

Yttrande över remiss från Havs- och vattenmyndigheten gällande förslag om elektronisk rapportering för samtliga kustfiskejournalförare

Sammanfattning

Sveriges lantbruksuniversitet (SLU) välkomnar en digitalisering av kustjournalen med de möjligheter till utökade kvalitetskontroller och kostnadsbesparingar en sådan övergång tillåter. SLU har länge argumenterat för att kustjournalen i sin nuvarande form behöver uppdateras och ser därför positivt på att rapporteringsformen nu ses över. SLU är dock bekymrade över att förslaget endast omfattar övergången till elektronisk rapportering och därmed utgör en missad möjlighet till förändringar som skulle utgöra en verklig skillnad i förvaltningen av fiskbestånd och fiske.

Generella synpunkter

SLU har vid upprepade tillfällen framfört önskemål om en utökad rapportering i det småskaliga fisket och rekommenderar återigen att detta redovisas med samma upplösning som används i fiskeloggböckerna, det vill säga för varje fiskeansträngning, efter avslutad fiskeresor eller fiskedag.

Den nuvarande rapporteringsfrekvensen och detaljupplösningen begränsar kraftigt vad informationen från kustjournalen kan användas till och därmed kvalitén på SLU:s rådgivning till Havs- och vattenmyndigheten och uppfyllandet av nationella åtaganden gentemot exempelvis ICES. Några exempel är (utan inbördes rangordning):

- Översiktlig kartläggning för marin fysisk planering i kustområden.
- Fiskeförvaltning, t.ex. tillstånd för burfiske efter havskräftor och konflikter mellan kust- och utsjöfiske.
- Dataleveranser till arbetsgrupper inom ICES och EU för beståndsuppskattning och rådgivning.

- Skattning av fiskeansträngning för provtagnings- och övervakningsprogram av det kommersiella fisket, inklusive oavsiktliga bifångster av t.ex. fågel och marina däggdjur.
- Skattning av fisketrycksindikatorer för olika resurser i kustnära områden.
- Utformning, upprättande och uppföljning av marina skyddade områden, så kallade MPAs.

Om information från det småskaliga fisket fanns tillgänglig med samma upplösning som från fiskeloggböcker, med tillräcklig täckning och kontroll, skulle underlagen som ligger till grund för rådgivningen inom dessa områden avsevärt förbättras och därmed även Havs- och vattenmyndighetens förutsättningar att förvalta svenska kustområden. För förvaltande myndighet skulle också en inrapportering med högre frekvens vara av vikt när kvoterade arter fångas i fisken som är riktade efter andra arter. Särskilt skulle här en ökad kvalitet av uppgifterna om utkastad fisk vara av vikt.

Erfarenheterna från de senaste åren där inrapporteringen av småskaligt fiske riktat efter lax och makrill har skett med tätare frekvens är goda med avseende på uppföljning och ökad datakvalité. Därför bör det, om rapporteringsfrekvensen för andra kustfiskare är lägre, vara möjligt i inrapporteringssystem att fylla i och spara uppgifter per fiskeansträngning/resa/dag även om inrapporteringen sedan skulle ske samlat per månad. Specifikt avseende inrapportering av ansträngning är det av stor betydelse att man i systemet enkelt kan fylla i detaljerade uppgifter om redskapsmängd och fisketid och där sedan ansträngning per redskapstyp och inrapporteringsperiod summeras efteråt i "systemet" (i stället för att varje fiskare själv rapporterar in en månatlig summering).

Sammanfattningsvis, utifrån vår roll som kunskapsförsörjare anser SLU att det befintliga systemet med fiskeloggbok bör införas inom alla fisken, med anpassningar för det småskaliga fisket som idag rapporterar genom kustjournal.

Specifika synpunkter

Sida 7. 5 kap. 1 §: Flytta ned andra stycket som inled med "Kontakta FMC på ..." till efter tredje stycket som inleds med "Kustfiskejournalen är personlig ...".

Sida 8. Nya föreskrifter 5 kap. 2 a §: Inga kommentarer till ny text men vad gäller tredje stycket se SLUs generella synpunkter angående rapporteringsfrekvens och upplösning.

Sida 12 respektive 13. Ändring i nya föreskrifter 5 kap. 9 § respektive 11 § från "per redskap" till "per redskapstyp".

Sida 13. 5 kap. 11 §: Förtydligandet om att uppskattade utkast av fåglar och marina däggdjur bör vara per redskapstyp. ”Uppskattade utkast av fåglar och marina däggdjur ska anges *per redskapstyp* i antal från första individ”.

Beslut om detta yttrande har på rektors uppdrag fattats av dekan Göran Ericsson efter föredragning av koordinator Linda Ferngren. Innehållet har utarbetats av miljöanalytiker Patrik Börjesson, miljöanalytiker Nuno Prista, miljöanalysassistent Patrik Jonsson och miljöanalytiker Sofia Carlshamre vid institutionen för akvatiska resurser, Havsfiskelaboratoriet samt miljöanalytiker Susanne Tärnlund och forskare Anders Kagervall vid institutionen för akvatiska resurser, Sötvattenslaboratoriet.

Göran Ericsson

Linda Ferngren