



Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

POLSKA NA ŚWIECIE I W UE

2020, źródła: Eurostat i FAO

W 2020 r. Polska była szóstym co do wielkości producentem produktów rybołówstwa oraz piątym w zakresie produktów akwakultury.

(1.000 ton)	Świat	UE-27	Polska	% Świat	% UE-27
Połów	91.260	3.869	206	0,23%	5%
Akwakultura	122.573	1.088	46	0,04%	4%
Całkowity	213.833	4.957	252	0,12%	5%

FLOTA RYBACKA

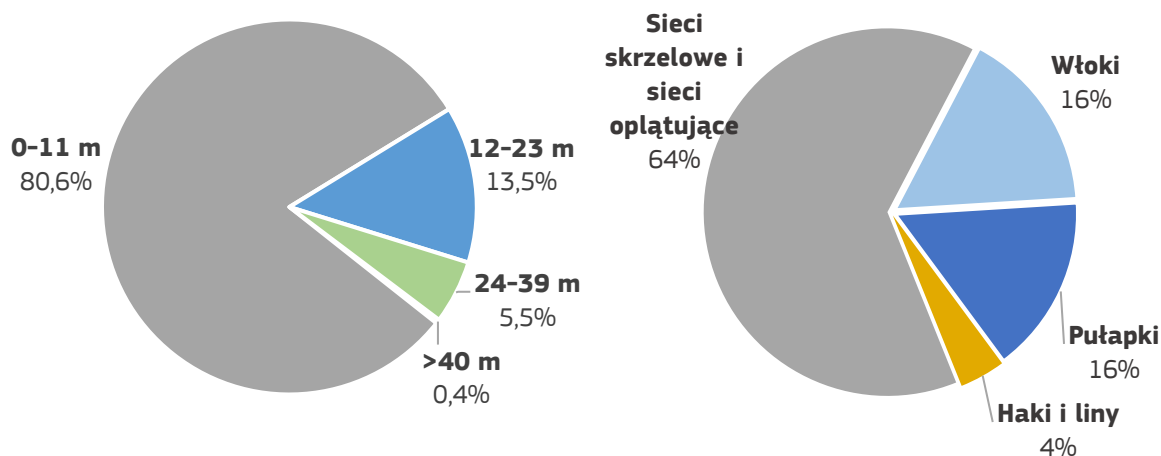
Flota: 2021, źródło: Unijny rejestr floty rybackiej – Eurostat Zatrudnienie: 2020, źródło: JRC

Statki (2021)	Pojemność (2021)	Moc (2021)	
Ilość: 820	GT: 34.984	KW: 83.640	
RAZEM FTE: 2.129 (2020, źródło: JRC)			
0-11 m	12-23 m	24-39 m	>40 m
Zatrudnienie (FTE): 62%	Zatrudnienie (FTE): 23%	Zatrudnienie (FTE): 12%	Zatrudnienie (FTE): 3%

GT: Tonaż brutto - KW: kilowat - FTE: Ekwiwalent pełnego czasu pracy

Polska flota rybacka według długości i wyposażenia

(% całkowitej liczby statków)





Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

WYŁADUNEK

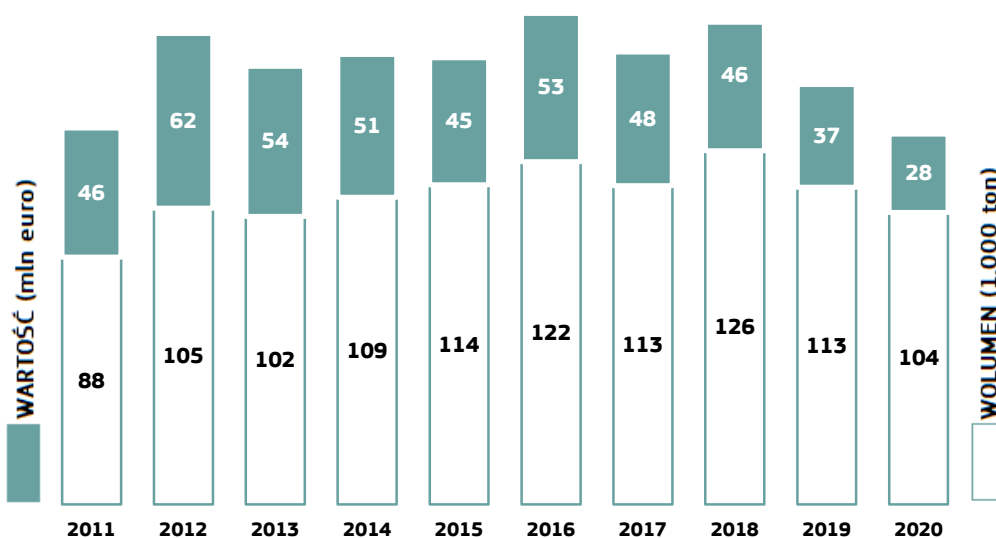
Źródło: EUMOFA, w oparciu o dane Eurostatu

Wyładunek oznacza początkowy rozładunek produktów rybołówstwa z pokładu statku rybackiego w danym państwie członkowskim UE. Obejmuje on rośliny wodne i gatunki nieprzeznaczone do spożycia przez ludzi. Wyładunki są rejestrowane w wadze netto i wartości, i dotyczą wyładunków dokonanych przez statki rybackie z państw członkowskich UE, Islandii, Norwegii i UK.

W Polsce wyładunki składają się wyłącznie ze świeżych produktów. W 2020 r. były one prawie w całości przeznaczone do spożycia przez ludzi (97%). Produkty przeznaczone na pasze dla zwierząt i do wykorzystania w przemyśle stanowią nieznaczną ilość.

W Polsce zarejestrowano 71 portów rybackich (źródło: EU Master Data Register, 13 czerwca 2022 r.).

Całkowity wyładunek. Wartości są korygowane za pomocą deflatora PKB (podstawa=2015)



Główne wyładowywane gatunki handlowe i % całości

2020, mln euro (wartość nominalna) i 1000 ton



Gatunek	Wartość (mln euro)	% całości	Wolumen (1000 ton)	% całości
SZPROT	9,3	32%	44,7	43,0%
ŚLEDŹ	8,8	30%	33,5	32,2%
FLĄDRA EUROPEJSKA	4,1	14%	13,5	12,9%
SANDER	1,1	4%	2,6	2,5%
DORSZ	0,8	3%	0,4	0,4%
OTHERS	5,2	17%	9,3	9,0%



Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

AKWAKULTURA

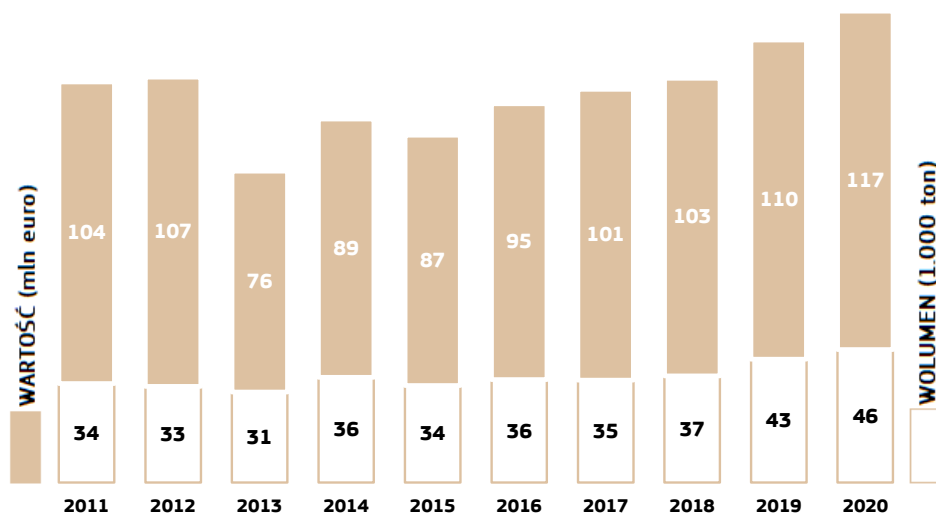
Źródło: EUMOFA, w oparciu o dane Eurostatu i FAO

