



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023 : un aperçu



Direction de l'économie, des
statistiques et de la gouvernance des
données

Secteur de la politique stratégique

Pêches et Océans Canada

juillet 2024

Canada

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada,
Représenté par le ministre des Pêches et des Océans, 2024.
Veuillez consulter la page suivante <https://www.dfo-mpo.gc.ca/terms-conditions-avis-fra.htm>.

N° cat. Fs1-89F-PDF ISSN 2562-8054

Publié par : Direction de l'économie, des statistiques et de la gouvernance des données,
Secteur de la politique stratégique, Pêches et Océans Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0E6

La présente publication doit être citée comme suit :
Pêches et Océans Canada. 2024. Commerce du poisson et des fruits de mer du
Canada en 2023 : un aperçu. Ottawa : MPO. iii + 28 p.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

☞ Points saillants ☞

- En 2023, les exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer se chiffraient à **7,6 G\$¹**, soit une baisse de 10 % par rapport à 2022 (de 13 % en valeur réelle).
- Les quantités exportées étaient de **536 milliers de tonnes**, soit une baisse de 5 % par rapport à 2022, tandis que les prix moyens à l'exportation du poisson et des fruits de mer ont chuté de 5 % (8 % en valeur réelle) par rapport à 2022.
- Les principales destinations étaient les **États-Unis** (4,90 G\$), la **Chine** (1,44 G\$) et l'**Union européenne²** (421 M\$), qui représentaient en termes de valeur 89 % des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer.

Principales destinations des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023

| Destination | Valeur des exportations (G\$) | Variation ³ des valeurs (%) | Variation des volumes (%) | Variation des prix (%) | Part des exportations (%) |
|--------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| É.-U. | 4,90 | -10 | -3 | -8 | 64 |
| Chine | 1,44 | 12 | 10 | 2 | 19 |
| UE | 0,42 | -21 | -14 | -9 | 6 |
| Autres | 0,85 | -25 | -22 | -4 | 11 |
| Total | 7,61 | -10 | -5 | -5 | 100 |

- Les principales espèces exportées étaient le **homard⁴** (2,63 G\$), le **crabe⁵** (1,52 G\$) et le **saumon** (1,01 G\$), représentant 68 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer.

Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce

| Espèce | Valeur des exportations (G\$) | Variation des valeurs (%) | Variation des volumes (%) | Variation des prix (%) | Part des exportations (%) |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Homard | 2,63 | -5 | -10 | 6 | 35 |
| Crabe | 1,52 | -24 | 22 | -37 | 20 |
| Saumon | 1,01 | -16 | -17 | 1 | 13 |
| Autres | 2,45 | 0 | -6 | 6 | 32 |
| Total | 7,61 | -10 | -5 | -5 | 100 |

- Les principales provinces exportatrices ont été la **Nouvelle-Écosse** (2,45 G\$), le **Nouveau-Brunswick** (1,68 G\$) et la **Colombie-Britannique** (1,33 G\$), ces trois provinces représentant 72 % de la valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer.
- La valeur des importations de poissons et de fruits de mer du Canada a été de 4,57 G\$, soit une baisse de 11 % par rapport à l'année précédente (de 14,5 % en valeur réelle).
- Les principaux fournisseurs du Canada en poissons et en fruits de mer étaient les **États-Unis** (1,41 G\$), la **Chine** (546 M\$) et le **Chili** (368 M\$), soit un peu plus de la moitié (51 %) de la valeur totale des importations de poissons et de fruits de mer du Canada.
- Les principales espèces importées étaient le **saumon** (949 M\$), la **crevette** (702 M\$), le **thon** (290 M\$) et le **homard** (283 M\$), soit près de la moitié (49 %) des importations de poissons et de fruits de mer du Canada en valeur.

¹ Sauf indication contraire, les statistiques commerciales proviennent de Statistique Canada et ont été obtenues par l'intermédiaire de : Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa. Consulté le 3 mai 2024. Cela ne sous-entend toutefois pas que Statistique Canada a validé le présent document.

² Les données de l'UE, y compris les données historiques du présent rapport, reflètent l'appartenance actuelle à l'UE après le Brexit.

³ Sauf indication contraire, le terme « variation » indique un changement annuel par rapport à l'année précédente.

⁴ Le homard désigne l'espèce *Homarus*.

⁵ Sauf indication contraire, les exportations canadiennes de crabe se rapportent au crabe des neiges, au crabe dormeur et à des espèces de crabe non précisées. Selon les données sur les débarquements des espèces de crabes du Canada et des provinces exportatrices, les exportations canadiennes de crabe se composent principalement de crabes des neiges.

Acronymes et notes

| | |
|--------------|--|
| MPO | Ministère des Pêches et des Océans |
| UE | Union européenne |
| MMPA | <i>Marine Mammal Protection Act</i> des États-Unis |
| É.-U. | États-Unis d'Amérique |

- 1) Sauf indication contraire, les statistiques sur le commerce proviennent de Statistique Canada et ont été consultées par : Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa. Site consulté le 3 mai 2024 Ce produit ne bénéficie d'aucune caution de la part de Statistique Canada.
- 2) Lorsque des sources autres que Statistique Canada sont indiquées, il convient de noter que les statistiques d'exportation déclarées par un pays diffèrent souvent des statistiques d'importation correspondantes déclarées par son partenaire commercial. Les statistiques sur les importations comprennent souvent des coûts d'expédition supplémentaires, et les pays peuvent appliquer des règles différentes en matière de comptabilité du commerce international.
- 3) Sauf indication contraire, les valeurs présentées sont nominales, ne tenant pas compte de l'inflation.
- 4) Tout au long du présent rapport, le terme « variation » indique un changement annuel par rapport à l'année précédente, à moins d'une mention différente.
- 5) Sauf indication contraire, le homard désigne l'espèce *Homarus*.
- 6) Sauf indication contraire, les exportations canadiennes de crabes se rapportent aux crabes des neiges, au crabe dormeur et à des espèces de crabes non précisées. Selon les provinces exportatrices et les données sur les débarquements d'espèces de crabe au Canada, les exportations canadiennes totales de crabes se composent principalement de crabes des neiges.
- 7) Le Royaume-Uni n'est pas inclus dans les statistiques de l'Union européenne pour les périodes analysées dans le présent rapport.

Table des matières

| | |
|---|----|
| Acronymes et notes..... | i |
| Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer | 1 |
| Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par destination | 2 |
| États-Unis..... | 3 |
| Chine | 6 |
| Union européenne | 9 |
| Autres destinations | 11 |
| Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par espèce | 12 |
| Homard..... | 12 |
| Crabe..... | 15 |
| Saumon | 18 |
| Autres espèces..... | 19 |
| Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par province et territoire . | 21 |
| Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer | 23 |
| Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer, selon l'origine | 24 |
| Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer par espèce | 26 |

Liste des tableaux

| | |
|--|----|
| Tableau 1. Principales destinations des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023 | 11 |
| Tableau 2. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce | 20 |
| Tableau 3. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par province et territoire en 2023 | 22 |
| Tableau 4. Principales origines d'importation de poissons et de fruits de mer au Canada en 2023 | 25 |
| Tableau 5. Principales importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce | 27 |

Liste des figures

| | |
|--|---|
| Figure 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer de 2013 à 2023 | 2 |
|--|---|

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

| | |
|--|----|
| Figure 2. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par destination en 2023 (M\$) | 3 |
| Figure 3. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers les États-Unis de 2013 à 2023 | 4 |
| Figure 4. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers les États-Unis en 2023 (M\$) | 5 |
| Figure 5. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers la Chine de 2013 à 2023 | 7 |
| Figure 6. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers la Chine en 2023 (M\$)..... | 8 |
| Figure 7. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers l'UE de 2013 à 2023 | 9 |
| Figure 8. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers l'UE (M\$) | 10 |
| Figure 9. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce (M\$) | 12 |
| Figure 10. Exportations de homard du Canada de 2013 à 2023 | 13 |
| Figure 11. Exportations canadiennes de homard en 2023, par destination (M\$) | 15 |
| Figure 12. Exportations de crabes du Canada de 2013 à 2023 | 16 |
| Figure 13. Exportations canadiennes de crabes en 2023, par destination (M\$)..... | 17 |
| Figure 14. Exportations de saumon du Canada de 2013 à 2023 | 18 |
| Figure 15. Exportations canadiennes de saumon en 2023, par destination (M\$)..... | 19 |
| Figure 16. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer | 23 |
| Figure 17. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, selon l'origine (M\$) | 24 |
| Figure 18. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce (M\$) | 26 |



Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer

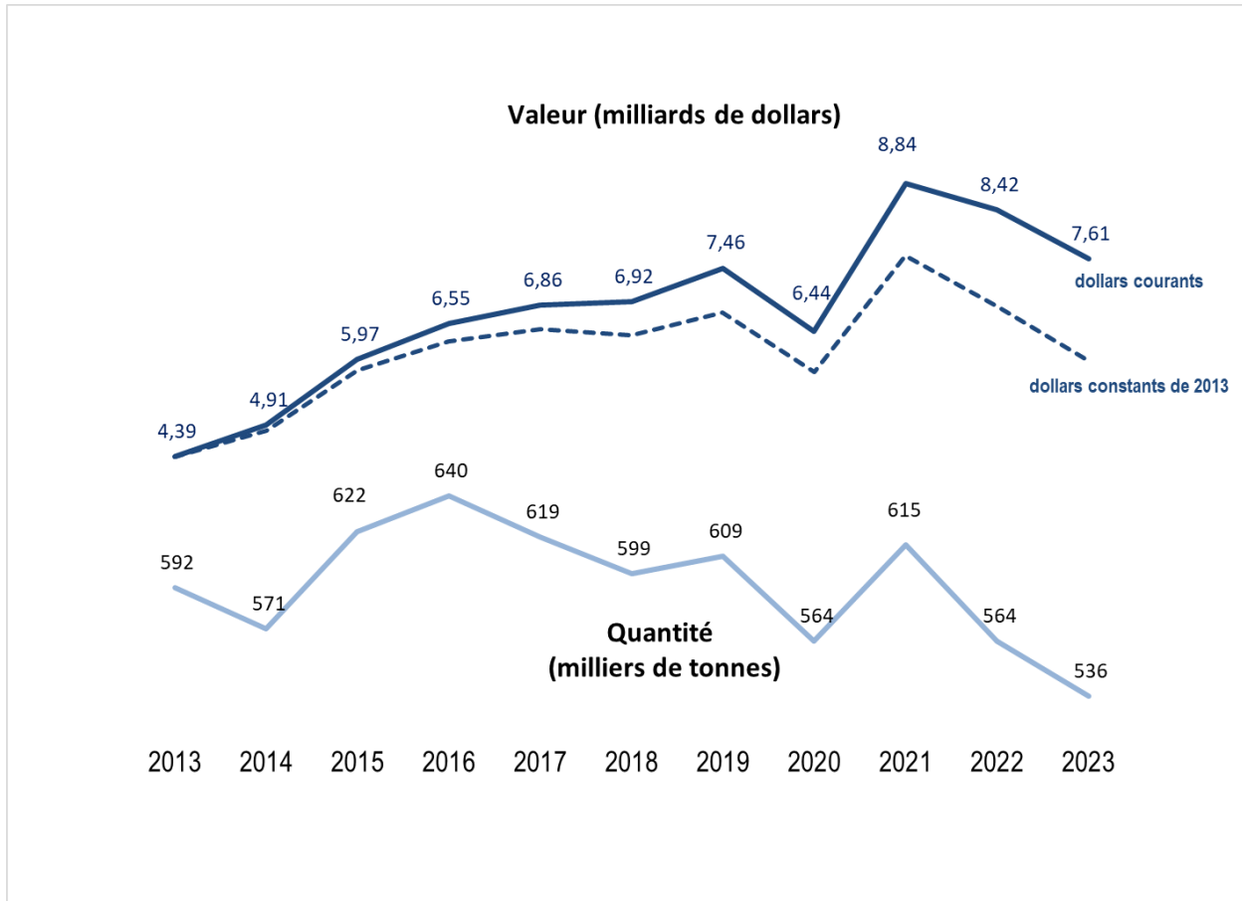
En 2023, les exportations de poissons et de fruits de mer du Canada ont été évaluées à 7,61 G\$, soit une baisse de 10 % par rapport à 2022. Ce chiffre correspond à une baisse de 13 % d'une année à l'autre en valeur réelle, en tenant compte de l'inflation. En termes de quantité, le Canada a exporté en 2023 536 milliers de tonnes de poissons et de fruits de mer, soit une baisse de 5 % par rapport à l'année précédente. Le prix moyen global à l'exportation a diminué de 5 % en valeur nominale et de 8 % en valeur réelle.

