



Norges Råfisklag Sa  
Att: Charles Ingebrigtsen  
Postboks 6162, Langnes  
9291 TROMSØ

## Kvoteregning og seddelføring ved landing av glasert snøkrabbe

Fiskeridirektoratet viser til teamsmøte med Norges Råfisklag 3. desember 2020 om kvoteregning og seddelføring ved landing av glasert snøkrabbe, og brev fra Fiskeridirektoratet 26. oktober 2020 (19/18122).

Det blir i brevet gitt tillatelse til å trekke fra vann på landings- og sluttsedel ved landing av glasert snøkrabbe. Fiskeridirektoratets utgangspunkt er at veid kvantum skal angis uten vanntrekk. Vi ser imidlertid at det er behov for å kunne trekke fra vann ved landing av snøkrabbe, produsert om bord og tilsatt vann under innfrysing av kvalitetshensyn.

En utfordring er at glaseringsmengden som tilføres om bord varierer. Det varierer med produktstørrelse, men også fra fartøy til fartøy med hensyn til produksjonsmetoden om bord. I tillegg er prøver og dokumentasjon som viser rett glaseringsprosent mangelfull. Det er derfor behov for et bedre kunnskapsgrunnlag for å kunne sette en fast grense for fratrekk av vann ved landing av glasert snøkrabbe.

Fiskeridirektoratet ønsker tilgang til eksisterende dokumentasjonen, og at det utføres flere undersøkelser og tas ytterligere prøver for å oppnå riktig avregning ved føring av seddel. Fiskeridirektoratet vil inntil tilstrekkelig antall nye prøver og et nødvendig kunnskapsgrunnlag fremlegges innen 1. juli 2021, akseptere at det foretas vanntrekk på angitte vilkår. Det fremlegges videre i brevet at nøyaktig kvantum på seddel da skal tilsvare nettovekt og skal angis som vekt av produktet uten vekt av vann, mens vektavlesning skal tilsvare bruttovekt og skal oppgis som vekten av produktet med vann. Vekt av emballasje skal ikke oppgis som en del av bruttovekten på landings- eller sluttseddelen.

Basert på nytt tilsendt kunnskapsgrunnlag vil Fiskeridirektoratet vurdere fast grense for fratrekk av vann ved landing av glasert snøkrabbe.

Norges Råfisklag er i gang med oppfølgingen av brevet, og rundskriv 33/2020: «Seddelføring av fryst glasert snøkrabbe», er sendt nøytrale fryselerger, rederi og aktuelle kjøpere. Det har i den forbindelse vist seg at det systemtekniske hos de nøytrale fryselergerne ikke takler Fiskeridirektoratets krav til vektangivelse på landingsseddel. Bruttovekt registreres inkludert tara som innveid vekt snøkrabbe med glasering og paller, emballasje, plast, mens nettovekt føres forskjellig. Noen bruker fastvekt som basis for nettovekt, alternativet er vekt av snøkrabbe med glasering, men fratrukket tara.

Norges Råfisklag mener at systemendringen det legges opp til vil ta tid å få på plass, medføre en kostnad som fryselergerne motsetter seg, og vil uansett ikke være på plass før mot slutten av «prøveperioden» som strekker seg fram til 1. juli 2021. Det foreslås derfor at følgende praksis etableres for kommende landinger i prøveperioden:

Landingsseddel utstedes med både bruttovekt og nettovekt inklusiv glasering, og eksklusiv tara (emballasjevekt). Prøver skal innsendes fra fartøy som viser gjennomsnittlig glasering. På sluttseddel gis det anledning til å føre nevnte kvantum fra landingsseddel som bruttovekt, mens nettovekt eksklusiv glasering omregnes basis snitt glasering. Andel glasering vil fremkomme på sluttseddelen.

