans l'UE

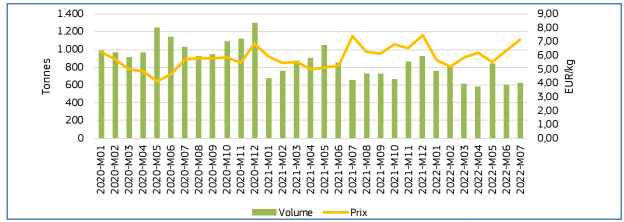
En 2021, les premières ventes mensuelles de baudroie dans les États membres déclarants se sont élevées à 24 000 tonnes pour une valeur de 137 millions d'euros et un prix moyen de 5,75 EUR/kg. La plupart des premières ventes ont eu lieu en France (46%) et en Espagne (40%), suivies par le Danemark (7%). Les baudroies sont généralement vendues fraîches dans tous les États membres déclarants (98% en 2021), tandis que l'Espagne vend quelques morceaux congelés et des baudroies entières/éviscérées congelées (5% en 2021).

Figure 40. PREMIÈRES VENTES MENSUELLES DE BAUDROIES EN FRANCE (volume en tonnes, prix en EUR/kg)



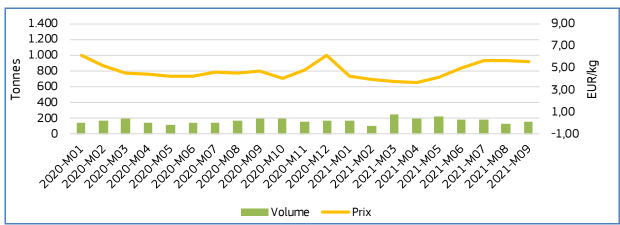
Source : EUMOFA. De plus amples détails sur les sources nationales fournissant des données sur les premières ventes à EUMOFA peuvent être consultés sur le lien suivant: www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab.

Figure 41. PREMIÈRES VENTES MENSUELLES DE BAUDROIES EN ESPAGNE (volume en tonnes, prix en EUR/kg)



Source : EUMOFA. De plus amples détails sur les sources nationales fournissant des données sur les premières ventes à l'EUMOFA peuvent être consultés sur le lien suivant : https://www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab.

Figure 42. PREMIÈRES VENTES MENSUELLES DE BAUDROIES AU DANEMARK (volume en tonnes, prix en EUR/kg)



Source : EUMOFA. De plus amples détails sur les sources nationales fournissant des données sur les premières ventes à l'EUMOFA peuvent être consultés sur le lien suivant : https://www.eumofa.eu/sources-of-data#firstSaleTab.

Depuis 2017, le prix moyen en première vente de la baudroie est resté stable, allant de 5,33 EUR/kg en 2020 à 5,88 EUR/kg en 2018. Les prix présentent une saisonnalité, avec des pics de prix en décembre (de 6,81 à 8,19 EUR/kg), lorsque les volumes de produits sont généralement les plus faibles. Les prix descendent rarement en dessous de 5,00 EUR/kg, bien que des prix de 4,48 EUR/kg aient été enregistrés au printemps/été, lorsque les pêcheries de baudroie sont les plus actives. Toutefois, les pêcheries de l'UE fournissent un approvisionnement stable en baudroies tout au long de l'année. Au cours de la période 2017-2021, les volumes de premières ventes sont rarement descendus en dessous de 2 000 tonnes par mois. Les volumes ont diminué régulièrement depuis 2017 et les volumes de premières ventes après 2021 sont restés inférieurs à 2 000 tonnes par mois, sauf pendant les mois de pic saisonnier (mars-juin 2021, mai 2022).

#### 4.4 Commerce de l'UE

Les baudroies sont considérées comme une marchandise précieuse. Toutefois, les volumes de production sont trop faibles pour avoir un impact important sur l'économie mondiale. Bien que les baudroies puissent être identifiées dans les statistiques commerciales de l'UE, de nombreux pays tiers commercialisent l'espèce sous la description générique "autres



espèces démersales". Ainsi, le commerce des baudroies ne peut être identifié avec précision pour certains pays tiers, comme l'Afrique du Sud, la Chine et les États-Unis. Historiquement, l'UE a connu un déficit commercial pour les produits de la baudroie et, en 2021, ce déficit s'élevait à 127,5 millions d'euros (figure 45). En 2021, environ 17 000 tonnes de baudroies ont été exportées au sein de l'UE pour une valeur de 122 millions d'euros. Sur la valeur totale, 74% provenaient de produits de baudroie entiers frais, 21% de produits de baudroie entiers et de filets congelés, et 5% d'autres découpes. La France, le Danemark et l'Espagne étaient les principaux fournisseurs de baudroie dans les autres pays de l'UE, tandis que l'Espagne, l'Italie et l'Allemagne étaient les principales destinations.

#### **Exportations extra-UE**

En 2021, les États membres de l'UE ont exporté environ 450 tonnes de baudroie pour une valeur d'environ 3,5 millions d'euros. (Tableau 23).

Table 23. EXPORTATIONS EXTRA-UE DE BAUDROIES PAR EM (volume en tonnes, valeur en 1.000 EUR)

	20	18	20	19	20	20	20	21	YTD 2	2022*
	Volume	Valeur								
Irlande	799	3.161	789	3.777	574	2.548	108	634	125	594
Espagne	132	1.095	222	1.746	221	1.742	129	964	74	302
Danemark	29	241	116	1.059	126	656	99	612	56	373
Pays-Bas	89	950	64	691	31	383	51	697	28	375
Allemagne	20	131	18	123	26	136	24	174	35	26
Autres	68	678	87	728	65	639	46	479	26	263
Total	1.136	6.254	1.297	8.125	1.043	6.104	456	3.560	344	1.933

Source : Eurostat-Comext. \*Jusqu'à juin inclus.

En 2021, par rapport à l'année précédente, le volume et la valeur des exportations ont diminué de 56% et 42%, respectivement. Depuis 2018, l'Irlande est le plus grand exportateur de baudroies (principalement vers le Royaume-Uni), représentant 56% du volume des exportations et 41% de la valeur totale des exportations de l'UE. Après le Brexit, un déclin marqué des exportations de l'Irlande vers le Royaume-Uni a été évident en 2021 (en baisse de 81% par rapport à 2020) et jusqu'à présent en 2022 est inférieur aux volumes moyens observés à la même période les années précédentes<sup>40</sup>. Depuis 2018, l'Espagne et le Danemark ont représenté 18% et 10% du volume total des exportations et 23% et 11% de la valeur totale des exportations. Plus de 90% des exportations de baudroie étaient de présentation entière/éviscérée et la plupart (75%) des poissons ont été exportés vivants/frais. Depuis 2018, le Royaume-Uni a reçu 71% de toutes les exportations de baudroie en provenance des États membres de l'UE, dont la plupart ont été déclarées comme des exportations vivantes/fraîches en provenance d'Irlande (73%).

