

Ingela Lindqvist, 08-677 25 01
ingela.lindqvist@energiforetagen.se

m.remissvar@regeringskansliet.se
m.naturmiljoenheten@regeringskansliet.se
dnr M2021/00092

Remissvar havet och människan (SOU 2020:83)

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla

Sammanfattning

- Energiföretagen välkomnar förslaget till ny havsmiljölag men ser ett behov av en utförlig konsekvensanalys.
- Energiföretagen avstyrker förslaget att föra in skrivningar om ekosystemansatsen i Vattenförvaltningsförordningen.
- Energiföretagen lämnar specifika synpunkter rörande undervattensbuller och etappmål för skyddade områden.

Energiföretagens ställningstagande

En ny havsmiljölag

Energiföretagen delar miljömålsberedningens bedömning att det krävs ett stärkt åtgärdsarbete för bevarande och hållbart nyttjande av hav och marina resurser.

Energiföretagen bedömer att en havsmiljölag kan bidra till detta. Att regeringen föreskrivs lägga en havsmiljöpolitisk proposition varje mandatperiod skapar förutsättningar för havsmiljöfrågor att hanteras i ett sammanhang. Detta helhetsgrepp lägger en god grund för ett framgångsrikt åtgärdsarbete.

Miljömålssystemet är dock en helhet. Det innefattar många svåra avvägningar och inte sällan målkonflikter. Åtgärder som ökar måluppfyllelsen av ett målkvalitetsmål kan ha en negativ inverkan på ett annat. Energiföretagen anser därför att konsekvenserna av att lyfta ut enskilda miljökvalitetsmål i separat lagstiftning behöver analyseras utförligt.

Vattenförvaltningen

Mer än 20 år har gått sedan EU:s ramdirektiv för vatten antogs. Trots detta präglas det svenska genomförandet i form av vattenförvaltningen fortfarande av omfattande brister. Detta framgår tydligt av den tunga och genomgripande kritik som framställts i samrådet om bl.a. nya miljökvalitetsnormer som vattenmyndigheterna precis har avslutat.

I enlighet med nationell plan för omprövning av vattenkraft (NAP) ska all svensk vattenkraft omprövas. Att i ett samlat grepp och under en begränsad tid förse hela den svenska vattenkraften med moderna miljövillkor är ett historiskt och omfattande arbete och för att lyckas krävs gemensamma ansträngningar och samsyn kring prioriteringar och avvägningar i syfte att säkerställa så väl största möjliga nytta för vattenmiljön som nationell effektiv tillgång till vattenkraftsel. En väl fungerande vattenförvaltning är helt enkelt en förutsättning för att vattenkraftens viktiga roll i energisystemet långsiktigt ska kunna värnas och utvecklas.

Detta är dock en förutsättning som inte finns på plats idag. Energiföretagen delar vattenförvaltningsutredningens problembeskrivning att "...arbetet i dag inte är organiserat på ett sådant sätt att ansvar och mandat hänger ihop och att detta behöver förändras."¹ Vattenförvaltningsutredningen har gjort ett gediget arbete och presenterar flera väl genomtänkta förslag. Vi anser att utredningens förslag bör genomföras snarast.

Ekosystemansatsen är inte inskriven i EU:s ramdirektiv för vatten. Att introducera ännu ett nytt begrepp och överlåta till tillämplande myndigheter att utröna vad det ska få för betydelse i praktiken skulle ytterligare förstärka de problem som präglar vattenförvaltningen. Det är svårt att överblicka vilka konsekvenser den föreslagna ändringen skulle kunna få. Energiföretagen avstyrker därför förslaget att skriva in ekosystemansatsen i Vattenförvaltningsförordningen.

Etappmålet om skyddade områden

Energiföretagen och våra medlemmar arbetar aktivt med åtgärder för att stärka den biologiska mångfalden. Det är en ödesfråga för vår tid och skyddade områden har en viktig roll att spela. Även omställningen till det fossilfria samhället är av avgörande betydelse, också som förutsättning för biologisk mångfald. Energiföretagen noterar endast att omställningen kommer att behöva ta mark och vatten i anspråk, en ökad andel skyddade områden kommer på så sätt att få konsekvenser.

Miljökvalitetsnormer för undervattensbuller

Hur en miljökvalitetsnorm för undervattensbuller utformas kommer att avgöra om och i så fall i vilken utsträckning normen får genomslag vid miljöprövningar. Energiföretagen vill här påpeka att undervattensbuller är en fråga som hanteras inom ramen för tillståndsprovning, det bör analyseras vilket mervärde en miljökvalitetsnorm skulle ge i dessa situationer. I det fall normen blir så konkret och avgränsad att den får betydelse vid enskilda provningar ser Energiföretagen det som viktigt att involvera berörda verksamhetsutövare. Vi bidrar gärna i det arbetet.

Stockholm som ovan



Åsa Pettersson, VD Energiföretagen Sverige

¹ SOU 2019:66 s. 22.