



Sidste opdatering: 11-10-2023

**DANMARK I VERDEN OG I EU**

2021, kilder: Eurostat og FAO

I 2021 var Danmark den tredje største EU-27 producent af fiskerivarer og den 8. største hvad angår akvakulturproduktion.

(1.000 tons)	Verden	EU-27	Danmark	% Verden	% EU-27
Fangst	92.164	3.591	467	0,51%	13%
Akvakultur	126.011	1.129	37	0,03%	3%
<b>Total</b>	<b>218.175</b>	<b>4.720</b>	<b>504</b>	<b>0,23%</b>	<b>11%</b>

**FISKERFLÅDEN**

Flåde: 2022, kilde: EUs fiskeriflåderegister - Eurostat

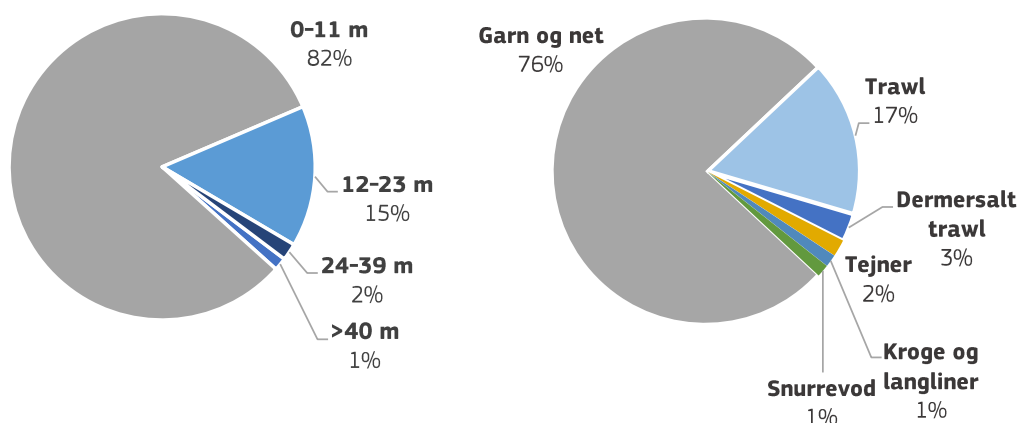
Ansatte: 2020, kilde: JRC

Skibe (2022)	Antal (2022)	Energiforbrug (2022)	
Antal: 1.882	GT: 71.585	KW: 213.436	
TOTAL FTE: 990 (2020, kilde: JRC)			
0-11 m	12-23 m	24-39 m	>40 m
Job (FTE): 18%	Job (FTE): 48%	Job (FTE): 16%	Job (FTE): 18%

GT: Bruttotonnage - KW: Kilowatt - FTE: Fuldtidsansat

**Den danske fiskerflåde fordelt på længde og type af redskaber**

(% af det samlede antal fartøjer)





Sidste opdatering: 11-10-2023

## LANDINGER

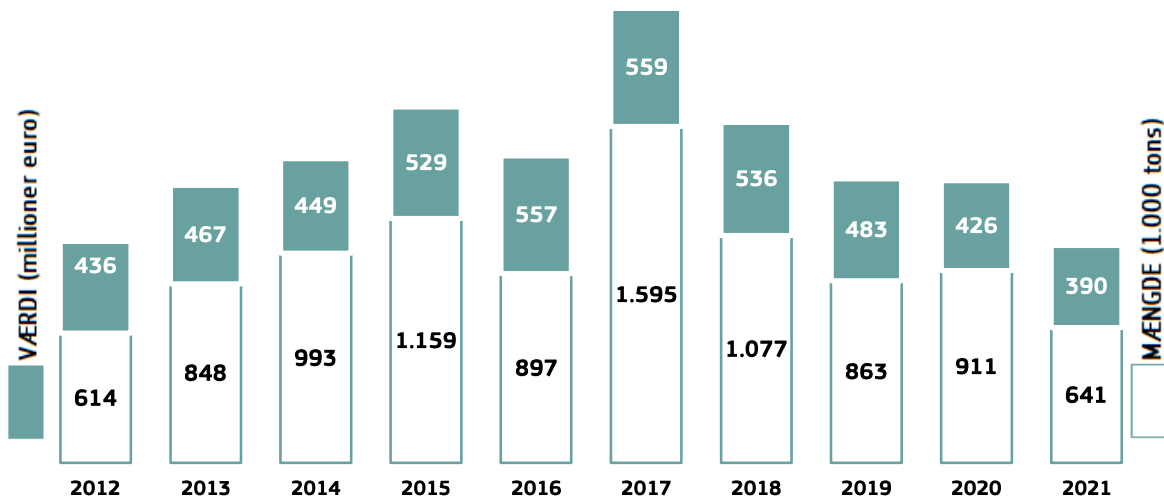
Kilde: EUMOFA, baseret på data fra Eurostat og Danmarks Statistik.