#### Importations extra-UE

En 2021, les États membres de l'UE ont importé 23 000 tonnes de baudroies pour une valeur de 131 millions d'euros (tableau 24), ce qui correspond à une augmentation de 13% en volume et de 14% en valeur depuis 2020. L'Espagne était le principal importateur de baudroies dans l'UE, représentant 28% du volume total des importations et 31% de la valeur des importations depuis 2018. Environ 50% de leurs importations provenaient du Royaume-Uni sous forme de baudroie entière/éviscérée, dont 60% de produits frais et environ 40% de produits congelés. Les autres principaux fournisseurs de l'Espagne étaient la Namibie, la Chine, le Maroc et l'Afrique du Sud, pour lesquels la plupart des importations étaient des baudroies congelées, à l'exception des importations en provenance du Maroc, qui étaient des produits frais.

La France, le Portugal et l'Italie ont été les autres grands importateurs de baudroie dans l'UE, représentant respectivement 16%, 14% et 14% du volume des importations et 22%, 17% et 9% de la valeur des importations. Plus de 80% des importations en France provenaient du Royaume-Uni, principalement sous forme de baudroie entière/éviscérée fraîche. La France a également importé des filets congelés de baudroie des États-Unis, d'Afrique du Sud et de Chine, qui représentaient environ 6% de ses importations. Presque toutes les importations de baudroie au Portugal étaient congelées (entier/éviscéré)

-

<sup>&</sup>lt;sup>40</sup> Jusqu'à juin 2022 inclus.

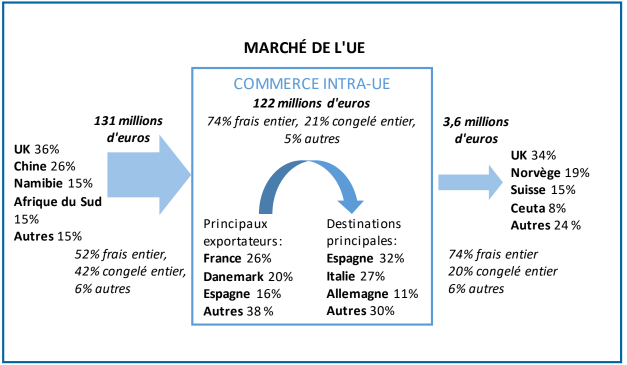
© ETUDE DE CAS

et provenaient de Chine, d'Afrique du Sud et de Namibie. L'Italie a importé principalement des baudroies congelés (>70%) d'Afrique du Sud, de Namibie et de Chine, mais a également importé des baudroies fraîches du Royaume-Uni (environ 25% des importations).

Table 24. IMPORTATIONS EXTRA-UE DE BAUDROIES PAR EM (volume en tonnes, valeur en 1.000 EUR)

	20	18	20	19	20	20	20	21	20	22
	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur	Volume	Valeur
Espagne	6.037	39.928	6.206	41.193	7.321	45.633	5.555	35.175	2.818	18.000
France	3.056	23.051	2.450	19.297	2.668	18.008	5.084	43.924	2.527	23.472
Portugal	3.036	10.918	3.836	15.173	2.518	9.342	3.010	9.172	1.887	6.122
Italie	3.464	27.435	3.648	28.253	2.646	19.206	2.213	13.273	1.704	10.368
Belgique	2.005	5.094	1.960	6.189	1.511	4.424	1.682	4.047	1.103	3.536
Autres	3.908	22.272	3.881	23.578	3.386	18.133	5.126	24.970	2.348	11.926
Total	21.506	128.697	21.981	133.683	20.050	114.747	22.669	130.562	12.386	73.423
Source : Eurosti	at-Comext.									

Figure 43. LE MARCHÉ DU COMMERCE EXTÉRIEUR DES BAUDROIES EN 2021, EN VALEUR



Source : Eurostat-Comext.

#### 4.5 Commercialisation et consommation

La chair de la baudroie est très appréciée pour sa fermeté, sa texture charnue et parce qu'elle est sans arêtes, contrairement à la chair de nombreux autres poissons<sup>41</sup>. Les filets sont découpés dans la queue (corps entier, sans la tête) et les joues, et leur saveur est comparable à celle de la langoustine. Les filets de joues de baudroie sont découpés sous les yeux et sont considérés comme un mets délicat dont la texture ressemble à celle des coquilles Saint-Jacques. Il s'agit d'une espèce

<sup>&</sup>lt;sup>41</sup> Poisson frais tous les jours www.freshfishdaily.co.uk/everything-you-need-to-know-about-monkfish

précieuse qui est principalement vendue fraîche ou congelée, la chair étant peu transformée. Les joues de baudroie sont préparés de multiples façons : poêlés, cuits au barbecue, pochés, cuits à la vapeur, à l'étouffée ou rôtis.

Le foie de baudroie est considéré comme un mets d'hiver au Japon, servi dans un plat traditionnel appelé Ankimo<sup>42</sup>. Dans ce plat, le foie de baudroie est nettoyé et trempé dans du lait, puis rincé et saumuré dans une marinade infusée de saké et de mirin. Avant d'être servi, le foie est roulé en cylindre et cuit à la vapeur, puis servi en tranches avec du daikon râpé, des oignons verts émincés et de la sauce ponzu. Ces dernières années, il est également devenu un plat de sushi populaire au Japon et aux États-Unis. En France, il est généralement vendu en conserve.

Dans les États membres de l'UE, les baudroies sont principalement consommées en Espagne et en France. La consommation de baudroies en Espagne a connu une tendance négative depuis 2013<sup>43</sup>. En 2019, les ménages espagnols ont consommé 0,3 kg de baudroie par personne, soit la plus faible consommation par habitant enregistrée sur la période 2013-2019. FranceAgriMer a indiqué qu'en 2019, la consommation de baudroie par personne dans les ménages français était de 0,4 kg<sup>44</sup>.

www.franceagrimer.fr/fam/content/download/65441/document/CC%20p%C3%AAche%20aqua%20ANG%20web.pdf?version=1

<sup>42</sup> Atlas du goût. https://www.tasteatlas.com/ankimo

<sup>43</sup> Statista www.statista.com/statistics/775837/consumption-per-capita-from-snuff-in-spain

<sup>44</sup> FranceAgriMer

# Etude de cas : Résumé de l'analyse de la structure des prix des huîtres

Cette étude de cas résume une analyse détaillée menée par EUMOFA sur le marché européen des huîtres et la transmission des prix des huîtres fraîches, avec un focus particulier sur la France, l'Irlande et les Pays-Bas. La France est le plus grand marché d'huîtres de l'UE. Elle est à la fois le principal producteur et le principal consommateur. La production française est essentiellement absorbée par le marché intérieur, qui est également complétée par des importations, principalement en provenance d'Irlande, des Pays-Bas et du Royaume-Uni. Le marché irlandais est petit, même si le pays est le deuxième producteur de l'UE. Les Pays-Bas constituent également un petit marché pour les huîtres. La production des deux pays est donc orientée vers l'exportation.

