



Pulskor

Een groep Texelse, Urker en Stellendams/Goereese vissers is, samen met ontwikkelaars, binnen de kenniskring zeer actief in het ontwikkelen en introduceren van een alternatief vistuig voor de traditionele platvisvisserij. In mei van dit jaar is het eerste vaartuig, TX 68, met het pulsvistuig uitgerust. De resultaten zijn tot nu toe uitstekend en de pulsvisserij blijkt een methode die voldoet aan de behoefte om op een economisch verantwoorde wijze de platvisvisserij te verduurzamen. Nederlandse vissers kunnen op deze wijze straks weer een economisch rendabele platvisvisserij uitoefenen, verantwoord en duurzaam. Het streven is om dit jaar nog vier andere schepen ook ermee uit te rusten

Met de pulsvisserij blijkt nu een brandstofbesparing van rond 50 procent te worden gehaald. Daardoor wordt ook de CO²-uitstoot met eenzelfde percentage teruggebracht. De discards en ongewenste bijvangsten liggen eveneens 50 procent lager en bovendien is de bodemberoering rond 30% minder. De vangst van met name tong ligt op minimaal hetzelfde niveau in vergelijking met de traditionele tongvisserij terwijl de kwaliteit van de aangevoerde vis fors verbetert. Ook de vangst van schol blijkt succesvoller dan eerder aangenomen. De marktpositionering van pulsvis is positief waardoor ook een betere prijs voor de vis wordt ontvangen. Ondanks de forse investeringskosten kan er per saldo tegen lagere kosten worden gevist waardoor de rentabiliteit verbetert. Voorzien wordt dat verdere doorontwikkeling de nu al zeer goede resultaten nog verder zullen verbeteren.

De introductie van de pulsmethode op de kotter TX 68 is een succes en blijkt een grote en belangrijke stap naar verdere verduurzaming en doorontwikkeling van de pulsmethode. In de nabije toekomst zullen zich weer nieuwe mogelijkheden voordoen waardoor sprake is van continuïteit in innovatie.

Binnen de kenniskring Puls en SumWing visserij zal:

- verder worden geëxperimenteerd (op kleine schaal) met de puls en de opgedane ervaringen zullen met elkaar worden uitgewisseld en met andere collega's worden gecommuniceerd.
- de puls worden doorontwikkeld en vooral de integratie met de SumWing worden opgepakt.
- certificering worden opgepakt zodra er voldoende pulsvissers praktiserend zijn.

Deelnemers kenniskring Puls en SumWing

Contactpersoon

TX 68

Pieter Aris van der Vis/Cor Daalder

TX 36

Jaap van der Vis

TX 38/33

Maarten Drijver

SL 3

Jan 't Mannetje

UK 246

Hendrik Visser

GO 37

Jaap Tanis

UK 153

Pieter Louwe van Slooten

Verburg Holland BV

Piet Jan Verburg

HFK

Klein Wolthuis

Kenniskringen Visserij; van, voor en door vissers

Kenniskringen zijn (studie-)groepen van vissers die zelf uitdagingen, vragen of problemen geformuleerd hebben en die gezamenlijk naar oplossingen zoeken. Samenwerking tussen vissers onderling, vissers met onderzoekers en vissers met andere betrokken partijen in de keten en in de maatschappij is een vereiste om de sector optimaal te kunnen verduurzamen en weer winstgevend te maken. Het gaat daarbij om kostenbesparing, opbrengstverhoging en vermindering van de ecologische impact. Daarom financiert het Ministerie van LNV de ondersteuning van de Kenniskringen Visserij door IMARES en LEI. De ervaringen uit de Kenniskringen zijn openbaar en komen de gehele sector ten goede. Kijk voor meer informatie op: www.kenniskringvisserij.nl.

Voor meer informatie :Kees Taal, telefoon 06 - 12664710, e-mail: kees.taal@wur.nl