Au cours des années précédant la pandémie, de 2016 à 2019, la croissance de la valeur réelle s'est établie en moyenne à près de 4 % sur 12 mois, avec de faibles variations des quantités exportées et une croissance des prix réels moyens de plus de 4 % par année. En revanche, au cours des années post-pandémie, de 2020 à 2023, la valeur réelle a diminué de plus de 1 % par année en moyenne, avec une baisse moyenne de près de 3 % des quantités exportées, et une croissance annuelle des prix réels moyens inférieure à 1 %.

En plus d'afficher des moyennes plus faibles que celles des années précédant la pandémie, les exportations des dernières années ont également connu d'importantes variations d'une année à l'autre. En 2020, année de la pandémie, la valeur réelle des exportations a diminué de 14 %, avant d'augmenter de 33 % en 2021, année de la reprise. Une baisse de 11 % en 2022 a marqué un nouveau renversement de tendance, lequel fut confirmé par une baisse de 13 % qui s'est poursuivie en 2023.

En 2023, la valeur réelle des exportations canadiennes n'a pas montré de signes de retour à la tendance à la hausse à long terme observée au cours de la décennie précédant le choc de la pandémie. Après un creux en 2020 et une année 2021 particulièrement forte, deux années des prix à l'exportation plus bas et des quantités exportées plus faibles ont ramené la valeur réelle des exportations à des niveaux comparables à ceux du milieu des années 2010. Ces changements reflètent un environnement macroéconomique caractérisé par une augmentation des dépenses, suivi par une période de ralentissement de l'activité économique due à l'adoption de politiques publiques ayant pour but de réduire l'inflation. Dans la mesure où les pressions inflationnistes continuent d'exiger des politiques publiques restrictives, les attentes de croissance en terme réels de la valeur des exportations de poissons et de fruits de mer demeurent modestes.

Figure 1. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer de 2013 à 2023



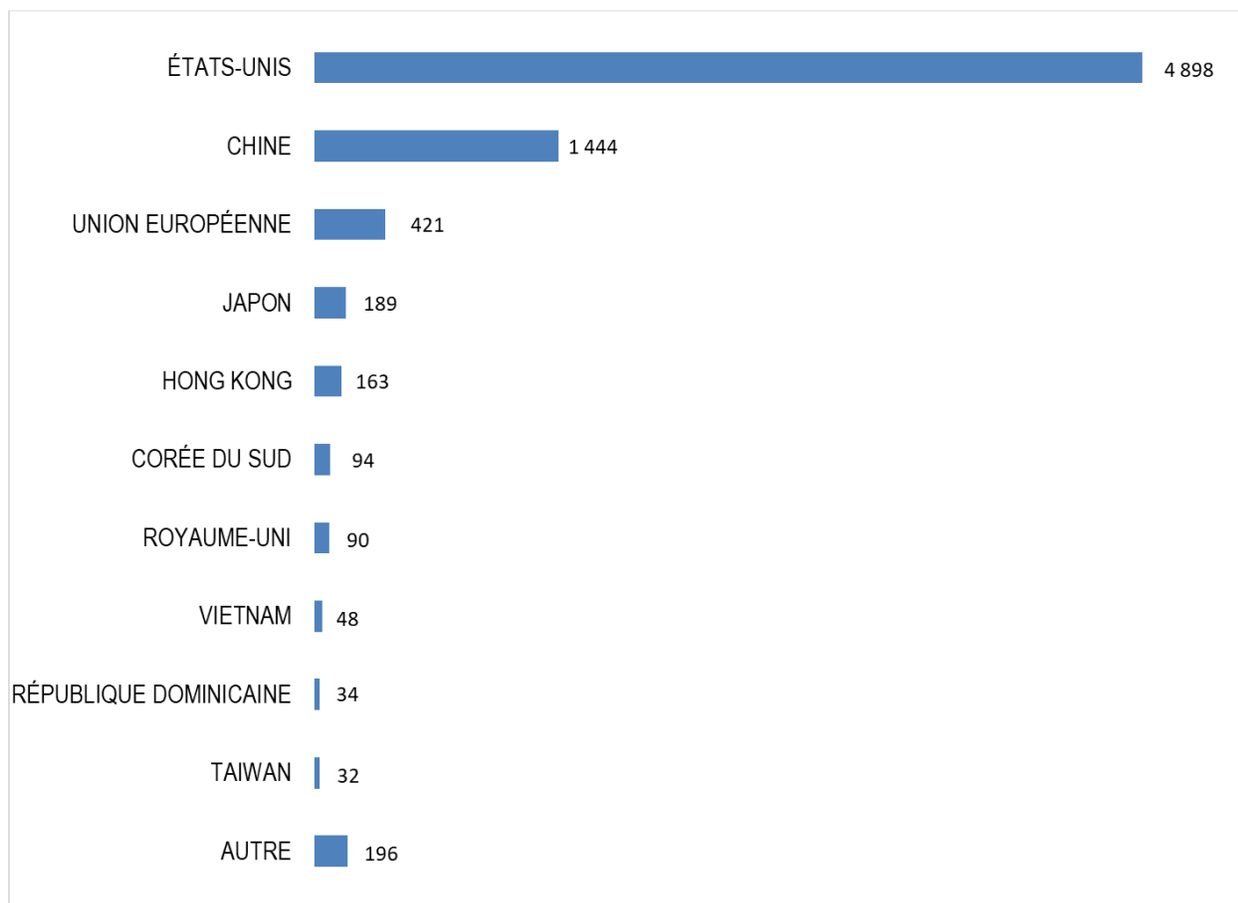
Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par destination

Les États-Unis conservent leur place de premier partenaire commercial du Canada en 2023, avec des importations de poissons et de fruits de mer canadiens d'une valeur de 4,9 G\$. Comme les années précédentes, la Chine et l'UE se classent loin derrière au deuxième et au troisième rang, avec respectivement 1,4 G\$ et 0,4 G\$. Ensemble, les trois principales destinations d'exportation du Canada représentaient 89 % de la valeur de ses exportations de poissons et de fruits de mer.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Figure 2. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par destination en 2023 (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

États-Unis

En 2023, le Canada a exporté pour 4,9 G\$ de poissons et de fruits de mer aux États-Unis, ce qui représente 64 % de la valeur des exportations canadiennes. Il s'agit d'une baisse de 10 % par rapport à 2022 (14 % en valeur réelle). Les quantités ont diminué de 3 %.

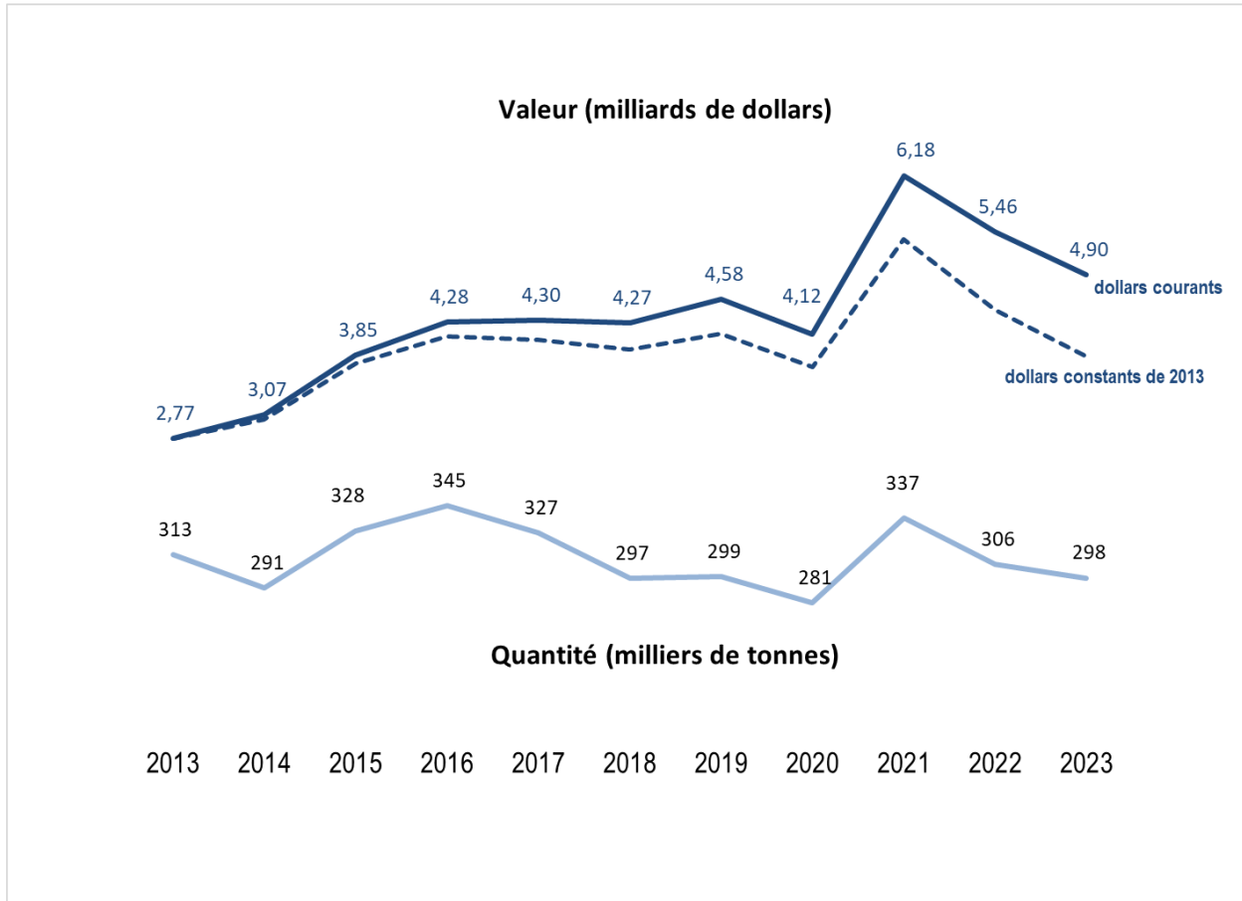
À l'instar de ses exportations mondiales, les exportations du Canada vers les États-Unis ont également été plus variables au cours des dernières années. Le pic atteint en 2021 s'explique par une forte demande lorsque les restaurants et les lieux de divertissement américains ont rouvert plus rapidement que les marchés d'autres pays à la suite de la pandémie. Il a aussi été favorisé par les voies de transport plus faciles et plus directes entre le Canada et les États-Unis qui ont permis une réouverture plus rapide.



Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Des reculs ont suivi en 2022 et 2023, plaçant la valeur réelle des exportations canadiennes vers les États-Unis plus près des valeurs ayant précédé la volatilité introduite par la pandémie.

Figure 3. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers les États-Unis de 2013 à 2023



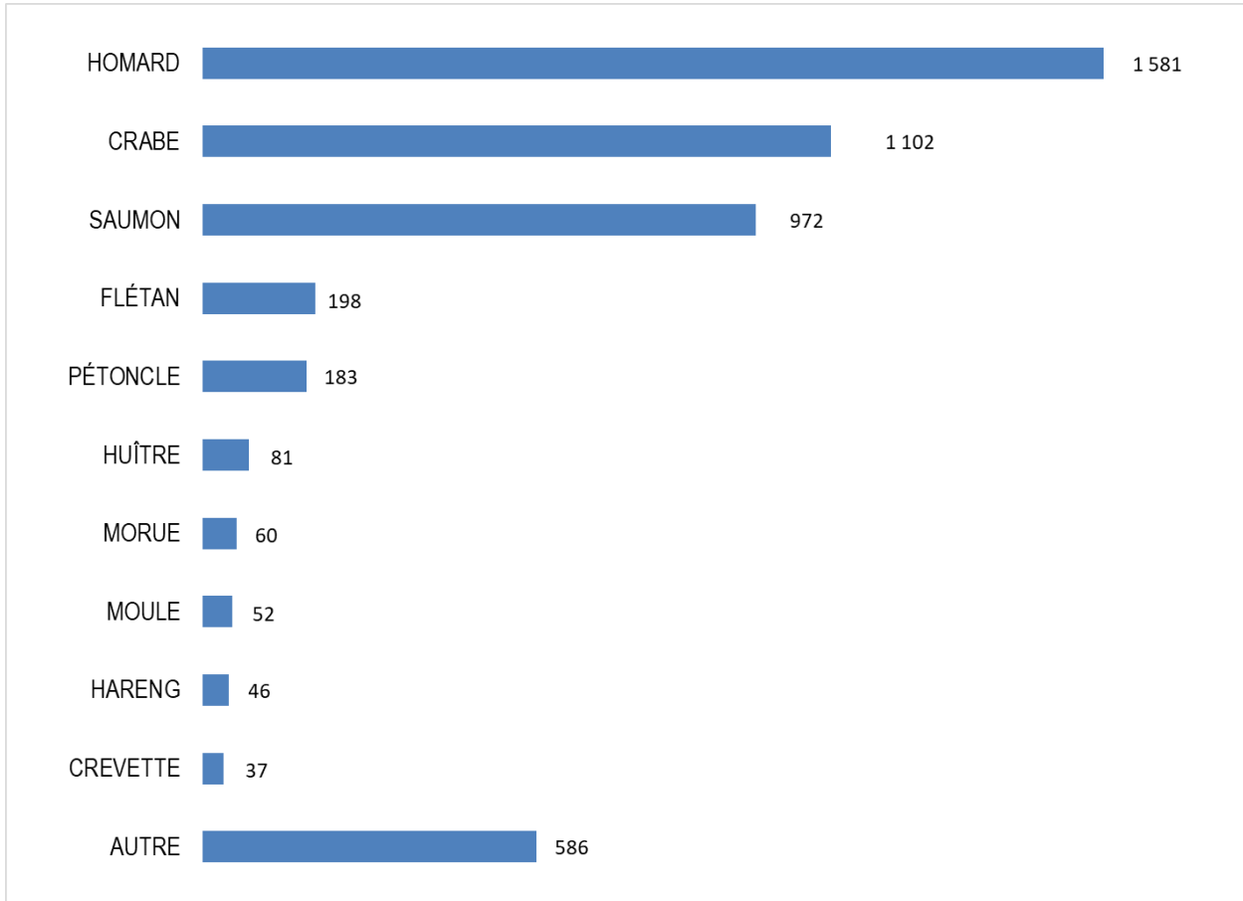
Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Comme les années précédentes, les principales exportations de poissons et de fruits de mer du Canada vers les États-Unis ont été le homard (1,58 G\$), le crabe (1,10 G\$) et le saumon (0,97 G\$). En 2023, ces trois espèces représentaient à elles seules les trois quarts des exportations canadiennes de produits de la mer vers les États-Unis.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Figure 4. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers les États-Unis en 2023 (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Le projet de mise en œuvre des dispositions relatives aux importations prévues par la Marine Mammal Protection Act (MMPA) des États-Unis a été repoussé une troisième fois, soit du 1^{er} janvier 2024 au 1^{er} janvier 2026. Pour conserver l'accès au marché américain sous le régime de la MMPA, les pays de récolte qui exportent du poisson ou des produits du poisson aux États-Unis doivent avoir mis en place des mesures comparables aux normes américaines pour réduire les prises accessoires de mammifères marins pendant les activités commerciales de pêche et d'aquaculture. En 2021, le Canada a présenté à la National Oceanic and Atmospheric Administration des demandes de constatations de comparabilité pour 323 entreprises canadiennes de pêche et d'aquaculture qui exportent du poisson et des produits du poisson aux États-Unis, ainsi que des données sur les pays intermédiaires.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