Landinger omfatter den første losning af fiskerivarer fra et fiskerfartøj i et givet EU-medlemsland. Landingerne omfatter også vandplanter og arter, der ikke er bestemt til human konsum. Landingerne registreres i nettovægt, værdi og vedrører landinger foretaget af fartøjer fra EU-medlemsstater, Island, Norge og Storbritannien.

En stor del af landingerne i Danmark er bestemt til industrielle formål (66% in 2021). Næsten alle landinger er friske hele eller rensede produkter (95% i 2021).

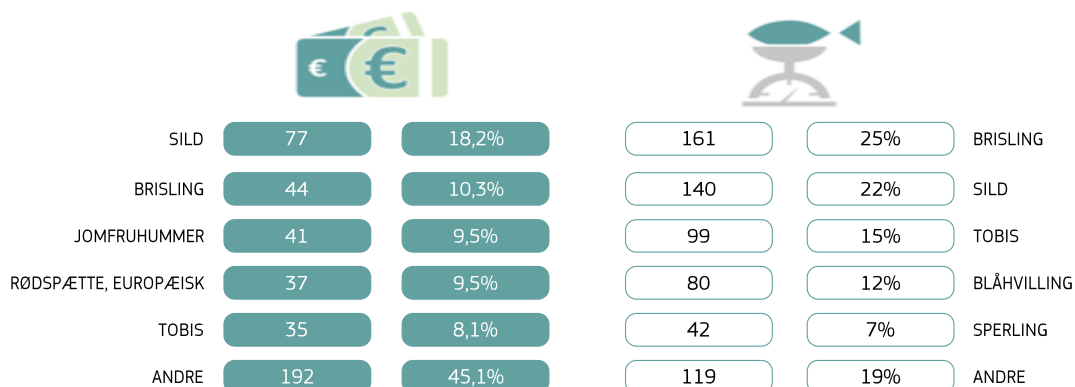
Der er 131 fiskerihavne registreret i landet (kilde:EU Master Data Register, 25 September 2023).

