

Handläggare
Rivera Camilla

Datum
2018-02-26

Diarienummer
KSN-2017-3747

Kommunstyrelsen

Samråd om förslag till åtgärdsprogram och miljökvalitetsnormer samt reviderade miljökvalitetsnormer

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen föreslås besluta

att avge yttrande till Vattenmyndigheterna för Norra Östersjöns vattendistrikt enligt ärendets **bilaga 1**.

Ärendet

Sveriges fem vattenmyndigheter genomför samråd under perioden 1 november 2017 till den 30 april 2018. Samrådet omfattar två separata delar (delsamråd) inom vattenförvaltningen:

1. Förslag till åtgärdsprogram och miljökvalitetsnormer för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten, samt reviderade miljökvalitetsnormer för särskilda förorenande ämnen (koppars och zink) i ytvatten.
2. Arbetsprogram med tidplan för samtliga vattendistrikt.

Samrådsdokument kan nås via vattenmyndigheternas hemsida:

<http://www.vattenmyndigheterna.se/Sv/introduktion-till-vattenforvaltning/samverkan/samrad-infor-viktiga-beslut/samrad-nov-april/Sidor/default.aspx>

Beredning

Ärendet har beretts i samverkan mellan stadsbyggnadsförvaltningen, Uppsala Vatten och Avfall AB samt miljöförvaltningen.

Föredragning

På grund av ändringar i EU-direktiv om bland annat prioriterade ämnen har vattenmyndigheterna tagit fram ett förslag till åtgärdsprogram för sex nya prioriterade ämnen. Även åtgärder som rör PFAS, svärnedbrytbara högflourerade ämnen, i grundvatten har inkluderats i åtgärdsprogrammet. Dessutom har så kallade biotillgängliga halter beräknats för

koppar och zink i ytvattenförekomster, vilket i vissa fall har medfört reviderade miljökvalitetsnormer. Som del två i samrådet ingår även förslag till arbetsprogram inför framtagandet av Förvaltningsplan 2021-2027, det vill säga en plan för hur och när det går att påverka fram till dess att nya beslut fattas om nästa åtgärdsprogram, reviderade miljökvalitetsnormer och förvaltningsplan i slutet av år 2021.

I förslaget till yttrande ställer sig Uppsala kommun positiv till att vattenmyndigheten tar fram åtgärdsprogram för nya prioriterade ämnen i ytvatten och för PFAS i grundvatten samt att miljökvalitetsnormer revideras vartefter ny kunskap och underlag tas fram. Det är dock olyckligt att åtgärdsprogrammet baseras på ett underlag där så många vattenförekomster saknar analysdata.

I yttrandet framför kommunen att det en stor brist i förslaget att de kostnader för hantering av föroreningar som uppstår inom verksamheter i kommunen inte tas i beaktande. Åtgärdsprogrammet borde tydliggöra att verksamheter som orsakar en förorening också ska bära kostnaden för åtgärd och hantering nedströms av den, en princip som även gäller för föroreningar som uppstår i grund- och ytvatten. Förslaget till revideringar av åtgärder som avser FIHM, Forsvarsinspektören för hälsa och miljö, gällande PFAS är otillräckliga och ger inte tillräckligt stöd till Uppsala kommun i skyddet av grund- och ytvattenresurserna i och nedströms Uppsala stad.

Den samhällsekonomiska konsekvensanalysen av åtgärder mot miljögifter i yt- och grundvatten har brister och behöver förtydligas. Den ekonomiska konsekvensbeskrivningen bedömer Uppsala kommun också som underskattad. Kravet på åtgärder gällande PFAS riktade specifikt mot avloppsreningsverken och avfallsanläggningar kommer att innebära stora kostnader för VA- och avfallskollektiven.

Ekonomiska konsekvenser

Inte aktuellt i ärendet.

