

SAK 5. Presentasjon av CRISP og prosjektet «Målinger av stimer med sonar og sammenligning med fangst av makrell, sild og lodde»

Styret inviterer årsmøtet til å fatte slikt vedtak:

Årsmøtet i Pelagisk Forening tar presentasjonen til leder for CRISP, forsker Aud Vold og forsker Egil Ona til orientering

Etter gytetoktet på norsk vårgytende sild i 2016 har det vært stor uenighet mellom fiskere og forskere. Fiskerne har reagert på at fiskemengde estimert med ekkolodd var mye lavere enn forventet, i enkelte områder, i forhold til estimering ved bruk av sonar.

Årsmøtet mener derfor at et prosjekt som måler stimer med sonar og sammenligner med fangster av makrell, sild og lodde er svært viktig. Årsmøtet mener at sonar er et viktig måleinstrument, og stiller seg undrende til at det ikke har vært lagt større vekt på å implementere dette i HIs metode for å mengdemåle fisk. Dette prosjektet er derfor et viktig bidrag for å komme nærmere sannheten om hvor stor bestandene er.

Årsmøtet håper derfor at dette prosjektet kan føre til at HI bruker sonar i estimeringen av stimer i framtiden, i tillegg til ekkolodd.

Styrets forslag vedtatt.