



FISKEKOMMUNERNA

STRÖMSTAD TANUM SOTENÄS LYSEKIL UDDEVALLA ORUST TJÖRN GÖTEBORG
ÖCKERÖ VÄSTRA GÖTALANDSREGIONEN

Inspel

2018-04-23

Havs- och Vattenmyndigheten

Ulrika Gunnartz ulrika.gunnartz@havochvatten.se

Mårten Åström marten.astrom@havochvatten.se

Inspel gällande arbetet med framtagande av strategi för Ekosystembaserad fiskförvaltning

Fiskekommunerna organiserar nio kommuner i Bohuslän, vilka tillsammans med Västra Götalandsregionen samverkar med berörda intressenter för att skapa en bärkraftig utveckling av maritima, fiske – och vattenbruksrelaterade verksamheter utmed hela Bohuskusten. Kommunerna yttrar sig här som ett gemensamt nätverk utifrån den kompetens som byggts upp sedan mitten av 1990-talet, då nätverket startade sitt samarbete.

Bakgrund

HaV har ett regeringsuppdrag att ta fram en strategi under 2018 för en ekosystembaserad fiskförvaltning. Enligt presenterad tidsplan ska den bli färdig i december 2018. En remiss planeras under tidig höst. Före dess ges möjligheter till inspel under arbetets gång. Senast den 23 april är första tillfället att lämna synpunkter efter att HaV haft informationsmöte den 23 mars.

HaV önskar kommentarer till följande tre frågor och Fiskekommunernas svar finns i direkt anslutning till varje fråga.

1. Vad vill vi uppnå med en ekosystembaserad fiskförvaltning?

Det övergripande målet med en ekosystembaserad fiskförvaltning bör vara att verka för att våra naturresurser brukas på ett ansvarsfullt sätt så att även kommande generationer ska kunna äta ännu mera av svenskfångad fisk och skaldjur och uppleva havets och sjöarnas rika naturvärden. Genomförs med ett perspektiv, där förvaltningen ska decentraliseras till

1

Fiskekommunerna

c/o Fyrbodals kommunalförbund, 451 18 Uddevalla,

www.fiskekommunerna.nu

*lägsta möjliga nivå, med hög grad av lokalt deltagande. **Människan ska ses som en del av ekosystemet.***

2. Hur arbetar vi redan i enlighet med ekosystemansatsens principer?

Samförvaltning norra Bohuslän tillsammans med Kosterhavet är ett bra exempel på ett arbetssätt som ligger i linje med ekosystemansatsens principer när det gäller delaktighet, att beakta kunskap, värdera samhällsnyttan, osv.

Andra goda exempel är 8 fjordar i Bohuslän, reglering av fisket i Gullmarsfjorden samt utvecklingen av selektiva redskap.

En lokal/regional samförvaltning är en viktig hörnsten i bygget av en ekosystembaserad fiskförvaltning. Detta är också exempel på att fånga upp lokal kunskap, kanalisera de rätta åtgärderna, och i samarbete med flera aktörer åstadkomma en fiskförvaltning som i framtiden ligger mer i fas med den aktuella verkligheten.

3. Vilka arbetssätt behöver vi utveckla?

En ekosystembaserad fiskförvaltning i enlighet med Malawiprinciperna (tolv vägledande principer (Malawiprinciperna) som poängterar att alla berörda i samhället bör vara med när målen för förvaltningen formuleras och att förvaltningen ska genomföras på den lägsta lämpliga nivån för att skapa engagemang och delaktighet, inte bara när det gäller att formulera mål, utan även när det gäller genomförandet) innebär behov av ökad kunskap på många områden, i en omfattning som bäst stöds av ett förtroendefullt arbete mellan fiskare, forskare och myndigheter.

Väsentligt att Sverige arbetar tillsammans med och strävar efter likartade definitioner av ekosystembaserad fiskeförvaltning som våra grannländer och EU. En stor del av fiskförvaltningen sker på EU-nivå i samråd med andra länder. Sverige har därför begränsade möjligheter till att skilja ut sig i denna fråga. En dialog och samsyn krävs. Om inte detta sker finns risken att vi ser en upprepning där andra länder utnyttjar våra regleringar och därmed resulterar i motsatsen till en hållbar fiskförvaltning!

*På många ställen i utkastet talas det om helheter. Skall man se till helheter **skall absolut en aktiv förvaltning ingå för säl och skarv** utifrån deras påverkan på fisk och skaldjur och övrigt i liv i våra vatten.*

Kartläggning, hantering och påverkan för att minska det marina skräpet och annan påverkan på miljön i våra vatten behöver finnas med som en väsentlig komponent i ekosystembaserad fiskförvaltning.

Det handlar om att nyttja ekosystemen hållbart så att ekosystemens långsiktiga fortlevnad upprätthålls. Det handlar även om att stödja en livskraftig näring – att förstå näringsverksamheternas förutsättningar och behov av en långsiktighet i förvaltningsbesluten. Att inkludera kommunerna i processerna.

För att nå framgång är det viktigt att utarbeta tydliga och lättförstådda mål och arbetssätt. Uttrycket "funktion, struktur och dynamik" uppfattas (av en lekman) som svårt att tolka vad det innebär konkret för åtgärder och "mål" i en ekosystembaserad fiskförvaltning.

För Fiskekommunerna

Clas-Åke Sörkvist
Ordförande