**Samlede landinger.** Værdierne er deflateret ved brug af BNP-deflatoren (basis=2015)



### Landinger af de vigtigste kommercielle arter og % af totalen

2021, millioner euro (nominel værdi) og i 1.000 tons





Sidste opdatering: 11-10-2023

## AKVAKULTUR

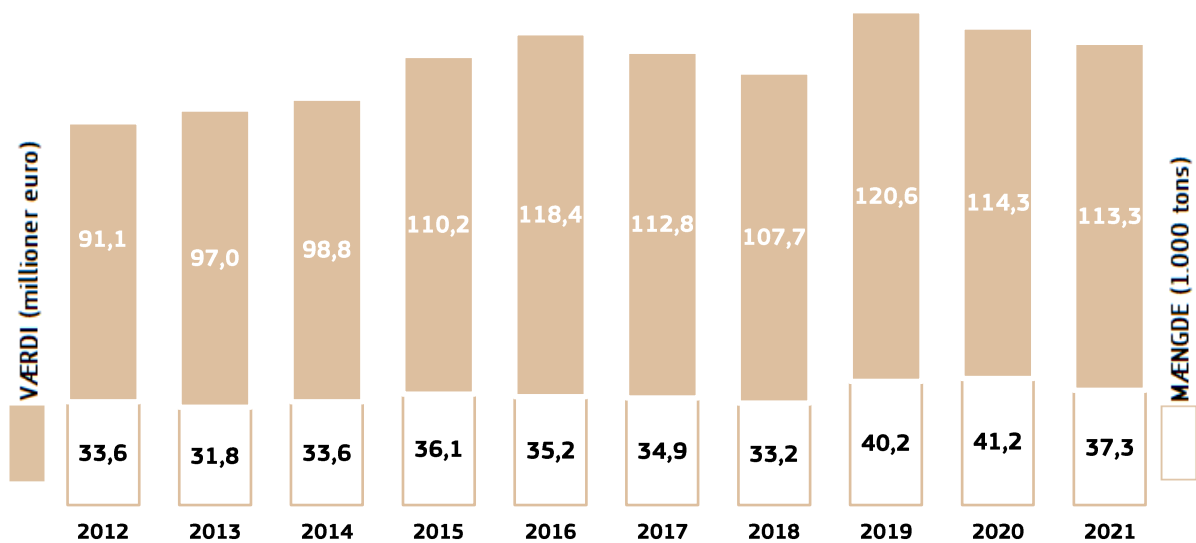
Kilde: EUMOFA, baseret på data fra Eurostat og FAO.

Akvakultur består af opdræt af akvatiske (ferskvand eller saltvands) organismer, såsom fisk, bløddyr, krebsdyr og vandplanter. Akvakulturdata er rapporteret i levende vægtækvivalent og værdi.

I 2021, foregik omkring 48% af den danske production i ferskvand mens 44% stammer fra saltvand. Resten er klassificeret som 'uppecificeret' production. Følgende hovedproduktionsmetoder blev brugt:

- 42% af produktionen: I recirkulationssystemer, mest i ferskvand (37%) og en lille andel fra hav-, brakvandand og uspecificerede metoder (5%);
- 23% af produktionen: I bure i hav- og brakvand;
- 19,5% of the production: Fra bunden.
- Resten blev opdrættet i damme (8%), samt 'raceways' (2,5%). For 5% er opdrættet ikke specificeret.detail is available (5%).

**Samlet produktion.** Værdierne er deflateret ved brug af BNP-deflatoren (basis=2015)



### De vigtigste kommercielle arter - opdrættet og % af total

2021, millioner euro (nominel værdi) og i 1.000 tons



Arter	Værdi (millioner euro)	% af total	Mængde (1.000 tons)	% af total
ØRRED	92,4	75%	26,6	71%
ÅL	10,2	8%	7,0	19%
LAKS	8,3	7%	1,7	5%
MUSLING MYTILUS SPP	5,4	4%	1,2	3%
ANDRE	7,5	6%	0,8	2%



Sidste opdatering: 11-10-2023

## PRODUCENTORGANISATIONER

Data pr 11-07-2023, kilde: DG MARE, [link](#)

I Danmark er der fire formelt anerkendte producentorganisationer (PO'er). Tre opererer i fiskerisektoren mens én repræsenterer akvakultursektoren. Deres rolle er at bidrage til opnåelsen af målene for den fælles fiskeripolitik (CFP) og den fælles markedsordning (CMO) gennem den kollektive forvaltning af deres medlemmers aktiviteter.

## FØRSTEHÅNDSSALG

2022, kilde: EUMOFA

Førstehåndssalg vedrører fisk der sælges eller registreres på et auktionscenter, eller til registrerede købere, eller til producentorganisationer (PO). Førstehåndssalg kan afvige fra landinger, da førstnævnte ikke omfatter fisk, der landes af fartøjer ejet af forarbejdningsvirksomheder eller sker gennem direkte salg til forarbejdningsvirksomheder.

I Danmark er der ni fiskeauktionscentre, det største i Hanstholm på Vestkysten. "Danske Fiskeauktioner" i Thyborøn er den næststørste, som via et internetauktionssystem sælger fisken fra havnene i Thyborøn, Hvide Sande og Thorsminde.

I 2022, udgjorde det samlede førstehåndssalg på danske salgssteder 617.373 tons og 466 millioner euro. Fem kommercielle arter dækkede 69% og 55% af det samlede førstehåndssalg for henholdsvis volumen og værdi.

