



Diarienummer: 14KS/0483

Datum: 2015-02-11

Lars Fladvad, utvecklingschef

Yttrande över Samråd om vattenförvaltning (537-5058-14)

Förslag till beslut

Yttrandet godkänns.

Beslutsnivå

Kommunstyrelsen

Sammanfattning

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt föreslår i remissmaterialet omfattande insatser, inte minst från kommuner, för att nå en god vattenstatus senast år 2027. I förvaltningsplan, miljökvalitetsnorm samt åtgärdsprogram med miljökonsekvensbeskrivning redovisas fakta och förslag till vad som behöver göras främst under programperioden 2015 till 2021.

Värmdö kommun är positiv till att ytterligare insatser görs för att nå god vattenstatus, men är tveksam till en allmänt hållen och inte tydligt finansierad uppgiftsfördelning.

Värmdö ska enligt vattenmyndighetens förslag främst minska utsläpp av övergödande ämnen genom förbättrad avloppsreningen, minskad bräddning och förbättrad dagvattenrening. Kommunen måste också minska påverkan från enskilda avlopp genom kraftigt utökad tillsyn.

Bakgrund

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt, Länsstyrelsen Västmanlands län, har upprättat förslag till förvaltningsplan, förslag till miljökvalitetsnormer och förslag till åtgärdsprogram med tillhörande miljökonsekvensbeskrivning för perioden 2015-2021 som remitteras till berörda organ under perioden 1 november 2014 till 30 april 2015.

Utgångspunkten är att alla länder i Europa sedan år 2000 arbetar med en gemensam vattenpolitik, som styrs av ramdirektivet för vatten. Direktivet har införts i svenskt lagstiftning via miljöbalken och vattenförvaltningsförordningen och innebär att en helhetssyn ska prägla arbetet med att bevara och förbättra situationen i sjöar, vattendrag, kust- och grundvatten. Alla berörda myndigheter, organisationer, företag och privatpersoner ska samverka kring åtgärder. I nu pågående samråd ska behov och synpunkter från olika aktörer samlas in så att beslut kan fattas utifrån ett så brett underlag som möjligt.

Förslag till förvaltningsplan för Norra Östersjöns vattendistrikt innehåller en sammanfattande redogörelse för vattenförhållandena och förvaltningen av kvaliteten på vattenmiljön i distriktet. Planen beskriver också inriktningen för kommande arbete i vattendistriktet.



Förslaget till miljö kvalitetsnormer baseras på en statusklassificering samt en bedömning av möjligheterna att uppnå god status inom utsatt tid. Miljö kvalitetsnormerna anger vilken kvalitet en vattenförekomst ska ha vid en viss tidpunkt och utgör därmed utgångspunkten för de föreslagna åtgärderna i åtgärdsprogrammet.

Vattenmyndighetens förslag till åtgärdsprogram visar de åtgärder som behöver genomföras för att miljö kvalitetsnormerna ska kunna nås. En viktig målsättning är att det ska vara tydligt vem som behöver göra vad och var för att miljö kvalitetsnormerna ska kunna följas på ett kostnadseffektivt sätt. Förslagen på styrmedel i åtgärdsprogrammet riktar sig till myndigheter och kommuner.

Miljö kvalitetsnormer

Miljö kvalitetsnormer (MKN) är ett juridiskt bindande kvalitetskrav som införts i miljöbalken samt plan- och bygglagen för att styra genomförande av främst EU:s miljö politik. MKN finns för luft, vatten, buller, partiklar med mera. Normerna finns preciserade i föreskrifter från berörda myndigheter.

Det grundläggande kravet för olika vatten är att vattenförekomster ska uppnå god ekologisk och kemisk status till år 2015. För att det är svårt att nå har tidsfristen för olika vattenförekomster förlängts till 2021 och 2027.

För Natura 2000-områden ställs vissa kompletterande krav på vattenkvalitet.

Om inte berörd part kan säkerställa att fastställd MKN uppfylls kan staten via krav på detaljplanering, bygglov eller tillståndsprövning se till att ny exploatering med mera inte kommer till stånd förrän MKN är uppnådd. Staten kan även kräva att kommunen i samverkan med länsstyrelsen tar fram särskilda åtgärdsplaner. En verksamhetsutövare ska bedriva sin verksamhet så att inte MKN överskrids.