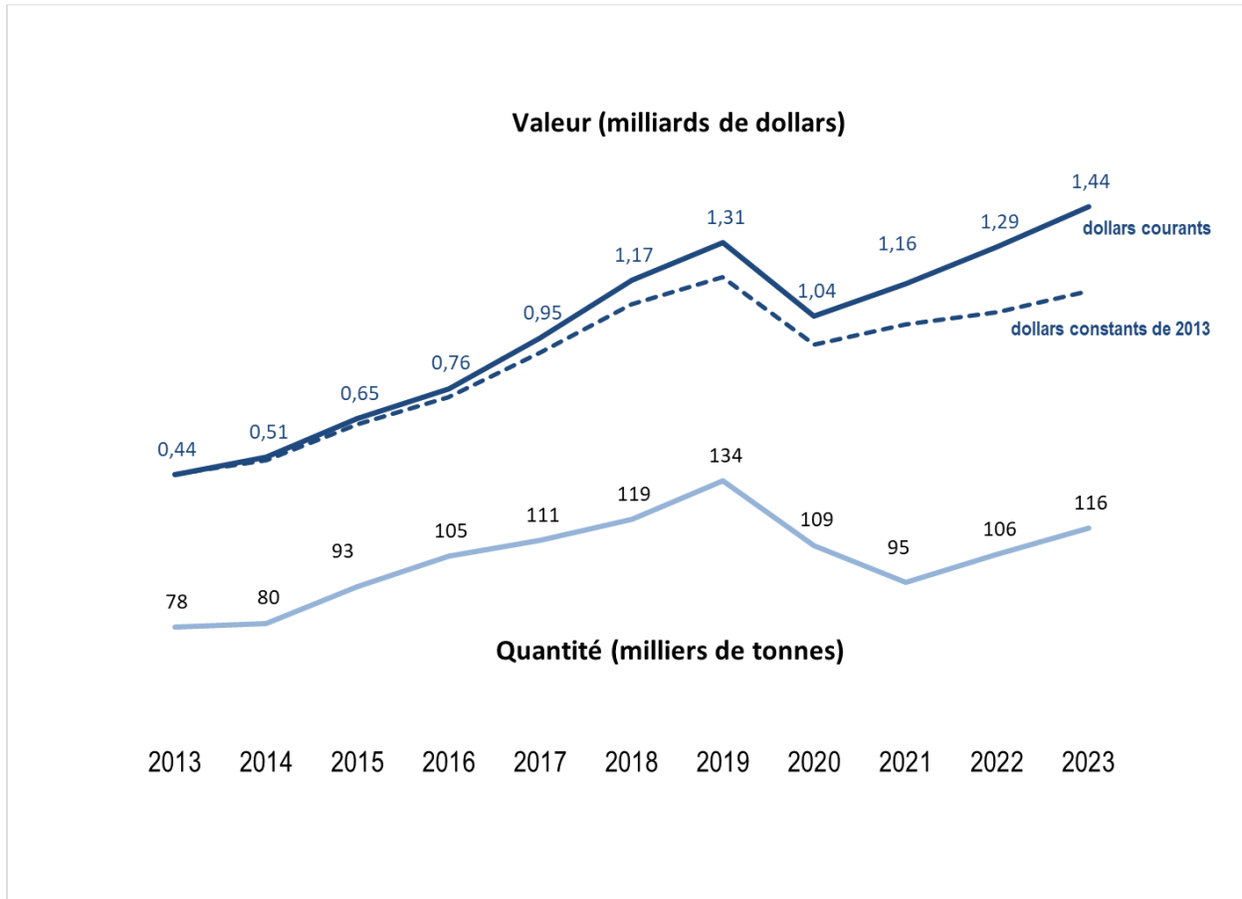
Afin d'éviter le contournement des dispositions relatives à l'importation prévues par la MMPA, les É.-U. exigent des pays intermédiaires (pays qui importent et réexportent du poisson ou des produits de la pêche vers les É.-U.) qu'ils certifient que leurs exportations ne contiennent pas de produits interdits en provenance d'un autre pays. De même, les pêcheries canadiennes qui ne peuvent obtenir des constatations de comparabilité doivent démontrer aux autorités américaines qu'aucun des produits issus de ces pêcheries n'est exporté vers ce pays.

Pour se préparer à répondre à une éventuelle exigence de certification d'admissibilité dans le cadre de la MMPA, le Canada a mis au point un système de certification à l'aide du Système de certification des pêches déjà en place, qui se fonde sur les services que le MPO offre pour d'autres destinations commerciales telles que l'UE, le Royaume-Uni, l'Ukraine et le Japon.

Chine

La Chine reste la deuxième destination en importance pour les exportations de poissons et de fruits de mer canadiens en 2023, et constitue une exception qui vient atténuer le déclin des exportations mondiales du Canada. La valeur des exportations vers la Chine a augmenté de 12 % (7 % de croissance réelle), représentant près du cinquième (19 %) des exportations totales du Canada. Les quantités exportées ont augmenté de 10 %.

Figure 5. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers la Chine de 2013 à 2023



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

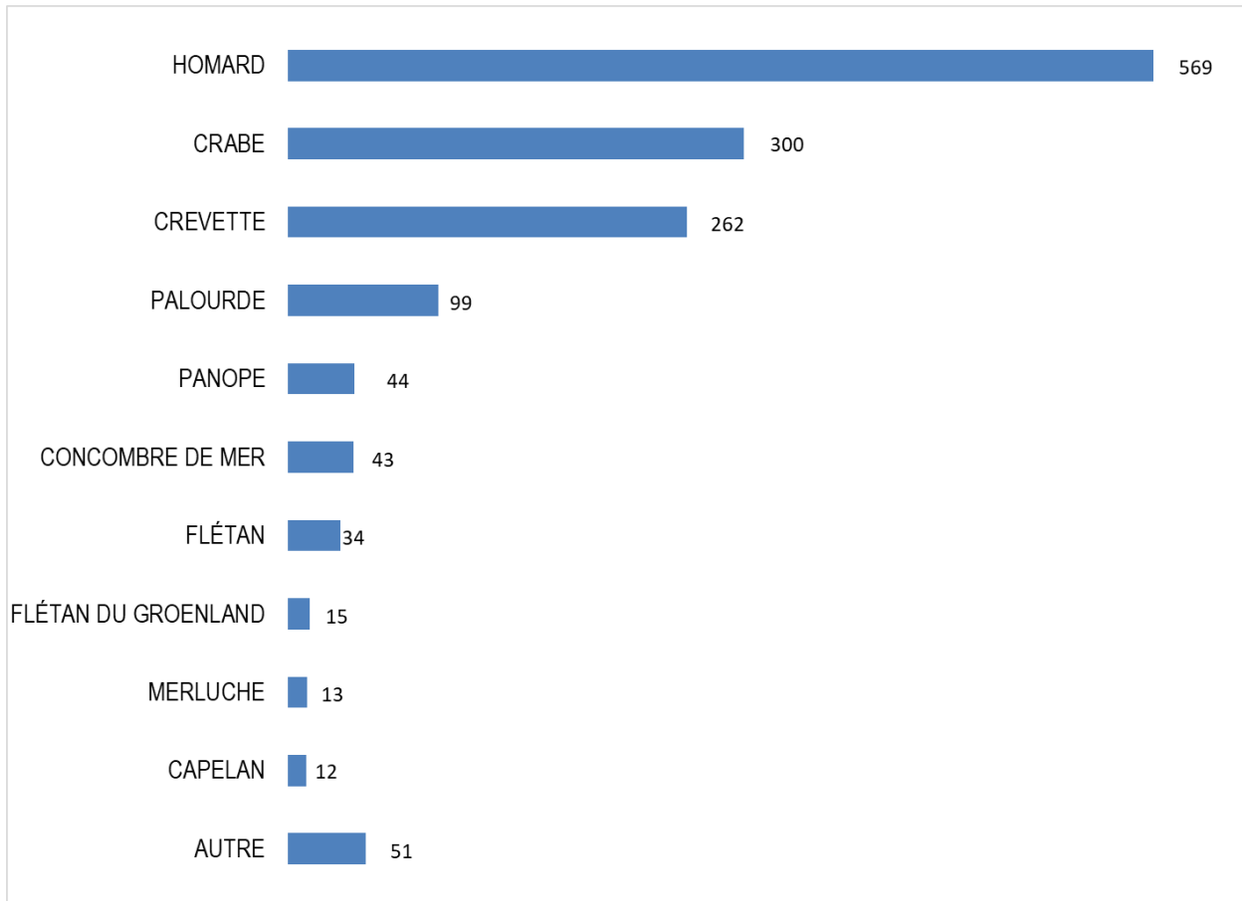
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Malgré la progression des exportations vers la Chine depuis 2021, elles n'ont pas retrouvé les taux de croissance réels à deux chiffres des années antérieures à la pandémie. Des problèmes économiques et politiques persistants suscitent des interrogations quant à la poursuite de la croissance des exportations vers la Chine à court terme. La Chine s'efforce d'éviter un ralentissement de son économie tout en cherchant une réponse politique appropriée à ses marchés immobiliers chancelants. Étant donné que les ménages conservent une grande partie de leur épargne dans l'immobilier, il est à craindre qu'ils réduisent l'ensemble de leurs dépenses. En outre, les produits russes peuvent se substituer aux importations provenant d'autres sources, car ils sont vendus à des prix concurrentiels sur les marchés des pays qui ne participent pas aux sanctions liées à l'invasion russe de l'Ukraine.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

En 2023, les principales exportations de poissons et de fruits de mer du Canada vers la Chine, en termes de valeur, étaient le homard (569 M\$), le crabe (300 M\$) et la crevette (262 M\$). Ensemble, ces trois espèces représentaient 78 % de la valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers la Chine.

Figure 6. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers la Chine en 2023 (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Le Canada est demeuré en 2023 le premier fournisseur de la Chine en homard vivant⁶, accaparant 76 % de ce marché⁷. Auparavant, le Canada et les États-Unis se partageaient à parts plus égales le marché chinois des importations de homard vivant,

⁶ Code SH 030632 (homards *Homarus* vivants)

⁷ Les statistiques relatives aux importations chinoises, recueillies par les douanes de la Chine, ont été récupérées le 12 juin 2024 par l'intermédiaire du Global Trade Tracker.

