



Senaste uppdateringen: 2023-10-31

SVERIGE I VÄRLDEN OCH I EU

2021, källor: Eurostat och FAO

År 2021 hamnade Sverige på 9-e plats i EU-27 när det gäller fiskeriproduktion och på 15-e i vattenodlingsproduktion.

(1.000 ton)	Värld	EU-27	Sverige	% Värld	% EU-27
Fångster	92.164	3.591	162	0,18%	4%
Vattenbruk	126.011	1.129	15	0,01%	1%
Total	218.175	4.720	177	0,08%	4%

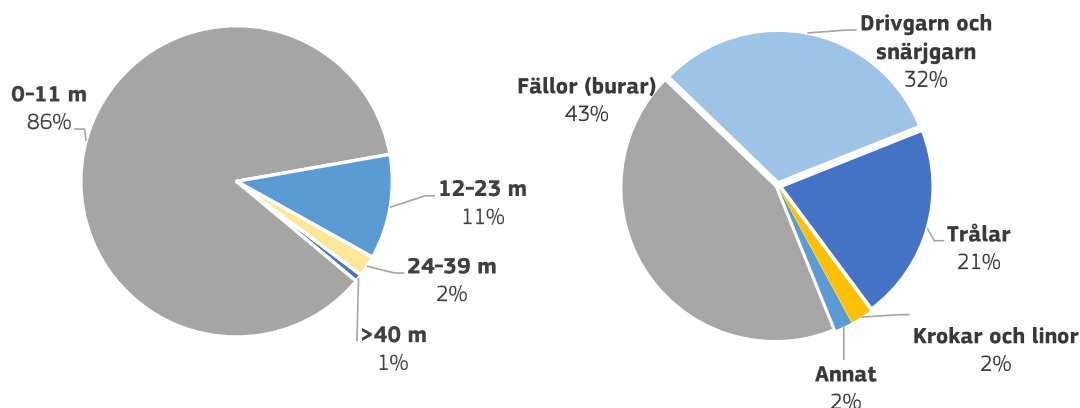
FISKEFLOTTAFlotta: 2022, källa: EU:s register över fiskeflotta - Eurostat Sysselsättning: 2020, källa: JRC¹

Fartyg (2022)	Kapacitet (2022)	Effekt (2022)	
Antal: 1.011	Bruttovikt: 25.937	KW: 137.878	
TOTAL HELTIDSEKUIVALENT: 701 (2020, källa: JRC)			
0-11 m	12-23 m	24-39 m	>40 m
Jobb (FTE): 43%	Jobb (FTE): 27%	Jobb (FTE): 30%	Jobb (FTE): Inga uppgifter finns tillgängliga

BV: Bruttovikt - KW: Kilowatt - FTE: heltidsekvivalent

Den svenska fiskeflottan enligt längd och utrustning

(% av totalantal fartyg)



¹ För Sverige som har färre än 10 fartyg över 40 meter är relevanta uppgifter grupperade ihop med uppgifter för fartyg över 24 meter av sekretesskäl.



FÅNGSTER

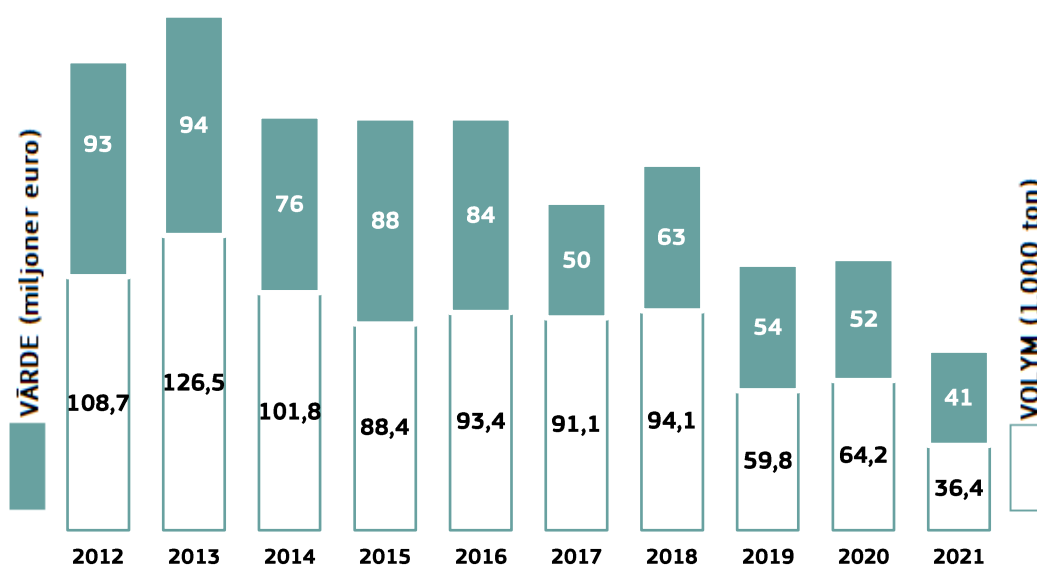
Källa: EUMOFA, baserat på uppgifter från Eurostat.