Åtgärder som berör Värmdö kommun

Eftersom Värmdö kommun ingår i flera delavrinningsområden berörs kommunen av en rad krav på åtgärder. Kraven är av samma art inom de olika områdena och ska resultera i att miljö kvalitetsnormer för olika vatten uppfylls till aktuellt målår. Kraven på åtgärder är:

Åtgärder mot övergödning

Kommunen ska till år 2018 se till att fosforbelastningen från avloppsreningsverk, dagvatten och avloppsledningar minskar. Åtgärderna ska ske genom tillsyn, provning, VA-planering samt byggande av till exempel dagvattendammar och reningsfilter.

Kommunen ska till år 2018 se till att jord- och skogsbruket minskar sin andel av övergödningen genom strukturkalkning, anpassade skydds zoner, fosfordammar samt anpassad gödsling. Åtgärderna ska från kommunens sida främst initieras genom tillsyn.

Kommunen ska till år 2018 se till att belastningen av näringsämnen från enskilda avlopp minskar. Åtgärderna ska ske genom tillsyn och provning samt VA-planering.

Åtgärder mot miljögifter

Kommunen ska till år 2017 genom tillsyn se till att utsläpp av miljöfarliga ämnen minskar och förorenade områden kartläggs och åtgärdas.



Åtgärder mot fysisk påverkan

Kommunen ska till år 2018 genom administrativa åtgärder se till att vandringshinder för fisk tas bort.

Åtgärder för skydd av dricksvatten

Kommunen ska till år 2018 stärka skyddet av grundvattenförekomster genom bland annat skydd mot saltpåverkan. Åtgärder ska ske genom initiativ till minskad saltning och skydd av vattentäkter. Uppföljning ska ske genom tillsyn och egenkontroll.

Bedömning

Värmdö kommun måste räkna med att satsa ytterligare på tillsyn av enskilda avlopp för att leva upp till de förväntningar staten har på ett bra kustvatten till år 2021. Dessutom bör satsningen på utbyggnad av kommunalt VA-nät forceras för att efterfrågan på kommunal anslutning från medborgare är stor. Ur övergödningssynvinkel är regional rening istället för lokal mycket fördelaktig. En prioriterad kommunal satsning för att nå god vattenstatus i skärgården är därför motiverad.

Parallellt med arbetet med uppföljning av vattendirektivet föreslår staten att kommunerna ökar takten i tillsynen av enskilda avlopp till att omfatta fem procent av det totala antalet per år. Värmdös tillsyn planeras ligga över denna nivå när tillsynen tredubblas för att alla enskilda avlopp i kommunen ska ha inventerats till 2020. Dessutom måste uppföljningen av tidigare tillsyn och inventeringar intensifieras för att resultatet i praktiken ska slå igenom i naturmiljön. Arbetet med rening av Björnöfjärden visar att delvis nya lösningar måste till för att minska övergödningen i främst kommunens inre kustvatten. Det är nödvändigt med ett ökat fokus på latrin. I praktiken måste allt latrin föras bort från kustnära områden för att uppnå långsiktiga effekter. Kommunens syn på lokala lösningar behöver därför delvis revideras.

Värmdö kommun har genomfört en VA-planering under 2014 med förslag till åtgärder för att uppfylla kraven i statens förslag till förvaltningsplan och åtgärdsprogram för 2015-2021. Det är viktigt att resursbehovet kontinuerligt övervägs i samband med budget- och målprioriteringar.

Konsekvenser för miljön

Om vattenmyndighetens förslag genomförs kan en god vattenstatus uppnås på sikt. En successivt förbättrad vattenkvalitet minskar risken för algblomning och med den negativa effekter som dybildning, döda bottnar och dålig badvattenkvalitet. Bra kvalitet på Värmdös vatten är viktigt för en levande skärgård.

Kvaliteten på Värmdö kommuns kustvatten är en effekt av främst lokal och regional övergödning. I Översiktsplan 2012-2030 och i VA-plan 2014 visar kommunen på en rad mer eller mindre omfattande åtgärder som krävs för att uppnå god status till fastställt målar.

Konsekvenser för medborgarna

Ett bra kustvatten är positivt för kommunens invånare, men också ett skäl för att välja Värmdö som hemort. Många fastigheter har dock enskilda avlopp med bristande funktion, som läcker närsalter. Kraftfulla insatser lokalt och regionalt för att minska läckage av närsalter från enskilda avlopp är en av de viktigaste åtgärderna för att uppnå god



status på Värmdös kustvatten. Flertalet fastighetsägare i kommunen som inte har kommunalt VA måste räkna med att förbättra sina avloppslösningar för att uppnå miljö kvalitetsnormerna.

