



FALKENBERG
MILJÖ & HÄLSOSKYDD
Ingela Danielsson
0346-88 50 41
ingela.danielsson@falkenberg.se

Meddelande

Datum 2014-05-26
Vårt dnr 2013-2255
Ert dnr

Kommunstyrelsen

Återrapportering av vattenmyndighetens åtgärdsprogram – redovisning från vattendirektivgruppen Naturvård - Vattenplanering 432

Härmed översänds kopia av kommunens återrapportering av genomförandet av vattenmyndighetens åtgärdsprogram för Västerhavet. Rapporteringen har samordnats via kommunens vattendirektivsgrupp och frågeformuläret har besvarats av tjänstemän från miljö- och hälsoskyddsförvaltningen, stadsbyggnadskontoret samt VIVAB. Besvarad enkät har skickats in digitalt till Vattenmyndigheten.

Redogörelse för ärendet

I vattenmyndighetens åtgärdsprogram för Västerhavets vattendistrikt beskrivs kommunens uppdrag kopplat till vattendirektivet. Alla myndigheter och kommuner som omfattas av åtgärdsprogrammet ska senast den 28 februari varje år rapportera till vattenmyndigheten vilka åtgärder som genomförts under föregående kalenderår. Rapporteringen påbörjades år 2011 och sker genom att besvara ett frågeformulär från vattenmyndigheten.

MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDDSFÖRVALTNINGEN

Ingela Danielsson
Kommunekolog

Bilaga

Missiv och besvarad enkät

Kopia med bilaga

Miljö- och hälsoskyddsnämnden
VIVAB
Ätrans vattenråd
Mattias Hjort, Hållbarhetsstrateg

ÅTGÄRDSPROGRAM

Västerhavets vattendistrikt

2009 – 2015



30. **Länsstyrelserna** behöver upprätta en plan för sitt åtgärdsarbete med prioritering av avrinningsområden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status eller god kemisk status.

31. **Länsstyrelserna** behöver i sitt arbete med att åtgärda föroreningskadade mark- och vattenområden, särskilt prioritera de områden som läcker prioriterade ämnen eller särskilda förorenande ämnen, till vattenförekomster som därför inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god kemisk status eller god ekologisk status.

Kommunerna

32. **Kommunerna** behöver, inom sin tillsyn av verksamheter och föroreningskadade områden som kan ha negativ inverkan på vattenmiljön, prioritera de områden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status eller god kemisk status.

33. **Kommunerna** behöver ställa krav på hög skyddsnivå för enskilda avlopp som bidrar till att en vattenförekomst inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status.

34. **Kommunerna** behöver inrätta vattenskyddsområden med föreskrifter för kommunala dricksvattentäkter som behövs för dricksvattenförsörjningen, så att dricksvattentäkterna långsiktigt bibehåller en god kemisk status och god kvantitativ status.

35. **Kommunerna** behöver tillse att vattentäkter som inte är kommunala, men som försörjer fler än 50 personer eller där vattenuttaget är mer än 10 m³/dag, har god kemisk status och god kvantitativ status och ett långsiktigt skydd.

36. **Kommunerna** behöver utveckla sin planläggning och prövning så att miljö-kvalitetsnormerna för vatten uppnås och inte överträds.

37. **Kommunerna** behöver, i samverkan med **länsstyrelserna**, utveckla vatten- och avloppsvattenplaner, särskilt i områden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status, god kemisk status eller god kvantitativ status.

38. **Kommunerna** behöver i samverkan med **länsstyrelserna** ta fram underlag och genomföra åtgärder för att minska påverkan från de delar av det rörliga friluftslivet, exempelvis båtutrustning, som kan ha en negativ inverkan på vattenmiljön, särskilt i områden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk eller god kemisk status.

**Vilket vattendistrikt tillhör kommunen?**

Västerhavets vattendistrikt

På vilken nivå har återrapporteringen 2013 hanterats i er kommun?

- Enskild handläggare
- Förvaltning
- Nämnd
- Kommunstyrelsen
- Kommunfullmäktige

Kommentar

Återrapporteringen har samordnats via Falkenbergs kommuns "vattendirektivsgrupp" där berörda förvaltningar och bolag ingår. Kommunstyrelsens får information om kommunens svar på enkäten.

32a) Finns det någon form av plan eller beslut (tillsynsplan, översiktsplan, verksamhetsplan eller liknande) som gäller tillsynen av verksamheter och/eller föroreningskadade områden, där hänsyn tas till beslutade miljö kvalitetsnormer för vatten?

- Ja
- Nej

32a) Ange i vilken/vilka planer.

- Tillsynsplan
- Översiktsplan
- Verksamhetsplan eller liknande

32a) Beskriv kortfattat hur ni arbetar med planeringen

I miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhetsplan finns som övergripande mål att "Implementera åtgärdsplanen för vattendirektivet i den ordinarie tillsynen". Detta innebär att tillsyn bedrivs med kännedom om vattenförekomsternas status. Två



vattenförekomster, där övergödningproblematiken är värst i kommunen, har ägnats särskild uppmärksamhet. Detta gäller också när nämnden yttrar sig vid tillståndsprövningar.

