

Miljödepartementet
Miljöstrateg KLF

KS 2021/2836

§ 123

Svar på remiss av SOU 2020:83, Havet och människan, delbetänkande av miljömålsutredningen

Efter tillstyrkan från allmänna utskottet beslutar kommunstyrelsen

att anta föreliggande förslag till remissutlåtande som sitt eget och översända detta till Miljödepartementet

Sammanfattning

Karlskrona kommun har inbjudits att lämna synpunkter på rubricerad handling.

Regeringen beslutade 2010 att tillkalla en parlamentarisk kommitté med uppdrag att lämna förslag till regeringen om hur miljö kvalitetsmålen och Generationsmålet kan nås. Kommittén vilken har antagit namnet Miljömålsberedningen har enligt direktiv från regeringen nu utarbetat föreliggande delbetänkande.

Betänkandet, vilket är synnerligen omfattande, innehåller bland annat författningsförslag samt omfattar ett vitt spann av olika ämnesområden, såväl nationella som internationella liksom beskrivning över miljö tillstånd och överväganden och förslag till olika åtgärder.

Då materialet är synnerligen omfattande och innefattar ett stort antal olika delområden väljer Karlskrona kommun väljer att yttra sig över och lämna synpunkter på vissa av dessa och då sådana som kan ha särskilt intresse för kommunens verksamheter.

14 Ingen gödning till havet.

Karlskrona kommun delar bedömningen om vikten att styra mot cirkulära flöden av fosfor och kväve liksom att öka återföring och effektiviteten vid användning av växtnäringsämnen liksom att stärka åtgärdsarbetet för att minimera tillförsel av fosfor och kväve till vatten och hav.

forts.



§ 123 forts.

**Svar på remiss av SOU 2020:83, Havet och människan,
delbetänkande av miljömålsutredningen**

Betydande åtgärder har under en följd av år gjorts för att minska utsläppen av dessa ämnen. Dock behövs ytterligare medel för att stärka dessa åtgärder bland annat genom ytterligare pilotprojekt eller motsvarande åtgärder. Vidare noteras att det internationella arbetet här måste fortgå och stärkas så att olika åtgärder vidtas runt Östersjön.

Även om Sverige arbetar med dessa frågor måste det internationella arbetet stärkas då mycket av dessa föreningar också kommer från andra länder runt Östersjön. Vidare delar Karlskrona kommun förslaget om behov av etappmål för ökad återföring av fosfor och kväve till livsmedelsproduktionen, jordbruket. Det bör noteras att olika typer av uppehållsdammar här kan vara en väg att gå dels för återföring av näringsämnen men också för att ytterligare täcka behovet av bevattningsvatten för odlingen.

15 Farliga ämnen

Karlskrona kommun delar förslaget enligt **15.9.1** avseende internationella regelverk och att fortsatt prioritera det internationella arbetet inom detta område. Vad gäller **15.8.6** Miljögifter i Östersjöfisk är det önskvärt att prover analyseras för olika delar av Östersjön så att inte enstaka förhöjda halter i vissa prover tas som intäkt för att samtliga bestånd i Östersjön har för höga halter. En sådan åtgärd skulle kunna ge möjlighet för den enskilde konsumenten att se möjlighet att konsumera Östersjöfisk utan risk. Detta skulle också kunna vara en möjlighet att ge ett stöd för det lokala kustnära fisket för human konsumtion.

Gällande **15.8.3** Kommunala avloppsreningsverk renar inte allt menar vi att ytterligare satsningar generellt bör göras avseende avancerad rening av läkemedelsrester och motsvarande. Även om uppdrag ligger hos Läkemedelsverket om att öka kunskapen om läkemedels miljöeffekter vill vi understryka behovet av ett fortsatt arbete i dessa frågor.

16 Marint skräp

Även om svenska kommuner har ansvar för avfallshanteringen på land och därmed ett indirekt ansvar för förebyggande åtgärder för marint skräp. Detta gäller dock hushållsavfallet. Vidare kan kommunerna erhålla statligt stöd för strandstädning.

forts



§ 123 forts.

**Svar på remiss av SOU 2020:83, Havet och människan,
delbetänkande av miljömålsutredningen**

Vidare beräknas att cirka 80 % av allt skräp i världshaven kommer från land och i dagsläget beräknas omkring 150 miljoner ton plast flyta runt i världshaven. Karlskrona kommun anser att detta problem med marint skräp inte enbart är ett nationellt problem utan ett internationellt sådant. Även om insatser av skilda slag görs inom landet måste ytterligare insatser ske i internationell samverkan både vad gäller tillförsel av marint skräp liksom att städa stränder och hav från detta skräp.