Fångster omfattar den första lossningen av fiskeriprodukter från ett fiskefartyg i en viss medlemsstat. De inkluderar vattenväxter och arter som inte är avsedda att användas som livsmedel. Fångster registreras i nettovikt och värde och avser de fångster som gjorts av fartyg från EU:s medlemsstater, Island, Norge och Förenade kungariket.

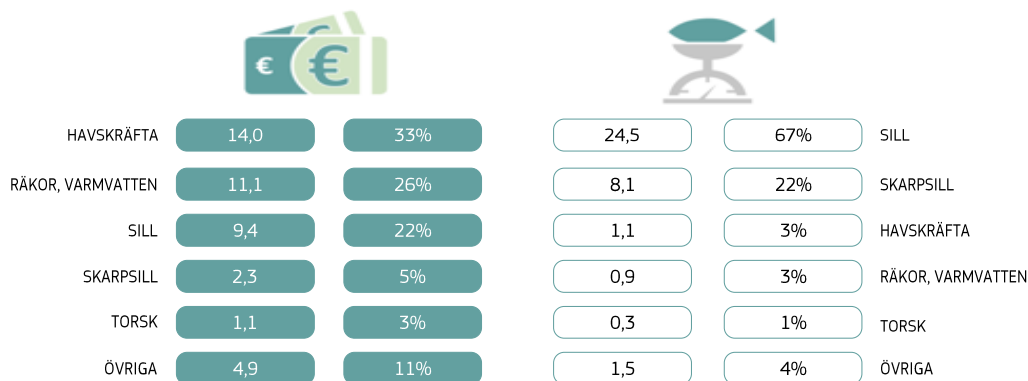
Under år 2021 inkluderade 73 % av fångsterna i Sverige färska hela/rensade produkter, 25 % frysta produkter, huvudsakligen också hela/rensade, och resterande 2 % tillagade, saltade och torkade produkter samt produkter som saknar detaljer om förvaringsstatus. När det gäller avsett bruk var 50 % av den totala mängden avsett som livsmedel, 46 % för industriellt bruk och 4 % för djurfoder.

Det finns 151 fiskehamnar registrerade i Sverige (källa: EU Master Data Register, den 25 september 2023).

Totala fångster. Värdena deflateras enligt BNP-deflatorn (bas=2015)



Huvudsakliga kommersiella arter som fångades och % av totalantal
2021, miljoner euro (nominellt värde) och 1.000 ton





VATTENBRUK

Källa: EUMOFA, baserat på uppgifter från Eurostat och FAO.

