

Inga fler fiskeredskap behöver skräpa ner våra hav – istället kan borttappade redskap återgå till sin ägare

Framgångsrika tester har utförts under årets hummerfiske av innovativa produkten SeaMe som utvecklas i ett projekt med CMAR, Fiskareföreningen Norden och Sotenäs kommun.

Innovationen av produkten och systemet SeaMe gör att fiskeutrustning inte tappas bort utan kan ingå i ett cirkulärt kretslopp. Under årets hummerfiske har produkten testats av Fiskareföreningen Norden och resultatet har varit framgångsrikt. Nu väntar nästa steg i produktutvecklingen så att SeaMe kan ta plats på marknaden. Produkten gör att borttappade fiskeredskap kan komma tillbaka till sina ägare. En sensation för brukare, hav och samhälle!

Vad är SeaMe? När ett fiskeredskap blir förlorat är det ofta svårt att återfinna. Förlorade redskap skräpar ner haven och kan fortsätta fiska i många år efter det att de tappats bort. CMAR har tagit fram en produkt som hjälper till att lokalisera och bärga förlorade fiskeredskap och nu arbetar CMAR tillsammans med Fiskareföreningen Norden och Sotenäskommun för att testa och anpassa lösningen till olika redskap. När ett redskap inte tas upp som planerat fungerar SeaMe som en backup där en markeringsboj kommer upp till ytan efter en förutbestämd tid och markerar det förlorade redskapet. Lösningen möjliggör enkel bärgning av de flesta objekt oavsett storlek och vikt. Befintliga fiskeredskap kan nu ingå i ett cirkulärt kretslopp och komma tillbaks till sin ägare om de förlorats. Vi utvecklar systemet i samverkan med Sotenäs Marina Återvinningscentral och Testbädd Marint Avfall. Projektet finansieras delvis av Jordbruksverket genom Havs- och fiskeriprogrammet för 2014–2020.

Period: 1 jan 2021 - 31 jan 2023

Projektledare: Sotenäs kommun

Partner: CMAR AB, Fiskareföreningen Norden

Program: Havs- och fiskeriprogrammet 2014–2020, Jordbruksverket