Konsekvenser för barn

En bättre kvalitet på kommunens grund-, yt- och kustvatten är positivt för barn och ungdom ur både ett miljö- och hälsoperspektiv. Fortsatt negativ utveckling av kvaliteten på olika vatten utgör ett långsiktigt mycket allvarligt och stort miljöproblem som i första hand drabbar barn eftersom de är betydligt känsligare och mera exponerade för föroreningar.

Ekonomiska konsekvenser

Både för medborgare och kommunen kommer insatser för att klara miljö kvalitetsnormerna för vatten att innebära stora kostnader. För enskilda fastighetsägare kan det handla om investeringar på mer än 100 000 kronor för att förnya en avloppsanläggning. Värmdö kommun har ett mycket omfattande utbyggnadsprogram för VA som innebär att flertalet fastigheter inom fastlandsområdet kommer att kopplas till det kommunala nätet inom tjugo till trettio år. Utbyggnaden beräknas finansieras inom ramen för VA-kollektivet. För att uppnå god status på grund-, yt- och kustvatten är det troligt att kommunen måste genomföra en rad ytterligare åtgärder för att till exempel öka reningen av dagvatten, minska risken för breddning och minska övergödningen i kustzonen.

Kommunens planer för tillsyn av enskilda avlopp och byggande av kommunala nät sker inte i en takt som gör att alla åtgärder är vidtagna till 2021. För att genomföra de insatser som kommunen är ålagd i föreslag till åtgärdsprogram för 2015-2021 måste extra medel avsättas de närmaste åren för att nå upp till miljö kvalitetsnormens mål - en god vattenstatus. Det är inte rimligt att räkna med att tillsynsavgifter och anslutningsavgifter kommer att generera intäkter som täcker insatser som ligger utanför tillsyn och kontroll av enskilda anläggningar samt utbyggnad av kommunalt ledningsnät. Redan i samband med att staten förhandlade om vattendirektivet lyftes frågan om finansieringsprincipen fram från kommunalt håll, utan att staten vidtog åtgärder. Många kommuner får därför räkna med att skattefinansiera en del av åtgärderna för att uppnå kraven i vattendirektivet. Eftersom behovet av insatser mot övergödning är stort, men det ur ett kommunalt perspektiv är tveksamt om insatser på kort tid är fördelaktiga ur ett nyttoperspektiv förordar Värmdö kommun att tidsfristen utsträcks till 2027 för Värmdös kustvattenområden.

Handlingar i ärendet

Förslag till yttrande bifogas.

Förslag till förvaltningsplan finns att läsa på:

<http://www.vattenmyndigheten.se/SiteCollectionDocuments/sv/norra-ostersjon/publikationer/no-forslag-fp-2014-webb.pdf>

Förslag till miljö kvalitetsnorm finns att läsa på:

<http://www.vattenmyndigheten.se/SiteCollectionDocuments/sv/norra-ostersjon/publikationer/no-forslag-fp-2014-webb.pdf>

Förslag till åtgärdsplan finns att läsa på:



<http://www.vattenmyndigheten.se/SiteCollectionDocuments/sv/norra-ostersjon/publikationer/no-forslag-ap-2014-ny.pdf>

Åtgärdsprogram per åtgärdsområde:

<http://www.vattenmyndigheterna.se/Sv/norra-ostersjon/deltagande-och-dialog/samrad-infor-storre-beslut/samrad-forvaltningscykel-2009-2015/atgardsprogram-per-atgardsomrade/Pages/default.aspx>

Förslag till miljökonsekvensbeskrivning finns att läsa på:

<http://www.vattenmyndigheten.se/SiteCollectionDocuments/sv/norra-ostersjon/publikationer/no-mkb-2014.pdf>

Kostnads-nyttoanalys för åtgärder mot övergödning:

<http://www.vattenmyndigheterna.se/SiteCollectionDocuments/sv/norra-ostersjon/publikationer/Kostnader%20och%20nyttor.pdf>

Stellan Folkesson
Kommundirektör

Frida Ragnarsson
Sektorschef Administration





Diarienummer: 14KS/0483
Datum: 2015-02-11
Lars Fladvad, utvecklingschef

vattenmyndigheten.vastmanland@lansstyrelsen.se

Yttrande över Samråd om vattenförvaltning (537-5058-14)