Det synes således även fortsättningsvis vara viktigt att stödja sådant arbete med statliga medel för att kunna fortsätta strandstädning och andra åtgärder exempelvis fortsatt arbete med att söka och ta upp förlorade fiskeredskap, så kallade spökgarn, liksom annat avfall i vattnet och på havsbotten. Även sjöfartens del i denna nedskräpning måste uppmärksammas genom internationella regelverk liksom genom förbättrade mottagningsanläggningar i hamnarna.

17 Förvaltning av fisk en del av havsmiljöförvaltningen

17.1 Problemetets allvar.

Karlskrona kommun instämmer till fullo i och delar uppfattningen att det är kris i stora delar av fiskerinäringen, särskilt i Östersjön. Detta är synnerligen allvarligt och Karlskrona kommun har tillsammans med andra fiskerikommuner, länsstyrelser med flera på olika sätt genom åren agerat för att stärka den lokala fiskerinäringen och då främst kustnära fiske för human konsumtion.

Problemen har accelererat de senaste åren och såväl fiskande enheter som yrkesfiskare har starkt minskat. Åtgärder behövs för att på såväl kort som lång sikt bevara den kunskap som de fiskande besitter i olika, även praktiska, fiskerifrågor. Att återta och återskapa förlorad kunskap och kompetens tar lång tid och har en menlig inverkan på att kunna bevara och utveckla kustnära fiske för human konsumtion.

Fiskerifrågorna tar en berättigad del av innehållet i utredningen och detta kan ses som positivt för att lyfta fram och om möjligt hitta lösningar på de olika aktuella problemen som näringen brottas med.

17.3.2 Regeringens livsmedelsstrategi

Den svenska livsmedelsstrategin omfattar även fiskerinäringen. Karlskrona kommun vill i detta sammanhang understryka behovet av att de resurser till livsmedelstillgången som fiskerinäringen tillhandahåller ges berättigad uppmärksamhet.

forts.



§ 123 forts.

**Svar på remiss av SOU 2020:83, Havet och människan,
delbetänkande av miljömålsutredningen**

Frågor om förädling av fisk liksom nyttjande av i dag svagt utnyttjade arter, exempelvis vitfisk, bör uppmärksammas liksom den invasiva arten svartmunnad smörbult.

17.4.2 Miljögifter i sill och strömning

Vi har tidigare i skrivelsen lyft denna fråga och vill understryka behovet av att fortsätta undersökningar för att se Östersjöns olika delområden i detta perspektiv och hur halterna skiljer sig mellan de olika bestånden i olika delar av Östersjön.

17.6.1 Fisket kan bidra till miljöåtgärder

Vi vill understryka det som framförs under denna punkt vad bland annat avser fiskerinäringens borttagande av marint skräp och förlorade fiskeredskap ur havet liksom vad gäller miljöövervakning och kunskap om förhållanden vad avser fiskbestånd och andra erfarenheter från fisket.

17.7.1 Förvaltning av säl

Sälen är en toppredator vilken under senare år ökat i antal och bidrar till direkta olägenheter i synnerhet för det kustnära fisket. Nu gällande förvaltningsplan för säl, uppdaterad 2019, och det är angeläget att sälens skador och menliga påverkan för fisket minimeras.

Vidare bör det ytterligare tas initiativ så att produkter av säl kan saluföras. Detta skulle kunna medverka till en positiv syn på bland annat skyddsjakt och licensjakt av säl.

17.7.2 Förvaltning av skarv

Frågan om förvaltningen av skarv har som påpekats varit konfliktfylld sedan arten kraftigt började expandera runt år 2000. Skarven är skyddad art enligt EU:s fågeldirektiv samtidigt som den anses ha betydande påverkan på vissa fisken.

Det får anses angeläget att, även om Naturvårdsverket under år 2020 lämnat förslag på nya jakttider med mera. Frågan om förvaltning av skarvbeståndet måste fortsatt ses över och regionala bedömningar måste i ökad utsträckning kunna tillämpas.

forts.



§ 123 forts.

**Svar på remiss av SOU 2020:83, Havet och människan,
delbetänkande av miljömålsutredningen**

17.12.5 Åtgärdsarbetet behöver stärkas

Karlskrona kommun ser positivt på fortsatt arbete med anläggande av våtmarker för fiskevård. Våtmarker fortsätter att restaureras och nyanläggas även i Blekinge län och Karlskrona kommun. Sådana våtmarker vet vi gynnar reproduktionen av gädda och abborre.

Detta arbete behöver fortsätta och stöttas av olika statliga instanser. Karlskrona kommun kommer även framgent att arbeta för en positiv utveckling av fiskerinäringen och då i synnerhet för det kustnära fisket för human konsumtion.

21 Kusthavet – där alla vill vara

21.9.2 Västkustens Ålgräsängar

Ålgräsängar torde också återfinnas i Östersjön. Dessa har ej behandlats i föreliggande text.

21.10.2 Geografiskt kaos – länsstyrelserna bör få en samordnande roll i kusthavet

Förslaget låter i sig rimligt men kommunernas roll och betydelse bör också beaktas.