Stadsbyggnadsförvaltningen

Joachim Danielsson
stadsdirektör

Mats Norrbom
stadsbyggnadsdirektör

Handläggare
Rivera Camilla

Datum
2018-02-26

Diarienummer
KSN-2017-3747

Yttrande över remiss: Förslag till åtgärdsprogram, miljö kvalitetsnormer och arbetsprogram för Norra Östersjöns vattendistrikt

Uppsala kommun har tagit emot rubricerande remiss och redogör i denna skrivelse för synpunkter utifrån flera perspektiv; som myndighet, huvudman för VA samt samhällsbyggande.

Delsamråd- Förslag till åtgärdsprogram 2018-2021 för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten

Status på distriktens vatten och åtgärdsprogram

Uppsala kommun anser att det är positivt att vattenmyndigheten tar fram åtgärdsprogram för nya prioriterade ämnen i ytvatten och för PFAS i grundvatten samt att miljö kvalitetsnormer revideras, vartefter ny kunskap och underlag tas fram.

Uppsala kommun ser dock att det är olyckligt att åtgärdsprogrammet baseras på analysdata från provtagning i endast 2 procent av landets ytvattenförekomster. I Norra Östersjöns vattendistrikt är 12 procent av sjöarna och 4 procent av vattendragen statusklassificerade. I åtgärdsprogrammet bör det därför genomföras en bedömning om det är motiverat utifrån tillståndet och rimligt ur ekonomisk synvinkel att inrätta åtgärdsprogram för alla vattenförekomster.

För att skapa bättre underlag för statusklassningen bör det ställas tydligare ansvar på kommunerna att dels ta fram provtagningsprogram och dels att genomföra dessa. Förslagvis bör det föreslås eller utredas ett sätt att samverka kring provtagning nationellt eller regionalt för att minska kostnaderna.

Vattenmyndigheterna bör också ställa som krav att kommunernas provtagningsdata levereras till respektive datavärd. Detta gäller inte bara data som tas fram inom ordinarie provtagningsprogram utan data från alla relevanta utredningar. Detta ska även avse vattenförbund och vattenvårdsförbund där kommuner ingår som medlemmar.

Uppsala Kommun anser att en stor brist i förslaget är att de kostnader för hantering av föroreningar som uppstår inom verksamheter i kommunen inte tas i beaktande.

Åtgärdsprogrammet borde tydliggöra att verksamheter som orsakar en förorening också ska bära kostnaden för åtgärd och hantering nedströms av den, en princip som även gäller avseende föroreningar som uppstår i grund- och ytvatten.

Förslag till åtgärder – Försvarsinspektören för hälsa och miljö (FIHM)

Förslaget till revideringar av åtgärder som avser FIHM gällande PFAS är otillräckliga och ger inte tillräckligt stöd till Uppsala kommun i skyddet av grund- och ytvattenresurserna i och nedströms Uppsala stad. Grundvattnet och Fyrisån i Uppsala är via utsläpp från Uppsala Garnison förorenat av PFAS. Varken grund- eller ytvattnet uppfyller god vattenstatus. Uppsala kommun saknar formella verktyg för att direkt påverka den pågående spridningen av PFAS från Uppsala Garnison. Uppsala kommun vill att Vattenmyndigheten skärper åtgärdsförslagen ytterligare genom att ställa kravet att FIHM ska prioritera vattenförekomster som är kopplade till riksintresse för vattenförsörjning. I FIHMs tillsyn bör åtgärdskraven ställas så att spridningen från den förorenande verksamheten till vattenförekomster ska upphöra och att åtgärder omgående ska vidtas när föroreningen upptäcks. Vidare bör FIHM i sin tillsyn ha ett helhetsperspektiv och att ta hänsyn till samt samverka med den kommunala kompetensen.

Förslag till åtgärder – Naturvårdsverket

Uppsala kommun har i projektet "Riktlinjer för markanvändning inom Uppsala- och Vattholmaåsarnas tillrinningsområde ur grundvattensynpunkt" 2016-2018 genomfört omfattande utredningar med avseende på risker för grundvattenförekomsterna utifrån markanvändning. Uppsala kommun ser behov av att Naturvårdsverket, i samarbete med Livsmedelsverket, tar fram kunskapsunderlag för hur ämnen sprids i mark och vägledning för hur dessa risker bör hanteras.

