# Nye metoder kan gi mer flyndre på norske bord

Forskere fra Nofima og Havforskningsinstituttet har utviklet innovative fangst- og lagringsteknikker for flyndre langs norskekysten.

Ved å bruke spesielle fiskeredskap med lav høyde i notåpningen, kan fiskere nå fange nesten rene flyndrefangster, noe som reduserer uønsket bifangst av andre fiskearter.

Forskerne har også funnet ut at flyndre kan mellomlagres levende i merder med flat bunn i opptil fire uker uten fôring. Dette gir fiskemottakene jevnere og større leveranser, bedre kvalitet på fisken, og mulighet for mer effektiv utnyttelse av merdene.

Forskerne har også utarbeidet en guide for fiskere om hvordan man best kan håndtere flyndre for å gi god fiskevelferd og kvalitet. Prosjektet, kalt FlatSnurr, er finansiert av Fiskeri- og havbruksnæringens forskningsfinansiering (FHF).