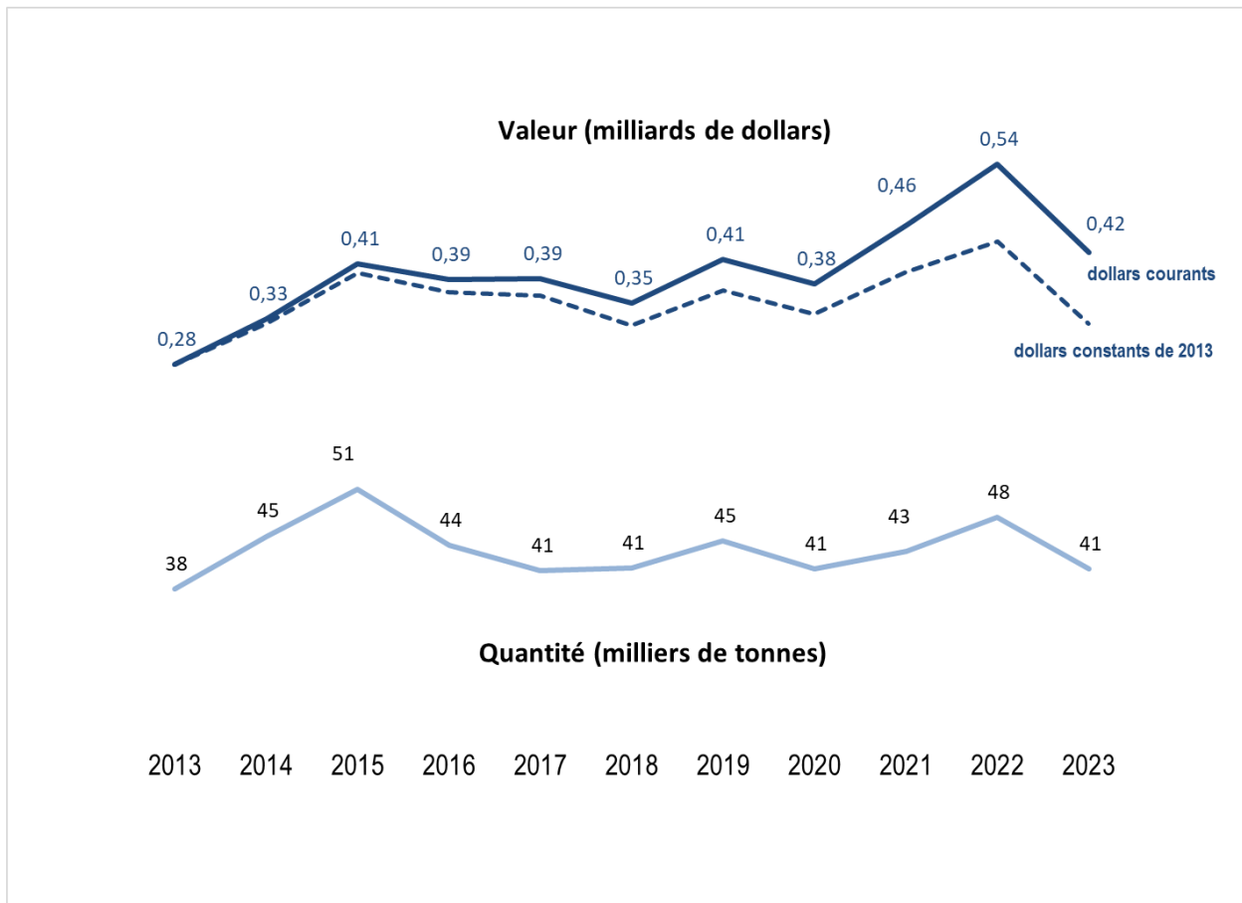
Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

mais les exportations américaines de homard vivant vers la Chine n'ont pas repris depuis les différends commerciaux survenus avant la pandémie.

Union européenne

En 2023, les exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers les 27 membres actuels de l'UE étaient évaluées à 421 M\$, ce qui représentait 6 % de la valeur totale de ces exportations et faisait de l'UE le troisième marché d'exportation en importance pour les poissons et les fruits de mer canadiens. Par rapport à 2022, la valeur des exportations a diminué de 21 % (24 % en termes réels) et les quantités ont baissé de 14 %.

Figure 7. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers l'UE de 2013 à 2023



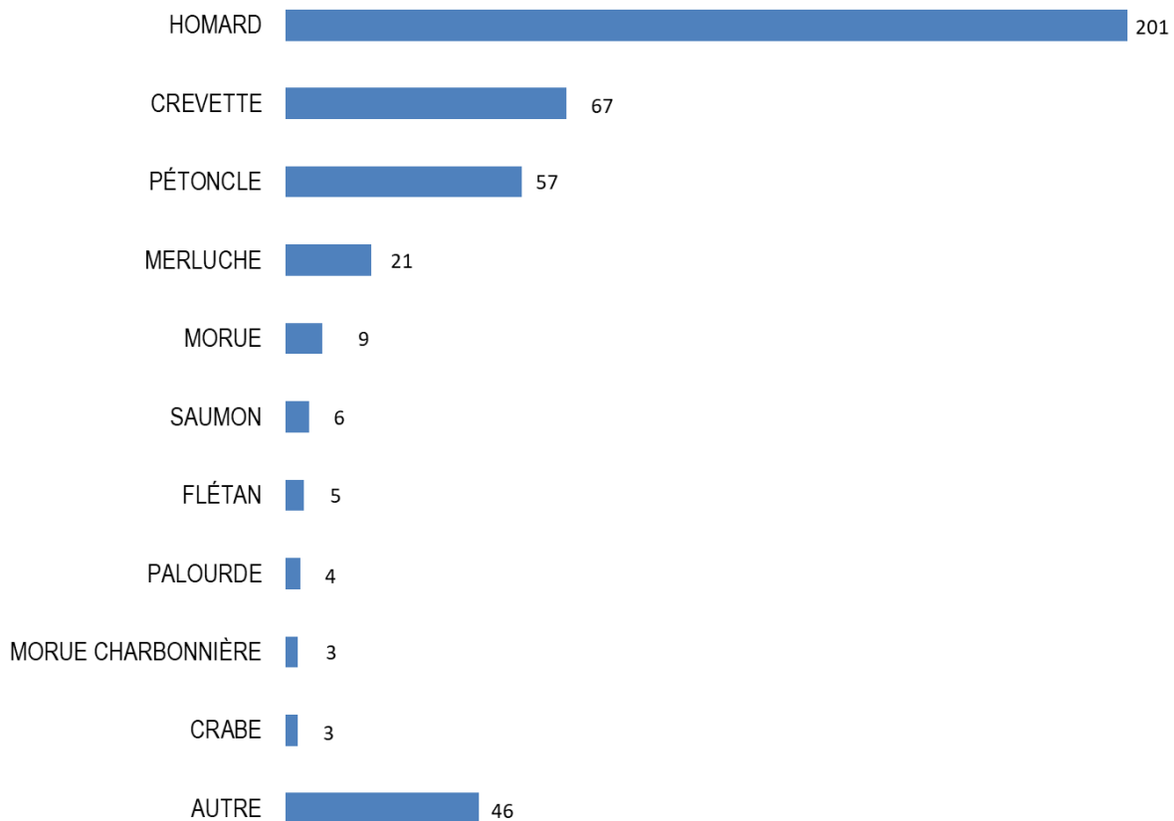
Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Cette baisse est surtout attribuable au recul du principal produit d'exportation vers l'UE, le homard, qui est passé de 310 M\$ en 2022 à 201 M\$ en 2023. La crevette (67 M\$) et le pétoncle (57 M\$) complètent la liste des trois espèces les plus importantes. Ensemble, ces trois espèces représentaient 77 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers l'UE.

Figure 8. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer vers l'UE (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Sur les 27 membres actuels de l'Union européenne, les cinq plus grands marchés pour le Canada en 2023 étaient la France (99 M\$), la Belgique (69 M\$), le Danemark (59 M\$), les Pays-Bas (55 M\$) et l'Espagne (48 M\$). Ces cinq pays ont accueilli 79 % des exportations de produits de la mer du Canada vers l'Union européenne.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Autres destinations

En 2023, les exportations canadiennes vers les autres destinations étaient évaluées à 846 M\$, ce qui représente 11 % de la valeur totale des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer. Parmi ces destinations, les plus importantes sont le Japon (189 M\$), Hong Kong (163 M\$), la Corée du Sud (94 M\$) et le Royaume-Uni (90 M\$).

Tableau 1. Principales destinations des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023

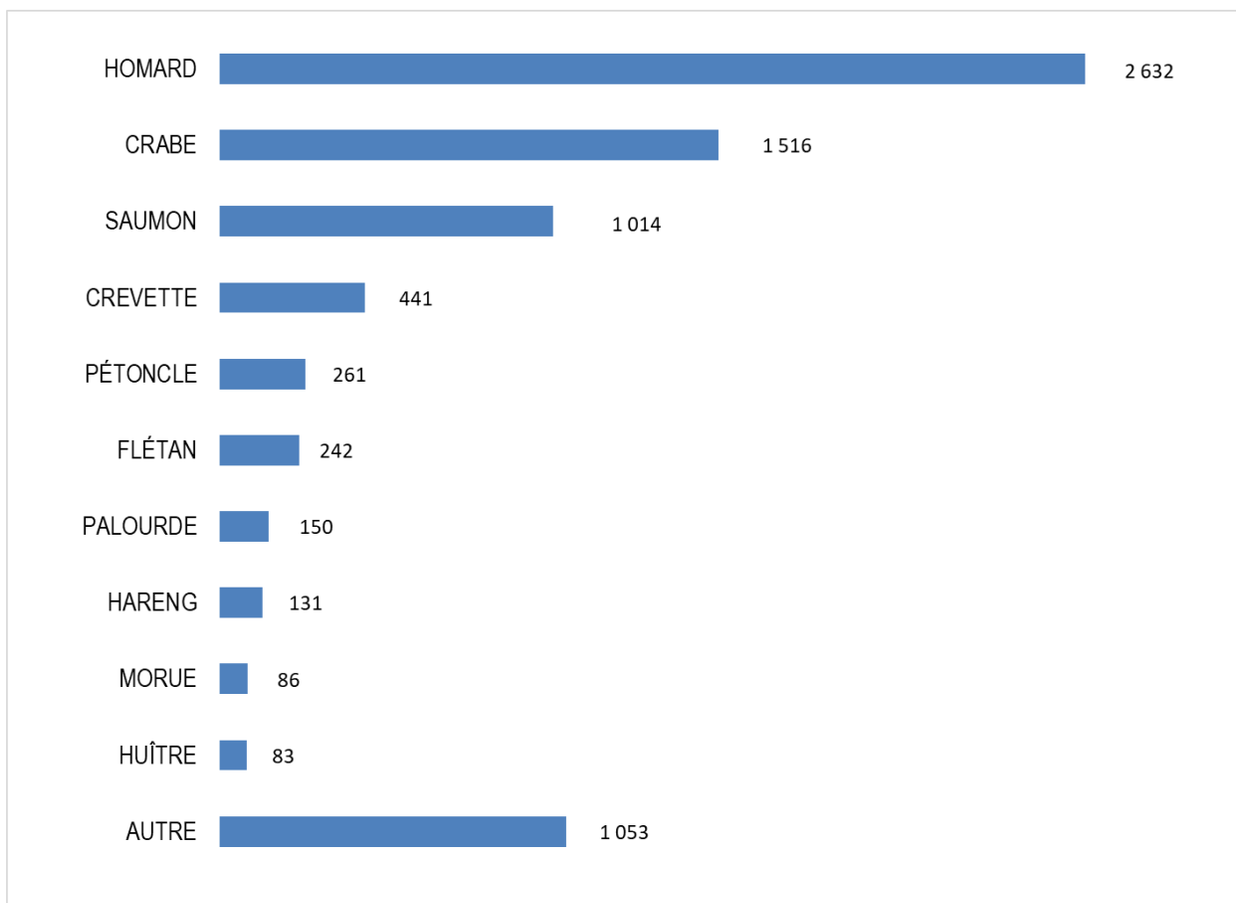
| Pays | Valeur en 2023 (M\$) | Variation de la valeur* (%) | Changement de quantité (%) | Variation du prix* (%) | Part des exportations (%) |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| ÉTATS-UNIS | 4 898 | -10 (-14) | -3 | -8 (-11) | 64 |
| CHINE | 1 444 | 12 (7) | 10 | 2 (-2) | 19 |
| UNION EUROPÉENNE | 421 | -21 (-24) | -14 | -9 (-12) | 6 |
| JAPON | 189 | -25 (-28) | -28 | 4 (1) | 2 |
| HONG KONG | 163 | 2 (-2) | 34 | -23 (-26) | 2 |
| CORÉE DU SUD | 94 | -35 (-38) | -33 | -4 (-8) | 1 |
| ROYAUME-UNI | 90 | -20 (-23) | -21 | 0 (-3) | 1 |
| VIETNAM | 48 | -47 (-49) | -17 | -36 (-39) | 1 |
| RÉPUBLIQUE DOMINICAINE | 34 | -18 (-21) | -15 | -4 (-8) | < 1 |
| TAÏWAN | 32 | -25 (-28) | -28 | 4 (0) | < 1 |
| AUTRE | 196 | -29 (-32) | -24 | -7 (-11) | 3 |
| Total | 7 609 | -9,6 (-13) | -5 | -4,8 (-8,3) | 100 |

*Les chiffres entre parenthèses sont des variations en pourcentage de la valeur réelle ou du prix réel.

Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par espèce

Les principaux produits d'exportation du Canada sont le homard, le crabe et le saumon. Ensemble, ces trois espèces représentent 68 % de la valeur des exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer.

Figure 9. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Homard

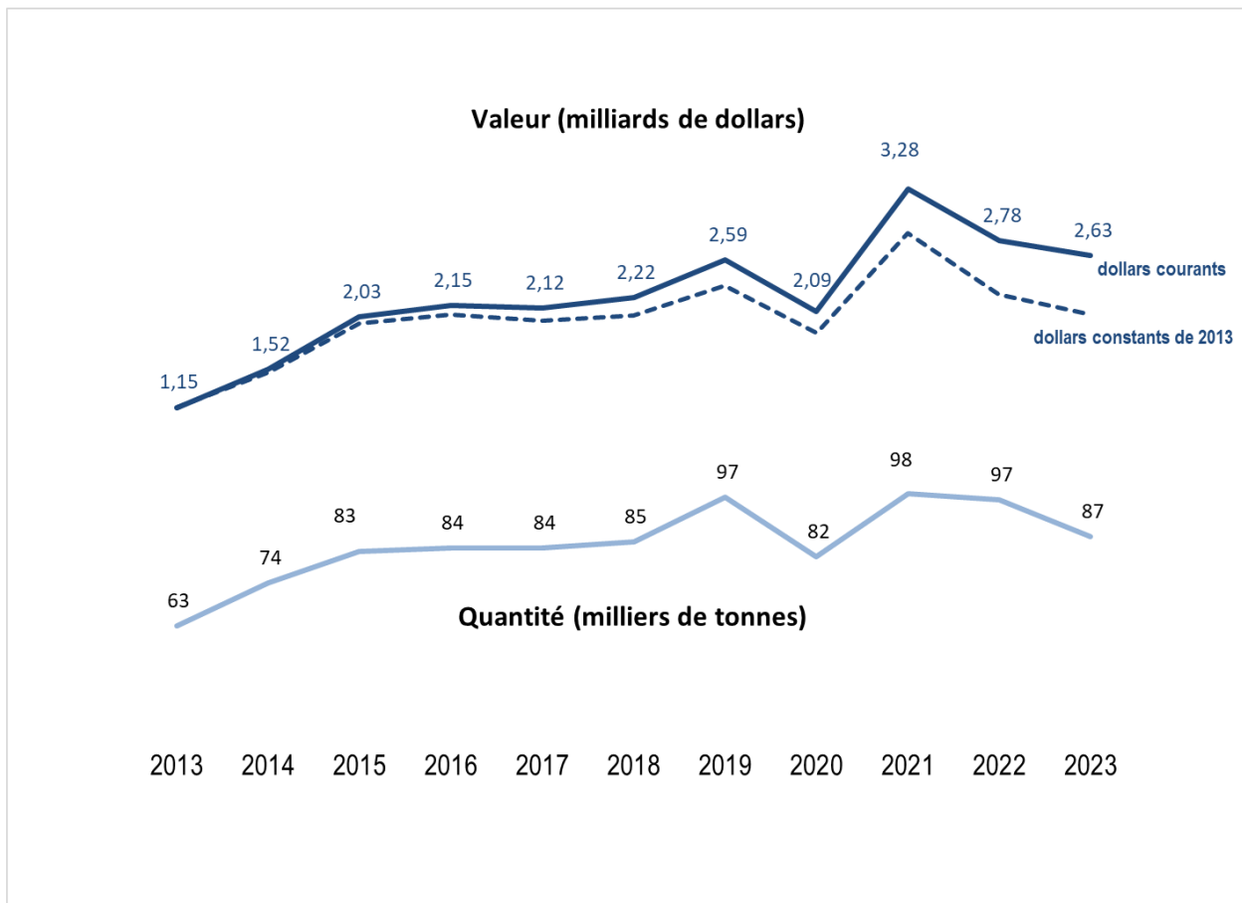
En 2023, le homard représentait 35 % des exportations de produits de la mer du Canada, un pourcentage semblable à celui de l'année précédente (33 %). Ces exportations se composaient principalement de homard vivant (47 % en valeur), de homards congelés entiers ou en morceaux (36 %) et de homards préparés (17 %, en conserve ou congelés). En volume, les principales provinces exportatrices de homard

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

étaient la Nouvelle-Écosse (51,2 milliers de tonnes), le Nouveau-Brunswick (22,2 milliers de tonnes) et l'Île-du-Prince-Édouard (7,1 milliers de tonnes). Ces trois provinces ont fourni 93 % des exportations de homard du Canada en 2023, tant en valeur qu'en poids.

Après avoir atteint un nouveau sommet en 2021 - principalement en raison de l'augmentation des quantités et des prix sur le marché américain - les exportations de homards en 2022 sont revenues à la tendance prépandémique marquée par une augmentation progressive des quantités et des valeurs (nominales et réelles) au cours de la dernière décennie. En 2023, la valeur exportée a diminué de 5 % (9 % en termes réels), résultat d'une diminution de 10 % de la quantité exportée couplée à une augmentation de 6 % des prix (2 % de croissance réelle).

Figure 10. Exportations de homard du Canada de 2013 à 2023



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

En 2023, 60 % de la valeur des exportations canadiennes de homard étaient destinées aux États-Unis. En valeur, ces exportations se composaient de homard vivant (29 %),

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

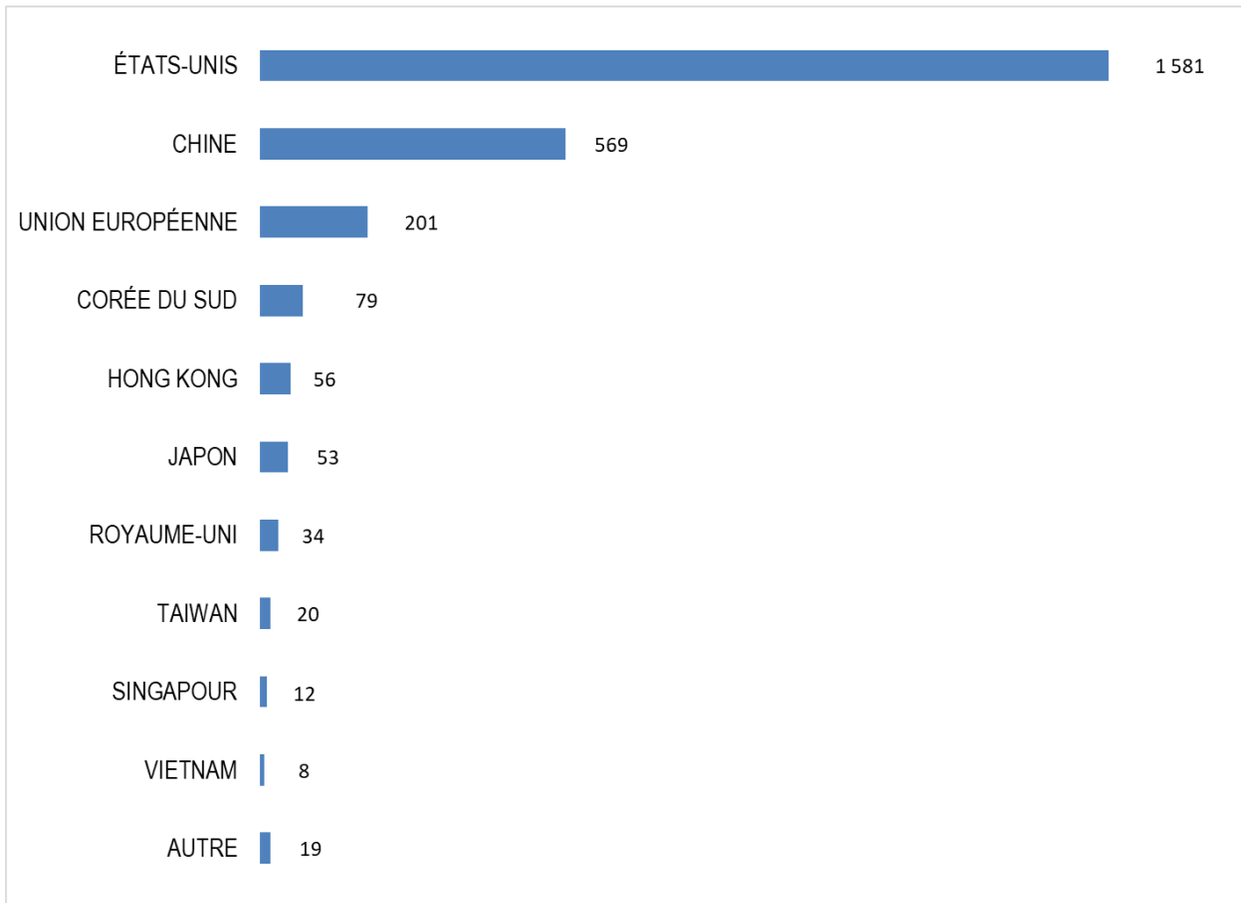
congelés entiers ou en morceaux (45 %) et préparés (26 %, en conserve ou congelés). Bien que les États-Unis soient le premier marché du Canada pour le homard vivant, les exportations vers ce pays comprennent également une quantité importante de homard vivant importé des pêcheries américaines, puis transformé au Canada pour être renvoyé sur le marché américain. Un rapport de 2017 de la Commission du commerce international des États-Unis présente une analyse de la chaîne d'approvisionnement intégrée Canada–États-Unis pour le homard⁸.

La Chine demeure la deuxième destination des exportations de homard du Canada, avec 22 % de la valeur des exportations canadiennes en 2023. Ces importations de la Chine sont constituées à plus de 90 % de homard vivant. En 2023, la valeur des exportations de homard vivant vers la Chine a augmenté de 14 %, soit une hausse de 6 % des quantités et de 8 % des prix. La valeur globale de toutes les exportations de homard a augmenté de 14 %.

Avec 8 % des exportations canadiennes, la troisième destination du homard canadien en 2023 est l'Union européenne. En 2023, la valeur des exportations de homard canadien vers l'UE a diminué de 35 % par rapport à 2022, principalement en raison de la baisse des quantités (-34 %). Le homard vivant représentait environ 52 % (en valeur) des exportations de homard vers l'UE, tandis que le homard congelé (en saumure et autres) en représentait 40 %. La forte baisse de 56 % de la valeur des exportations congelées explique en grande partie la diminution globale des exportations de homards vers l'UE par rapport à l'année précédente, tandis que celle des exportations de homard vivant a baissé de 12 %. Les exportations de produits préparés (conserves, surgelés, etc.) ne représentaient que 8 % de la valeur exportée, mais leur valeur a triplé par rapport à l'année précédente.

⁸ https://www.usitc.gov/publications/332/working_papers/lobsters_industry_integration_final_0522_.pdf

Figure 11. Exportations canadiennes de homard en 2023, par destination (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

