



Regeringskansliet
Miljödepartementet

Yttrande över förslag till revidering av ramdirektivet för vatten 2000/60/EC, prioämnesdirektivet 2008/105/EC och grundvattendirektivet 2006/118/EC

Länsstyrelsen Blekinge är övervägande positiv till de förslag till ändringar som presenteras i remissen.

Vi vill framför allt framhålla vikten av följande:

Idag gäller flera olika direktiv vars syfte är att reducera utsläpp av förorenande ämnen till miljön. I förslaget till revidering framhålls bland annat Urban Waste Water Treatment Directive (UWWTD), Drinking Water Directive (DWD) samt Industrial Emissions Directive (IED). En revidering av ramdirektivet för vatten, så som föreslås, förenklar möjligheten att synka olika direktiv med liknande intentioner.

Baserat på ny forskning är det relevant att lägga till nya ämnen på prio-listan. Det inkluderar nya miljökvalitetsnormer samt revidering av befintliga normer för existerande ämnen på listan. Detta gäller normer för såväl ytvatten, grundvatten och biota. Ny forskning visar också tydligare vilka ämnen som troligen ackumulerar i sediment och biota. Därför behöver förslagen på ämnen att följa över tid revideras.

I förslaget till revidering diskuteras effektbaserade metoder. Dessa skulle kunna användas som ett komplement till, eller i stället för, nuvarande provtagningsmetoder. Länsstyrelsen är positiv till att användbarheten av effektbaserade metoder utreds, så att dessa kan användas som tillförlitliga screeningmetoder. Detta är särskilt viktigt då man vill följa påverkan av kemiska blandningar samt ämnen och ämnesgrupper med östrogen påverkan på organismer

Processen att identifiera relevanta ämnen som kan påverka ytvatten och grundvatten, och därmed lägga till dem på prio-listan, behöver gå

snabbare. Idag tar processen från det att forskning visat på risker med ett ämne, till dess att det är inkluderat i vattenförvaltningen, alltför lång tid.

Det är nödvändigt att ta fram en process som gör det enklare att sätta relevanta miljö kvalitetsnormer för ämnen som anses vara av nationellt intresse, eller i första hand intressant för ett avrinningsområde. Idag används halter och påverkan av dessa ämnen (särskilt förorenande ämnen) då ekologisk status ska bedömas. Länsstyrelsen ställer sig positiv till att ett system utvecklas, som innebär att särskilt förorenande ämnen i stället vägs in vid bedömning av den kemiska statusen för en vattenförekomst.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av länsråd Helena Morgonsköld med Fredrik Andreasson som föredragande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.