Akwakultura oznacza hodowlę organizmów wodnych (słodkowodnych lub morskich), takich jak ryby, mięczaki, skorupiaki i rośliny wodne. Dane dotyczące akwakultury wyrażane są w ekwiwalencie żywej wagi i wartości.

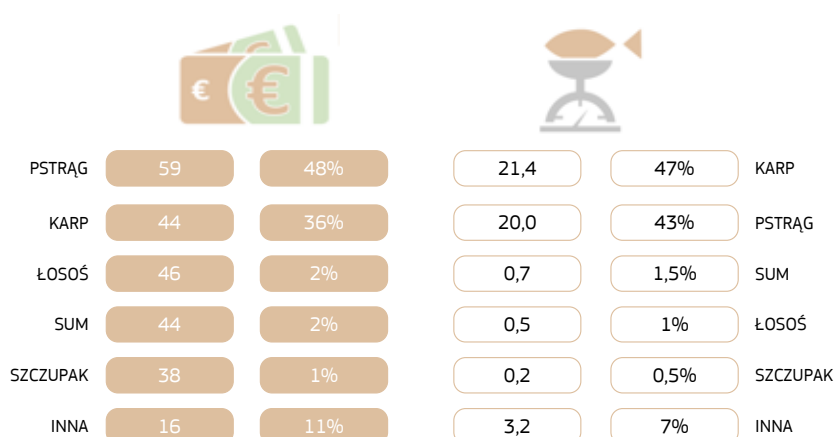
Działalność w zakresie akwakultury ogranicza się w Polsce do hodowli organizmów słodkowodnych. W 2020 r. stosowano następujące główne metody produkcji:

- 52% produkcji – w stawach;
- 40% produkcji – w basenach i torach wodnych;
- 5% produkcji – w systemach recyrkulacji;
- 3% produkcji – w przegrodach i sadzach.

Całkowita produkcja. Wartości są korygowane za pomocą deflatora PKB (podstawa=2015)



Główne hodowane gatunki handlowe i % całości 2020, mln euro (wartość nominalna) i 1000 ton





Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

ORGANIZACJE PRODUCENTÓW

Dane na dzień 10-11-2022, źródło: DG MARE, [link](#)

W Polsce formalnie uznanych jest **16 organizacji producentów (OP)**. Ich rolą jest przyczynianie się do osiągnięcia celów wspólnej polityki rybołówstwa (WPRyb) i wspólnej organizacji rynku (WOR) poprzez zbiorowe zarządzanie działaniami ich członków.

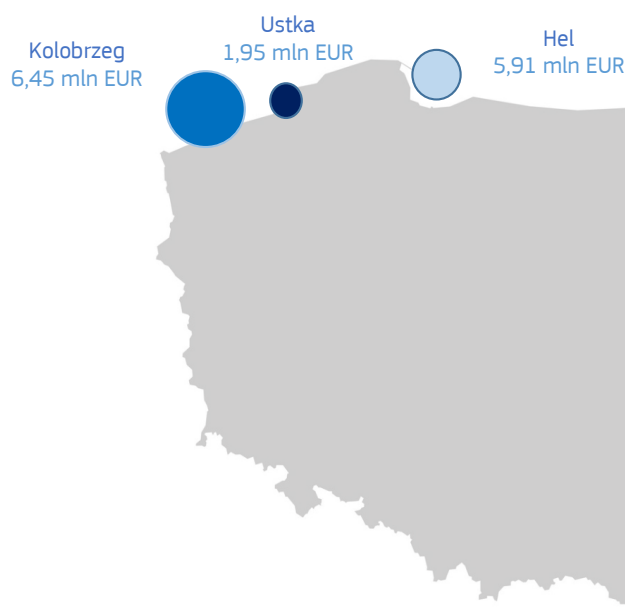
Spośród 16 organizacji producentów 11 prowadzi działalność w sektorze rybołówstwa, a pięć w sektorze akwakultury.