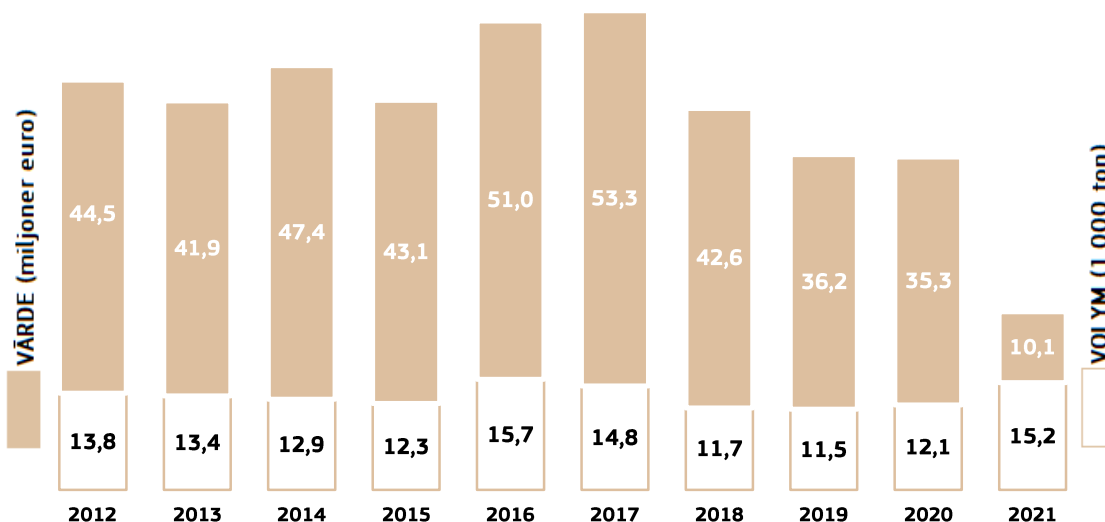
Vattenbruk består av vattenlevande organismer (sötvattens- eller saltvattensarter), såsom fisk, blötdjur, kräftdjur och vattenväxter. Uppgifter om vattenbruk rapporteras i ekvivalent och värde för den levande fångstens vikt.

Enligt Eurostat utgjordes 73 % av den svenska produktionen av sötvattensfångst år 2021. Följande huvudsakliga produktionsmetoder användes:

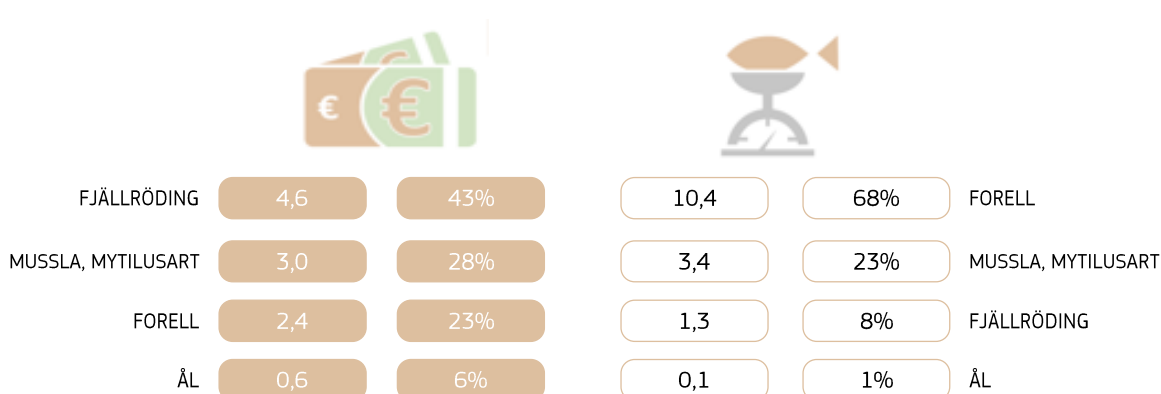
- 77 % av produktionen: i burar, både i sötvatten (94 %) och i havs- och bräckt vatten (6 %);
- 22 % av produktionen: från botten i havet och bräckt vatten;
- 1 % av produktionen: i tankar och kanalsystem "raceways" i sötvatten;

En marginell andel (0,05%) av produktionen odlas i recirkulationssystem för vilka uppgifter saknas.

Total produktion. Värdena deflateras enligt BNP-deflatoren (bas=2015)



Huvudsakliga kommersiella arter som odlas och % av totalantalet
2021, miljoner euro (nominellt värde) och 1.000 ton





PRODUCENTORGANISATIONER

Uppgifter per 2023-11-07, källa, [link](#)

7 producentorganisationer (PO) är formellt erkända i Sverige. Deras roll är att bidra till att uppnå målen för den gemensamma fiskeripolitiken (GFP) och den gemensamma organisationen av marknaderna (GOM) genom en gemensam förvaltning av medlemmarnas verksamhet.