Kommunernas åtgärd 1 – Allmän tillsyn på verksamheter

Uppsala kommun ser hinder med att tillämpa gällande riktvärde för PFOS i tillsyn enligt kommunernas åtgärd 1. Miljökvalitetsnormen för PFOS i ytvatten ligger på en så låg halt som 0,65 ng/l. Det är under detektionsgräns för kemisk analys vilket i sig utgör ett problem. PFOS är inte nedbrytbara vilket innebär att reningsmetoder är svåra att finna och dyra. Eftersom MKN är så låg överskrids den i många av de ytvatten där PFOS-utsläpp har skett. PFOS-halten i Fyrisån har vid olika provtagningar visat halter på 6 -18 ng/l. Det innebär att Uppsala kommun, om miljökvalitetsnormen ska uppnås, inte kan tillåta några utsläpp av dagvatten som kommer från områden med PFAS-föroreningar, inte heller renat avloppsvatten från Uppsalas huvudsakliga avloppsreningsverk vars avloppsvatten innehåller PFAS. Sammanfattningsvis ser Uppsala kommun utmaningar med att tillämpa den låga normen. MKN bör fastställas så att det åtminstone hamnar över detektionsnivå. Kommunen ser behov av en vägledning för hur åtgärdsprogram och MKN för PFOS ska tillämpas i tillsynen.

Kommunernas åtgärd 6 - Stadsplanering

Åtgärds målet är väl formulerat. Det bör dock säkerställas att kommunerna tar ansvar för detta mål. Vattenmyndigheten bör samverka med Boverket så att lagtexter formulerat i PBL

underlättar för kommunernas möjlighet att i planeringen ställa krav utifrån åtgärdsprogrammet.

Kommunernas åtgärd Ny – Minskade utsläpp av dioxiner och dioxinlika föreningar från småskalig förbränning

Uppsala kommun ser inget problem med fastbränsleeldning så länge eldning sker på rätt sätt och med rätt bränsle. Bedömningen är att det är en informations- och tillsynsfråga.

Kap 6 – Samhällsekonomisk konsekvensanalys av åtgärder mot miljögifter i yt- och grundvatten

Detta kapitel är ett bristfälligt underlag som behöver förtydligas med kvantitativa slutsatser i kronor fullt ut eftersom det efterfrågas av beslutsfattare. Särskilt viktigt är att stycke 6.2 ”Samhällsekonomisk nytta av åtgärderna och god status” blir tillräckligt konkret för att kunna motivera nyttan med kostsamma investeringar.

Den ekonomiska konsekvensbeskrivningen bedöms också som underskattad på flera sätt. Uppsala kommuns situation med PFAS i grundvattnet har medfört stora tillsynsinsatser för kommunen samt stora investeringar i tid och kostnader för den kommunala VA-huvudmannen. Kostnaderna gäller främst rening av dricksvatten men berör både mark-, grund-, dag- och spillvatten. Det vore intressant med en sammanställd redovisning av kostnaderna för samtliga kommuner.

Vattenmyndigheten bör vara medveten om att kravet på åtgärder gällande PFAS riktade specifikt mot avloppsreningsverken och avfallsanläggningar kommer att innebära stora kostnader för VA- och avfallskollektiven.

Uppsala kommun bedömer att förekomsten av PFAS kommer att vara kostnadsdrivande i hög grad. I rapporten anges att efterbehandling måste göras oavsett åtgärdsprogrammet, och att det därför inte blir högre kostnader. På grund av att PFAS är en ganska ”ny” förorening och dess förekomst i många råvatten måste det göras en omprioritering och läggas till efterbehandling av PFAS. Vi bedömer därför att kostnaderna för PFAS kommer att ge ökade kostnader för efterbehandling.

