

Skriv ut

www.intrafish.no [Publisert 11.07.2001 - 07:00]



Denne nyheten er hentet fra IntraFish.no. IntraFish er den ledende nyhetstjenesten for den globale sjømatnæringen. Du finner flere nyheter på www.intrafish.no

Hummer på 18 måneder

Martin Kristiansen

Norwegian lobster farm på Kvitsøy tar mål av seg til å bli den første kommersielle hummerprodusenten i Norge. I løpet av to år skal de utvikle en prototype for et anlegg som kan produsere hummer uavhengig av spillvarme.

Norwegian lobster farm skal produsere det de kaller for porsjonshummer. Dette er hummer på 300 gram og 20 centimeters lengde. Produksjonstida er 18 måneder.



To hummere som er født samtidig. Hummeren til venstre har vokst opp i oppvarmet sjøvann, mens hummeren til høyre har vokst opp i sjøvann uten oppvarming.

- Porsjonshummer er ei videreføring av havbeite. Resultatene fra havbeiteprosjektet (PUSH) viste at vekstpotensialet er veldig stort hvis man skaper optimale vekstforhold for hummeren, forklarer daglig leder Asbjørn Drenngstig.

- Når vi ikke er så interessert i havbeite så skyldes det at vi har utviklet et helhetlig konsept for landbasert oppdrett. Vi bruker blant annet varmegjenvinning og er ikke avhengig av spillvarme for å få dette til å gå.

- Gjengfangstprosenten var relativt høy i forhold til totalfangsten, men ikke hvis du tar i betraktning hvor mange individer som ble satt ut, påpeker Drenngstig.

- Det gjenstår en del dokumentasjonsarbeid her før man kan sette i gang kommersielt havbeite. Prosjektet ble avsluttet så tidlig at det ikke er gode nok tall for gjengfangsten.

- Prisen på hummeryngelen er høy og det går for mange tapt ved havbeite. Med landbasert oppdrett klarer vi å ale opp flere individer.

Norwegian lobster farm har flere samarbeidspartnere med seg arbeidet med å utvikle en prototyp for et oppdrettsanlegg. De praktiske forsøkene blir gjennomført i nært samarbeid med Kvitsøy Hummerklekkeri og Havforskningsinstituttet i Bergen. I tillegg har de med seg industripartnere som Procean A/S og ITT-Flygt. Statens nærings- og distriktsutviklingsfond har støttet prosjektet med 600.000 kroner i fjor og 900.000 kroner i år. Prosjektet går frem til sommeren 2003. Da skal bedriften ha bygd den automatiserte prototypen for produksjon av porsjonshummer.

Sverige og Japan - Den første markedsundersøkelsen viser at markedet er der og kiloprisen er høy, opplyser Drengstig. - Markedet er først og fremst i Japan og i Sverige.

- Dette er et helt nytt produkt. Porsjonshummeren er liten. Den er mindre enn minstemålet for fanget hummer. Så det er en hummertype som ikke eksisterer i markedet – i hvert fall ikke offisielt.

Har dere gjort forsøk med porsjonshummer for å se hvordan den blir mottatt?

- Nei. Vi har vært i kontakt med eksportører, men de vil ikke markedsføre noe de ikke kan selge. De har et renome å ta vare på.

- Akkurat nå er det vell så mye forskning som næringsutvikling vi driver. Vi er midt i klekkinga av forsøksdyr. Disse skal vi følge hele veien fra klekking til marked. Målet er 4000 individer i år.

Kvitsøy Hummerklekkeri der Norwegian lobster farm skal utvikle et produksjonsanlegg for hummeroppdrett.

Kvitsøy Hummerklekkeri eies og disponeres i dag av Kvitsøy kommune. Klekkeriet ligger i Fiskernes Hus på fiskerihavna på Kvitsøy. Klekkeriet disponerer 150 kvadratmeter til klekkeri og forsøksavdeling. I tillegg er det avsatt 150 m² til besøksavdeling med kafé og hummermuseum, samt 150 m² til vannbehandling, kontorer, laboratorium, verksted og kjøkken.

© Alle rettigheter reservert IntraFish Media AS

<http://www.intrafish.no/norsk/nyheter/article54097.ece>