

# FOREL IN RECREATIEPLAS GEESTMERAMBACHT



Binnenkort kan er in Recreatiemeer Geestmerambacht op forel worden gevist.

**Vanaf februari 2013 is het mogelijk om in Noord-Holland op forel te vissen. De Beheercommissie Visserij Recreatiemeer Geestmerambacht start dan met een driejarig proefproject waarbij bruine en regenboogforellen worden uitgezet in het meer.**

TEKST MAIKEL VAN BREUGEL FOTOGRAFIE ALAIN BARTHÉLEMY

**R**ecreatiemeer Geestmerambacht wordt het leefgebied van een aantal bruine en regenboogforellen. De recreatieplas is het eerste buitenwater in Noord-Holland waar deze vissoorten straks voorkomen. De uitzettingen van de forellen zullen naar verwachting dan ook de recreatieve waarde van het recreatiemeer sterk verhogen. Een vergelijkbare situatie bestaat in Zuid-Holland. Het Oostvoornse Meer is een bestemming geworden voor sportvissers die soms uren rijden om kans te maken op een mooie forel. De forelvisserij

zorgt ervoor dat het ook buiten het hoogseizoen druk kan zijn aan het meer.

## UNIEKE VISSERIJ

Met name voor vliegvissers zijn de forellen in Geestmerambacht een prachtige, nieuwe uitdaging. Het natuurlijk voedsel van forel, met name insecten, kan immers uitstekend worden nagebootst met kunstvliegen. Zowel vanaf de kant als vanuit de bellyboot kunnen alle vliegvistechnieken worden ingezet: van een droge vlieg tot kleine streamers, met drijvende of zinkende lijnen. Het is dan ook te verwachten

## REGENBOOGFOREL EN BRUINE FOREL

Twee forelsoorten krijgen straks een plek in het meer: de bruine forel (*Salmo trutta*) en de regenboogforel (*Oncorhynchus mykiss*). Bruine forel komt van oorsprong voor in Europa, ook in Nederland. Deze forel kent een naar zee trekkende vorm en meerdere verschijningsvormen, aangepast aan het leven in stromend of stilstaand water. De regenboogforel stamt oorspronkelijk uit Noord-Amerika en wordt sinds 1880 uitgezet in Europa. Deze forel dankt zijn naam aan de purperen streep over de flanken. Ook de regenboogforel kent een naar zee trekkende vorm, die in het land van oorsprong de naam steelhead draagt.



dat er door het uitzetten van forel, een voor Noord-Holland nieuwe en unieke visserij ontstaat.

## IDEAAL LEEFMILIEU

Beide forelsoorten passen prima bij een water als het Geestmerambacht. Dit door zandwinning ontstane water is 71 hectare groot en op sommige plekken maar liefst twintig meter diep. Het water komt qua milieu overeen met de inheemse forelwaters in onder andere Ierland, Scandinavië en Noord-Amerika. De forellen planten zich niet voort en leven maximaal tien jaar. Naar verwachting zullen ze weinig invloed hebben op de al aanwezige visstand.

## 3X 950 FORELLEN

In drie jaar tijd worden jaarlijks 350 regenboogforellen en 600 bruine forellen uitgezet. De uitzettingen vinden plaats in het koude gedeelte van het jaar. Door het koude en zuurstofrijke water is de forel dan extra actief. Naar verwachting zal

## BEHEERCOMMISSIE VISSERIJ RECREATIEMEER GEESTMERAMBACHT

De Beheercommissie Visserij Recreatiemeer Geestmerambacht heeft als doel het optimaliseren van de sportvisserij in het meer, vanzelfsprekend binnen de randvoorwaarden die andere recreanten en de natuur stellen. Aan de beheercommissie nemen deel:

- Recreatieschap Geestmerambacht
- Sportvisserij MidWest Nederland
- Hengelsportvereniging Alkmaar e.o.
- Hengelsportvereniging Langedijker Sportvissers e.o.
- Clusius College Alkmaar

door onder andere predatie de aantallen forel gedurende het jaar langzaam dalen.

