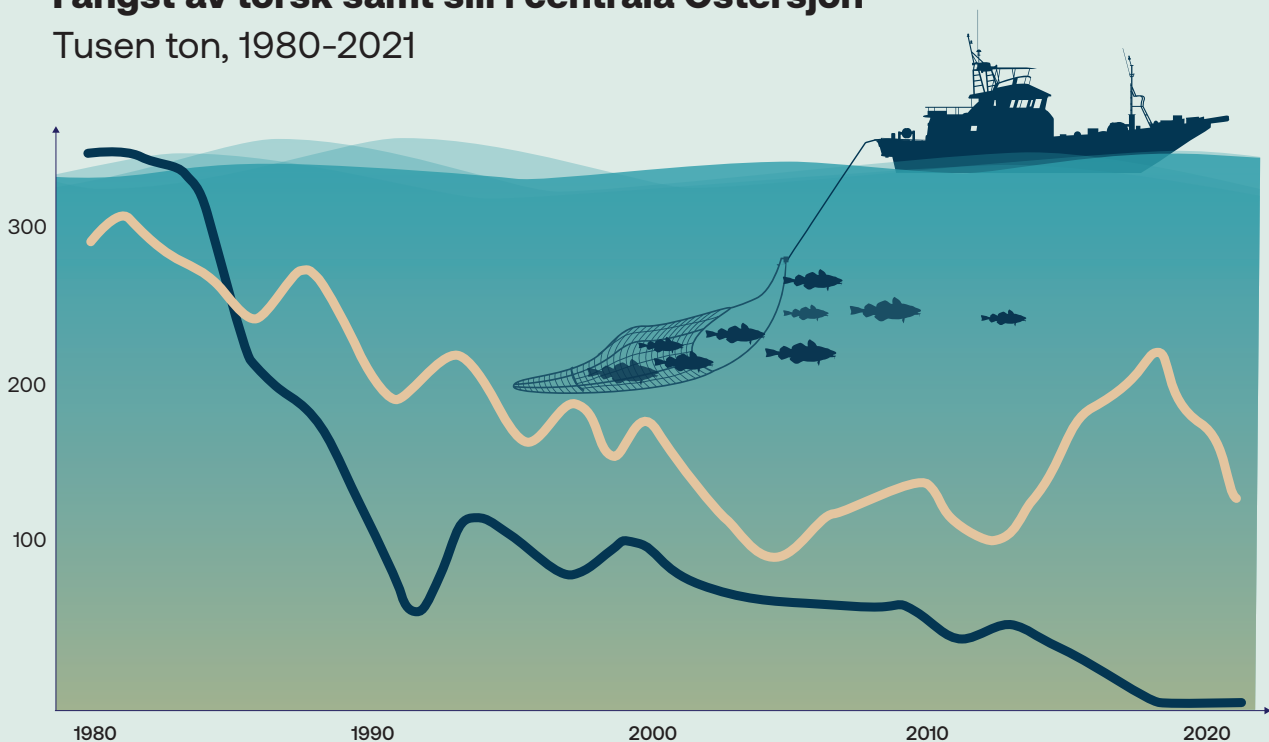


Fiskbeståndens utveckling över tid

Torsken och sillen har varit Östersjöns viktigaste fiskbestånd. Torsken i östra beståndet har under de senaste decennierna mer eller mindre försvunnit. Nu visar sillen i centrala Östersjön tecken på samma utveckling.

