

Jord- och skogsbruksministeriet i Finland
kirjaamo@mmm.fi
orian.bondestam@mmm.fi

den 8 september 2015

ÖVERSÄTTNING

Begäran om utlåtande om kommissionens förslag till fiskemöjligheter i Östersjön år 2016 (COM(2015) 413 final), MMM2015-00679.

YTTRANDE OM EU-KOMMISSIONENS FÖRSLAG OM FISKEMÖJLIGHETER I ÖSTERSJÖN ÅR 2016

Jord- och skogsbruksministeriet i Finland har begärt utlåtande om EU-kommissionens förslag till fiskemöjligheter i Östersjön år 2016. Kommissionens förslag för kvoten för Östersjöns huvudbassäng och Bottenviken är 105 850. Förra årets kvotförslag var 97 911 laxar. Internationella havsforskningsrådet ICES i sin vetenskapliga rekommendation anger den högsta möjliga kvoten vara 116 00 laxar, dvs. på samma nivå som i fjol.

Eu-kommissionens förslag till laxkvot för 2016 innebär en ökning med knappt 10 % (8 %), jämfört med 2015 års kvot. Förslaget innebär ett visst avsteg från senare års kvoter, som successivt sänkts. Man kan notera att EU-kommissionen har följt den biologiska rådgivningen från ICES.

Smoltutvandringen från Torneälven under de senaste åren har varit god, eller mycket god, vilket bör garantera goda laxuppvandringar under de kommande åren. Detta innebär att den minskade laxuppvandringen 2015, jämfört med 2014, inte behöver bli trend, d.v.s. att uppvandringen skulle fortsätta att minska under kommande år.

Den ökade laxkvoten 2016 bör innebära att ansvaret kvarstår för de nationella myndigheterna (i Sverige Havs- och vattenmyndigheten, HaV och i Finland jord-och skogsbruksministeriet) att fördela den nationella kvoten mellan olika fångstområden respektive mellan vild och odlad lax. Härigenom bör skyddet av den vilda laxen kunna säkerställas. Kommissionen anser att de nationella myndigheterna fortsatt måste arbeta för på ett ansvarsfullt sätt med dessa frågor. Det är också viktigt att de ansvariga nationella myndigheterna i god tid ser till att avlysa laxfisket, så att fångstkvoten ej överskrids.

Ett möjligt hot mot laxbeståndet i Torneälven, liksom i andra älvar, kan vara den dödlighet som observerats under 2014 och 2015. Hur stor denna dödlighet faktiskt har varit är okänt men utifrån de många observationerna av sjuka/döda laxar torde det vara rimligt att anta att dödligheten ej är obetydlig. Men det råder olika meningar om detta, om laxdödligheten är rimlig eller ej. De analyssvar som, på svensk sida, erhållits från Sveriges Veterinärmedicinska Anstalt, SVA, på de laxprover som skickats in 2014 och 2015 har visat att laxarna bar på sjukdomen Ulcerös dermal nekros (UDN). Inför nästa år måste de ansvariga nationella myndigheterna vara förberedda för att snabbt kunna ta prover i tillräckligt stor omfattning och dessutom på relevanta fiskar, ifall dödligheten skulle visa sig fortsätta i den största laxproducerade älven inom

Östersjöområdet. Kommissionen anser att de ansvariga myndigheterna i Sverige och Finland måste avsätta medel för att kunna säkra finansiering av analyser av fiskar så att det kan göras i den omfattning som behövs.

Enligt Vilt- och fiskeriforskningen (Finland) översteg antal laxarna i Torne älv knappt 60 000 individer i mitten av augusti 2015, jämfört med drygt 100 000 laxar ett år tidigare. Utveckling av en hållbar och naturligt bra laxstam förutsätter måttliga fiskekvoter i Östersjön. Förskigtighetsprincipen borde konsekvent styra EUs laxförvaltning och kvotfördelning då fiskens hälsa har visat oroande förändringar till det sämre under de senaste två åren vid laxens uppvandring i Torne och Muonio älvar.

Kommissionen vill tillägga att de nationella myndigheterna behöver ha en bra balans av insatser och engagemang riktade såväl mot vild lax som mot odlad lax. Det gynnar fisket i såväl älvar som i havet.

Britt-Marie Häggberg
Ordförande

Timo Jokelainen
vice-ordförande

Virve Sallialmi
sekreterare