Värmdö kommun har beretts tillfälle att lämna synpunkter på förslag till förvaltningsplan, miljökvalitetsnorm (MKN) samt åtgärdsprogram med miljökonsekvensbeskrivning för Norra Östersjöns vattendistrikt senast den 30 april 2015. Värmdö kommun har följande synpunkter:

Förslag till förvaltningsplan

Värmdö kommun är positivt inställd till att fler insatser föreslås för att komma till rätta med övergödning och annan påverkan på grund-, yt- och kustvatten, men är kritisk till en allt för generell rollfördelning där ett allt för allmänt och omfattande ansvar lagts på kommunen som operativt organ. Värmdö kommun föreslår att staten utser en förhandlingsperson som får i uppdrag att klara ut en mer exakt roll- och ansvarsfördelning mellan stat, kommun och enskilda. Uppdraget bör inkludera hur finansiering av de åtgärder som krävs för att nå kravet på god vattenstatus ska lösas i detalj. Planer och åtgärdsprogram lämnar ett allt för diffust mandat till kommunerna att initiera och även genomföra åtgärder lokalt. Detta utan att finansieringsprincipen beaktats. För Värmdö kommun som är länets till ytan näst största kommun med två tredjedelar av ytan i form av vatten kommer kraven på insatser att leda till att miljonbelopp av skattemedel måste anslås för att uppfylla miljökvalitetsnormer för vatten. Vatten som inte kommunen har formell rådgivning över.

Värmdö kommun är även mycket kritisk till att staten inte behandlar hur nedströmsproblematiken ska lösas i de östra delarna av Norra Östersjöns vattendistrikt. Värmdö utgår från att vattenmyndigheten tar ansvar för att uppströms liggande kommuner medverkar till att utsläpp som påverkar skärgårdens vattenkvalitet åtgärdas.

Tidplan för åtgärder

Eftersom kommuner tillsammans med myndigheter ofta ges ett huvudansvar för åtgärder är det viktigt att man kan påverka genomförandet av olika insatser. För Värmdö kommun är det rimligt med en förlängd tidsfrist till 2027 och inte 2018 som föreslagits för att uppnå god vattenstatus i Värmdö skärgård. Detta för att det mycket omfattande utbyggnadsprogram för vatten och avlopp till förändringsområden som kommunen genomför sträcker sig till 2025 och även senare. Men också för att kommunens plan för tillsyn av 8 000 enskilda avlopp sträcker sig till år 2020.

Utbyggnaden av vatten och avlopp kommer att pågå fram till 2030 innan merparten av fastlandsdelen av kommunen har kommunalt vatten och avlopp. Hela kustzonen är inte tekniskt eller ekonomiskt möjlig att nå.



Väsentliga frågor inför arbetet med förvaltningsplanen

Värmdö kommun anser att staten ska ändra i lagen om allmänna vattentjänster så att det är möjligt att kräva omedelbar anslutning till kommunalt nät inom förändringsområden.

Vatten- och avloppsfrågan är en av kommunens högst prioriterade frågor. Kommunen satsar mer än två miljarder på VA-utbyggnad. Trots mycket höga anslutningsavgifter är intresset för kommunal anslutning stort. Allt fler medborgare vill ha en robust lösning som säkerställer en bra kustmiljö. Ett dilemma är att vissa fastighetsägare inte genomför anslutningen av sin fastighet i samband med att anslutningspunkten är klar. Man väljer att vänta med investeringar på den egna fastigheten. För att förmå fastighetsägare att snarast ansluta till nätet krävs extra tillsynsinsatser med föreläggande med mera. Detta är onödiga och svårfinansierade arbetsmoment för att minska övergödningen.

Åtgärder i Norra Östersjöns vattendistrikt som berör kommuner

Rent allmänt anser Värmdö kommun att det är märkligt att åtgärdsprogrammen inte riktar sig direkt till enskilda näringsidkare som till exempel jordbruksföretag när de står för merparten av övergödande utsläpp inom många områden. Värmdö kommun anser att kraven på åtgärder från enskilda avlopp borde fokuseras på omhändertagande av fekali-er och urin. Inte minst för att enskilda avlopp sammantaget står för endast 14 procent av övergödningen. Ett fokus på latrin kan motiveras av att det innehåller 90 procent av närsalter, bakterier och läkemedelsrester. Krav på stora investeringar i rening av bad-, disk- och tvättvatten är svårare att motivera för att miljönyttan är låg i relation till kostnaden för åtgärder.