Top-5 vigtigste kommercielle arter	Volumen (tons)	Værdi (millioner euro)
Sild	12.974	91
Brisling	18.318	58
Jomfruhummer	491	46
Europæisk rødspætte	1.072	36
Blåhvilling	9.533	27

## ENGROSHANDEL

Engroshandel er et mellemlid i distributionskanalen, der køber i store mængder og sælger til forhandlere (f.eks. detailhandlere), ikke direkte til slutforbrugerne. I Danmark er der ét engrosmarked involveret i salg af fiskeri- og akvakulturprodukter: "Københavns Fisketorv". Det er beliggende i det nordlige havneområde i København (Kilde: Eurofish).



Sidste opdatering: 11-10-2023

## FORARBEJDNING

Ifølge Eurostat-SBS var 3.071 personer beskæftiget i den danske fiskeforarbejdningsindustri i 2020. Sektoren registrerede en værditilvækst på 233,8 millioner euro, hvilket dækker 5,2% af værditilvæksten af den samlede fremstilling af fødevarer.

I 2022, var de vigtigste solgte produkter "Fiskemel og foder af fisk eller krebsdyr, bløddyr eller andre hvirvelløse vanddyr, uegnede til human konsum" samt "Røget Stillehavs-, Atlanterhavs- and Danubelaks (inklusive filleter, uden hoveder og haler)" (kilde: Eurostat-PRODCOM).