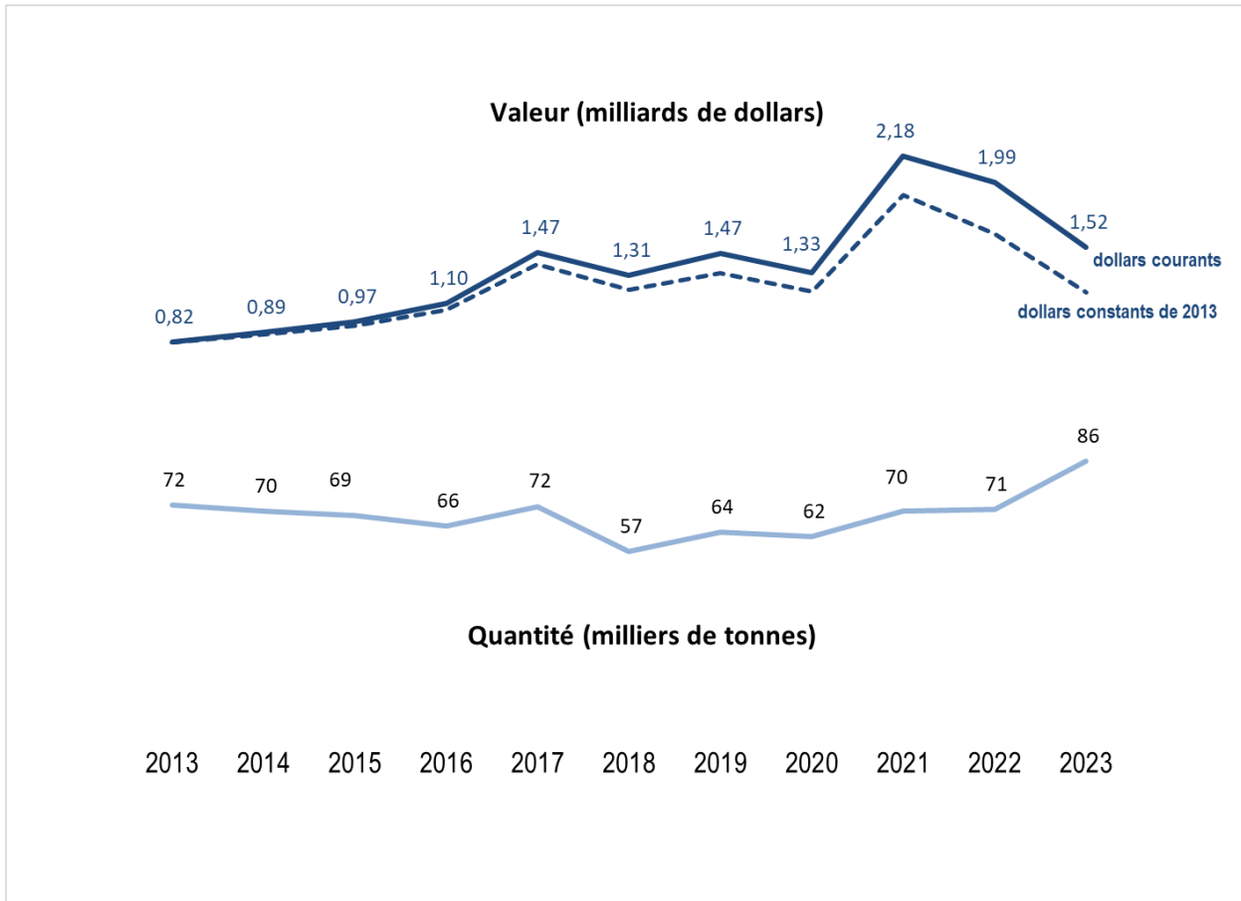
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Crabe

En 2023, avec une valeur de 1,52 G\$, le crabe représentait un cinquième de la valeur des exportations canadiennes de fruits de mer. De ce nombre, 68 % ont été identifiés comme du crabe des neiges congelé, et 13 % comme du crabe congelé non précisé. Compte tenu des captures et de la géographie, il s'agit très probablement aussi de crabe des neiges.

La principale province exportatrice de crabes était Terre-Neuve-et-Labrador, pour une valeur de 615 M\$. Les autres grands exportateurs de crabes sont la Colombie-Britannique, 253 M\$, la Nouvelle-Écosse, 227 M\$, le Nouveau-Brunswick, 221 M\$, et le Québec, 145 M\$. La Colombie-Britannique exporte surtout du crabe dormeur vivant vers la Chine et les États-Unis, alors que les autres provinces exportent surtout du crabe des neiges.

Figure 12. Exportations de crabes du Canada de 2013 à 2023

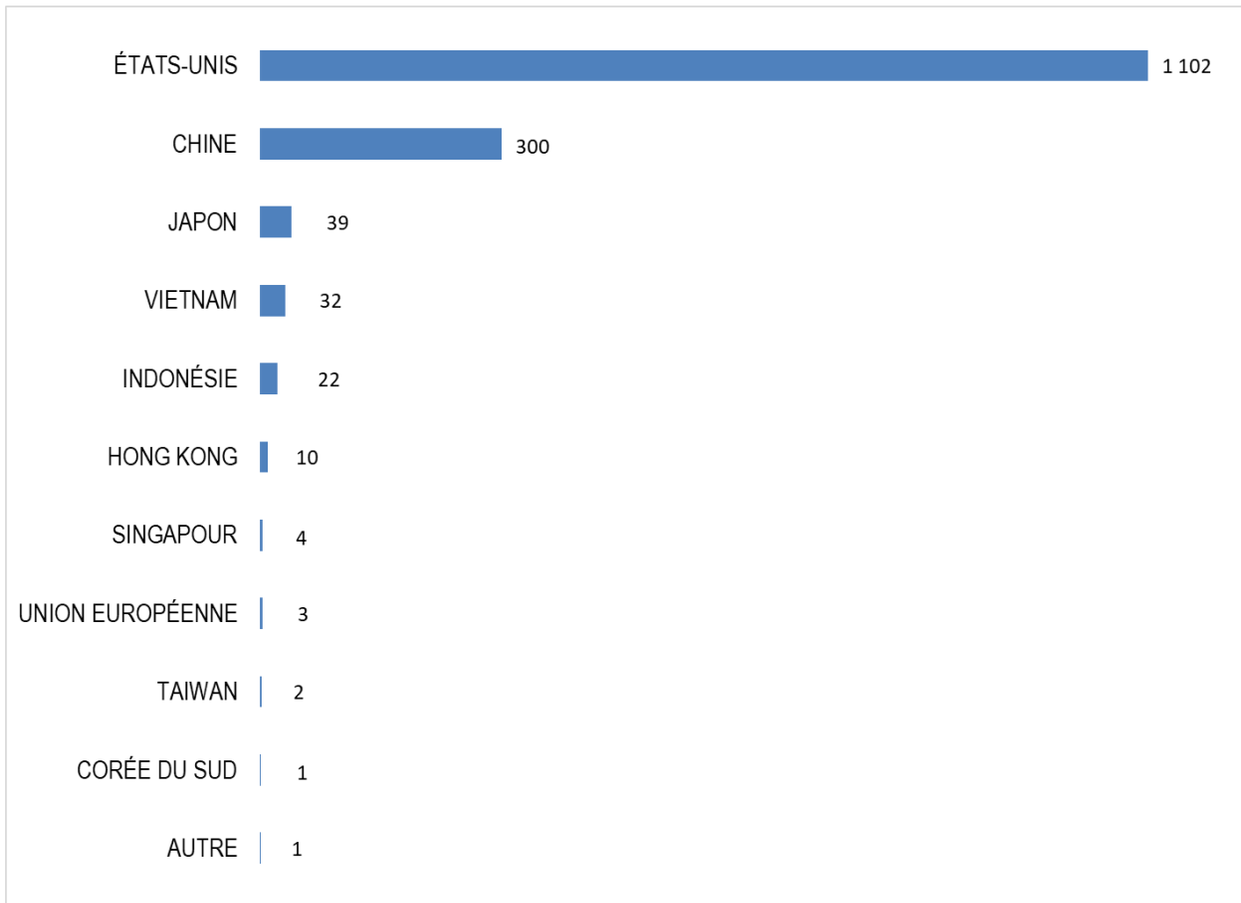


Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Bien que la quantité des exportations de crabes ait atteint un nouveau sommet en 2023, soit 22 % de plus qu'en 2022, leur valeur a diminué de 24 % par rapport à l'année précédente, ce qui représente la plus forte baisse parmi les principales exportations du Canada. Ce résultat est attribuable à la faiblesse des prix, qui ont diminué de 37 % en moyenne. Les exportations identifiées spécifiquement comme du crabe des neiges congelé ont connu des changements plus marqués, avec une augmentation de 27 % de la quantité et une baisse des prix de 43 % par rapport à l'année précédente.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Figure 13. Exportations canadiennes de crabes en 2023, par destination (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

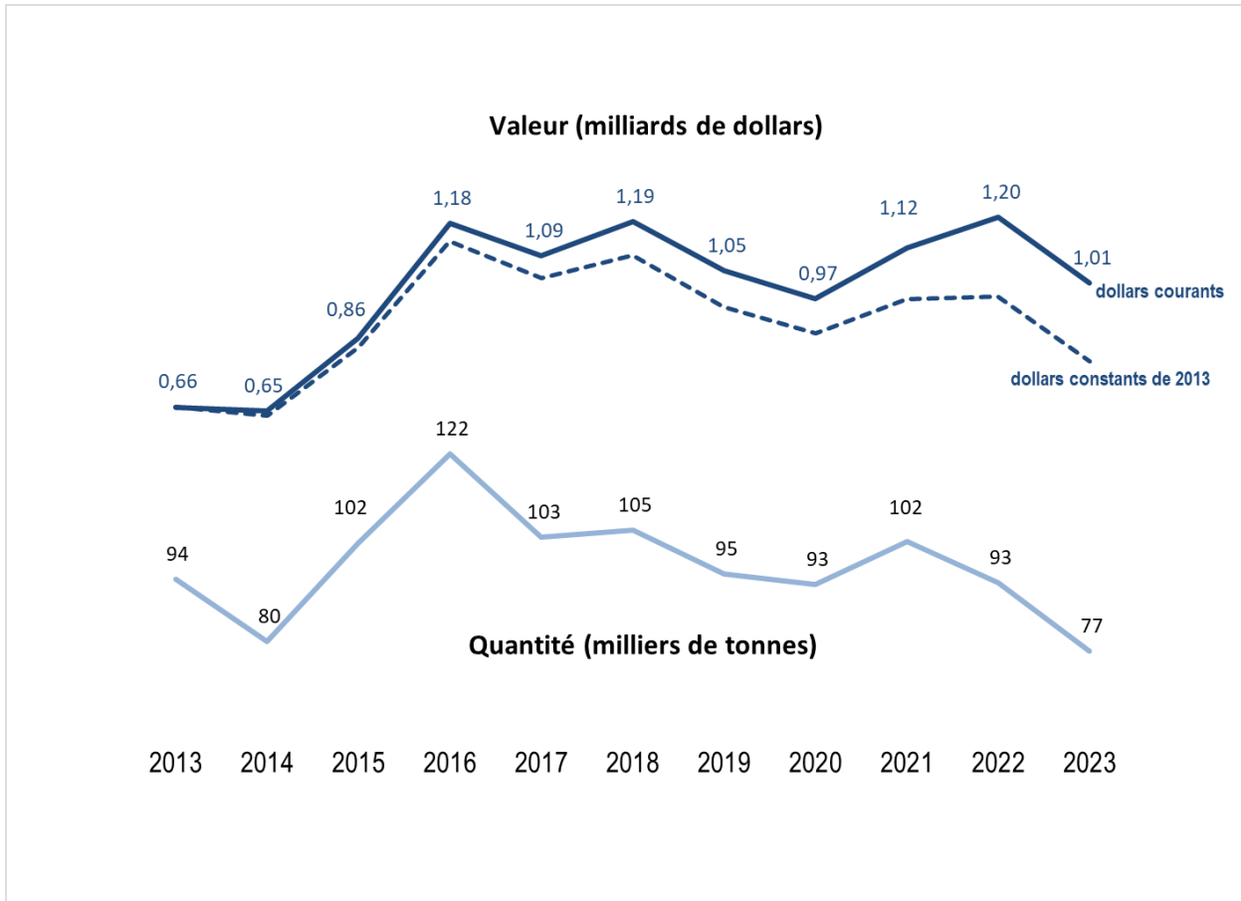
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Les États-Unis sont demeurés le plus grand marché du Canada avec 73 % des exportations de crabes, suivis de loin par la Chine avec 20 % et le Japon avec 3 %.

Saumon

Le Canada a exporté pour 1,01 G\$ de saumon en 2023, ce qui représente 13 % de ses exportations totales de fruits de mer. De ce nombre, 80 % étaient des saumons de l'Atlantique d'élevage, une proportion qui correspond à la moyenne des dix dernières années.

