

Yttrandebeväran VN/6683/2022 VN/6683/2022-MMM-1

GRÄNSÄLVSKOMMISSIONENS YTTRANDE GÄLLANDE FÖRORDNING OM ÄNDRING AV 12§ I STATSRÅDETS FÖRORDNING OM FISKE; REGLERINGEN AV FISKE EFTER SIK MED NÄT

Finsk-svenska gränsälvskommissionen tackar jord- och skogsbruksministeriet för möjligheten att ge ett yttrande.

Sikfisket med nät

Syftet med förslaget till ändring av förordningen om fiske är att förbättra tillståndet för de bestånd av vandringsik som klassificerats som starkt hotade samt för andra sikbestånd i havet. Enligt ministeriets promemoria anses den oroväckande förändringen när det gäller sikens minskade storlek bero på det långvariga kraftigt selektiva nätfisket till havs. Det är tydligt att mest verk samma resultat kan uppnås via förändringar i havsfisket.

Gränsälvskommissionen anser att ministeriets åtgärdsförslag att öka maskstorleken är ett steg i rätt riktning men är otillräckligt för att stärka bestånden av Torne älvs vandringsik. Kommissionen lyfter att sikfisket i Torne älv begränsades avsevärt i ändringarna till fiskestadgan.

Kommissionen anser att det vore motiverat med starkare åtgärder särskilt i havsfisket för att förbättra tillståndet hos bestånden av Torne älvs vandringsik. Samtidigt skulle åtgärderna kunna bidra till ett minskat fisketryck på den hotade havsöringen.

Gemensam målsättning

Torneälvs vandringsik är en gemensam resurs mellan Finland och Sverige som utnyttjas både via fisket i älven och fisket i Östersjön. Fisket i gränsälven regleras via Torne älvs fiskestadga och fisket till havs via nationella bestämmelser.

Gränsälvskommissionen föreslår att Finland och Sverige behöver i reglering av havsfisket ha ett gemensamt mål: förbättra tillståndet för Torne älvs vandringsik, vilket skulle kräva samarbete mellan grannländerna.

Yttrandet har beretts av kommissionens tf. sekreterare Simja Lempinen. Kommissionen har godkänt yttrandet via e-post 22 april 2022 och yttrandet har sparats i ACTA diariehanteringssystem.

Finsk-svenska gränsälvskommissionen

FÖR KÄNNEDOM:
Havs- och Vattenmyndigheten