Fem av dessa sju producentorganisationer är verksamma inom fiskerisektorn och två inom vattenbrukssektorn.

FÖRSTA FÖRSÄLJNINGEN

2022, källa: EUMOFA

Första försäljningen avser den fisk som säljs eller registreras på ett auktionscenter eller till registrerade köpare eller till producentorganisationer (PO). Första försäljningen kan skilja sig från fångsterna eftersom den förstnämnda inte omfattar den fisk som fångas av fartyg som ägs av beredningsföretag eller den fisk som säljs direkt till beredningsföretag.

Det finns två fiskauktioner på Sveriges västkust (en i Göteborg, som är den största och en i Smögen) och en på östkusten (i Stockholm). I Göteborg säljs fisk från hela landet, inklusive sötvattensfisk. Registrerade auktionsköpare köper fisken på auktionen för vidare distribution. Smögens fiskauktion säljer fisk genom PEFA-systemet, som är en elektronisk auktion för färsk fisk avsedd för den europeiska marknaden.

År 2022 uppgick den totala första försäljningen i Sverige till 120.259 ton and 80 miljoner euro.

År 2022 täckte de två auktionerna 2 % och 41 % av den totala första försäljningen, i volym respektive värde.



Fiskauktioner	Volym (ton)	Värde (miljoner euro)	Topp 3 huvudsakliga kommersiella arter (i värde)
Göteborg	2.381	26	Räkor, sötvatten, Norsk hummer, torsk
Smögen	557	6	Norsk hummer, räkor, sötvatten, hummer



PREPARERING

Enligt Eurostat-SBS var 1.487 personer anställda i den svenska fiskberedningsindustrin år 2020. Sektorn registrerade ett mervärde på 84,2 miljoner euro, vilket utgör 2,3 % av mervärdet av den totala livsmedelsproduktionen.

År 2022 såldes de viktigaste produkterna som "Rökt fisk (exkl. sill, öring, Stillahavs-, Atlant- och donaulax)" och "Lagad mat och färdigrätter av fisk, kräftdjur och blötdjur" (källa: Eurostat-PRODCOM).