Figure 14. Exportations de saumon du Canada de 2013 à 2023

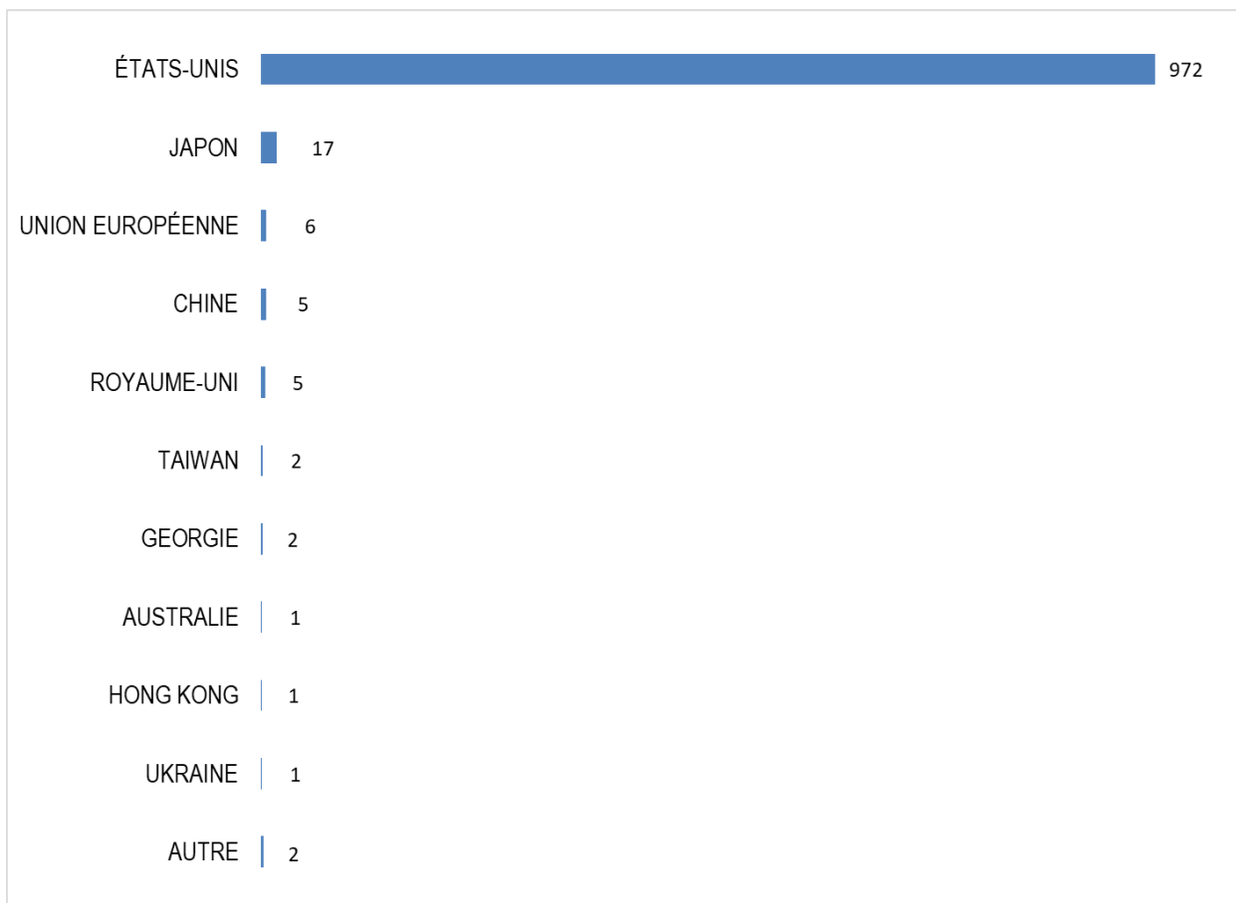


Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Par rapport à 2022, la valeur totale des exportations de saumon a diminué de 16 % en 2023 (19 % en valeur réelle), en raison d'une baisse de 17 % de la quantité exportée, alors que le prix moyen a grimpé de 1 % (une baisse de 2,5 % en valeur réelle). La Colombie-Britannique a exporté du saumon pour une valeur de 547 M\$, tandis que le Nouveau-Brunswick en a exporté pour 327 M\$. Ces deux provinces représentaient 86 % des exportations canadiennes de saumon. Les exportations canadiennes de saumon ont été acheminées à 96 % vers les États-Unis.

Figure 15. Exportations canadiennes de saumon en 2023, par destination (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Autres espèces

En 2023, les espèces autres que le homard, le crabe et le saumon ne représentaient que 32 % de la valeur des exportations canadiennes de fruits de mer. Parmi les autres espèces, les exportations les plus importantes étaient les crevettes, les pétoncles et le flétan.

En 2023, les exportations de crevettes provenaient principalement de Terre-Neuve-et-Labrador (157 M\$), de la Nouvelle-Écosse (156 M\$) et de la Colombie-Britannique (98 M\$). Elles étaient destinées surtout à la Chine (262 M\$), à l'UE (67 M\$) et aux États-Unis (37 M\$). La majorité (88 %) des crevettes canadiennes exportées en 2023 étaient des crevettes d'eau froide congelées, une proportion pratiquement inchangée par rapport à 2022.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

La plupart des exportations de pétoncles de 2023 provenaient de la Nouvelle-Écosse (88 %, 229 M\$). Elles étaient destinées surtout aux États-Unis (183 M\$) et à l'UE (57 M\$).

Les exportations canadiennes de flétan provenaient principalement de la Nouvelle-Écosse (128 M\$), de la Colombie-Britannique (53 M\$) et de Terre-Neuve-et-Labrador (49 M\$). Elles étaient destinées surtout aux États-Unis (198 M\$) et à la Chine (34 M\$). Les exportations de flétan se composaient à la fois de flétan frais (77 %) et de flétan congelé (23 %).

Tableau 2. Principales exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce

| Espèce | Valeur en 2023 (M\$) | Variation de la valeur* (%) | Changement de quantité (%) | Variation du prix* (%) | Part des exportations (%) |
|--------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| HOMARD | 2 632 | -5 (-9) | -10 | 6 (2) | 35 |
| CRABE | 1 516 | -24 (-27) | 22 | -37 (-40) | 20 |
| SAUMON | 1 014 | -16 (-19) | -17 | 1 (-3) | 13 |
| CREVETTES | 441 | 1 (-3) | -7 | 9 (5) | 6 |
| PÉTONCLES | 261 | 14 (9) | 3 | 11 (6) | 3 |
| FLÉTAN | 242 | -1 (-5) | -2 | 1 (-3) | 3 |
| PALOURDES | 150 | 15 (11) | 13 | 2 (-2) | 2 |
| HARENG | 131 | -10 (-13) | -3 | -7 (-10) | 2 |
| MORUE | 86 | 8 (4) | 3 | 5 (1) | 1 |
| HUÎTRES | 83 | -4 (-7) | -11 | 8 (4) | 1 |
| AUTRE | 1 053 | -4 (-7) | -8 | 5 (1) | 14 |
| Total | 7 609 | -9,6 (-13) | -5 | -4,8 (-8,3) | 100 |

*Les chiffres entre parenthèses sont des variations en pourcentage de la valeur réelle ou du prix réel.

Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par province et territoire

Bien que la valeur réelle des exportations à l'échelle nationale ait diminué de 13 % en 2023 par rapport à 2022, cette baisse n'a pas été répartie uniformément entre les provinces.

Parmi les principales provinces exportatrices, c'est la Nouvelle-Écosse qui s'en sort le mieux, avec une baisse de 10 % en valeur réelle. Cette baisse est attribuable à une baisse de 3 % des quantités et de 7 % des prix réels moyens. Les autres provinces atlantiques, Nouveau-Brunswick, Île-du-Prince-Édouard, Terre-Neuve-et-Labrador, ont toutes enregistré des baisses de 12 à 15 % par rapport à l'année précédente.

Les exportations de la Colombie-Britannique ont diminué de 17 % en valeur réelle, ce qui représente la plus forte baisse de la quantité (-19 %) de toutes les provinces et tous les territoires, et qui n'a été que très partiellement compensée par une augmentation des prix réels (2 %). C'est le Québec qui a connu la baisse la plus prononcée de la valeur réelle (-24 %) parmi l'ensemble des provinces et des territoires, en raison d'une chute de 27 % des prix réels moyens, conjuguée à une augmentation de 4 % des quantités.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

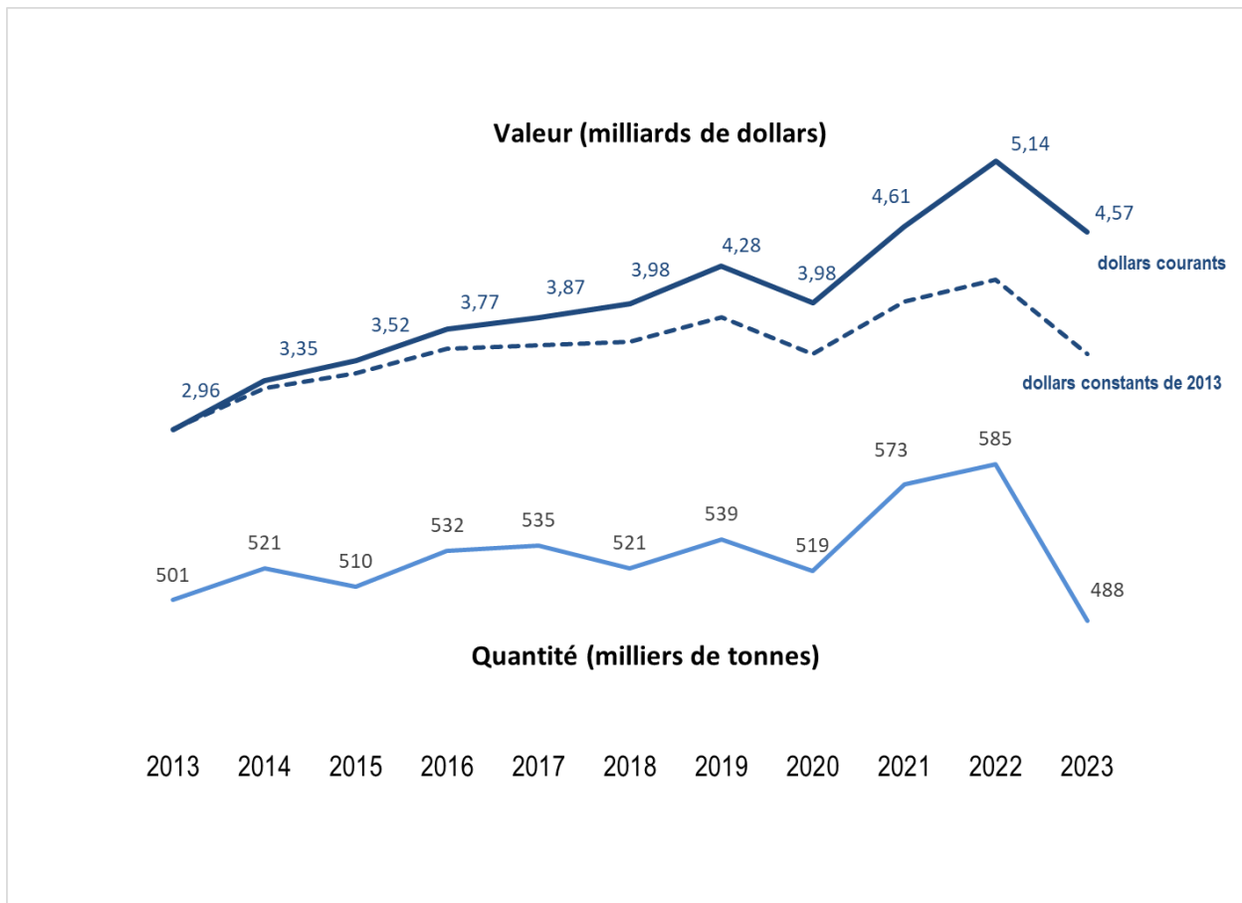
Tableau 3. Exportations canadiennes de poissons et de fruits de mer par province et territoire en 2023

| Province | Valeur (M\$) | Quantité (milliers de tonnes) | Espèce | Part des exportations |
|-----------------------|--------------|----------------------------------|------------|-----------------------|
| NOUVELLE-ÉCOSSE | 2 447 | 149 | HOMARD | 52,3 % |
| | | | PÉTONCLES | 9,4 % |
| | | | CRABE | 9,3 % |
| NOUVEAU-BRUNSWICK | 1 682 | 102 | HOMARD | 53,2 % |
| | | | SAUMON | 19,5% |
| | | | CRABE | 13,1% |
| COLOMBIE-BRITANNIQUE | 1 334 | 122 | SAUMON | 41,0% |
| | | | CRABE | 19,0% |
| | | | CREVETTE | 7,4% |
| TERRE-NEUVE | 1 093 | 100 | CRABE | 56,3% |
| | | | CREVETTE | 14,4% |
| | | | FLÉTAN | 4,5% |
| ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD | 433 | 25 | HOMARD | 61,2% |
| | | | CRABE | 12,4% |
| | | | MOULES | 9,9 % |
| QUÉBEC | 342 | 17 | HOMARD | 42,6% |
| | | | CRABE | 42,4% |
| | | | CREVETTE | 3,1% |
| AUTRE | 278 | 20 | SAUMON | 11,2% |
| | | | CORÉGONE | 7,2% |
| | | | DORÉ JAUNE | 6,6% |

Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer

En 2023, le Canada a importé des fruits de mer pour une valeur de 4,57 G\$. Ses principales importations étaient le saumon, la crevette, le thon, le homard et le crabe. Si les produits exportés représentent en grande partie les récoltes canadiennes, les importations procurent aux Canadiens un choix plus varié de produits de la mer, ainsi que des choix plus économiques, y compris ceux issus de l'aquaculture. Parmi les importations figurent également les poissons, les mollusques et les crustacés transformés au Canada pour les marchés nationaux ou internationaux.