Bilaga A – MKB av förslag till åtgärdsprogram

Mot bakgrund av kostnaderna för åtgärder är det viktigt att det finns tillräckligt med säkerhet i bedömningen att åtgärdsprogrammet ger de effekter på miljön som utredningen förutsätter. I bilaga A med miljökonsekvensbeskrivning för åtgärdsprogrammet, anges att åtgärdsprogrammet bedöms leda till minskade utsläpp av de aktuella ämnena och att de negativa effekterna förväntas öka om åtgärdsprogrammet inte genomförs. Bedömningen bör vara mer precis och tydlig. I kapitlet ”Bedömning av betydande miljöpåverkan” anges några positiva effekter och några negativa effekter. Det blir tydligare med de positiva effekterna om dessa listades i punktform.

Underlagsrapport till reviderade miljö kvalitetsnormer med avseende på koppar och zink

Uppsala kommun ser positivt på reviderade normer utifrån biotillgängliga halter.

Analysmetod för att beräkna biotillgängliga halter varierar mellan olika laboratorier. Det är viktigt att inte strikt styra valet av metod men däremot att säkerheten i metoden kan beskrivas och dokumenteras. Utan att kunna utläsa något krav på analysmetod i remissen vill Uppsala kommun med detta belysa en situation som uppkommit och hanterats i den egna verksamheten.

Kommunstyrelsen

Marlene Burwick
Ordförande

Ingela Persson
Sekreterare

UPPSALA KOMMUN KOMMUNSTYRELSEN	
Ink.	2017 -11- 2 1
Diariennr.	KSN 2017-3747
	50 Aktbil 3

Vattenmyndigheternas samråd

November 2017- april 2018

Sveriges fem vattenmyndigheter genomför samråd under perioden från den 1 november 2017 till den 30 april 2018. Samrådet omfattar två separata delar (delsamråd) inom vattenförvaltningen:

- Förslag till åtgärdsprogram och miljö kvalitetsnormer för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten, samt reviderade miljö kvalitetsnormer för särskilda förorenande ämnen (koppars och zink) i ytvatten.
- Arbetsprogram med tidplan för samtliga vattendistrikt, samt för Västerhavets och Södra Östersjöns vattendistrikt även översikt över väsentliga frågor.

Delsamråd – Förslag till åtgärdsprogram och miljö kvalitetsnormer

Förslag till åtgärdsprogram och miljö kvalitetsnormer för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten, samt reviderade miljö kvalitetsnormer för särskilda förorenande ämnen (koppars och zink) i ytvatten

På grund av ändringar i EU-direktiv om bland annat prioriterade ämnen har vattenmyndigheterna tagit fram ett förslag till åtgärdsprogram för sex nya prioriterade ämnen. Även åtgärder som rör PFAS (summa 11) i grundvatten har inkluderats i förslaget. Dessutom har biotillgängliga halter beräknats för koppars och zink i ytvattenförekomster, vilket i vissa fall har medfört reviderade miljö kvalitetsnormer.

Denna samrådsdel består av tre dokument som är gemensamma för de fem distrikten, samt föreskrifter om miljö kvalitetsnormer per distrikt:

1. Förslag till Åtgärdsprogram 2018-2021 för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten för Sveriges fem vattendistrikt. Innehåller förslag på åtgärder riktade till myndigheter och kommuner samt en konsekvensanalys.
2. Bilagor A-E till förslag till Åtgärdsprogram 2018-2021.
3. Underlagsrapport till reviderade miljö kvalitetsnormer med avseende på koppars och zink 2018 – 2021 för Sveriges fem vattendistrikt, baserat på modellerade biotillgängliga halter.
- 4-8. Förslag till föreskrifter om reviderade miljö kvalitetsnormer för respektive vattendistrikt.

Förslagen till reviderade föreskrifter skickas enbart ut elektroniskt, och kan även hämtas från vattenmyndigheternas webbsida, www.vattenmyndigheterna.se.