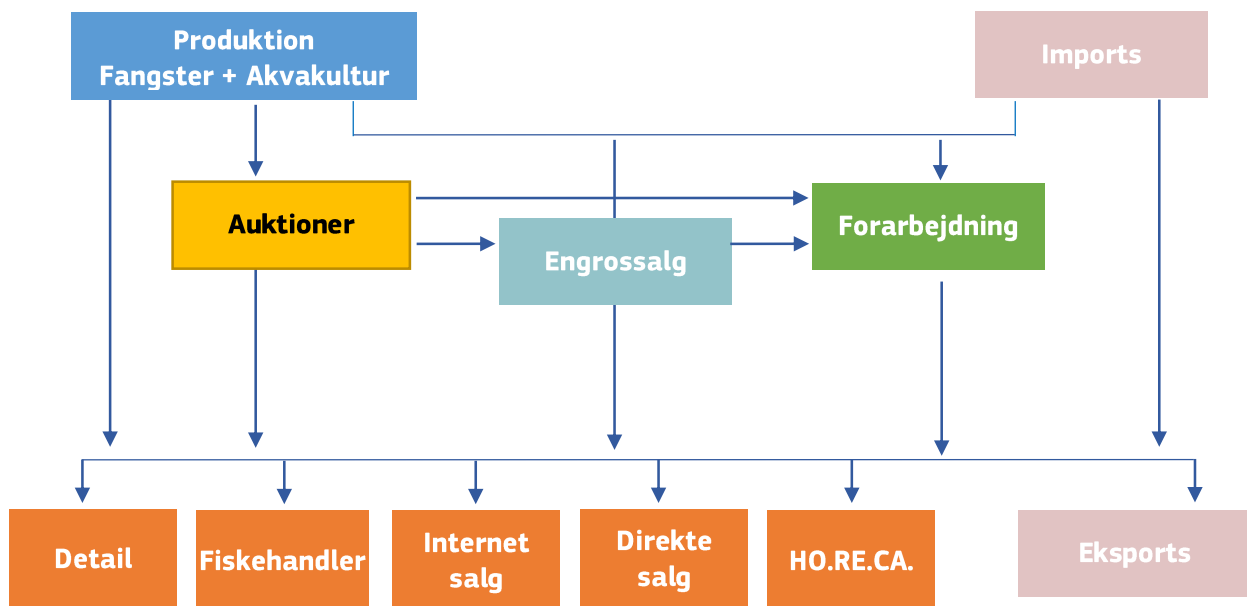
**87 virksomheder**

**Salg: EUR 2,28 mia**

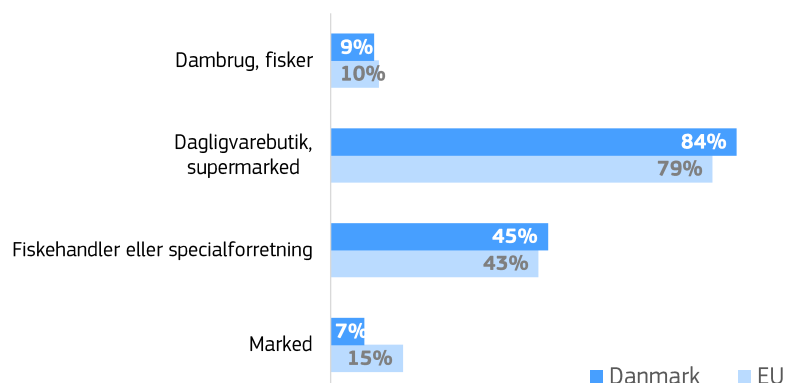
(2020, kilde: Eurostat - SBS)

## DISTRIBUTION

Værdikæden for fiskeri- og akvakulturprodukter i Danmark (kilde: Eurofish):



Forbrugernes præferencer af indkøbskanaler (kilde: Eurobarometer, 2021):





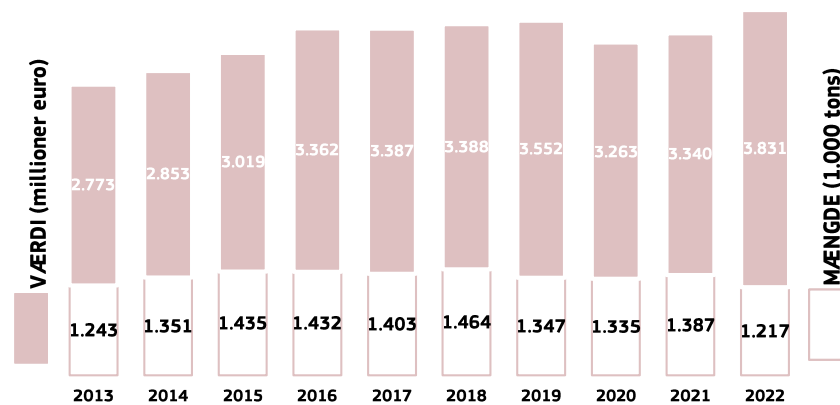
Sidste opdatering: 11-10-2023

## IMPORT – EKSPORT

Kilde: EUMOFA, baseret på Eurostat-COMEXT data. Værdierne i søjlediagrammerne er deflateret ved brug af BNP-deflatoren (basis=2015).

### IMPORT

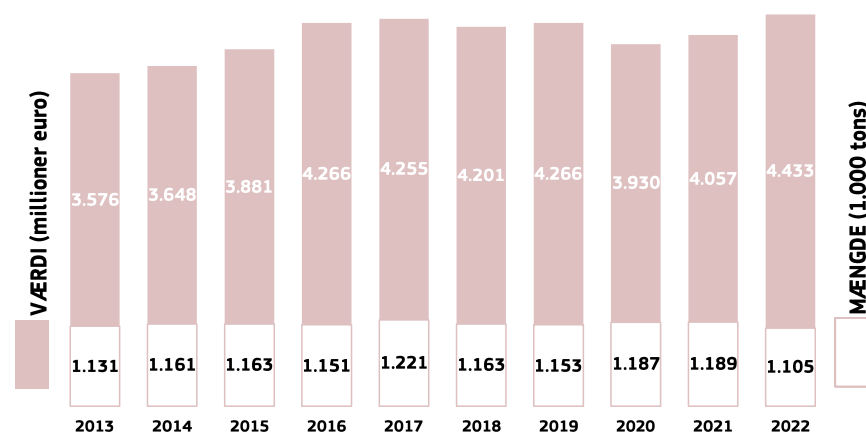
**Vigtigste kommercielle arter importeret og % af den samlede import**  
2022, millioner euro (nominel værdi)



Arter	Værdi (millioner euro)	Procent
LAKS	1856	41%
REJER (FOR DET MESTE KOLDTVANDS)	583	13%
TORSK	515	11%
FISKEOLIE	227	5%
HELLEFLYNDER, GRØNLAND	216	5%
ANDRE	1090	25%