### 5.1. Huîtres: approvisionnement mondial

La production mondiale d'huîtres provient principalement de l'aquaculture (98% en 2020). En 2020, la production totale s'élevait à environ 6,4 millions de tonnes, soit 39% de plus qu'en 2011. La Chine est le plus grand producteur mondial, fournissant 85% des volumes totaux de la production d'huîtres. L'UE-27 était le cinquième producteur mondial (2% des volumes totaux). En 2020, les principales espèces d'huîtres produites dans le monde étaient les huîtres creuses nca (86% de la production), suivies de l'huître creuse du Pacifique (10%) et de l'huître creuse américaine (3%).

Table 25. PRODUCTION MONDIALE TOTALE D'HUÎTRES (volume en 1.000 tonnes)

Pays	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Chine	3.580	3.784	4.038	4.159	4.381	4.660	4.879	5.140	5.226	5.425
Corée du Sud	306	303	253	303	287	283	330	340	357	326
États-Unis	176	195	198	189	191	192	193	205	226	183
Japon	166	161	164	184	164	159	174	177	162	159
UE-27	97	93	92	91	81	93	101	110	105	98
Autres	246	178	190	205	207	219	257	204	179	185
Total	4.571	4.715	4.935	5.131	5.311	5.607	5.935	6.176	6.255	6.376

SOURCE: FAO.

## 5.2. Le marché européen des huîtres

#### Production de l'UE

En 2020, la production d'huîtres de l'UE s'est élevée à près de 97 900 tonnes. Entre 2011 et 2020, la production de l'UE a été relativement stable (+1%) mais a diminué de 7% entre 2019 et 2020.

La France est le principal producteur de l'UE, représentant 82,5% de la production de l'UE en 2020. La même année, l'Irlande était le deuxième plus grand producteur, fournissant près de 10% de la production de l'UE. Les autres principaux producteurs étaient le Portugal et les Pays-Bas, fournissant respectivement 3,7% et 2,4% de la production de l'UE. La production française est restée stable sur la période étudiée (2011-2020), à l'exception d'une forte baisse en 2015 due à d'importantes mortalités, tandis que de 2011 à 2020, les productions irlandaise et néerlandaise ont diminué respectivement de 16% et 11%. Sur la même période, la production portugaise a augmenté de manière significative, passant de moins de 1 000 tonnes à plus de 3 600 tonnes.

Dans l'UE, les huîtres proviennent de la production aquacole. Les activités de pêche ne produisent que des volumes anecdotiques, estimés à environ 350 tonnes, principalement au Danemark qui a produit 53% de la production ostréicole de pêche de l'UE en 2020.

Table 26. PRODUCTION EUROPÉENNE DE HUÎTRES PAR PRINCIPAUX PAYS PRODUCTEURS (volume en tonnes)

EM DE	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
FR	79.338	80.609	77.699	75.262	64.986	77.681	84.976	92.122	85.964	80.796
IE	11.280	7.560	8.851	9.777	9.700	8.192	10.409	10.369	10.716	9.475
PT	943	819	869	1.107	1.060	1.000	1.246	3.474	4.047	3.632
NL	2 680	2.540	2.959	3.264	3.151	3.688	2.617	2.714	2.557	2.374
ES	1.868	1.361	1.060	1.072	1.154	1.448	1.300	1.156	1.404	1.097
IT	42	47	53	147	145	145	145	80	100	226
DK	804	296	142	83	137	145	150	307	296	181
Autres	137	183	413	612	719	528	335	252	219	106
UE-27	97.092	93.416	92.045	91.324	81.052	92.827	101.178	110.474	105.303	97.887

Source: FAO.

## Import-export

En 2021, les **importations extra-UE** se sont élevées à 2 270 tonnes (poids du produit) pour une valeur de 7,7 millions d'euros. La part principale des importations extra-UE est constituée d'huîtres vivantes et fraîches (85% des importations extra-UE en valeur et 95% en volume). Une part importante des importations de l'UE provient du Royaume-Uni (84% de la valeur des importations extra-UE). La France est le principal importateur. En 2021, la France a importé à elle seule 85% des importations extra-UE en valeur. Entre 2012 et 2021, les importations de l'UE en provenance de pays tiers ont augmenté tant en volume qu'en valeur. Les volumes ont augmenté de 80% tandis que leur valeur totale a augmenté de 36% en termes nominaux (20% en termes réels<sup>45</sup>).

En 2021, les **exportations extra-UE** d'huîtres se sont élevées à 7 455 tonnes pour une valeur de 62,1 millions d'euros. Il s'agissait presque exclusivement d'huîtres vivantes et fraîches (96% des exportations extra-UE en valeur et 94% en volume). La France a été le principal exportateur, réalisant 75% des exportations de l'UE vers les pays tiers en valeur. L'Irlande, les Pays-Bas et le Danemark étaient les autres principaux exportateurs de l'UE. Les principales destinations étaient la Chine (33% des exportations de l'UE en valeur en 2021), Hong Kong (22%) et la Suisse (13%). Entre 2012 et 2021, les exportations totales d'huîtres de l'UE ont augmenté de 193% en volume et de 212% en valeur en termes nominaux (176% en termes réels)

En termes de **commerce intra-UE**, la France est le principal exportateur d'huîtres de l'UE, avec une valeur de plus de 66,5 millions d'euros pour 10,035 tonnes en 2021. La France est suivie par l'Espagne, l'Irlande et les Pays-Bas, avec des exportations d'huîtres dépassant 17 millions d'euros pour chacun d'entre eux en 2021. La France et l'Italie sont les principales destinations des exportations intra-UE. L'Espagne est le plus grand exportateur d'huîtres fumées (7.428 tonnes pour 31,5 millions d'euros), tandis que les autres EM de l'UE exportent presque exclusivement des huîtres vivantes.

-

<sup>45</sup> Les valeurs en termes réels sont calculées en utilisant le déflateur du PIB (base=2015).