Diarienummer:

Bottenvikens vattendistrikt

537-14690-2017

Bottenhavets vattendistrikt

537-7047-2017

Norra Östersjöns vattendistrikt

537-5322-2017

Södra Östersjöns vattendistrikt

537-7886-2017

Västerhavets vattendistrikt

537-35227-2017

Delsamråd – Arbetsprogram samt Översikt över väsentliga frågor

Arbetsprogram med tidplan för samtliga vattendistrikt, samt för Västerhavets och Södra Östersjöns vattendistrikt även översikt över väsentliga frågor

Inför framtagandet av Förvaltningsplan 2021-2027 ska vattenmyndigheterna genomföra samråd över ett arbetsprogram med tidplan. I arbetsprogrammet finns en plan för hur och när du kan vara med och påverka fram till dess att nya beslut ska fattas om nästa åtgärdsprogram (2021-2027), reviderade miljö kvalitetsnormer och förvaltningsplan.

Vattenmyndigheterna i Södra Östersjöns och Västerhavets vattendistrikt har ett gemensamt dokument där även en översikt över väsentliga frågor ingår. Översikten tar upp de frågor som är extra viktiga att arbeta med inom respektive vattendistrikt fram till 2021.

Denna samrådsdel består av följande dokument;

1. Arbetsprogram med tidplan för Bottenvikens vattendistrikt, Dnr: 537-9273-2017
2. Arbetsprogram med tidplan för Bottenhavets vattendistrikt, Dnr: 537-6874-2017
3. Arbetsprogram med tidplan för Norra Östersjöns vattendistrikt, Dnr: 537-5159-2017
4. Arbetsprogram med tidplan samt översikt över väsentliga frågor för Södra Östersjöns och Västerhavets vattendistrikt, Dnr: 537-7891-2017 (Södra Östersjön); Dnr: 537-35073-2017(Västerhavet)

Underlagsmaterial till samrådet

I Vatteninformationssystem Sverige (VISS) kan du hitta underlag som använts för att ta fram förslaget till åtgärdsprogram. Det är möjligt att lämna synpunkter på underlaget på vattenförekomstnivå direkt i VISS. På www.viss.lansstyrelsen.se finns instruktioner för hur du går tillväga.

Samrådsmöten

Information om vilka samrådsmöten som kommer att hållas hittar du i kalendern på www.vattenmyndigheterna.se.

Lämna synpunkter

Handlingarna hålls tillgängliga hos länsstyrelser och kommuner inom distriktet och på vattenmyndighetens webbplats, www.vattenmyndigheterna.se. Det har även skickats ut enligt sändlistan nedan.

För att underlätta omhändertagande av synpunkter vill vi gärna att dessa i första hand skickas via en webbenkät som kommer att finnas tillgänglig på vattenmyndigheternas webbplats, www.vattenmyndigheterna.se, från och med den 1 februari 2018.

Synpunkter kan också lämnas i digitalt textformat via e-post, eller skriftligen med vanlig post. Adresser till de vattenmyndigheter som tar emot och hanterar synpunkterna för respektive delsamråd finns nedan.

Delsamråd – Åtgärdsprogram och MKN

Vattenmyndigheten för Bottenvikens vattendistrikt
Länsstyrelsen Norrbotten
971 86 Luleå

vattenmyndigheten.norrbotten@lansstyrelsen.se

OBS! Synpunkter på detta delsamråd behöver bara lämnas till Vattenmyndigheten för Bottenvikens vattendistrikt, de hanteras sedan gemensamt för alla vattenmyndigheter

Delsamråd – Arbetsprogram och Översikt över väsentliga frågor

Arbetsprogram för Bottenvikens vattendistrikt:

Vattenmyndigheten för Bottenvikens vattendistrikt
Länsstyrelsen Norrbotten
971 86 Luleå

vattenmyndigheten.norrbotten@lansstyrelsen.se

Arbetsprogram för Bottenhavets vattendistrikt:

Vattenmyndigheten för Bottenhavets vattendistrikt
Länsstyrelsen Västernorrland
871 86 Härnösand

vattenmyndigheten.vasternorrland@lansstyrelsen.se

Arbetsprogram för Norra Östersjöns vattendistrikt:

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt
Länsstyrelsen Västmanland
721 86 Västerås

vattenmyndigheten.vastmanland@lansstyrelsen.se

Arbetsprogram och Översikt över väsentliga frågor för Västerhavets och Södra Östersjöns vattendistrikt:

Vattenmyndigheten för Västerhavets vattendistrikt
Länsstyrelsen Västra Götaland
403 40 Göteborg

vattenmyndigheten.vastragotaland@lansstyrelsen.se

Vattenmyndigheten för Södra Östersjöns vattendistrikt
Länsstyrelsen Kalmar
391 86 Kalmar

vattenmyndigheten.kalmar@lansstyrelsen.se

Märk ditt svar med diarienummer så det tydligt framgår vilken samrådshandling det gäller. Strukturera gärna dina synpunkter efter samrådshandlingens disposition med tydliga hänvisningar till vilket avsnitt som avses.

