



Kongelig nisje

ROGN: Kongekrabberogn har markeds potensial til å kunne bli et nisjeprodukt fra Norge og Finnmarkskysten. Kaviarproduktet har blitt godt mottatt i markedsundersøkelser i EU.

Olje størst

ARBEID: En ny undersøkelse gjort av Kunnskapsparken for Nordland fylkeskommune viser at antall arbeidsplasser i oljenæringa i Nordland er blitt større enn oppdrettsnæringa i fylket.

Nergård moderniserer

VIDEREFØRDLING: Nergård moderniserer sildfabrikken ved Bø Fiskeindustri for 40 millioner fram mot neste høst, med større grad av videreforedling. – Vi bekrefter den planlagte utbygginga, etter at vi har fått ny, stedlig leder på plass. Anlegget skal moderniseres, bli mer effektivt og få større volum. Vi skal produsere mer filét av silda enn tidligere i Bø, sier konsernleder i Nergård, Magnar Pedersen til Bladet Vesterålen.

Usikkert om overvintring

SILD

Fiskere opplever at silda i løpet av de siste årene overvintrer stadig lenger nord og nordvest for Vesterålen. De spør om dette er et mønster de vil se mer av i fremtiden.

Kjersti Sandvik

Bergen

Men forsker Jens Christian Holst, ved Havforskningsinstituttet (HI), sier det er vanskelig å si noe med sikkerhet om sildas fremtidige overvintringsområder.

Stor variasjon

– Vi vet at det er store endringer over tid i sildebestandens overvintringsområder, og de skifter relativt ofte. Når man først ser et skifte begynne, skjer det over en periode på noen år, omtrent som å helle vann fra et kar over i et annet i løpet av tre til fem år, sier Holst.



Jens Christian Holst

I senere år vi sett en stadig mer vestlig sommerbeiting, og senere tilbakevandringen av den vestligste delen av bestanden. Holst sier at under slike forhold, øker sannsynligheten for at noe av silda finner et mer permanent vestlig overvintringsområde.

Størst først

Det vil da helst være den største silda man først forventer å finne i et slikt eventuelt nytt, mer vestlig overvintringsområde. Etter hvert vil også mindre sild forbli i det nye området inntil den nye balansen er etablert.

– Vi vet fra historiske kilder at sildas overvintringsområde har skiftet mange ganger opp gjennom historien, så dette er et kontinuerlig dynamisk system. Overvintring ved Norskekysten ser ut til å ha skiftet til mer vestlig overvintring, og



Forskningsfangst av sild utenfor Vesterålen, «Johan Hjort» våren 2009

Vi vet at sildas overvintringsområde har skiftet mange ganger opp gjennom historien

Jens Christian Holst, forsker

tilbake igjen til Norskekysten, i perioder. Dette har skjedd i takt med bestandens vekst og fall, sier Holst.

Redusert overvåking

HI har redusert overvåkingen på NVG-sild i overvintringsperioden ut fra en vurdering om at disse toktene ikke var nødven-

dig ut fra hensyn til kvoteberegning. Ulempen med dette er, ifølge Holst, at forskerne ikke har oversikt over eventuelle skifter i overvintringsområdet og blir avhengig av fiskerne for å få slike signaler.

– Dette er selvfølgelig ikke

noe stort problem og vi vil hurtig kunne sette inn ressurser på havet dersom det oppstår en situasjon omkring sildebestanden, som påkrevrer større overvåkningsinnsats i en periode, sier Holst.

Men så lenge et nytt overvin-

tringsområde ikke er observert, forholder forskerne seg til området nordvest av Vesterålen som det eneste overvintringsområdet for NVG-sild.

kjersti.sandvik@fbfi.no
Telefon 55 21 33 28

Norge heldig stilt

I neste uke deltar Holst på Pelgiske dager, som holdes i Bergen. Der skal han snakke om hva havet gir oss av sild, makrell og lodde det neste året.

Temaet kommer på dagsorden en god måned før årets anbefalinger i det internasjonale havforskningsrådet

ICES, og Holst kan derfor ikke si så mye konkret om fangstprognosene for neste år.

– Så langt kan jeg si at vi er heldigere stilt enn noen av de andre fiskerinasjonene når det gjelder pelagiske arter, på grunn av at lodden erstatter noe av bortfallet i kolmulebestanden. Sildebestanden

er stabil, makrellbestanden har vist en positiv utvikling og loddebestanden er på vei opp, men dessverre er det dårligere stilt med kolmule, sier Holst.

Disse hovedtrekkene vil med stor sannsynlighet avspeiles i kvotebefalingene for neste år.



Vi har levert pumper til fiskeflåten siden 1920

www.deltapump.no

deltapump



Kraner • Deler • Service
Vinsjer • Brukt • Ticodeleer

Transportindustri AS

8205 Fauske • Tlf. +47 75 60 27 05
www.ti-as.no - morten@ti-as.no