PIERWSZA SPRZEDAŻ

Pierwsza sprzedaż dotyczy ryb sprzedawanych lub rejestrowanych w centrum aukcyjnym zarejestrowanym nabywcom lub organizacjom producentów (OP). Pierwsza sprzedaż może różnić się od wyładunku, ponieważ nie obejmuje ryb wyładowywanych przez statki należące do przedsiębiorstw przetwórczych ani bezpośredniej sprzedaży przetwórcom.

Większość połowów morskich w Polsce jest sprzedawana zarejestrowanym nabywcom. W 2021 r. całkowita pierwsza sprzedaż w polskich miejscach sprzedaży wyniosła 69 429 ton i 16,5 mln euro.

Trzy największe miejsca sprzedaży pokryły 96% całkowitej pierwszej sprzedaży pod względem wolumenu i 92% pod względem wartości.



3 największe miejsca sprzedaży	Wolumen (w tonach)	Wartość (w mln EUR)	Najważniejsze Główne Gatunki Handlowe (pod względem wartości)
Kolobrzeg	25.938	6	Szprot, Śledź, Flądra europejska
Hel	16.972	5	Szprot, Śledź, Flądra europejska
Ustka	6.733	2	Szprot, Śledź, Łosoś



Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

SPRZEDAŻ HURTOWA

Hurtownie są pośrednim etapem w kanale dystrybucji – kupują hurtowo i sprzedają głównie odsprzedawcom (np. sprzedawcom detalicznym), aniżeli konsumentom. W Polsce działają zarówno hurtownice, jak i 1 rynek hurtowy – Metro (źródło: Eurofish).

PRZETWÓRSTWO

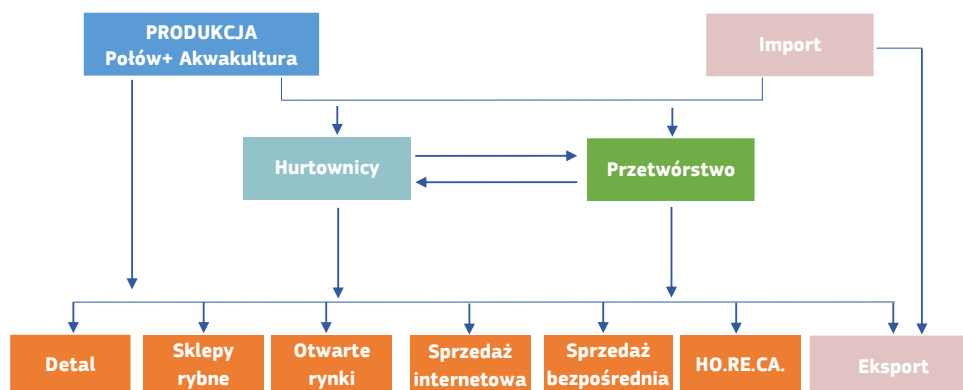
Według danych Eurostatu – SBS w polskim przemyśle przetwórstwa rybnego w 2020 r. zatrudnionych było 18 204 osób. W sektorze tym odnotowano wartość dodaną w wysokości 581,6 mln EUR, stanowiącą 5,2% wartości dodanej całkowitej produkcji artykułów spożywczych. W 2021 r. głównymi sprzedawanymi produktami były „wędzony łosoś pacyficzny, atlantycki i głowacica (w tym filety, ale z wyłączeniem głów, ogonów i pęcherzy pławnych ryb)” oraz „filety i pozostałe mięso z ryb, bez ości, świeże lub schłodzone” (źródło: Eurostat – PRODCOM).