Synpunkter på samrådsdokumenten ska ha inkommit till respektive vattenmyndighet **senast den 30 april 2018.**



Lisa Lundstedt
Vattenvårdsdirektör
Vattenmyndigheten
Bottenviken



Joakim Kruse
Vattenvårdsdirektör
Vattenmyndigheten
Bottenhavet



Mats Wallin
Vattenvårdsdirektör
Vattenmyndigheten
Norra Östersjön



Irene Bohman
Vattenvårdsdirektör
Vattenmyndigheten
Södra Östersjön



Hanna Tornevall
Vattenvårdsdirektör
Vattenmyndigheten
Västerhavet

Sändlista för samtliga samrådsdokument

Nationellt utskick

Regeringskansliet, Miljö- och energidepartementet
Regeringskansliet, Näringsdepartementet
Regeringskansliet, Finansdepartementet
Alla Länsstyrelser
Alla kommuner
Bergsstaten
Boverket
Energimyndigheten
Försvarmakten
Havs och vattenmyndigheten
Jordbruksverket
Kammarkollegiet
Kemikalieinspektionen
Kustbevakningen
Lantmäteriet
Livsmedelsverket
Läkemedelsverket
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap
Naturvårdsverket
Riksantikvarieämbetet
Sjöfartsverket
Skogsstyrelsen
Statens geotekniska institut
Sveriges geologiska undersökning
Tillväxtverket
Trafikverket
Kungl. biblioteket
Göteborgs universitetsbibliotek
Linköpings universitetsbibliotek
Lunds universitetsbibliotek
Stockholms universitetsbibliotek
Umeå universitetsbibliotek
Uppsala universitetsbibliotek