## Offre et consommation apparente de l'UE

En 2020, **l'approvisionnement total d'huîtres de l'UE** (production + importations) s'élevait à 97 063 tonnes d'équivalent poids vif (ÉPV)<sup>46</sup>, 98% de l'offre totale provenant de la production interne de l'UE (95 318 tonnes, ÉPV). Les importations ont représenté 1.745 tonnes (équivalent poids vif), soit seulement 2% de l'approvisionnement de l'UE. Quant aux exportations, elles ont été estimées à 5.575 tonnes (ÉPV), soit 6% de l'approvisionnement de l'UE. La **consommation apparente** au niveau de l'UE-27 (production + importations - exportations) a donc été estimée à 91 488 tonnes ÉPV.

La France était le premier EM en termes de consommation apparente en 2020 (près de 76 000 tonnes, ÉPV). La consommation française par habitant est de 1,13 kg par an<sup>47</sup>. Les autres États membres ayant une consommation apparente importante en 2020 sont l'Italie, l'Irlande, le Portugal, la Belgique, les Pays-Bas et l'Espagne (avec une consommation apparente supérieure à 1 000 tonnes EPV pour chaque État membre).

## 5.3. Le marché français

## Production, commerce et approvisionnement

La France est le premier producteur d'huîtres de l'UE. En 2020, elle a fourni 83% de la production d'huîtres de l'UE, presque exclusivement issue de l'aquaculture. Selon les statistiques nationales<sup>48</sup>, la production française d'huîtres s'est élevée à 80 783 tonnes pour une valeur de vente (au stade sortie exploitation) de 357 millions d'euros, avec un prix moyen sortie exploitation de 4,40 euros en 2020. La principale région productrice est la Charente-Maritime avec 35 646 tonnes en 2020, suivie de la Bretagne (10 514 tonnes dans la partie nord et 9 158 tonnes dans la partie sud) et de la Normandie-Mer du Nord avec 9 736 tonnes.

En 2021, les **importations totales** d'huîtres en France ont atteint 9 540 tonnes (poids du produit) et 42,4 millions d'euros. Les huîtres ont été principalement importées vivantes et fraîches (99% de la valeur des importations). L'Irlande était le principal fournisseur du marché français (l'Irlande a fourni 78% de la valeur des importations françaises en 2021), suivie par le Royaume-Uni (15%) et le Portugal (5%).

La même année, les **exportations** d'huîtres de la France ont atteint 15 377 tonnes et 112,8 millions d'euros en 2021. Il s'agissait presque exclusivement d'huîtres vivantes, fraîches ou réfrigérées (99% des exportations françaises d'huîtres, soit 111,8 millions d'euros). En 2021, les principales destinations sont l'Italie (25% de la valeur des exportations d'huîtres françaises), la Chine (15%), les Pays-Bas (9%) et Hong-Kong (8%).

En 2020, **l'approvisionnement total** d'huîtres en France s'élevait à 87 337 tonnes équivalent poids vif (ÉPV), dont 93% étaient produites en France (aquaculture + pêche) et 7% provenaient des importations. Au cours de la même année, 13% de cette offre a été exportée et 87% a approvisionné le marché national (75 997 tonnes ÉPV).

<sup>&</sup>lt;sup>46</sup> Les données de production fournies dans cette section proviennent de FAO Fish Stat, sauf pour l'Irlande pour laquelle la production d'EUROSTAT a été utilisée. Pour l'Irlande, FAO Fish Stat fournit l'ensemble de la production, y compris une part de la production qui est échangée entre les producteurs sous la forme d'huîtres de demi-élevage destinées à être remises en culture, tandis qu'EUROSTAT fournit la production destinée à la consommation humaine.

<sup>&</sup>lt;sup>47</sup> La consommation apparente par habitant est estimée sur la base de la population totale (2020) fournie par EUROSTAT.

<sup>&</sup>lt;sup>48</sup> Source : Enquête Aquaculture, Agreste

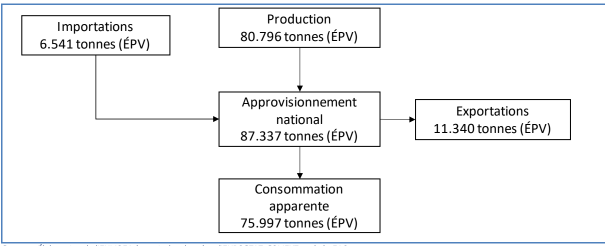


Figure 44. BILAN D'APPROVISIONNEMENT DES HUITRES EN FRANCE (2020, tonnes, ÉPV)

Source : Élaboration de l'EUMOFA à partir des données d'EUROSTAT-COMEXT et de la FAO.

## Marché, consommation et prix

La production française est majoritairement absorbée par le marché intérieur qui est également complété par des importations, principalement en provenance d'Irlande, des Pays-Bas et du Royaume-Uni. En 2020, la consommation domestique d'huîtres était de 22 925 tonnes pour une valeur totale de 161 millions d'euros<sup>49</sup>. Le marché français se caractérise par une forte segmentation avec différents schémas utilisés : indications géographiques, labels de qualité (Label Rouge) et certification biologique.

La consommation d'huîtres est très saisonnière. Elle est inférieure à 2.500 tonnes par mois de janvier à novembre et d'environ 8.000 à 10.000 tonnes en décembre. Les huîtres sont traditionnellement consommées à Noël et à la Saint-Sylvestre. La grande distribution et les marchés de plein air sont les principaux canaux de consommation des ménages, représentant environ 80% du volume des ventes en 2019 et 2020.

Les prix fournis dans le tableau 27 concernent les deux espèces élevées en France. L'huître creuse du Pacifique est la principale espèce produite et consommée en France (plus de 98% de la production ostréicole). Entre 2011 et 2020, les prix départ exploitation ont diminué de 9% pour l'huître creuse du Pacifique et de 34% pour l'huître plate européenne (ce qui correspond à une baisse de 20% et 41% en termes réels). En 2020, l'huître creuse du Pacifique était vendue à 4,41 EUR/kg, tandis que l'huître plate européenne était vendue à 5,27 EUR/kg, mais dans des volumes plus faibles. Au niveau régional, le prix départ exploitation varie de 3,70 EUR/kg (Normandie-Mer du Nord) à 4,90 EUR/kg (Arcachon-Aquitaine).

Table 27. PRIX NOMINAUX DEPART-EXPLOITATION DES HUÎTRES EN FRANCE (2011-2020, EUR/kg)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Huître creuse du Pacifique	4,86	4,90	4,97	4,55	5,15	5,06	4,93	4,06	4,61	4,41
Huître plate européenne	7,94	7,74	6,73	6,34	7,60	8,88	7,73	7,99	6,04	5,27

Source : basé sur Eurostat.