Värmdö kommun genomförde under 2014 en VA-planering för att bland annat lägga fast ett handlingsprogram för åtgärder som leder till att MKN följs och på kommunen lagda åtgärder genomförs. Planeringen grundas på översiktsplan 2012-2030 som även den behandlar vatten och avlopp samt mark och vatten. Den innehåller även en kort redovisning av kommunens vattenförvaltning och syn på havsplanering.

Värmdö kommun är öppen för att lämna en årlig lägesrapport till vattenmyndigheten så länge inrapporteringen inte leder till att kommunen måste genomföra kostsamma kartläggningar av vattenstatus, miljöföroreningar med mera.

Åtgärd 1 Tillsyn och prövning av miljöfarlig verksamhet och förorenade områden

Värmdö kommun bedriver en systematisk tillsyn av miljöfarliga verksamheter och förorenade områden. Kommunen har bland annat undersökt mängden föroreningar i marken vid varv och båtuppställningsplatser. I samverkan med båtklubbar agerar kommunen för att minska användningen av biocidbottenfärger och för att anlägga båtbottentvättar.

Punktvis är det svårt att nå god kemisk status för att det rör sig om omfattande utsläpp av miljögifter under lång tid. Därför är kommunen tveksam till 2018 som ett generellt målår.

Åtgärd 2 Tillsyn av jordbruk

Värmdö kommun kommer endast att kunna utföra kartläggning av utsläpp av fosfor och kväve från jordbruk om det kan inrymmas i och finansieras av den miljötillsyn kommunen normalt gör av jordbruk. Inom kommunen finns cirka 900 hästar på både stora och små hästhållningar. För kommunen är det näst intill omöjligt att kräva redo-



visning av läckage av närsalter till mark vid olika hästhållningar. Det kan därför knappast ligga inom ramen för den kommunala kompetensen att klara ut om MKN överskrids eller inte.

Värmdö kommun anser att det orimligt att vid miljötillsyn av jordbruk säkerställa att mängden växtmedel som tillförs leder till att MKN följs och god kemisk och ekologisk status i grund-, yt- och kustvatten uppnås.

Åtgärd 3 Krav på hög skyddsnivå i enskilda avloppsanläggningar

Värmdö kommun tillämpar sen flera år kravet på hög skyddsnivå inom större delen av kommunen för att bebyggelsen är områdesvis tät och belägen i kustnära områden med tunna jordlager.

Åtgärd 4 Tillsyn av avloppsnät och mindre reningsverk

Värmdö kommun avmönstrar succesivt mindre reningsverk i och med att en allt större del av kommunens avloppsvatten leds över till Käppala reningsverk. På sikt kommer kommunen endast att ha kvar två lokala mindre reningsverk, som kräver insatser för att uppfylla framtida MKN-krav.

Kommunen bygger succesivt bort kombinationsledningarna och stärker det lokala omhändertagandet av dagvatten. Men det är svårt att inom befintlig bebyggelse få till fördröjningsmagasin och reningsdammar för dagvatten så att MKN kan uppnås inom utsatt tid. Uppgradering av äldre ledningsnät sker fortlöpande genom relining av avloppsrör som är skadade och läcker orenat avloppsvatten eller tar in stora mängder grundvatten.

Åtgärd 5 Minska utsläpp av närsalter från enskilda avlopp och reningsverk

I samverkan med stiftelsen Baltic Sea 2020 har kommunen konstaterat att nya lösningar måste utvecklas som innebär att latrin samlas in och förs till större kommunala reningsverk. Det går inte att anordna lokala kretslopp när marken är mättad på närsalter och odling av någon betydelse inte förekommer.

Enligt VA-planen ska Värmdö öka den årliga tillsynen för att till år 2020 ha inventerat 8000 enskilda avlopp. Detta så att alla över 12 000 enskilda avlopp har prövats till år 2021. Därför är 2021 ett mera rimligt målar än 2018, som vattenmyndigheten föreslår.

Vid tillsynen av enskilda avlopp är en av utgångspunkterna numer att uppfylla MKN och som regel krävs för detta en hög skyddsnivå.

I samverkan med stiftelsen Baltic Sea 2020 har kommunen genomfört en restaurering av Björnöfjärden genom att bland annat binda fosfor i bottensedimentet med aluminiumklorid. Värmdö kommun anser att staten borde bekosta fler insatser av trånga vikar som är kraftigt påverkade, men utan att kräva medfinansiering av kommunen.

Åtgärd 6 Långsiktigt skydd av dricksvattenförsörjning

Värmdö kommun har i samråd med länsstyrelsen fastställt skyddsområden runt vattentäkter och upprättat skyddsföreskrifter. Kommunen arbetar för att till 2018 ha uppgrädat allt skydd av allmänna grundvattentäkter.