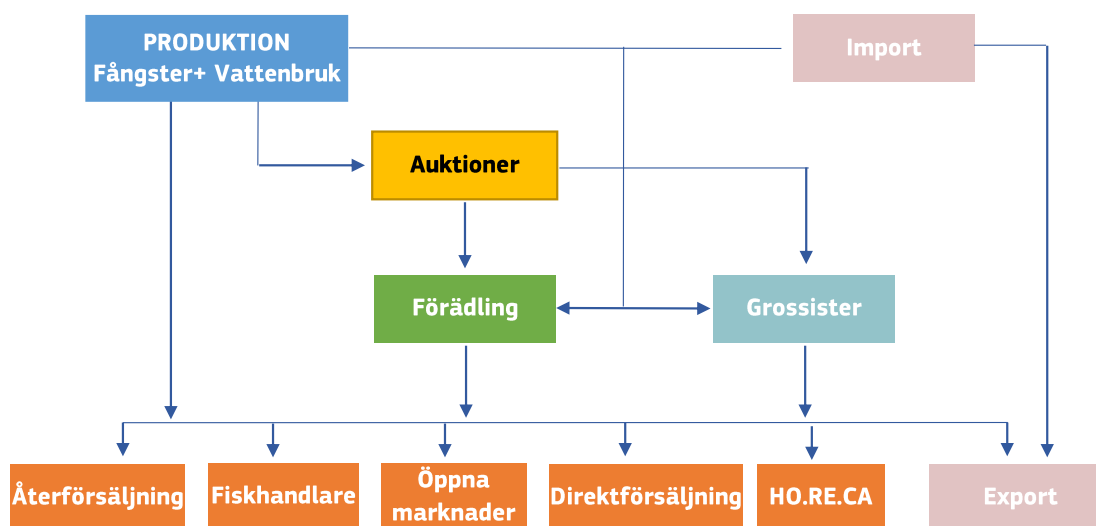
175 företag

Försäljning: 682,8 miljoner euro

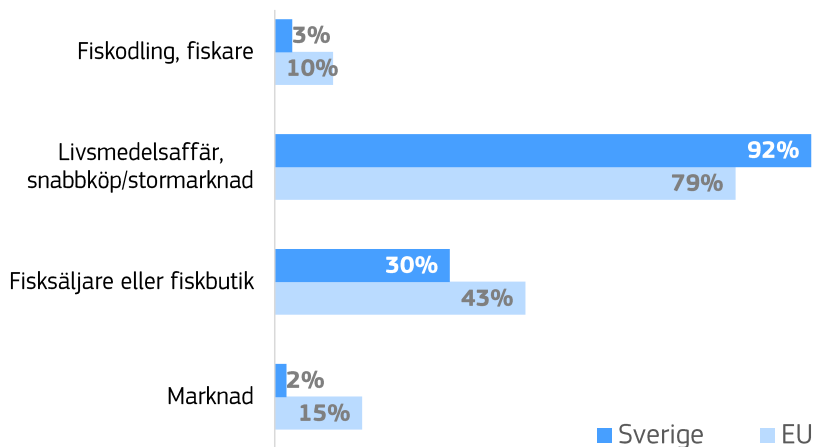
(2020, källa: Eurostat - SBS)

DISTRIBUTION

Leveranskedjan för fiskerier och vattenbruksprodukter i Sverige (källa: Havs- och vattenmyndigheten):



Konsumentpreferenser när det gäller köpkanaler (källa: Eurobarometer, 2021):





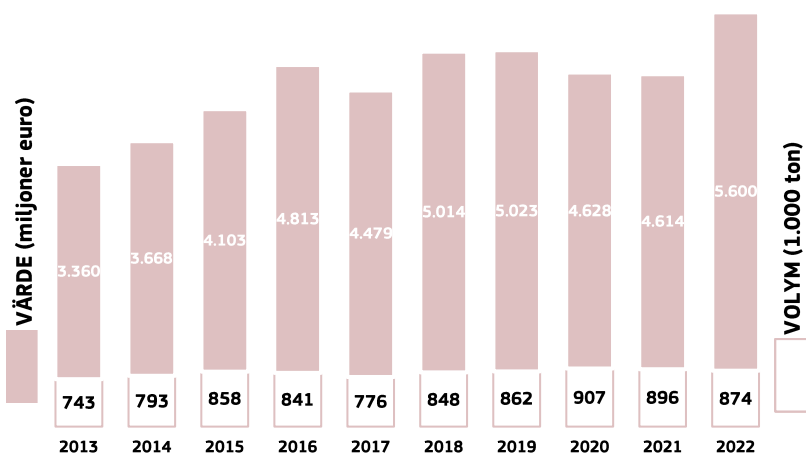
Senaste uppdateringen: 2023-10-31

IMPORT – EXPORT

Källa: EUMOFA, baserat på uppgifter från Eurostat-COMTEXT. Värdena i stapeldiagram deflateras enligt BNP-deflatorn (bas =2015).

IMPORT

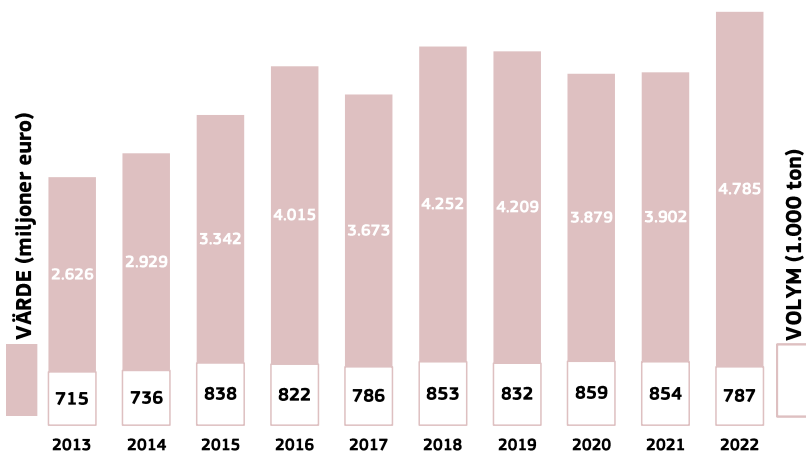
Huvudsakliga kommersiella arter som importerades och % av den totala importen
2022, miljoner euro (nominellt värde)