315 firm**Sprzedaż: 3,5 mld euro**

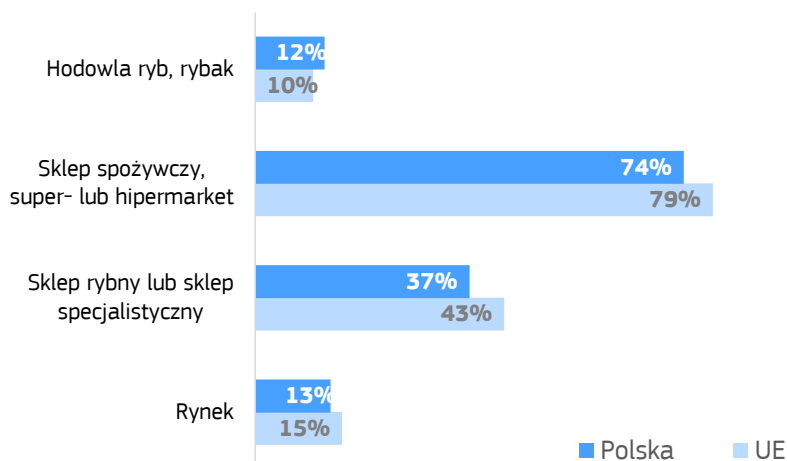
(2020, źródło: Eurostat - SBS)

DYSTRYBUCJA

Łańcuch dostaw produktów rybołówstwa i akwakultury w Polsce (źródło: Eurofish):



Preferencje konsumentów odnośnie kanału zakupów (źródło: Eurobarometr, 2021):





Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

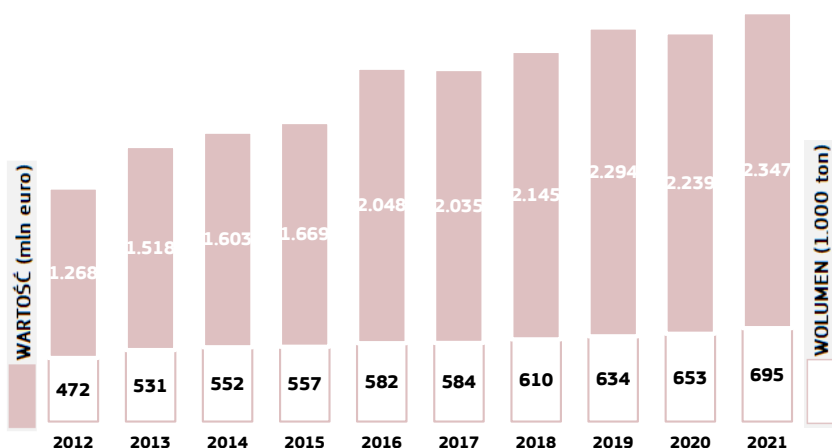
IMPORT – EKSPORT

Źródło: EUMOFA, w oparciu o dane Eurostatu-COMEXT. Wartości na wykresach słupkowych są korygowane za pomocą deflatora PKB (podstawa=2015).

IMPORT

Główne importowane gatunki handlowe i % całkowitego importu

2021, mln euro (wartość nominalna)