## VOORWAARDEN

De beheercommissie streeft ernaar om in de proefperiode zo min mogelijk voorwaarden aan de visserij te stellen. Naast de regels van de VISpas gelden de volgende twee aanvullende regels: Bruine forel (beekforel) heeft een wettelijk gesloten tijd van 1 oktober t/m 31 maart. Er geldt een meeneemlimiet van 1 forel per persoon per dag. Beide voorwaarden zijn na te lezen op de informatieborden van het recreatieschap langs het meer.



In het Oostvoornse Meer wordt al jarenlang fanatiek op forel gevist door vliegvissers.



# BEROEPSVISSER ARNOLD WERKHOVEN



Arnold Werkhoven aan het werk in de Noord-Hollandse polder.

**Arnold Werkhoven voorzitter van de Noord-Hollandse Bond van Beroepsvissers en zelf ook beroepsvisser. Hij vist jongs af aan bij het bedrijf van zijn opa en oom in Noord-Holland. Zijn eerste fuik maakte Arnold toen hij 10 was. Nu leeft hij met zijn gezin al een kleine twintig jaar volledig van de visserij en onderzoek.**

TEKST ANJA BOS FOTOGRAFIE ANTON VAN DAAL

**B**eroepsvisser Arnold Werkhoven en de Noord-Hollandse Bond van Beroepsvissers zetten in op schaalvergroting van hun sector. Minder kleine,

## PROJECT 'PALING OVER DE DIJK'

Het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, Sportvisserij MidWest Nederland, de Noord-Hollandse Bond van Beroepsvissers en de stichting DUPAN stimuleren met het project 'Paling over de dijk' de groei van de palingstand. Zolang barrières zoals dijken en gemalen niet zijn aangepast helpt het project de volwassen, geslachtsrijpe paling over de barrières te ontsnappen naar open zee. Zo kan de paling voor nageslacht zorgen en kan er uiteindelijk weer meer jonge paling in Nederland komen. De uitvoeringsperiode valt samen met de gesloten tijd voor aalvisserij: van 1 september tot en met 30 november. De projectmedewerkers registreren alleen gevangen schieraal en zet deze over op vier locaties aan het Noordzeekanaal in Noord-Holland:

- 1 gemaal Overtoom: Natura2000-gebied Polder Westzaan
- 2 het Zaangemaal: Schermerboezem
- 3 gemaal De Waker: Natura2000-gebied Polder Oostzaan en groot deel stedelijk gebied Zaanstad
- 4 gemaal Kadoelen: Waterland Oost inclusief Natura2000-gebied IJperveld

maar enkele grote rendabele fulltime beroepsvissersrijbedrijven. "Er is een maximum dat je als mens kan bevissen, maar van 1000 hectare water kunnen twee gezinnen goed leven. En over tien jaar is de beroepsvisser een beheerder van de visstand geworden. Oude vis produceert – in afgesloten water – slechte nakomelingen. Je moet er dus vis uithalen om de visstand goed te houden." Werkhoven vindt dat het Nederlandse natuurbeleid doordraaft. "Ecologen zien dit gebied als een speeltuin en hebben het idee dat ze processen in drie jaar tijd kunnen veranderen. Het natuurbeleid beroept zich op achterhaald onderzoek. We hebben weinig natuur in Nederland. Polders zijn geen natuur. Het zijn tuinen die je moet onderhouden."

## NATUURLIJKE CYCLUS

Volgens Werkhoven is de beroepsvissersrij van levensbelang voor het voortbestaan van de aal in Nederland. "Als er geen beroepsvissersrij zou

zijn in de polder, is het met de aal snel afgelopen. Aal op de boezem komt deels uit de polders door spuibevingen, maar ook door natuurlijke intrek vanuit het Noordzeekanaal en via Den Helder. Echt onderzoek naar de herkomst van de aal is nooit gedaan. De intrek van glasaal bestaat nog, maar is niet zo veel als in de jaren '80. Volgens mij is het een natuurlijke cyclus, dus het kan best dat de intrek van glasaal weer zal toenemen." In zijn vrije tijd vist Arnold graag met de hengel. Hij vist over dan over de hele wereld. In Nederland zou hij graag afspraken maken met de sportvisserij om gezamenlijk de stroperij aan te pakken.

Scan de QR code voor het fotoverslag van de vangsten van beroepsvisser Arnold en zijn zoon.

