

# VISNIEUWS

## GEKWEekte STEKELROGGEN UITGEZET



FOTO: PETER VERHOOG

In de Oosterschelde bij Yerseke zijn half oktober voor het eerst gekweekte stekelroggen uitgezet. De uitzet vond plaats in het kader van een pilotproject om met gekweekte roggen de natuurlijke populaties in de Noordzee te herstellen en beter te beschermen.

**H**et proefproject gaat meer informatie geven die bijdraagt aan het herstel van haaien- en roggpopulaties in de Noordzee. Sportvisserij Nederland werkt in dit innovatieve project samen met Wereld Natuur Fonds, Dutch Shark Society, Blue Linked en Stichting De Noordzee en levert daarbij vooral de knowhow omtrent het merken van de vissen en faciliteren van het terugvangstprogramma.

### ONONTGONNEN TERREIN

Het kweken en uitzetten van zeevissen is nog vrijwel onontgonnen terrein; zeker voor zeldzame diersoorten als haaien en roggen. Daarom is ervoor gekozen om

de proef te beginnen met stekelroggen. De stekelrog plant zich makkelijk voort in gevangenschap en bovendien zijn er voldoende eitjes beschikbaar die afkomstig zijn van publieke aquaria. De soort is niet bedreigd, maar de stekelrog komt nagenoeg niet meer voor in de Oosterschelde en de Voordelta, zoals blijkt uit een rapport van Wageningen Marine Research (voorheen IMARES).

### NIET OP EIGEN KRACHT

Het project is gestart omdat de aantallen haaien en roggen in de Noordzee drastisch zijn teruggelopen, met name in het Nederlandse deel. Bovendien is de kans klein dat bedreigde haaien- en roggsoorten op eigen kracht weer terugkeren en uitgroeien tot gezonde populaties: door hun trage voortplanting zijn ze erg kwetsbaar voor menselijke activiteiten. Ook een positieve bijdrage van de beroepsvisserij is essentieel voor de permanente terugkeer van Nederlandse haaien en roggen (identificatie en handling aan boord, vooral voor soorten met een terugzet- of rapportageplicht).

### ROGGEN MELDEN

Tot 2019 worden zo'n 1.000 gekweekte en gemerkte stekelroggen uitgezet. Beroeps- en sportvissers die een gemerkte rog vangen, wordt gevraagd het dier op te meten en het nummer op het merkje door te geven op [www.sharkray.eu](http://www.sharkray.eu) – na de vangst moet de vis zo snel mogelijk weer levend worden teruggezet. De meldingen moeten onder meer uitwijzen hoe de uitgezette roggen groeien, of ze na te zijn bijgevangen overleven en hoe ze zich verspreiden.

### ANDERE SOORTEN

Aan de hand van de resultaten met de stekelrog kan worden bekeken of andere bedreigde soorten mogelijk een comeback kunnen maken. Als het proefproject met de stekelroggen succesvol is, bekijken de organisaties of ze bedreigde haaien- en roggsoorten – zoals de blonde rog en mogelijk zelfs de vleet en de zee-engel – op een vergelijkbare manier kunnen helpen. Naast de stekelroggen is het ook de bedoeling om in een later stadium het project voort te zetten met haaiensoorten.