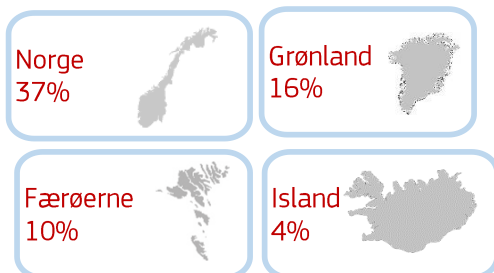
### EKSPORT

**Vigtigste kommercielle arter importeret og % af den samlede eksport**  
2022, millioner euro (nominel værdi)

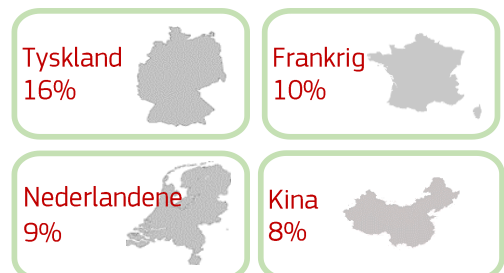


Arter	Værdi (millioner euro)	Procent
LAKS	1853	36%
REJER (FOR DET MESTE KOLDTVANDS)	654	13%
TORSK	510	10%
FISKEOLIE	285	5%
HELLEFLYNDER, GRØNLAND	276	5%
ANDRE	1632	31%

De vigtigste  
**OPRINDELSESLANDE**  
(i værdi, 2022)



De vigtigste  
**DESTINATIONSLANDE**  
(i værdi, 2022)





Sidste opdatering: 11-10-2023

## FORBRUG

Ifølge Københavns Universitet har forbrug per indbygger i Danmark over de seneste år ligget på mellem 20,00-25,00 kg i levende vægtækvivalent. Arter med det største forbrug er sild, laks og muslinger (kilde: EUMOFA).

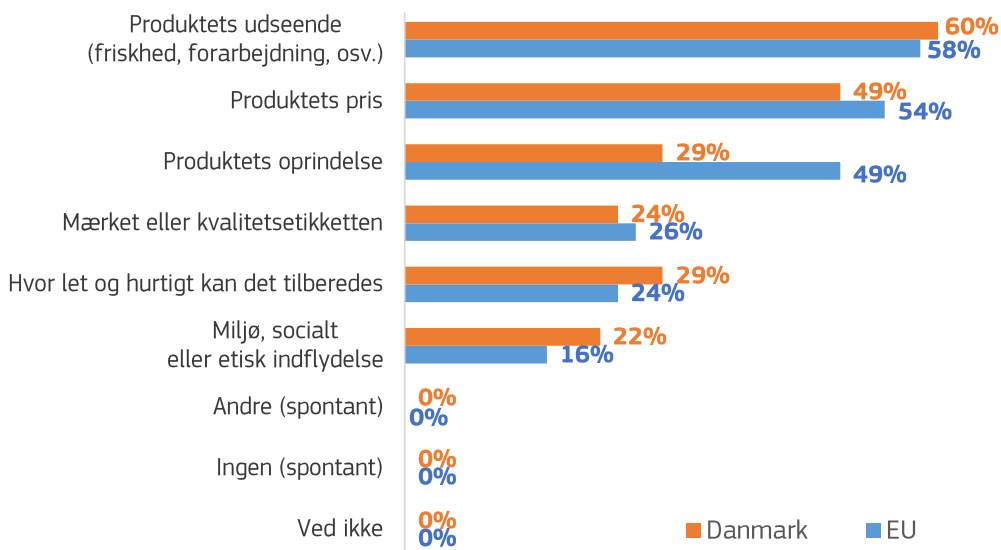
De regelmæssige forbrugere, dem der spiser fiskeri- og akvakulturprodukter mindst en gang om måneden, tilhører hovedsageligt aldersgrupperne 40-54 år og dem over 55 år. Unge (15-24-årige) er mindre tilbøjelige til at spise fisk i Danmark såvel som på EU-28-niveau. I denne kategori dækker de almindelige forbrugere 82% af det samlede antal, hvilket er meget højere end på EU-niveau (67 % - inklusive Storbritannien)

