



Regeringskansliet
Miljö- och energidepartementet
103 33 Stockholm

Översyn av förordningen om miljö kvalitetsnormer för fisk- och musselvatten

(dnr M2016/01874/R)

Länsstyrelsen i Västra Götalands län yttrar sig över remiss från Regeringskansliet, Miljö- och energidepartementet, Rapport om översyn av förordning om miljö kvalitetsnormer för fisk- och musselvatten.

Sammanfattning och övergripande synpunkter

Länsstyrelsen instämmer i utredningens slutsats att förordning om miljö kvalitetsnormer för fisk- och musselvatten kan upphävas. Länsstyrelsen anser att utredningen i de flesta fall har kommit fram till bra slutsatser och förslag på hur miljö kvalitetsnormerna i förordningen kan upptas i andra direktiv, föreskrifter samt vägledningar. Det är dock mycket angeläget att dessa vägledningar och bedömningsverktyg tas fram innan förordningen upphävs.

Synpunkter på betänkandets förslag

För de parametrar som det föreslås ny vägledning eller föreskrifter för är det viktigt att det tas fram förslag på metoder och utformning av såväl miljöövervakning som för kontrollprogram av verksamheters påverkan. Det bör tydliggöras var och hur mätning ska utformas med hänsyn till olika parametrar som ska följas upp, samt hur hänsyn ska tas till varierande flöden, strömförhållanden samt andra påverkande verksamheter uppströms.

Uppslammade fasta substanser

För parametern Uppslammade fasta substanser, som har stor påverkan på ekologisk status i såväl inlandsvatten som kustvatten, föreslår Havs- och vattenmyndigheten att en vägledning tas fram. Denna parameter i fisk- och musselvattendirektivet har ofta tillämpats i prövningen av olika verksamheters tillåtlighet. Det finns en risk för att möjligheten att begränsa grumlande verksamheter förlorar i tyngd om normen ersätts av vägledning. Länsstyrelsen föreslår därför att man ser över möjligheten att i stället föra parametern till kategori B och tas upp den i kommande revidering av Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter om klassificering och miljö kvalitetsnormer avseende ytvatten (HVMFS 2013:19). Även om

uppslammade fasta substanser inte är miljöfarliga ämnen i vanlig bemärkelse, skulle de kunna föras till Särskilt förorenande ämnen. Parametern bör då övervakas och bedömas där utsläpp sker i betydande mängd. Alternativt skulle parametern kunna ingå under kvalitetsfaktorn ljusförhållanden.

Syreförbrukning – syretärande ämnen

Länsstyrelsen delar inte Havs- och vattenmyndighetens bedömning att det är tillräckligt med befintlig och utvecklad bedömningsgrund för syrgas utan föreslår att även denna parameter förs till kategori B. ”*Syrefattiga förhållanden på grund av belastning av organiska ämnen*” eller ”*övergödning på grund av belastning av näringsämnen*” ska enligt vattenförvaltningen bedömas för vattenförekomster med övergödningssproblem. För att kunna göra denna bedömning behövs bedömningsgrunder/vägledning för syretärande ämnen/organiskt material. TOC (totalt organiskt kol) mäts i de flesta övervakningsprogram men bedömningsgrunder/vägledning för bedömning av resultaten saknas. För vattendrag är det inte heller så att syrehalten behöver vara låg på den plats provtagning sker trots att halten organiskt material är så hög att det kan orsaka problem längre nedströms.

pH

I rapporten (s. 20) anger Havs- och vattenmyndigheten att det i dag **inte** går att göra någon bedömning av pH utan kalk i kalkade vatten. Länsstyrelsen vill lyfta fram att det tvärtom är så att man enligt bedömningsgrunderna **bara** kan göra en bedömning av pH utan kalk.

Detta yttrande har beslutats av länsöverdirektören Lisbeth Schultze, efter föredragning av limnolog Ragnar Lagergren. I den slutliga handläggningen har även marinbiolog Torunn Skau och enhetschef Elenor Loyd deltagit.

Lisbeth Schultze

Ragnar Lagergren

Detta beslut har bekräftats digitalt och saknar därför namnunderskrifter.