

RUIMEN VAN VIS ONAANVAARDBAAR

Zodra het ijs van het water is verdwenen, willen enkele waterschappen als proef 95% van de witvis uit het water verwijderen om dit helder te krijgen. Dat is het plan van drie waterschappen om aan de extreme doelstellingen te kunnen voldoen die zij zichzelf in het kader van de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW) hebben opgelegd. 'Slagen' deze proefprojecten, dan dreigt veel meer van de visstand in de Nederlandse polderwateren ten prooi te vallen aan deze ultieme vorm van symptoombestrijding.

Het Waterschap Rivierenland, Hoogheemraadschap van Delfland en Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard zien Actief Biologisch Beheer – het eenmalig, doch waar nodig meermaals, rigoureuze uitdunnen van de visstand – als een mogelijk goedkope maatregel voor het bereiken van KRW doelen in lijnvormige watergangen (sloten, wetingen, vaarten, kanalen en grachten). In plaats van de waterkwaliteit te verbeteren door het water nog beter te zuiveren, te baggeren of natuurvriendelijk in te richten en te beheren, dreigt men nu rechtstreeks in te grijpen in de visstand. Lekker goedkoop en het lijkt nog schoon te worden ook.

VIS RUIMEN

Zo wordt – als de plannen doorgaan – vrijwel alle karper, brasem, gibel, kolblei, blank-

voorn en snoekbaars in de Woudse Droogmakerij (Den Hoorn), Tanthof-West (Delft), en de Hoofdwetering (Hedel/Ammerzoden) het slachtoffer. Deze inheemse vissoorten die het water volgens de waterschappen vertroebelen, zullen vrijwel geheel worden verwijderd. Dit betekent bijvoorbeeld dat er in de Hoofdwetering ruim 1.650 kilo vis en in Delfland ruim 4.000 kilo vis wordt weggevangen. Daar blijft het waarschijnlijk niet bij. Want als de proefprojecten een helderder water opleveren, kan deze aanpak worden opgeschaald naar andere lijnvormige wateren. Oftewel naar veel meer van de Nederlandse polderwateren.

PUBLICITEIT

Sportvisserij Nederland kreeg pas in een laat stadium lucht van deze plannen. Dit vanwege het feit dat de lokaal betrokken hengelsportorga-



Het willens en wetens grotendeels verwijderen van een inheemse visstand staat haaks op een duurzaam water-, natuur- en visstandbeheer.

nisaties niet volledig over de achterliggende gedachte en impact van de experimenten waren geïnformeerd. Direct daarna is er actie ondernomen. Zo is een informatieavond in Delfland massaal bezocht door sport vissers nadat deze waren opgeroepen hun onvrede te uiten over het plaatselijke ABB-experiment. Daarmee werd de lokale en regionale pers gehaald, zodat er meer aandacht voor de zaak kwam. Vervolgens hebben de PvdA en de PvdD Kamervragen gesteld en verschenen ook in landelijke media (NRC Handelsblad, Radio 1) berichten over de plannen van de waterschappen en de weerstand die deze bij de georganiseerde hengelsport oproepen.

OVERLEG

Er is ook contact geweest met de betrokken waterschappen om het standpunt van Sportvisserij Nederland in deze kwestie nog eens nader toe te lichten. Dit met als uiteindelijke doel om de experimenten te

stoppen. Veel proeven hebben in de praktijk al aangetoond dat deze maatregelen niet werken en dat de wateren na verloop van tijd weer troebel worden. Alleen het verbeteren van de inrichting en het beheer van de wateren leidt tot een duurzaam gezonder en natuurlijker watersysteem en krijgt dan de visstand die er bij past. Sportvisserij Nederland heeft in het overleg op 3 maart aangegeven hier graag verder aan te werken met de waterschappen.

ONAANVAARDBAAR

Het grootschalig ruimen van vis in plaats van baggeren is voor de sportvisserij onaanvaardbaar – we blijven in Nederland dieren ruimen – en staat haaks op het beleid van het ministerie van LNV. Sportvisserij Nederland heeft dan ook NEE gezegd tegen de proeven van de waterschappen en zal er met haar achterban alles aan doen om dergelijke visruiming tegen te gaan.

Troebel water is hoofdzakelijk het gevolg van de ter plekke aanwezige bodem en de voedselrijkdom van het water (oorzaak). Niet van de aanwezige visstand (gevolg).



ABB NEE!

Actief Biologisch Beheer (kortweg ABB) staat haaks op het bereiken van de gezonde ecologische toestand die de Kaderrichtlijn Water voorschrijft. Bovendien blijkt uit tal van praktijkproeven dat deze maatregel niet werkt. Sportvisserij Nederland vindt het grootschalig ruimen van vis in plaats van baggeren onaanvaardbaar en streeft ernaar dat alle ABB projecten per direct worden stilgelegd.

Kijk voor het laatste nieuws op: www.sportvisserij nederland.nl