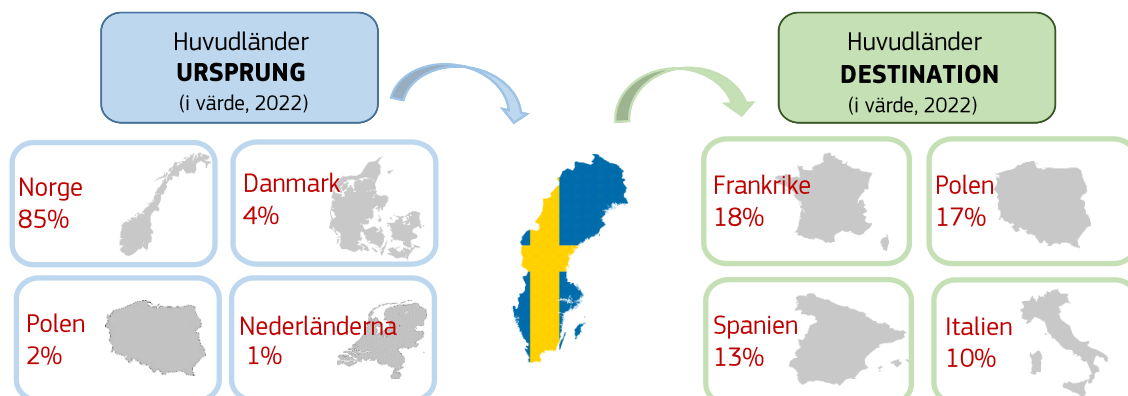
LAX	4573	76%
TORSK	475	8%
RÅKOR (DIVERSE)	267	4%
FORELL	70	1%
SEJ (= GRÅSEJ)	61	1%
ÖVRIGA	577	10%

EXPORT

Huvudsakliga kommersiella arter som exporterades och % av den totala exporten
2022, miljoner euro (nominellt värde)



LAX	4259	84%
TORSK	377	7%
FORELL	88	2%
SILL	74	1%
SEJ (= GRÅSEJ)	43	1%
ÖVRIGA	244	5%

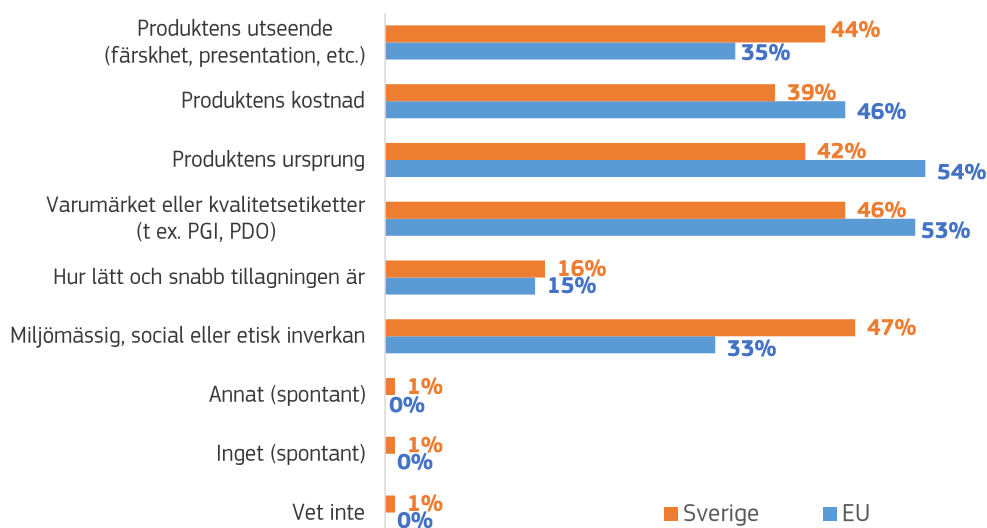
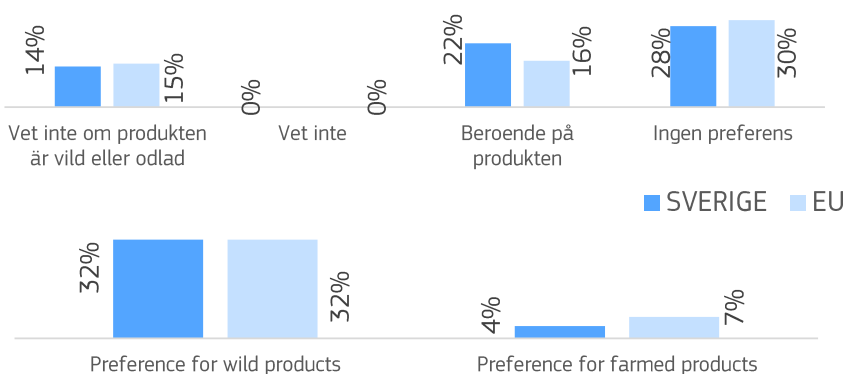