Les principaux moteurs du prix des huîtres sont la taille (prix plus élevés pour les huîtres de grande taille) et la qualité (segmentée en indications géographiques, méthodes de production et labels de qualité). Au stade du détail, le prix d'achat moyen était de 7,00 EUR/kg, confirmant la tendance à la baisse observée depuis le pic atteint en 2014 (8,00 EUR/kg). Cependant, la fourchette des prix de détail est élevée en raison du haut niveau de segmentation de la chaîne de valeur de l'huître en France (taille, qualité).

Source: France/igniver our ta base de Nantai Wortapanet.

<sup>&</sup>lt;sup>49</sup> Source : FranceAgriMer sur la base de Kantar Worldpanel.

Table 28. PRIX NOMINAUX DE DÉTAIL DES HUÎTRES EN FRANCE (2011-2020, EUR/kg)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Prix moyen (EUR/kg)	7,20	7,80	7,60	8,00	7,40	7,30	7,30	7,30	7,10	7,00

SOURCE : basé sur Eurostat.

#### 5.4. Le marché irlandais

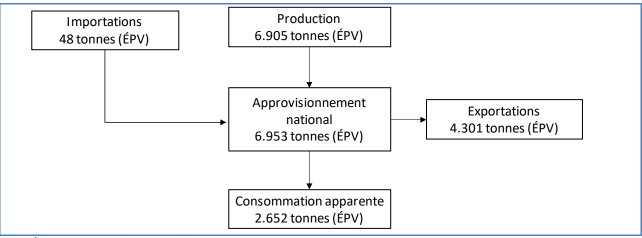
### Production, commerce et approvisionnement

La production d'huîtres en Irlande s'élevait à 9.475 tonnes en 2020 (97% d'huîtres du Pacifique). La production est répandue le long de la côte, avec une production concentrée dans les régions du sud-est et du nord-ouest. L'une des principales caractéristiques de la chaîne d'approvisionnement en huîtres en Irlande est qu'elle est **orientée vers l'exportation**. Les huîtres irlandaises sont exportées presque exclusivement vivantes ou fraîches (99% de la valeur des exportations en 2021). Le marché des huîtres irlandaises est principalement l'UE, surtout la France avec 76% des volumes d'exportation irlandais en 2021 (4712 tonnes pour une valeur de 24,4 millions d'euros).

Les **importations d'huîtres** en Irlande sont marginales. En 2021, moins de 50 tonnes ont été importées en Irlande pour une valeur d'environ 470 000 euros. Les importations depuis 2020 ont été particulièrement faibles en raison de la pandémie de COVID-19. En 2021, les principaux fournisseurs étaient la République de Corée (56% de la valeur des importations) et le Royaume-Uni (31%).

En 2020, **l'approvisionnement en huîtres du marché irlandais** a atteint 6 953 tonnes (ÉPV), provenant principalement de la production nationale. Le marché de l'huître irlandaise est orienté vers l'exportation (62% de l'offre nationale). La consommation nationale est relativement faible et estimée à 2 652 tonnes en 2020, soit 38% de l'offre irlandaise. En 2020, la consommation apparente d'huîtres en Irlande a été supérieure aux niveaux habituels (elle est estimée à 1 704 tonnes, soit 21% de l'approvisionnement irlandais en 2019), en raison de la pandémie de COVID-19 et de la baisse des exportations qui en a résulté (en raison de la fermeture des frontières et des mesures sanitaires sur les principaux marchés d'exportation).

Figure 45. BILAN D'APPROVISIONNEMENT EN HUITRES EN IRLANDE (2020, tonnes, ÉPV)



Source : Élaboration d'EUMOFA à partir des données d'EUROSTAT-COMEXT et de la FAO.

#### Prix du marché

Pendant de nombreuses années, la France a été le seul marché d'exportation des huîtres irlandaises, qui étaient vendues en vrac sur le marché de gros français. Cependant, d'après les données commerciales et les entretiens avec les opérateurs, il y a quelques années, les producteurs irlandais ont commencé à diversifier leurs marchés en augmentant les volumes exportés vers la Chine continentale et Hong Kong. Le secteur ostréicole irlandais a commencé à investir dans l'emballage et

**Q**ETUDE DE CAS

l'image de marque, en mettant l'accent sur la qualité supérieure des huîtres irlandaises afin de produire un produit de luxe recherché par le marché asiatique. Un autre facteur important sur le marché de l'huître irlandaise est la taille des huîtres. Avant d'être mises sur le marché, les huîtres sont calibrées en fonction des exigences des clients. En Irlande, le calibrage se fait par taille croissante. Le plus petit calibre correspond aux huîtres de demi-élevage vendues à d'autres producteurs. Le marché français préfère encore la classe de taille intermédiaire, tandis que les plus grandes tailles (à quelques exceptions près) vont généralement en Asie.

Le prix moyen départ exploitation a été estimé à 4,11 EUR/kg en 2020 sur la base des données d'Eurostat (-6% par rapport à 2019). Entre 2016 et 2019, le prix moyen départ exploitation est resté relativement stable, à environ 4,36 EUR/kg.

Table 29. PRIX NOMINAUX DÉPART EXPLOITATION DES HUÎTRES EN IRLANDE (2016-2020)

	2016	2017	2018	2019	2020
Prix (EUR/kg)	4,34	4,34	4,39	4,36	4,11

SOURCE : basé sur Eurostat.

Les principaux facteurs qui influencent le prix des huîtres sont la ploïdie (les triploïdes sont vendues à un prix plus élevé que les diploïdes), la taille (les prix sont plus élevés pour les huîtres de grande taille) et la zone de production (qui entraîne des rendements en chair différents).

Au cours des cinq dernières années, les prix moyens à l'exportation des huîtres vivantes ont augmenté de 22%, passant de 4,76 EUR/kg en 2016 à 5,81 EUR/kg en 2020 (en termes nominaux). Même si 2020 a été une année particulière (avec le fort impact de la pandémie de COVID-19 sur le secteur conchylicole irlandais), la tendance à la hausse a été confirmée par les producteurs lors des entretiens et expliquée par le fait de cibler de plus en plus les marchés de valeur, notamment la Chine.

Table 30. PRIX À L'EXPORTATION (prix nominal en EUR/kg) ET VOLUME (en tonnes) DES HUÎTRES VIVANTES EN IRLANDE (2017-2021)

	2017	2018	2019	2020	2021
Prix à l'exportation	4,98	5,40	5,49	5,81	5,68
Volume d'exportation	7.661	7.664	6.492	4.266	6.150

SOURCE : basé sur Eurostat.