Fångst av torsk samt sill i centrala Östersjön

Tusen ton, 1980-2021



KÄLLA Torsk: [ICES Advice on fishing opportunities, catch, and effort](#), ICES

Sill: [ICES Advice on fishing opportunities, catch, and effort](#), ICES



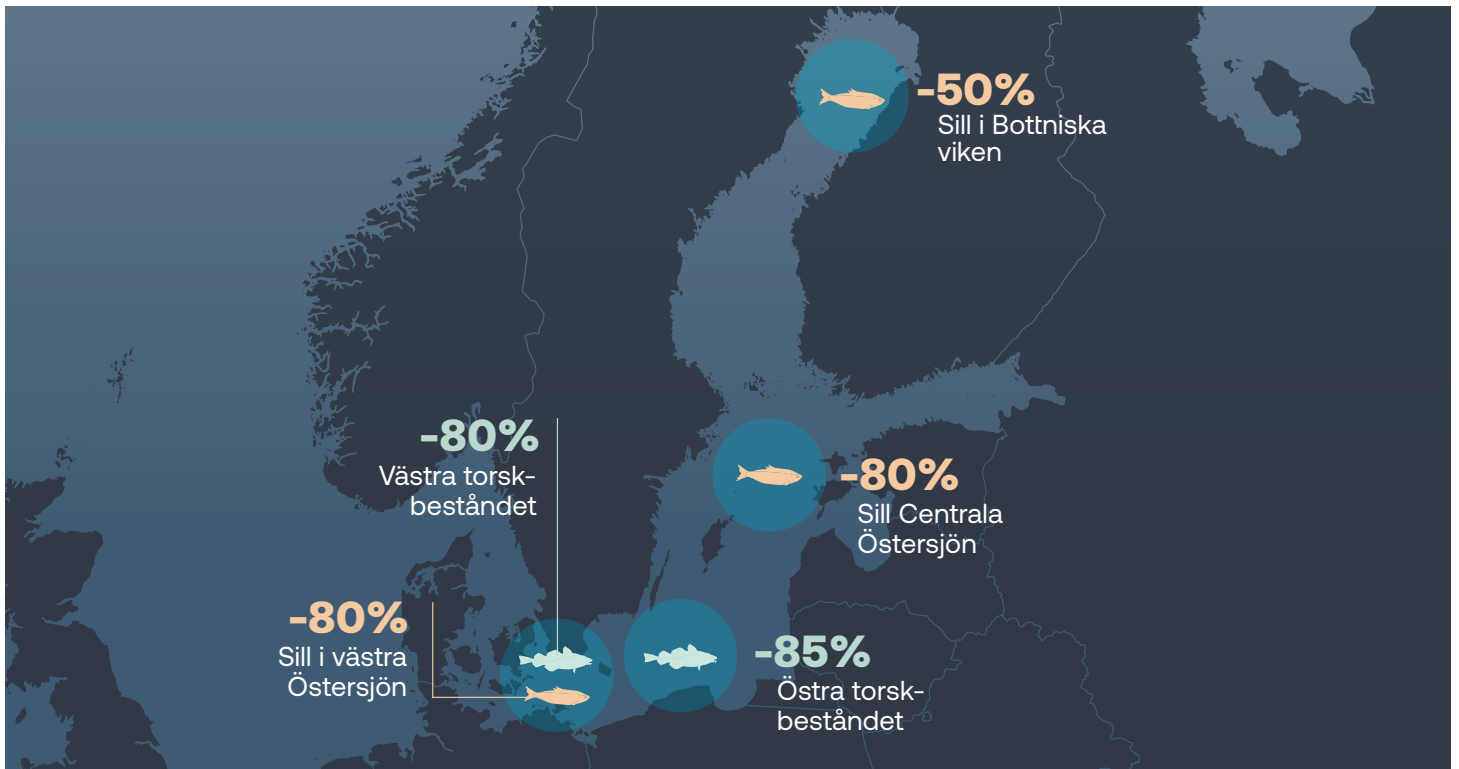
Torsk

Sedan 2019 råder förbud mot torskfiske i Östersjöns, en gång stora, östra bestånd. I det mindre västra beståndet tillåts fortfarande torsk som bifångst, trots att beståndet är mycket svagt.



Sill

Beståndet och fångsterna i centrala Östersjön har minskat med 80 procent sedan 1990-talet. Forskare och kustfiskare rapporterar att det är allt svårare att fånga stora strömmingar för humankonsumtion. Idag står industrifisket för mer än 90 procent av den svenska fångsten av sill – fångster som processas till fiskmjöl för laxodlingar, mink- och kycklingmat.



Sillens utveckling jämfört med toppnoteringar

I **centrala Östersjön** har sillbeståndet minskat med över 80 procent jämfört med 1970-talet.

De senaste fyra åren har beståndet minskat med 40 procent, och befinner sig nu på en kritisk nivå.

I **Bottniska viken** har sillbeståndet minskat med över 50 procent sedan början av 1990-talet.

I **västra Östersjön** har sillbeståndet minskat med över 80 procent sedan börjat av 1990-talet.

1974
Två miljoner ton



2021
<0,5 miljoner ton



Två miljoner ton sill och strömming lekte i Östersjön 1974. 2021 fanns det mindre än en halv miljon ton kvar.

KÄLLA Sill: [ICES Advice 2022](#), Torsk östra beståndet: [ICES 27.24-32 tabell 10](#) Torsk västra beståndet: [ICES 27.22-24 tabell 10](#)

Utveckling för fler Östersjöbestånd



LAX: Beståndet har minskat från 1,2 miljoner laxar 1990 till ca 180 000 laxar 2019.



ÅL: Under 1950- och 60-talen fångades runt 2 500 ton ål. I dag fångas runt 85 ton.



ABBORRE: Tre av tolv provfiskeområden visar på negativa trender mellan 2002–2019, medan resterande har varit stabila.



GÄDDA: Gäddbeståndet har minskat med 90 procent under 2000-talet.



Plattfisk: Vid trålfiske efter rödspätta blir den hotade torsken bifångst.



SKARPSILL: Skarpsillen är viktig för torskens återhämtning. Felrapportering riskerar sillbestånden.

KÄLLA [Fisk – och skaldjursbestånd i svenska hav och sötvatten 2021](#), Sveriges Lantbruksuniversitet

LÄS MER [Östersjöbrief 35](#)

2023-05-18