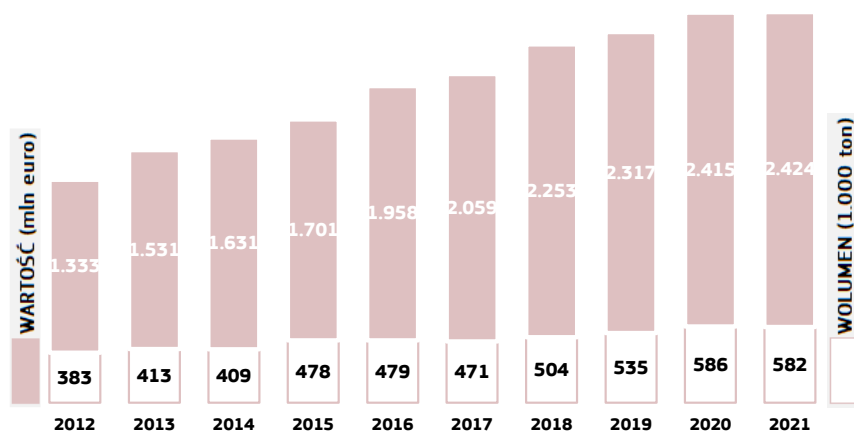


ŁOSOŚ	1302	51%
DORSZ	172	7%
ŚLEDŹ	144	6%
MINTAJ Z ALASKI	134	5%
MAKRELA	99	4%
INNA	684	27%

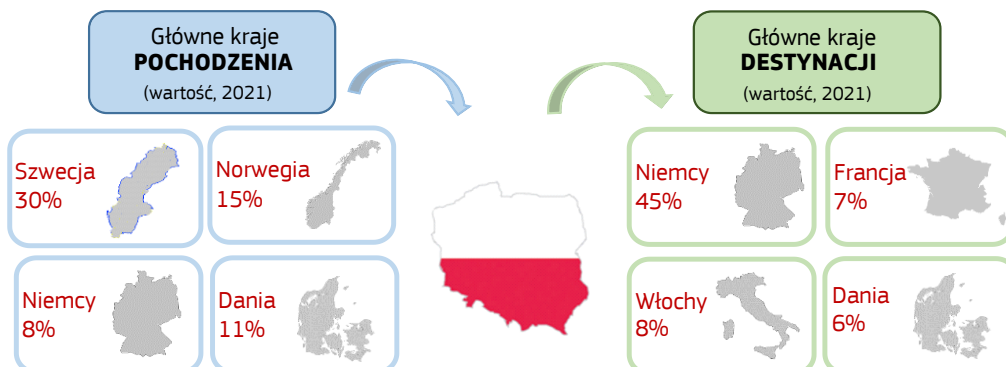
EKSPORT

Główne eksportowane gatunki handlowe i % całkowitego eksportu

2021, mln euro (wartość nominalna)



ŁOSOŚ	1516	58%
ŚLEDŹ	139	5%
DORSZ	132	5%
PSTRAŃ	85	3%
MAKRELA	50	2%
INNA	693	27%





Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

KONSUMPCJA

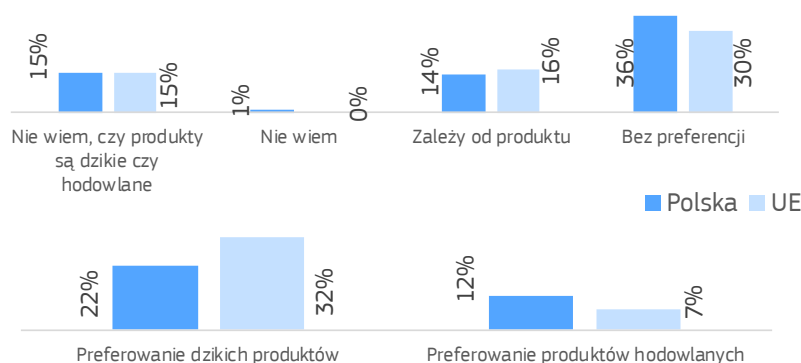
Widoczna konsumpcja w 2020 r. została oszacowana na poziomie 13,11 kg na mieszkańca, co stanowi wzrost (+2%) w porównaniu z rokiem 2019. Głównymi spożywanymi gatunkami były śledź i mintaj, a także szprot, makrela, ostrobok pospolity i dorsz (źródło: EUMOFA). Regularni konsumenci, czyli osoby spożywające produkty rybołówstwa i akwakultury co najmniej raz w miesiącu, należą głównie do grup wiekowych 40–54 lat i powyżej 55 lat. Młodzi ludzie (w wieku 15–24 lat), zarówno w Polsce, jak i średnio w UE-28, są mniej skłonni do spożywania ryb. W tej grupie wiekowej regularni konsumenci stanowią 67% zarówno w Polsce, jak i średnio w całej UE (w tym UK). Polacy spożywają głównie zamrożone i świeże produkty, a spożycie ryb sprzedawanych luzem (74%) jest wyższe niż średnia w UE (68%, w tym UK) (źródło: EUMOFA, „Zwyczaje konsumentów w UE dotyczące produktów rybołówstwa i akwakultury”, 2017).