#### 5.5. Le marché néerlandais

## Production, commerce et approvisionnement

En 2020, la production d'huîtres aux Pays-Bas a été estimée à 2 374 tonnes avec presque 100% de la production provenant de l'aquaculture (dont 80% d'huîtres du Pacifique). Entre 2011 et 2020, la production néerlandaise d'huîtres a diminué de 11% (12% pour l'aquaculture).

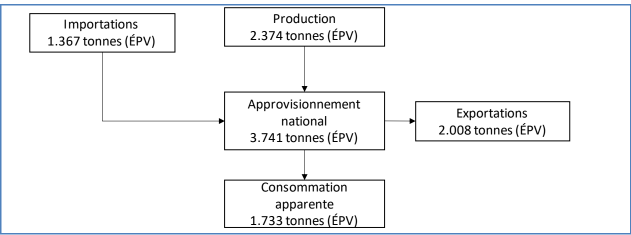
En 2021, les **importations néerlandaises d'huîtres** ont atteint 1 567 tonnes pour un montant de près de 14,1 millions d'euros. Il s'agissait principalement d'huîtres vivantes, fraîches ou réfrigérées (98% de la valeur des importations). Les principaux fournisseurs du marché néerlandais étaient la France (72% de la valeur des importations néerlandaises, soit 10,1 millions d'euros) et l'Irlande (20%, 2,8 millions d'euros).

La même année, les **exportations néerlandaises d'huîtres** ont atteint 2 984 tonnes pour une valeur de plus de 21 millions d'euros, qui comprenaient principalement des huîtres vivantes, fraîches ou réfrigérées (94% de la valeur exportée). Les principales destinations en 2021 étaient la Belgique (40% des exportations néerlandaises en valeur ; 7,9 millions d'euros), suivie de l'Allemagne (17% ; 3,3 millions d'euros) et de l'Italie (12% ; 2,3 millions d'euros).

© ETUDE DE CAS

En 2020, **l'approvisionnement total en huîtres du marché néerlandais** s'élevait à 3 741 tonnes ÉPV, 63% provenant de la production nationale (aquaculture + pêche) et 37% des importations. De cet approvisionnement, 46% ont été vendus sur le marché national tandis qu'environ 54% ont été exportés, principalement au sein de l'UE. En 2020, la consommation apparente d'huîtres aux Pays-Bas a été plus élevée que les autres années en raison de la baisse des exportations des Pays-Bas vers d'autres pays due à la pandémie de COVID-19. La consommation néerlandaise d'huîtres est normalement faible.

Figure 46. BILAN DE L'APPROVISIONNEMENT EN HUITRES AUX PAYS-BAS (2020, TONNES, ÉPV)



Source : Élaboration d'EUMOFA à partir des données d'EUROSTAT-COMEXT et de la FAO.

#### Marché, consommation et prix

Selon les parties prenantes interrogées, la consommation néerlandaise d'huîtres est faible. Les principaux canaux de vente sur le marché national sont les détaillants et les restaurants. Cependant, la demande augmente alors que la production diminue. Pour gérer cette situation, l'Institut de recherche de Wageningen dispose d'un programme de recherche (2020-2023) visant à améliorer le rendement de la production d'huîtres.

Selon EUROSTAT, les prix départ exploitation étaient très variables sur la période 2011 et 2020 (entre 1,28 EUR/kg et 7,62 EUR/kg). Selon la même source, le prix départ exploitation (huître de fond) était d'environ 3,71 EUR/kg en 2020. Les prix fournis par les producteurs lors des entretiens étaient d'environ 1,80 EUR/kg en moyenne au cours des cinq dernières années.

Table 31. PRIX NOMINAUX DES HUÎTRES AU DÉPART DE L'EXPLOITATION AUX PAYS-BAS (2011-2020)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Prix moyen (EUR/kg)	1,45	1,3	1,28	2,38	4,84	4,68	7,62	5,39	2,65	3,71

Source : basé sur Eurostat.

Selon les données d'EUROSTAT-COMEXT, le prix des huîtres importées a augmenté de manière significative entre 2012 et 2021 (de +260% en termes réels) et se situe autour de 9,00 EUR/kg en 2021. Cependant, les producteurs interrogés considèrent que les prix observés sur le marché sont inférieurs à ceux fournis par les statistiques officielles, qu'ils estiment à environ 2,50 EUR/kg en moyenne sur la même période. L'augmentation des prix à l'importation pourrait être causée par plusieurs facteurs, notamment une augmentation de la part des importations d'huîtres conditionnées.

Entre 2012 et 2021, les prix à l'exportation ont considérablement augmenté, passant de 2,54 EUR/kg et 7,34 EUR/kg en termes nominaux (+156% en termes réels). D'après les entretiens, le prix des huîtres exportées vers la Belgique (qui est la principale destination des exportations néerlandaises) est d'environ 3,10 EUR/kg (4,65 EUR/panier de 12 huîtres).

Table 32. PRIX À L'IMPORTATION ET A L'EXPORTATION DES HUÎTRES AUX PAYS-BAS (2011-2020, EUR/kg)

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Prix à l'importation	2,23	2,64	4,40	4,53	7,39	8,35	7,61	8,82	9,03	9,07
Prix à l'exportation	2,54	4,22	5,06	5,27	6,38	5,66	4,28	4,67	6,86	7,34

SOURCE : basé sur Eurostat.

## 5.6. Transmission des prix dans la chaîne d'approvisionnement

La **France** est le plus grand marché d'huîtres de l'UE. Elle est à la fois un grand producteur et un grand consommateur. La production est importante et il existe une segmentation du marché en faveur d'une qualité supérieure grâce à l'utilisation de systèmes de qualité (par exemple, le Label Rouge et l'IGP). Il existe également des pratiques communes parmi les producteurs pour trier les produits en fonction de leur taille et de leur qualité.

Le **marché irlandais** est petit, même si le pays est le deuxième plus grand producteur de l'UE. La production est orientée vers l'exportation, l'UE étant le principal marché, tandis que les marchés asiatiques génèrent les prix les plus élevés. Une part importante de la production irlandaise est exportée sans être triée ou emballée (c'est-à-dire en vrac).

Les **Pays-Bas** sont également un petit marché pour les huîtres, avec une faible consommation nationale. Cependant, il existe une activité importante autour de la transformation et du conditionnement, puisque les produits nationaux et importés en vrac sont transformés et conditionnés avant d'être exportés.