**KONSUMTION**

År 2021 uppskattades den synliga konsumtionen till 22,71 kg per capita, en minskning med 5 % jämfört med år 2020. De mest konsumerade arterna var lax, torsk och sill (källa: EUMOFA).

Regelbundna konsumenter, dvs. de som äter fiskeri- och vattenbruksprodukter minst en gång i månaden, tillhör i huvudsak åldersgrupper 40-54 och över 55. Ungdomar (15-24 år) är mindre benägna att konsumera fisk i Sverige såväl som på EU-28-nivå. I denna kategori täcker dock regelbundna konsumenter 82 % av det totala antalet, vilket är mycket högre än på EU-nivå (67 %, inklusive Förenade kungariket). Svenskar konsumerar särskilt färska och frysta produkter; lös fisk (56 %) konsumeras mindre ofta jämfört med genomsnittet i EU (68 % inklusive Förenade kungariket) (källa: EUMOFA, "EU-konsumenters vanor beträffande fiskeri- och vattenbruksprodukter", 2017).

22,71 kg
per capita i ekvivalent för levande vikt
(2021, källa: EUMOFA)

Köpfaktorer (källa: Eurobarometer, 2021)**Inställningar avseende vilda eller odlade produkter** (källa: Eurobarometer, 2021)



LANDET I EUMOFA



FÅNGSTER

Volymer och värden samlas in från Eurostat – Fiskeri och integreras med Danmarks statistik. De är tillgängliga årsvis genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning.

FIRST SALES

Volymer och värden samlas in från Jordbruksverket veckovis och månadsvis.

Veckouppgifter övervakas för ett urval av 18 huvudsakliga kommersiella arter och 2 auktioner (klicka [här](#) för den fullständiga listan). Månadsuppgifter omfattar alla arter som säljs på de 2 auktionerna och andra svenska försäljningsställen.

Båda vecko- och månadsuppgifter är tillgängliga genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning. När det gäller den första försäljningen per månad är uppgifter på en uppdelad nivå också tillgängliga genom en särskild avancerad tabell och bulknedladdning.

IMPORT - EXPORT

Volymer och värden samlas in från Eurostat – COMEXT. Uppgifterna avser handelsflöden för alla fiskerier och vattenbruksprodukter som registrerats av nationella tullmyndigheter.

De är tillgängliga månadsvis och årsvis genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning.

VATTENBRUK

Volymer och värden samlas in från Eurostat – Fiskeri och integreras med FAO uppgifter. De är tillgängliga årsvis genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning.

GROSSISTFÖRSÄLJNING

Inga uppgifter finns tillgängliga

PREPARERING

Uppgifter samlas in från Eurostat – PRODCOM. De avser kvantiteter och värden av fiskerier och vattenbruksprodukter som säljs i landet efter att ha förädlats från råvaror till slutprodukter.

De är tillgängliga årsvis genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning.

KONSUMTION

Volymer och värden för hushållens konsumtion av färska fiskerier och vattenbruksprodukter samlas in från Europanel baserat på panelrapportering. Uppgifterna övervakas för åtta huvudsakliga kommersiella arter och posten "Övriga" för aggregering av alla andra arter (klicka [här](#) för den fullständiga listan).

Uppgifter är tillgängliga månadsvis och årsvis genom enkla och avancerade tabeller och även genom bulknedladdning.

Detaljhandelspriser från onlinebutiker finns också tillgängliga [här](#) genom prisinsamlare.