Figure 16. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer de 2013 à 2023

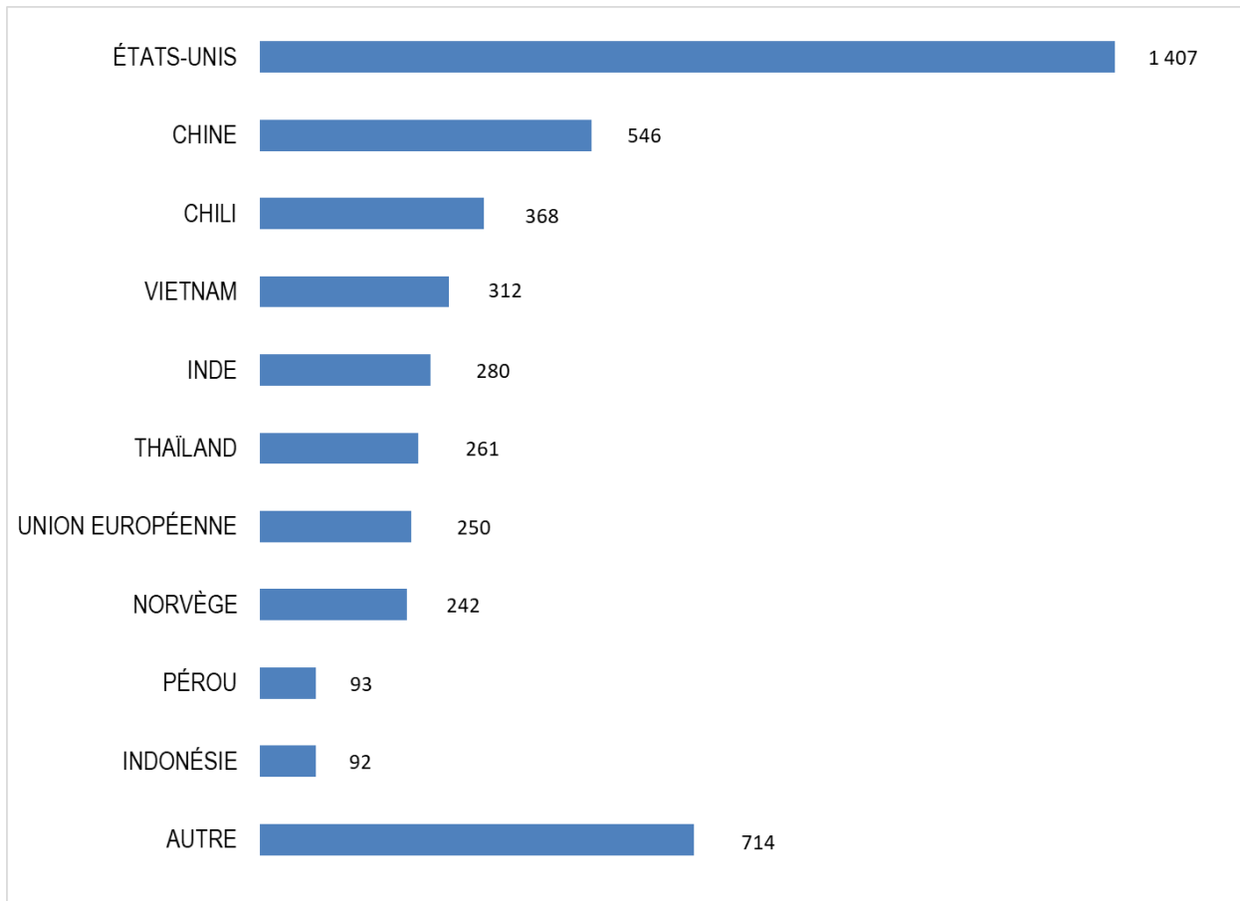


Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.
Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer, selon l'origine

La valeur des importations canadiennes de poissons et de fruits de mer provient à 31 % des États-Unis, à 12 % de la Chine et à 8 % du Chili.

Figure 17. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, selon l'origine (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

En 2023, la valeur des importations canadiennes de poissons et de fruits de mer provenant de fournisseurs autres que les trois principaux s'élevait à 2,24 G\$, soit près de la moitié (49 %) de la valeur totale des importations canadiennes de poissons et de fruits de mer.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Tableau 4. Principales origines d'importation de poissons et de fruits de mer au Canada en 2023

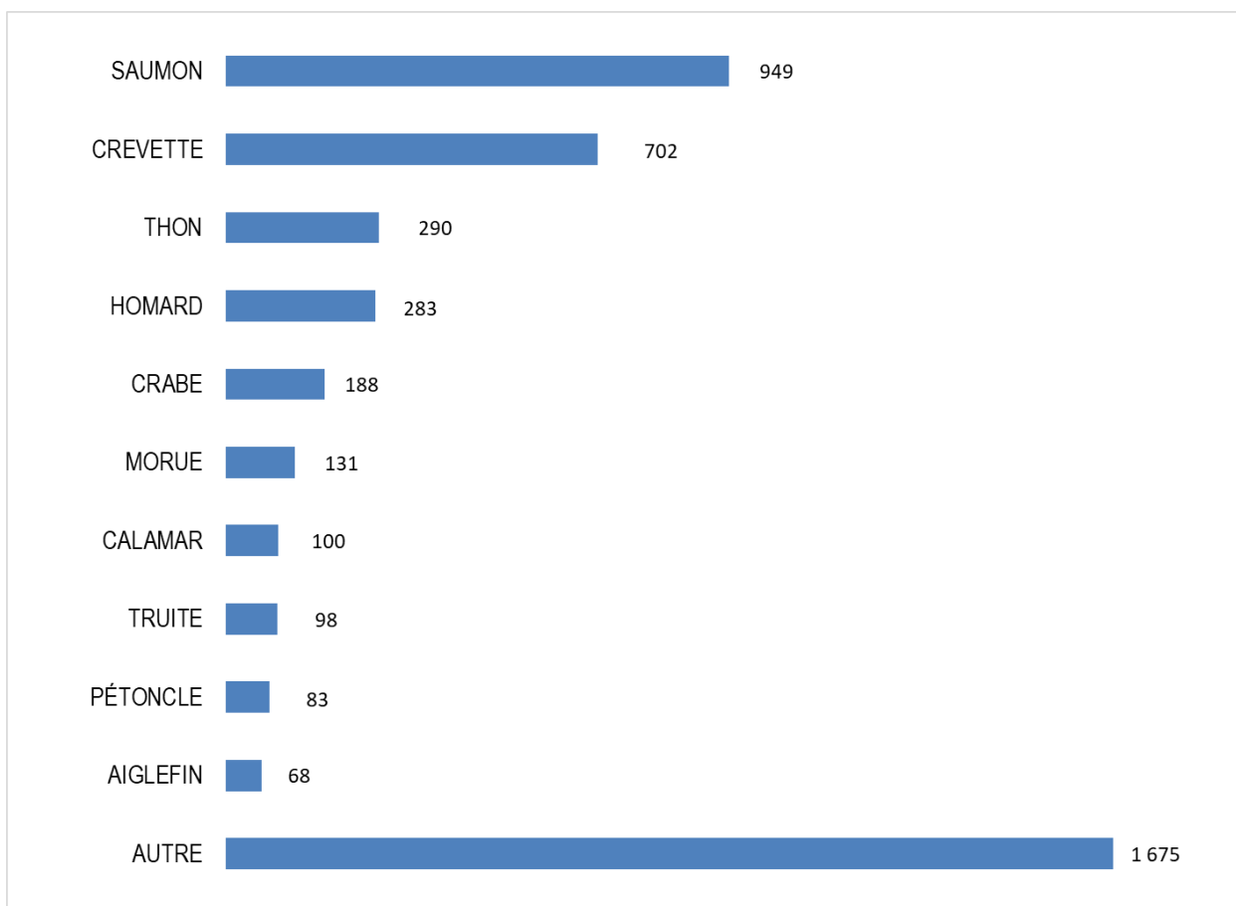
| Pays | Valeur en 2023 (M\$) | Variation de la valeur* (%) | Changement de quantité (%) | Variation du prix* (%) | Part des importations (%) |
|--------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| ÉTATS-UNIS | 1 407 | -2 (-6) | -5 | 3 (-1) | 31 |
| CHINE | 546 | -22 (-25) | -23 | 1 (-3) | 12 |
| CHILI | 368 | 17 (12) | 8 | 8 (4) | 8 |
| VIETNAM | 312 | -34 (-36) | -20 | -18 (-21) | 7 |
| INDE | 280 | -2 (-6) | 3 | -5 (-9) | 6 |
| THAÏLANDE | 261 | -22 (-25) | -23 | 2 (-2) | 6 |
| UE | 250 | -5 (-9) | -16 | 13 (9) | 5 |
| NORVÈGE | 242 | -8 (-11) | -30 | 33 (28) | 5 |
| PÉROU | 93 | -39 (-41) | -49 | 20 (15) | 2 |
| INDONÉSIE | 92 | -35 (-37) | -38 | 5 (1) | 2 |
| AUTRE | 714 | -8 (-11) | -19 | 14 (10) | 16 |
| Total | 4 565 | -11,2 (-14,5) | -16,5 | 6,4 (2,4) | 100 |

*Les chiffres entre parenthèses sont des variations en pourcentage de la valeur réelle ou du prix réel.

Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer par espèce

Les principales espèces importées en 2023 étaient le saumon, la crevette, le thon et le homard, qui représentaient 49 % des importations canadiennes de produits de la mer.

Figure 18. Importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce (M\$)



Source: Pêches et Océans Canada (2024), EXIM [base de données], Ottawa, consultée le 3 mai 2024.

Adapté de Statistique Canada, *Données de commerce international*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

En 2023, le saumon représentait 21 % des importations de fruits de mer du Canada. Les principales sources qui ont fourni 88 % de ces importations sont les États-Unis (409 M\$), le Chili (328 M\$) et la Norvège (96 M\$). Il s'agit surtout de filets de saumon frais (32 %) ou congelé (22 %).

Les crevettes constituaient 15 % des importations de fruits de mer en 2023. Les principales sources de ces importations (71 % au total) sont l'Inde (258 M\$), le Vietnam

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

(163 M\$) et la Chine (78 M\$). La plupart des crevettes importées au Canada sont des crevettes cultivées congelées.

Le thon représentait 6 % des importations de fruits de mer en 2023. Les principales sources de ces importations sont la Thaïlande (152 M\$), l'UE (47 M\$), le Vietnam (37 M\$) et les États-Unis (12 M\$). Il s'agit principalement de thon en conserve (54 %).

Une autre part de 6 % des importations était constituée de homard, qui provenait presque entièrement des États-Unis (99 %). Les importations permettent non seulement aux Canadiens de profiter d'une gamme plus diversifiée de fruits de mer, mais elles contribuent également à la création de valeur dans le secteur des produits de la mer. C'est le cas du Nouveau-Brunswick, qui représentait 94 % des importations de homard en 2023, dont une grande partie a été transformée et exportée.

Tableau 5. Principales importations canadiennes de poissons et de fruits de mer en 2023, par espèce

| Espèce | Valeur en 2022 (M\$) | Variation de la valeur* (%) | Changement de quantité (%) | Variation du prix* (%) | Part des importations (%) |
|--------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|
| SAUMON | 949 | -7 (-10) | -4 | -2 (-6) | 21 |
| CREVETTES | 702 | -25 (-27) | -17 | -9 (-13) | 15 |
| THON | 290 | -18 (-21) | -24 | 8 (4) | 6 |
| HOMARD | 283 | 9 (5) | -12 | 24 (20) | 6 |
| CRABE | 188 | -3 (-7) | 19 | -19 (-22) | 4 |
| MORUE | 131 | -13 (-16) | -8 | -6 (-9) | 3 |
| CALMAR | 100 | -35 (-37) | -33 | -3 (-7) | 2 |
| TRUITE | 98 | 7 (3) | -8 | 16 (12) | 2 |
| PÉTONCLES | 83 | -7 (-10) | -12 | 6 (2) | 2 |
| AIGLEFIN | 68 | -40 (-42) | -48 | 15 (11) | 1 |
| DIVERS | 1 675 | -6 (-10) | -18 | 14 (10) | 37 |
| Total | 4 565 | -11,2 (-14,5) | -16,5 | 6,4 (2,4) | 100 |

*Les chiffres entre parenthèses sont des variations en pourcentage de la valeur réelle ou du prix réel.

Commerce du poisson et des fruits de mer du Canada en 2023

Dans l'ensemble, la valeur des importations a diminué de 11 % en 2023 par rapport à l'année précédente. En valeur réelle, la baisse est de 14,5 %, soit une baisse de 16,5 % des quantités et une augmentation de 2,4 % du prix moyen réel.

Note : En préparant le présent document, les auteurs ont pris soin de fournir des renseignements exacts et à jour au moment de la publication. Étant donné que les conditions du marché de l'exportation sont en constante évolution, il est possible que certains des éléments présentés ici aient changé depuis la publication de ce document. L'information contenue dans ce document ne reflète pas nécessairement les politiques officielles de Pêches et Océans Canada.

Rédigé par :

Direction de l'économie, des statistiques et de la gouvernance des données,
Pêches et Océans Canada, Ottawa.

Pour en savoir plus : Veuillez envoyer un courriel à InfoECON (MPO/DFO) :

DFO.InfoECON.MPO@dfo-mpo.gc.ca

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par la ministre des Pêches et des Océans, 2024

À moins d'avis contraire, le contenu de cette publication ou de ce produit peut être reproduit sans frais ni autre permission, en tout ou en partie et par quelque moyen que ce soit, à des fins personnelles ou publiques non commerciales.