L'analyse de la transmission des prix a porté sur les produits suivants :

- France : huître sous IGP vendue dans les supermarchés.
- Irlande : 1) huîtres spéciales de haute qualité produites en Irlande et exportées en vrac vers la France; 2) huîtres spéciales de haute qualité produites en Irlande et exportées emballées vers la Chine.
- Pays-Bas : huîtres vendues dans les restaurants.

Les prix départ exploitation (ou prix à l'importation aux Pays-Bas) varient de 1,80 EUR/kg à 5,50 EUR/kg, selon la taille et la qualité. Les prix départ exploitation fournis dans cette étude de cas pour l'Irlande sont plus élevés que dans les autres pays, car selon les producteurs, il s'agit de prix pour des huîtres spéciales de haute qualité qui pourraient être vendues jusqu'à 6,00 EUR/kg au stade départ exploitation. Le prix de détail (hors TVA) des huîtres varie de 6,58 EUR/kg en France à 19,32 EUR/kg aux Pays-Bas. Les prix des huîtres irlandaises sur le marché de l'exportation présentent des différences significatives en fonction de la destination: Les huîtres irlandaises conditionnées sont vendues à 9,50 EUR/kg sur le marché français (stade ex-conditionneur) et à 11,50 EUR/kg sur le marché chinois (stade ex-grossiste).



Table 33. SYNTHÈSE DE L'ANALYSE DE LA STRUCTURE DES PRIX EN FRANCE ET AUX PAYS-BAS (EUR/kg, valeur nominale)

MS	France	Pays-Bas			
Origine	Produit en France	Produit aux Pays-Bas	Importé de France		
Canal de vente	Supermarché	Restaurants	Restaurants		
Année	2021				
Matière première : prix départ ferme ou prix à l'importation	3,50	1,80	2,50		
Coûts et marges du commerce de gros	1,44	6,86	8,15		
Prix de gros	5,48	8,66	10,65		
Coûts et marge de la vente au détail	1,10	6,26	8,67		
Prix au détail hors TVA	6,58	14,92	19,32		
Prix au détail, TVA incluse	6,94	16,20	21,00		

Source : EUMOFA

Table 34. SYNTHÈSE DE L'ANALYSE DE LA STRUCTURE DES PRIX EN IRLANDE (EUR/kg, valeur nominale)

MS	Irlande		
Origine	Produit en IE	Produit en IE	
Canal de vente	Exporté en France	Exporté à Shanghai	
Année	2021	2019	
Matière première : prix sortie-exploitation	5,50	3,85	
Marge intermédiaire	0,30	-	
Transport international	0,22	4,00	
Coûts (purification, nettoyage, emballage) et marges	1,72	3,15	
Prix de vente sur le marché de destination (ex-conditionneur / grossiste)	9,50	11,50	

Source : EUMOFA

## 6. Faits saillants mondiaux

**UE / Pêche en eaux profondes :** Le 15 septembre 2022, la Commission européenne a adopté un **acte d'exécution** fermant 87 zones à tous les engins de pêche de fond. Cela représente 17% de la zone située entre 400 et 800 mètres de profondeur des eaux communautaires de l'Atlantique du Nord-Est et 1,16% des eaux communautaires de l'Atlantique du Nord-Est<sup>50</sup>. Fondé sur le règlement relatif à l'accès aux eaux profondes et sur l'avis des scientifiques du Conseil international pour l'exploration de la mer (CIEM), le nouveau règlement protège 57 écosystèmes vulnérables d'eaux profondes tout en perturbant le moins possible les activités de pêche. La zone totale des fermetures représente 16 419 km² réservés à la protection des écosystèmes marins vulnérables. Les fermetures concernent les navires équipés



d'engins de fond, c'est-à-dire les chaluts de fond, les dragues, les filets maillants de fond, les palangres de fond, les casiers et les pièges. L'acte d'exécution entrera en vigueur 20 jours après sa publication au Journal officiel de l'Union européenne<sup>51</sup>.

**Haute mer / Biodiversité:** Organisée du 15 au 26 août à New York, la 5ème conférence intergouvernementale négociant le traité des Nations unies sur la biodiversité en haute mer a suspendu sa session avec des progrès significatifs réalisés dans presque tous les chapitres, rapprochant ainsi la communauté internationale de la protection des océans, de la lutte contre la dégradation de l'environnement, du combat contre le changement climatique, de la prévention de la perte de biodiversité et de la création de zones marines protégées à grande échelle. L'UE, à la tête d'une coalition "High Ambition" de 50 pays, a travaillé avec tous les groupes géographiques et tous les pays, menant les négociations afin de combler les derniers clivages sur tous les éléments essentiels du futur traité. En conséquence, le processus de création et de gestion des zones marines protégées en haute mer a été clarifié, les exigences en matière d'évaluation des incidences sur l'environnement des futures activités en haute mer ont été élaborées et les modalités de développement des capacités de gestion des océans ont été définies. Des progrès ont également été réalisés en ce qui concerne le cadre institutionnel de l'accord. Le traité sur la haute mer contribuera à la réalisation de l'objectif consistant à protéger au moins 30% des océans de la planète<sup>52</sup>.

**UE / Mer Baltique / Pêche :** Le 23 août 2022, la Commission européenne a adopté une proposition de possibilités de pêche pour 2023 pour la mer Baltique. Sur la base de cette proposition, les États membres de l'UE détermineront les quantités maximales des espèces de poissons commerciales les plus importantes qui peuvent être capturées dans le bassin maritime. La Commission a proposé d'augmenter les possibilités de pêche pour le hareng (stock central) et la plie, de maintenir les niveaux actuels pour le saumon et les niveaux de captures accessoires de cabillaud occidental et oriental et de hareng occidental, et de diminuer les possibilités de pêche pour les quatre autres stocks couverts par la proposition, afin d'améliorer la durabilité et de leur permettre de se reconstituer. Au cours de la dernière décennie, les pêcheurs, l'industrie et les autorités publiques de l'UE ont déployé des efforts considérables pour reconstituer les stocks de poissons de la mer Baltique. Toutefois, les stocks commerciaux de cabillaud occidental et oriental, de hareng occidental et les nombreux stocks de saumon, tant dans le sud de la mer Baltique que dans les rivières des États membres de l'UE situés au sud de la Baltique, sont soumis à une forte pression environnementale due à la perte d'habitat, en raison de la dégradation du milieu de vie<sup>53</sup>.

