

12/10/2018

Oceana: Tiden rinner snart ut för att få slut på överfisket i Östersjön

Politikerna i EU har tills 2020 att leva upp till den gemensamma fiskeripolitikens krav på att få ett slut på överfisket

Den 15 oktober träffas EU:s jordbruks- och fiskeråd (AGRIFISH) i Luxemburg där EU:s jordbruksministrar kommer att besluta om 2019 års fiskekvoter för Östersjön. Oceana vill se totalt tillåtna fångstmängder (TACs) som följer de vetenskapliga råden, vilket kan bidra till att återuppbygga bestånd och i slutändan öka fångsterna med 25 procent.

I augusti släppte Europeiska kommissionen sitt årliga [förslag](#) på fiskerimöjligheter i Östersjön, och det är detta som kommer att ligga till grund för ministrarnas slutgiltiga beslut. Dessvärre överskrider kommissionens förslag med råge den vetenskapliga rekommendationen när det gäller östra Östersjöns ömtåliga torskbestånd, och för västra Östersjöns torskbestånd är kommissionens förslag att ta bort den befintliga stängningen. Med tanke på att bestånden för bara [två år sedan](#) ansågs vara mycket illa ute är det aktuella förslaget från kommissionen orimligt, såväl ekologiskt som ekonomiskt.

"Politikerna måste sluta vansköta Östersjön! Den dåliga förvaltningen av naturliga, förnybara resurser förstör vårt naturliga marina arv och kostar oss jobb, livsmedel och pengar", säger Lasse Gustavsson, vd för Oceana i Europe. *"EU:s ministrar har bara ett år kvar på sig för att upphäva det kortsiktiga beslutet att fortsätta överfisket i Östersjön. Efter år 2020 kommer överfiske att bli olagligt i EU i enlighet med den gemensamma fiskeripolitiken",* förklarar Lasse Gustavsson.

För torskbeståndet i västra Östersjön rekommenderar Oceana att 2019 års totalt tillåtna fiskemängder inte överskrider 6 716 ton (en 20-procentig ökning av förra årets mängder) för att säkerställa en långsiktig återhämtning, och för beståndet i östra Östersjön rekommenderar Oceana att 2019 års fiskekvot inte överskrider 16 685 ton, eftersom beståndet är i dåligt skick och uppvisar symptom på extrem stress.



Torsk intrasslad i fiskenät
© OCEANA / C. Suárez



Fiskstånd med lax, torsk, gös och
rökt sill
© OCEANA / LX



Sill
© OCEANA / Carlos Minguell

På bara tio år har de kommersiella fångsterna av torsk från det västra beståndet minskat med mer än hälften, främst på grund av fortlöpande överfiske. Om fisket sker hållbart kan fångsterna av torsk från västra Östersjön öka med mer än 40 000 ton (en ökning med 700 procent jämfört med 2016 års fångstmängder) och ge ytterligare intäkter på upp till 80 miljoner euro. Men detta gäller inte bara för den västra torsken. Med god förvaltning och en möjlighet för bestånden att återhämta sig kan fångsterna från

fiskbestånden i Östersjön öka med [170 000 ton](#) (+ 25 %).

När det gäller beståndet av sill i västra Östersjön rekommenderar Oceana ett totalt fiskestopp under 2019 eftersom de senaste årens sänkta kvoter inte har lett till någon signifikant ökning av beståndets biomassa. Fisketrycket bör pausas så att beståndet kan återhämta sig och ge hög avkastning inom en snar framtid. Om sillen i västra Östersjön fiskas hållbart kan fångsterna mer än fördubblas till 130 000 ton.

[Gemensam NGO rekommendation om 2019 års fiskerimöjligheter i Östersjön](#)

Marta Madina, kommunikationsdirektör

Gran Vía, 59 – 9th floor. 28013, Madrid, Spanien

Telefon: 0034 911 440 880 **Mobil:** 0034 687 598 531 **E-post:** mmadina@oceana.org

Sara Ghasemilee, kommunikatör

Mobil: 0045 31 52 88 78 **E-post:** sghasemilee@oceana.org

Facebook: www.facebook.com/oceanaeurope **Twitter:** [@oceanaeurope](https://twitter.com/oceanaeurope) **Instagram:** [oceanaeurope](https://www.instagram.com/oceanaeurope)