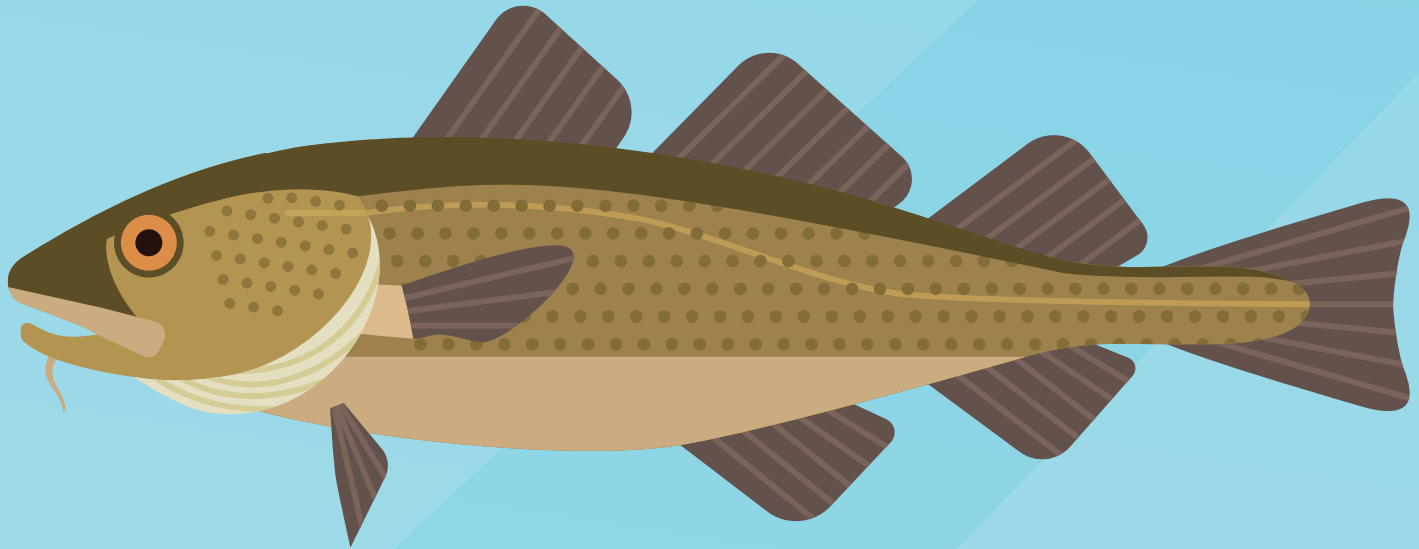


1 Stimuleer pijnloze doding aan boord



Beste

Bijna alle vissen die men voor consumptie opvist sterven aan boord óf een langzame dood op ijs óf ze worden levend gefileerd. Dit terwijl elektrische bedwelming voorafgaand aan de dodingsmethode mogelijk is. Hiermee vermijd je onnodige pijn en stress¹. Bij de doding van gekweekte vissen begint dit de standaard praktijk te worden. Deze ontwikkeling zet zich zeer langzaam door op schepen. Zo bedwelmt Ekofish schol². Ook kabeljauw kan aan boord bedwelmd worden³.

In de visserij is pijnloze doding nog verre van gangbaar. Voor sommige vissoorten is meer onderzoek nodig, terwijl voor andere de uitdaging ligt in het operationaliseren en valideren van de bestaande technieken. Wij vragen u om samen met de Nederlandse visserijsectoren knelpunten te inventariseren en op basis daarvan een routekaart op te stellen en uit te voeren op weg naar een Nederlandse visserij waarin alle vissen pijnloos gedood worden. Deze kaart zou o.a. bestaan uit onderzoek, implementatie van bestaande technieken en wetgeving.

1 <https://www.compassioninfoodbusiness.com/case-studies/technical-case-studies/tesco-driving-innovation-in-humane-fish-slaughter/>

2 <https://www.dierenbescherming.nl/wat-wij-doen/actueel/nieuws/nieuws-overzicht/positief-nieuw-schip-verdooft-vis-aan-boord>

3 <http://humaneharvest.com/>

Dit Vrijdag Vissendagpunt maakt deel uit van het 'Vissenmanifest: 10 punten voor beter vissenwelzijn' van samenwerkende dierenbeschermingsorganisaties Dierenbescherming, Vissenbescherming, Compassion in World Farming, Sea First en Dierencoalitie. Wij gaan graag met u in gesprek. Wilt u meer informatie, neem contact op met Manon Stevens van de Dierenbescherming: 06 21310637, manon.stevens@dierenbescherming.nl