**Royaume-Uni / Pêche:** Le gouvernement a lancé une consultation pour recueillir des preuves sur l'impact de la pêche à la seine démersale dans les eaux anglaises afin de soutenir la pêche durable et de réduire la pression sur les stocks de poissons. La pêche à la seine démersale est une méthode de pêche ciblant les espèces démersales qui vivent sur ou près du fond de la mer, dont beaucoup sont des stocks hors quota, leur pêche n'est donc pas limitée. Les mesures envisagées comprennent la restriction du nombre de navires équipés d'engins de pêche à la seine démersale, la puissance de leurs moteurs et l'imposition de limites aux engins de pêche. La consultation s'inscrit dans le cadre de l'élaboration d'un plan de gestion des pêches pour les espèces démersales non soumises à quota dans la Manche, et permettra également d'examiner des approches de gestion à plus long terme pour un certain nombre d'espèces ciblées par les grands navires de pêche à la seine démersale<sup>54</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>50</sup> Pêche en eaux profondes (europa.eu)

<sup>51</sup> https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/fisheries-end-bottom-fishing-protected-deep-sea-ecosystems-eu-waters-2022-09-15\_en

the particular of the particul

<sup>53</sup> https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\_22\_5064

 $<sup>^{54}\</sup> https://www.gov.uk/government/news/consultation-launched-to-support-sustainable-fishing-of-non-quota-fish-stocks$ 

## 7. Contexte macroéconomique

#### 7.1. Carburant maritime

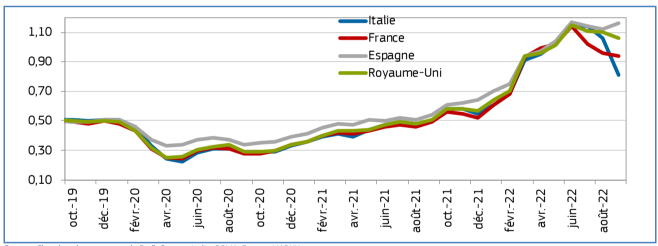
Les prix moyens du carburant maritime en **septembre 2022** se situaient entre 0,81 et 1,16 EUR/litre dans les ports de **France, d'Italie, d'Espagne** et du **Royaume-Uni**. Les prix ont baissé en moyenne d'environ 6,4% par rapport au mois précédent, et ils ont augmenté en moyenne de 95,6% par rapport au même mois en 2021.

Table 35. PRIX MOYEN DU CARBURANT MARITIME EN ITALIE, FRANCE, ESPAGNE ET ROYAUME-UNI (EUR/LITRE)

État membre	Sep 2022	Évolution par rapport à août 2022	Évolution par rapport à septembre 2021
France (ports de Lorient et de Boulogne)	0,94	-2%	92%
Italie (ports d'Ancône et de Livourne)	0,81	-24%	65%
Espagne (ports de La Corogne et de Vigo)	1,16	4%	115%
Le Royaume-Uni (ports de Grimsby et d'Aberdeen)	1,06	-4%	108%

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

Figure 47. PRIX MOYEN DU DIESEL 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 10,1% en août 2022, contre 9,8% en juillet 2022. En 2021, le taux était de 3,2%.

Inflation: taux les plus bas en août 2022, par rapport à juillet 2022.



Inflation: taux les plus élevés en août 2022, par rapport à juillet 2022.



Table 36. INDICE HARMONISÉ DES PRIX À LA CONSOMMATION DANS L'UE (2015 = 100)

	Août 2020	Août 2021	Juillet 2022	Août 2022	rapı	ment par port à et 2022	rapp	ment par ort à 2021
Nourriture et boissons non alcooliques	108,99	111,22	125,21	126,78	•	1,3%	•	14,0%
Poissons et produits de la mer	113,05	115,38	128,18	129,29	•	0,9%	•	12,1%

Source : Eurostat.

## 7.3. Taux de change

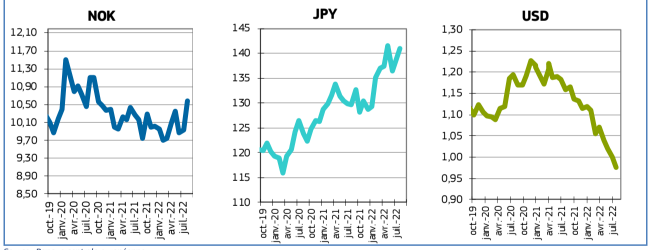
Table 37. EURO TAUX DE CHANGE POUR LES DEVISES SELECTIONNEES

Devise	Sep 2020	Sep 2021	Août 2022	Sep 2022
NOK	11,10	10,165	9,9388	10,5838
JPY	123,76	129,67	138,72	141,01
USD	1,1708	1,1579	1,0	0,9748

Source: Banque centrale européenne.

En septembre 2022, par rapport à août, l'euro s'est apprécié par rapport à la couronne norvégienne (6,5%) et au yen japonais (1,7%) et s'est déprécié par rapport au dollar américain (2,5%). Durant l'année en cours, l'euro a fluctué autour de 1,0264 par rapport au dollar américain. Par rapport à septembre 2021, l'euro s'est apprécié de 4,1% par rapport à la couronne norvégienne et de 8,7% par rapport au yen japonais, et s'est déprécié de 15,8% par rapport au dollar américain.

Figure 48. ÉVOLUTION DES TAUX DE CHANGE DE L'EURO



Source : Banque centrale européenne.

Manuscrit terminé en octobre 2022

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

Luxembourg : Office des publications de l'Union européenne, 2022 Union européenne, 2022



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 juillet 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 :

Photo de couverture, pages 14, 47 © EUROFISH, page 18 © Scandinavian Fishing Year Book, page 32 ©FAO, Fariña A. C., et al.

PDF ISSN 2314-9671 KL-AK-21-009-FR-N

#### **POUR PLUS D'INFORMATIONS ET DE COMMENTAIRES :**

Direction générale des affaires maritimes et de la pêche B-1049 Bruxelles

Courriel: contact-us@eumofa.eu

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

Premières ventes: EUR-Lex, DG Mare - Commission européenne, CIEM, FishBase, NASCO

Consommation: EUROPANEL, FAO

Études de cas: Commission européenne – DG AGRI, Eurostat, Conseil de l'Union européenne, EUROSTAT-COMEXT, FAO, Marine conservation society UK, EDF Seafood, Banque mondiale, CIEM, FranceAgriMer, Enquête Aquaculture, statista.com, TasteAtlas.com, Frontiers in marine science, Institute of marine research Norway, EUR-lex, Fresh fish daily.

Points forts mondiaux: Commission européenne, gov.uk

**Contexte macro-économique :** EUROSTAT, Chambre de commerce de Forlì-Cesena, Italie : DPMA, France: 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 Etat 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.

Politique de confidentialité d'EUMOFA

