

Konstgjorda torskrev

- en väg framåt för den utsatta fjordtorsken

FISKEKOMMUNERNA
STRÖMSTAD TANUM SOFENÅS LYSEKIL UDDEVALLA ORUST TJÖRN GÖTEBORG
ÖCKERÖ VÄSTRA GÖTALANDSREGIONEN

Text & foto: Jonas Nordigårds



I Byfjorden i Uddevalla pågår sedan juli 2015 Projektet Fjordtorsk vars syfte är att skapa skyddade uppväxtmiljöer för torskbeståndet i Byfjorden. Lars-Olof Axelsson är projektledare och en driven entreprenör som tillsammans med Kynningsrud tagit fram en torskrevsmodul. Dessa kan enkelt placeras ut och arrangeras i till fullstora torskrevs-parker. Fördelen med reven är att de skapar ett skydd för torsken så de kan växa sig stora utan att riskera att bli uppätta av skarv och säl som idag tros vara det största hotet mot de uppväxande småtorskarna.

Resultaten från undersökningar vid de första torskreven är anmärkningsvärda. Ett stort antal torskar i storlekar från mindre torsk till flera kilo, uppehåller sig i anslutning till reven. Förhoppningen är att man genom att växla upp projektet och anlägga två nya torskrevsparker på totalt 64 rev, ska kunna få fram en så pass stor mängd lekmogen torsk i Byfjorden att ekosystemet återhämtar sig. Det innebär att torsken återigen kan finnas som ett livskraftigt och fiskbart bestånd i fjorden. Det nya projektet stöds av tillväxtavdelningen vid Uddevalla kommun, SLU Havsfiskelaboratoriet, SFPO, Sportfiskarna, Projekt 8-Fjordar och Kynningsrud samt en stor allmänhet.

Insatsen kommer att följas upp av forskare från SLU Havsfiskelaboratoriet med finansiering av Leader Bohuskust och gränsbygd. Ecofilm dokumenterar reven kontinuerligt i sitt filmprojekt Fisken i fokus. Faller satsningen väl ut är förhoppningen att man kan fortsätta att skala upp antalet torskrev och återställa torskbestånden i flera av de Bohuslänska fjordområden som idag bara har spillror kvar av sina lokala torskpopulationer.

Vill man läsa mer om projektet och se undervattensfilmer från reven så läggs det löpande ut nytt material på projektets hemsida www.fjordtorsk.se


Projekt Fjordtorsk

Denna installation är ett konstgjort rev som ska sänkas ner i Byfjorden.

Projekt Fjordtorsk verkar för att skapa fler hårdbottnar och öka den biologiska mångfalden i Byfjorden. Främsta syftet är att återfå inhemska och lekande torskbestånd i Bohuslänns innerskärgård.

Den 9 juli 2015 sattes de första 5 reven utvid Sundstrand, i Byfjordens södra del. Redan 2016 etablerade sig ett stationärt bestånd vid dessa rev.

Med denna erfarenhet kommer Projekt Fjordtorsk att placera ut 64 konstgjorda rev i två "torsk-revparker" innanför Uddevallabron. Reven är utvecklade och formgivna av Projekt Fjordtorsk och konstruerade av Kynningsrud Prefab i Uddevalla.




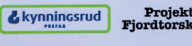
Vill du bli en av våra revbeskyddare?

Nu kan du bli en del i Projekt Fjordtorsk genom att köpa ett eller flera rev för 55000 kronor styck och till bli revbeskyddare. Utöver att göra en fantastisk insats för det svenska torskbeståndet och den biologiska mångfalden i havet erbjuder du även en generat placat med ditt företagsnamn till på revet.

Placatet, som generat i rostfritt stål, kommer att minska kommande generationer om du inte har ett i Byfjorden. Du kan alternativt köpa det i ett rev med valfri samma präge och då bli det i ett specifikt nummer av alla och bidra till ett samarbete på ett hemtills och på sociala medier.

För att bli revbeskyddare eller mer information kontakta:

322 384 Projekt Fjordtorsk och mäs med ditt namn/företagsnamn.



Projekt Fjordtorsk
Detta rev skänktes av
Andri Pettersson
Lars-Olof Axelsson
2019