Åtgärd 7 Utveckling av översikts- och detaljplanering så att MKN följs

Värmdö kommun har under en tioårsperiod satsat på att planering av åtgärder som rör utbyggnad av allmänt och enskilt vatten och avlopp. På senare år har inriktningen varit att bland annat svara upp mot kvalitetskrav i MKN. Värmdö kommun anser därmed att



man så långt kommunen har rådighet och ekonomi har genomfört vad som kan förväntas med utgångspunkt från det ansvar som kan ställas på kommunen som ansvarig för avvägning av olika intressen inom ramen för planmonopolet.

Kommunen siktar på att succesivt förbättra läget genom främst anslutning av fler förändringsområden till det allmänna VA-nätet och utveckling av system för lokalt omhändertagande av dagvatten.

Åtgärd 8 Utveckling av vattenplanering

I den nyligen genomförda vattenplaneringen har en målsättning varit att sätta upp mål och peka ut åtgärder som gör att en god vattenstatus kan nås. Eftersom det i regel rör sig om diffusa utsläpp från många olika typer av källor är det mycket svårt att bedöma när och på vilken nivå resultat kommer att uppnås/hamna. Kommunens ambition är att genomföra det som är rimligt ekonomiskt och tekniskt möjligt med utgångspunkt från en ambition om att klara målet om en hållbar utveckling.

Inom vissa områden är behovet av resurser för åtgärder stort, men möjligheterna att lösa finansieringen i praktiken små. Värmdö kommun har till exempel inga möjligheter att lösa behovet av medel för att åtgärda övergödningen av kustvattnen i skärgårdsområdet. Orsakerna till att MKN inte kommer att nås hänger här samman med flera verksamheter, främst jordbruk och enskilda avlopp. Över dessa har kommunen inget operativt ansvar och det ligger därför inte inom ramen för den kommunala kompetensen att finansiera direkta åtgärder som gör att MKN följs.

Styrning i form av prövning och tillsyn är inte tillräckliga. Kommunen är även tveksam till införande av miljöskatter. Utan förordar att staten genom direkta förhandlingar och krav på parter som orsakar att MKN inte kan nås löser situationen. Man bör fokusera på kostnadseffektiva åtgärder, till exempel kostnad per kilo fosfor och kväve.

VÄRMDÖ KOMMUN

Monica Pettersson
Kommunstyrelsens ordförande

Stellan Folkesson
Kommundirektör



Samråd inom vattenförvaltningen 1 november 2014 – 30 april 2015

Vattenmyndigheten vill med detta meddelande informera om att samråd inom vattenförvaltningen påbörjas den 1 november 2014.

Vi ber er, som aktförvarare, att hålla handlingarna tillgängliga under samrådsperioden 1 november 2014 - 30 april 2015.

Handlingarna kan hämtas på vattenmyndighetens webbplats, www.vattenmyndigheterna.se (välj Samråd) från den 1 november 2014. Tryckta exemplar av förvaltningsplan och åtgärdsprogram kommer att sändas till er i början av december.

Bakgrund

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt har beslutat om förslag till förvaltningsplan, miljökvalitetsnormer samt åtgärdsprogram med miljökonsekvensbeskrivning, och att dessa ska samrådats inom vattendistriktet.

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt, tillika Länsstyrelsen Västmanlands län, ska enligt vattenförvaltningsförordningen (2004:660), kungöra förslagen. Kungörelse kommer att ske i nationell och lokal press senast den 31 oktober 2014.

Myndigheter, kommuner och övriga berörda ska enligt 4§ 5 kap vattenförvaltningsförordningen (2004:660) ges tillfälle att under minst sex månader lämna synpunkter på dessa handlingar.

Har du frågor, kontakta vattenvårdsdirektör Mats Wallin, 010-224 93 68, 070-241 82 53
mats.wallin@lansstyrelsen.se

Med vänlig hälsning,

Mats Wallin
Vattenvårdsdirektör

Handlingar:

Förslag till förvaltningsplan för Norra Östersjöns vattendistrikt,
Förslag till miljökvalitetsnormer för Norra Östersjöns vattendistrikt,
Förslag till åtgärdsprogram för Norra Östersjöns vattendistrikt samt
Miljökonsekvensbeskrivning av förslag till åtgärdsprogram för Norra Östersjöns vattendistrikt