13,11 kg
na mieszkańca w ekwiwalencie żywej wagi
(2020, źródło: EUMOFA)

Czynniki zakupu (źródło: Eurobarometer, 2021)



Preferencje dotyczące produktu dzikiego lub hodowlanego (źródło: Eurobarometer, 2021)





Ostatnia aktualizacja: 10-02-2023

POLSKA W EUMOFA

WYŁADUNEK

Wolumeny i wartości pozyskiwane są z Eurostatu – Rybołówstwo. Dane są udostępniane w ujęciu rocznym, w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania.

PIERWSZA SPRZEDAŻ

Wolumeny i wartości pozyskiwane są od Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej i prezentowane w ujęciu tygodniowym i miesięcznym.

Dane tygodniowe są monitorowane dla 9 głównych gatunków handlowych i 9 miejsc sprzedaży (kliknij [tutaj](#), aby wyświetlić pełną listę). Dane miesięczne dotyczą wszystkich gatunków sprzedawanych w polskich miejscach sprzedaży. Oba rodzaje danych są udostępniane w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania. Dostępne są również niezagregowane miesięczne dane dotyczące pierwszej sprzedaży, w formie specjalnych zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania.

IMPORT - EKSPORT

Wolumeny i wartości pozyskiwane są z Eurostatu – COMEXT. Dane odnoszą się do handlu wszystkimi produktami rybołówstwa i akwakultury zarejestrowanego przez krajowe organy celne.

Są one udostępniane w ujęciu miesięcznym i rocznym, w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania.

AKWAKULTURA

Wolumeny i wartości pozyskiwane są z Eurostatu – Rybołówstwo i uzupełniane o dane FAO. Dane są udostępniane w ujęciu rocznym, w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania.

SPRZEDAŻ HURTOWA

Ceny pozyskiwane są cotygodniowo ze Stowarzyszenia Rozwoju Rynku Rybnego. Dane obejmują sprzedaż 20 głównych gatunków handlowych w Makro Cash & Carry (kliknij [tutaj](#), aby wyświetlić pełną listę).

Dane udostępniane są w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania..

PRZETWÓRSTWO

Dane pozyskiwane są z Eurostatu – PRODCOM. Dotyczą one wolumenu i wartości produktów rybołówstwa i akwakultury sprzedawanych w kraju po przetworzeniu z surowca w produkty końcowe, według cen loco gospodarstwo.

Są one udostępniane w ujęciu rocznym, w formie prostych tabel, z możliwością masowego pobierania.

KONSUMPCJA

Dane o spożyciu świeżych produktów rybołówstwa i akwakultury przez gospodarstwa domowe pozyskiwane są z Europanelu w oparciu o raporty panelowe. Dane są monitorowane dla 4 głównych gatunków handlowych, a zagregowane dane dotyczące wszystkich pozostałych gatunków zawarte są w pozycji „Inne” (kliknij [tutaj](#), aby wyświetlić pełną listę). Dane są udostępniane w ujęciu miesięcznym i rocznym, w formie prostych tabel, z możliwością masowego pobierania. Ponadto dane dotyczące cen detalicznych 15 głównych gatunków handlowych pozyskiwane są comiesięcznie z Głównego Urzędu Statystycznego (kliknij [tutaj](#), aby wyświetlić pełną listę). Średnie tygodniowe ceny dostępne są w formie prostych i zaawansowanych tabel, z możliwością masowego pobierania.