Danskerne spiser især konserves og røget produkter; løs fisk (64 %) indtages lidt mindre hyppigt end gennemsnittet i EU (68 %, inklusiv UK) (kilde: EUMOFA, "EU consumer habits concerning fishery and aquaculture products", 2017)

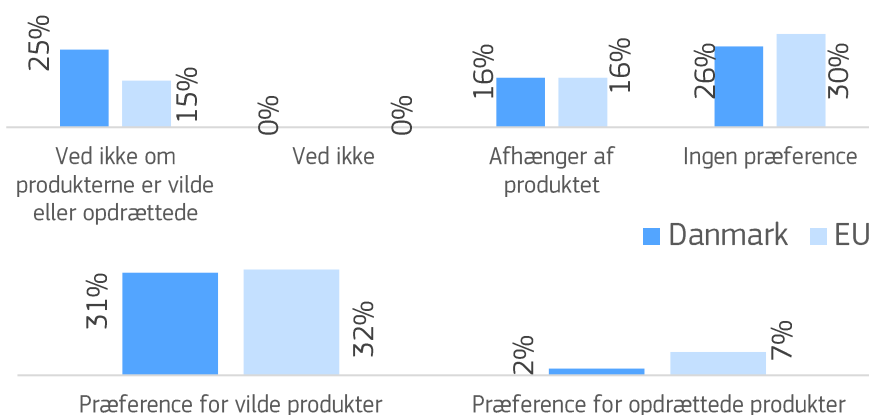
### 20 - 25 kg per indbygger - i levende vægtækvivalent

(2021, kilde: Københavns Universitet)

#### Købsfaktorer (kilde: Eurobarometer, 2021)



#### Præferencer vedrørende vilde eller opdrættede produkter (kilde: Eurobarometer, 2021)





Sidste opdatering: 11-10-2023

## LANDET I EUMOFA



### LANDINGER

Mængder og værdier indsamles fra Eurostat - Fiskeri og disse data integreres med Danmarks Statistik.

Data er tilgængelig på årsbasis og er tilgængelig gennem enkle og avancerede tabeller såvel som via "bulk" downloadfaciliteten.

### FØRSTEHÅNDSSALG

Mængder og værdier indsamles fra Fiskeristyrelsen månedsvis og vedrører alle arter solgt fra Danske salgssteder.

Data er tilgængelig gennem enkle og avancerede tabeller såvel som via "bulk" downloadfaciliteten. Data på adskilt niveau er også tilgængelig via en dedikeret avanceret tabel og "bulk" downloadfaciliteten.

### IMPORT - EKSPORT

Mængder og værdier indsamles fra Eurostat - COMEXT. Data vedrører handelsstrømme af alle fiskeri- og akvakulturprodukter som er registreret af de nationale toldmyndigheder.

Data er tilgængelig hver måned samt årligt og er tilgængelig gennem enkle og avancerede tabeller såvel som via "bulk" downloadfaciliteten.

### AKVAKULTUR

Mængder og værdier indsamles fra Eurostat - Fiskeri og integreres med data fra FAO.

Data er tilgængelig på årsbasis og er tilgængelig gennem enkle og avancerede tabeller såvel som via "bulk" downloadfaciliteten.

### ENGROSSALG

Ingen data tilgængeli

### FORARBEJDNING

Data indsamles fra Eurostat - PRODCOM. Forarbejdning indeholder mængder og værdier af fiskeri- og akvakulturprodukter, der sælges i landet, efter at de er blevet omdannet fra råmateriale til slutprodukter.

Data er tilgængelig på årsbasis og er tilgængelig gennem enkle tabeller såvel som via "bulk" downloadfaciliteten.

### FORBRUG

Mængder og værdier for husholdningens forbrug af friske fiskeri- og akvakulturprodukter indsamles fra Europanel baseret på panelrapportering. Data overvåges for de 8 vigtigste kommercielle arter + emnet "Andre", samlet alle andre arter (klik [her](#) for den fulde liste).

Data er tilgængelig på månedlig og årlig basis og er tilgængelig gennem enkle tabeller og "bulk" downloadfaciliteten. Desuden er gennemsnitlige ugentlige priser tilgængelige [her](#), samlet af en prisindhenter.