Högsta domstolen

Svea hovrätt, Mark- och miljööverdomstolen

Nacka tingsrätt, Mark- och miljödomstolen

Umeå tingsrätt, Mark- och miljödomstolen

Vänersborgs tingsrätt, Mark- och miljödomstolen

Växjö tingsrätt, Mark- och miljödomstolen

Östersunds tingsrätt, Mark- och miljödomstolen

Bottenvikens vattendistrikt

Fyrkantens vattenråd

Kalix- och Töreälvens vattenråd

Mellanbygdens vattenråd

Norra Bottenvikens kustvattenråd

Piteälvens vattenråd

Råne- och Luleälvens vattenråd

Skellefteälvens vattenråd

Södra Bottenvikens kustvattenråd

Södra Västerbottens vattenråd

Tornedalens Vattenparlament

Ume- och Vindelävens vattenråd

Åby-, Byske- och Kågeälvens vattenråd

Bottenhavets vattendistrikt

Dalälvens vattenråd

Gästriklands vattenråd

Indalsälvens vattenråd

Ljungans vattenråd

Ljusnan och Hälsinglands skogs- och kustvattenråd

Medelpads kustvattenråd

Norra Ångermanlands skogs- och kustvattenråd

Södra Västerbottens vattenråd

Södra Ångermanlands kustvattenråd
Vattenrådet för Ångermanälven och
Vapstälven

Miljødirektoratet

Vannregionmyndigheten for
vannregion Glomma

Vannregionmyndigheten for
vannregion Nordland

Vannregionmyndigheten for
vannregion Trøndelag

Fylkesmannen i Hedmark

Fylkesmannen i Nordland

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag

Fylkesmannen i Sør-Trøndelag

Fylkesmannen i Østfold, område
miljøvern

Norra Östersjöns vattendistrikt

Himmerfjärdens och Kaggfjärdens
vattenråd

Isätrabäckens vattenråd

Sagåns vattenråd

Stavbofjärdens vattenråd

Svartåns vattenråd

Sävaåns vattenråd

Österbybruk-Dannemora vattenråd

Arbogaåns vattenförbund

Fyrisåns vattenförbund

Hedströmmens vattenförbund

Hjälmarens vattenförbund

Kolbäcksåns vattenförbund

Hjälmarens vattenvårdsförbund

Nyköpingsåarnas vattenvårdsförbund

Svealands kustvattenvårdsförbund

Tyresåns vattenvårdsförbund

Föreningen Tämnares vatten

Bällstaågruppen

Igelbäckgruppen

Intressentgruppen Köpingsån-
Köpingsviken

Edsvikensamarbetet

Föreningen Tegelsmorassjön

Märstaåns vattensamverkan

Oxundaåns vattenvårdsprojekt

Projektgruppen för Stockholms sjöar
och vattendrag

Östhammars fjärdråd

Södra Östersjöns vattendistrikt

Alsteråns vattenråd

Blekingekustens vattenråd

Bräkneåns vattenråd

Botorpsströmmen

Emåförbundet

Finspångsåarnas vattenråd

Gothemåns vattenråd

Grundvattenrådet för

Kristianstadsslätten

Hagbyåns och Halltorpsåns
vattenråd

Helgeå vattenråd

Höjeå vattenråd

Kävlingeåns vattenråd

Ljungbyåns vattenråd

Marströmmens vattenråd

Mieåns vattenråd

Mörrumsåns vattenråd

Nedre Motala Ströms och Bråvikens
vattenråd

Nordvästra Gotlands vattenråd

Norra Gotlands vattenråd

Norra Möre vattenråd

Närsåns vattenråd

Rååns vattenråd

Saxån-Braåns vattenråd

Segeåns vattendragsförbund och
vattenråd

Skråbeåns vattenråd

Skärgårdens vattenråd

Snoderåns vattenråd

Stångåns vattenråd

Svarteåns vattenråd

Södra Gotlands vattenråd

Tjust vattenråd
Vattenråd Bruatorpsån-Grisbäcken-
Brömsebäcken
Vattenråd för sydvästra Skåne
Vattenråd Motala ström sydvästra
Vattenrådet för Lyckebyån,
Sillertorpsån, Nättrabyån m fl
mindre vattendrag
Vattenrådet Nybroån, Kabusaån och
Tygeå
Vindåns vattenråd
Virån och kustområde
Västra Gotlands vattenråd
Vätternvårdsförbundet
Storån
Söderköpingsån och Slätbaken
Ölands vattenråd
Österlens vattenråd
Östra Gotlands vattenråd
Övre Motala ströms vattenråd

Västerhavets vattendistrikt
Statens forurensningstilsyn (SFT)
Bohuskustens vattenråd
By- och Borgviksälvens Vattenråd
Dalbergså/Holmsåns Vattenråd
Dalslands Kanals Vattenråd
Enningdalsälvens Vattenråd
Fylleåns Vattenråd
Genevads vattenråd
Gullmarns vattenråd
Gullspångsälvens vattenråd

Göta älvs Vattenråd
Himleåns vattenråd
Klarälvens vattenråd
Kungsbackaåns Vattenråd
Vattenrådet Vänerns sydöstra
tillflöden
Ätråns Vattenråd
Lagans Vattenråd
Lygnerns Vattenråd
Mölnåns Vattenråd
Nissans Vattenråd
Norsälvens Vattenråd
Ringsjöns Vattenråd
Rönneåns Vattenråd
Stensåns Vattenråd
Strömsåns Vattenråd
Suseåns vattenråd
Säveåns Vattenråd
Tidans Vattenförbund/Vattenråd
Vegeåns
Vattendragsförbund/Vegeåns Service
AB
Viskans Vattenråd
Vänerns vattenråd
TUR's vattenråd
LRF Dalarna
LRF Halland
LRF Värmland
LRF Västra Götaland
LRF Västra Götaland