

TUMLAREN - ÖSTERSJÖNS EGEN VAL

HOT MOT TUMLARNA

Östersjötummlarna hotas idag främst av bifångster i fiskenät, miljögifter och undervattensbuller. Med få tummlare och ett minskande nätfiske är bifångstrisken i Östersjön inte så hög idag, men den måste den vägas samman med andra hot. Miljögifter som PCB har visat sig orsaka reproduktionsproblem hos tummlare i Nordsjön, och PCB-halterna i Östersjön är idag mångdubbelt högre än i Nordsjön. Det innebär att en lägre andel honor är reproduktiva. Om då en reproduktiv hona dör i ett nät är det en stor förlust och ett hot mot populationens överlevnad. Dessutom kan störning av undervattensbuller minska andelen lyckade parningar och överlevnaden hos kalvar.

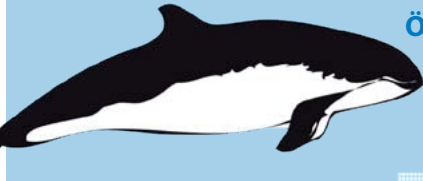
VÅR EGEN VAL

Tumlaren (*Phocoena phocoena*) är en liten tandval. Den är den enda valart som lever året om i Östersjön. I svenska vatten har vi tre olika populationer av tummlare: en i Nordsjön, Skagerrak och norra Kattegat, en i södra Kattegat, Bälthavet och sydvästra Östersjön, och en i Egentliga Östersjön. Populationen i Östersjön är listad av IUCN och HELCOM som akut hotad, idag finns bara omkring 500 individer kvar.

UTBREDNING

Man har identifierat ett område i svenska vatten kring Norra och Södra Midsjöbankarna samt Hoburgs bank där Östersjötummlarna verkar hålla till under sommaren. Eftersom tummlare parar sig och föder sina ungar på sommaren så är detta troligen det absolut viktigaste fortplantningsområdet för Östersjötummlarna. Det betyder att Sverige har ett särskilt ansvar för populationen. I december 2016 pekade Sveriges regering ut ett stort Natura 2000-område här. Nu är det mycket viktigt att man så snart som möjligt genomför faktiska bevarandeåtgärder i området så att tummlarna får fortplanta sig och föda upp sina ungar

Under vinterhalvåret verkar Östersjötummlarna röra sig över större områden, bland annat upp längs den svenska östkusten. Därför är det viktigt med bevarandeåtgärder även utanför befintliga marina skyddade områden. Till exempel kan man behöva vidta åtgärder för att minska riskerna för bifångst.



ÖSTERSJÖTUMMLAREN är akut hotad. Sverige har ett särskilt ansvar att vidta åtgärder!

Tumlaren hotas av

- UNDERVATTENSBULLER
- BIFÅNGSTER
- MILJÖGIFTER

Idag finns det bara ungefär **500** tummlare kvar i Östersjön

En förlust av ett enda djur kan få allvarliga konsekvenser för populationen!

Bevarandeåtgärder behövs både inom och utanför marina skyddade områden för att **#RäddaTumlaren!**