Fiskeridirektoratets svar til dette er at praksisen som foreslås ikke vil gjøre det mulig å sammenligne kvantumet mellom landings- og sluttsedler direkte. Ulik praksis for hvordan sedlene skal fylles ut strider videre mot landingsforskriften, blant annet hensynet til likebehandling og behovet for nødvendig og godt datagrunnlag for analyse.

Vektavlesning og nøyaktig kvantum i kilogram (brutto-/nettovekt) skal oppgis likt på seddel i alle salgslag og hos alle mottakere. For de tilfellene det tillates vanntrekk, vil det innebærer at nøyaktig kvantum på seddel skal tilsvare nettovekt – som angis som vekt av produktet uten vekt av vann, mens vektavlesning skal tilsvare bruttovekt og skal oppgis som vekten av produktet inklusiv vekt av vann. Vekt av emballasje skal ikke oppgis som en del av bruttovekten på landings- eller sluttseddelen.

Fiskeridirektoratet har imidlertid på bakgrunn av møtet hvor problemstillingen ble fremlagt, samt henvendelsen fra Norges Råfisklag i forkant av møtet, kommet frem til at de nøytrale fryselergerne kan frem til 1. juli 2021 benytte samme metode som ved landing av blokkfryste industrireker. Det vises til landingsforskriften § 5 fjerde ledd.

På landingsseddelen skal vektavlesning tilsvare bruttovekt og skal oppgis som vekten av produktet inklusiv vann, men uten tara. Nøyaktig kvantum kan som foreslått angis tilsvarende. På sluttseddelen skal vektavlesning (bruttovekt) angis som vekt av produktet med vann og uten tara, mens nøyaktig kvantum (nettovekt) angis som vekten av produktet uten vann og tara.

De nøytrale fryselergerne må innen 1. juli 2020 ha systemer på plass som gjør det mulig å oppgi opplysninger på seddel i henhold til landingsforskriften § 8 femte ledd. Vekt av emballasje skal ikke oppgis som en del av bruttovekten på landings- eller sluttseddelen.



## Oppsummering

Det kan inntil videre frem til tilstrekkelig kunnskapsgrunnlag foreligger, trekkes fra vann når vilkårene angitt i skrivet av 26. november 20220 følges. Det vil si at ved landing av fryst glasert snøkrabbe kan det gjøres fratrekk for vann på seddelen i henhold til det enkelte fartøys egne prøveresultater. Norges Råfisklag skal gjennomføre stikkprøvekontroller ved landing. Nøyaktig kvantum på seddel skal tilsvare nettovekt og skal angis med vanntrekk, mens vektavlesning skal tilsvare bruttovekt og skal oppgis som vekten av krabben inklusiv vekt av vann.

For de nøytrale fryselaagrene kan det benyttes samme metode som ved landing av blokkfryste industrireker. Det vises til landingsforskriften § 5 fjerde ledd. På landingsseddelen vil da vektavlesning tilsvare bruttovekt og skal oppgis som vekten av produktet inklusiv vann, eksklusiv tara. Nøyaktig kvantum kan som foreslått tilsvarende angis som vekten av produktet med vann. På sluttseddelen angis nøyaktig kvantum uten vann.

Det tillates at det gjøres på denne måten frem til 1. juli 2021. De nøytrale fryselaagrene må etter denne datoen ha systemer på plass som gjør det mulig å oppgi riktige opplysninger på landingsseddelen ved vanntrekk og landing av glasert snøkrabbe.

Basert på nytt tilsendt kunnskapsgrunnlag vil som kjent Fiskeridirektoratet revurdere fast grense for fratrekk av vann ved landing av glasert snøkrabbe.

Med hilsen

Thord Monsen  
seksjonssjef

Janne Helen Ruben  
seniorrådgiver

*Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskreven underskrift.*



**Mottakerliste:**

Norges Råfisklag Sa

Postboks 6162,  
Langnes

9291 TROMSØ

**Kopi til:**Fiskeridirektoratet region Nord  
KontrollseksjonenPostboks 185  
Sentrum

5804 BERGEN

