



Fiskeridirektoratet
Ressursavdelingen
Reguleringsseksjonen

Att: Maja K. Rodriguez Brix

Bergen, 17.11.2020

Høringer av reguleringer for 2021: Innspill til Regulering av fisket etter makrellstørje i 2021

Faggruppe Fangst ved Havforskningsinstituttet gjennomførte i høst et forsøk med levendelagring av makrellstørje. Forsøket ble gjennomført i samarbeid med ringnotbåten «Vestbris» med basis i en tildelt forskningskvote på 6 tonn.

Havforskningsinstituttet har avsatt interne midler til å videreføre denne forskningsaktiviteten i 2021, og har sammen med Nofima og flere næringsaktører søkt Norges forskningsråd om et 3-årig kompetanse- og samarbeidsprosjekt. Gitt at søknaden blir innvilget, vil aktiviteten knytta til levendelagring av makrellstørje bli betydelig utvida og det vil være behov for en økning av forskningskvoten for 2021. Utvikling av egnet fangstprosess, overføring til transportmerd, testing av metodikk for overvåking av mengde fisk og metode for transport til lagringsmerd forutsetter at det kan gjennomføres repeterende forsøksfangster.

Økt kvalitet og verdiskapning er målsetningen med å utvikle teknologi for levendelagring av makrellstørje. Håndtering under fangstprosessen og gjennom de ulike fasene fram mot overføring til lagringsmerd vil påvirke kvaliteten på fisken, og dette må dokumenteres ved kvalitetsanalyser av et utvalg individer.

Havforskningsinstituttet foreslår at det i 2021 avsettes 25 tonn makrellstørje til forskning på levendelagring hvorav 10 tonn av forskningskvoten kan avlives for kvalitetsanalyser.

Med vennlig hilsen

Geir Huse
Forskningsdirektør

Svein Løkkeborg
Forskningsjef, forskningsgruppe Fangst