OBS - fråga 32B är inte relevant för oss - men formuläret accepterade inte att vi lämnade frågan obesvarad.

32b) Om kommunen inte har någon form av plan, beslut eller liknande med koppling till de miljökvalitetsnormer som beslutats av vattenmyndigheten, avser kommunen i så fall att omarbete detta med hänsyn till miljökvalitetsnormer för vatten?

- Ja
 Nej

33a) Har kommunen sedan 2009 fastställt områden med krav på hög skyddsnivå för enskilda avlopp för områden som inte uppnår, eller riskerar att uppnå god ekologisk status?

- Ja
 Nej
 Det finns inga enskilda avlopp inom kommunen

33a) Eventuell kommentar

Ja och nej, Fråga A) är inte relevant för att bedöma om Åtgärd 33 uppfylls. Eftersom tanken inte är att det ska fastställas specifika områden där det råder hög skyddsnivå utan att frågan ska prövas i varje enskilt fall har vi utifrån kriterierna i handboken till de allmänna råden för enskilda avloppsanläggningar samt VISS tagit fram underlag för att göra bedömningen om det krävs hög eller normal skyddsnivån ur miljö- och /eller hälsoskyddssynpunkt beroende på om det är utsläpp till yt- respektive grundvatten på aktuell plats. Vi har inga geografiskt fastställda områden för när hög skyddsnivå gäller men vi har fastställda riktlinjer som följs för att säkerställa att krav ställs på hög skyddsnivå när utsläppet av renat avloppsvatten riskerar att påverka en vattenförekomst inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status.

33b) Har vattenmyndighetens underlag (t ex VISS, Vattenkartan, Åtgärdsprogrammet) använts för utredningen av en hög skyddsnivå?

- Ja
 Nej

36a) Finns det program, beslut eller annat initiativ inom kommunen för hur prövning (bygglov mm) genomförs med hänsyn till miljö kvalitetsnormerna för vatten?

- Ja
 Nej

36a) Ge ett exempel på hur kommunen har beaktat normerna i prövning.

I bygglov och förhandsbesked utanför detaljplan begärs alltid yttrande från kommuneologen på planenheten samt yttrande från Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen. Hänsyn till miljö kvalitetsnormen för vatten tas med utgångspunkt från dessa yttranden.

36b) Finns det program, beslut eller annat initiativ för hur kommunen i fysisk planering tar hänsyn till miljö kvalitetsnormerna för vatten?

- Ja
 Nej

36b) Ge ett exempel hur kommunen har beaktat normerna i fysisk planering.

I Falkenbergs kommuns översiktsplan finns angivet en strategi som säger att kommunens VA-policy och VA-plan ska följas. Grunden för mycket av arbetet i dessa planer bygger på att miljö kvalitetsnormerna för vatten uppnås och inte ska översträdas.

Rutiner finns för ett hänsynstagande av miljö kvalitetsnormerna för vatten inom fysisk planering.

Miljö kvalitetsnormerna för vatten finns med i mall för behovsbedömning och som egen rubrik i mallen tillhörande planbeskrivningarna till detaljplaner. Först görs en mycket tidig bedömning, i samband med behovsbedömningen, om kommande detaljplan kommer att innebära att miljö kvalitetsnormerna uppnås alternativt överträds. Därefter bevakas frågan i planhandlingen genom hela detaljplaneprocessen. Detaljplaneprocessen hanterar också specifikt dagvattenhanteringen ingående.

36c) Finns det något annat alternativ sätt inom kommunen för hur hänsyn tas till miljö kvalitetsnormer för vatten?

- Ja



Nej

38a) Har kommunen sedan 2009 påbörjat arbetet med åtgärden?

Ja

Nej

38a) Ge ett exempel.

Småbåtshamnar - båtbottentvätt
2010 genomförde miljö- och hälsoskyddsförvaltningen inspektioner av de fem största småbåtshamnarna i kommunen. I samband med tillsynen kommunicerades krav om framtida rening av båtbottentvätt. Under 2012 kom nya vägledande riktlinjer om båtbottentvätt. Miljö- och hälsoskydd i Falkenberg anser att samtliga småbåtshamnar ska ha tillgång till en reningsanläggning för båtbottentvätt. Senast under år 2015 ska hamnarna vara försedda med en reningsanläggning, alternativt ha slutit ett avtal med en närliggande hamn för att nyttja dess båtbottentvätt. Under 2013 har miljö- och hälsoskydd bevakat verksamheternas åtgärder. Hittills har en hamn ordnat reningsanläggning enligt gällande krav. Eftersom det återigen blev aktuellt med att kunna söka LOVA-bidrag så har miljö- och hälsoskydd ännu inte ställt några krav. Miljö- och hälsoskydd följer kontinuerligt upp tillsynen och bevakar att verksamheterna vidtar åtgärder. Tillsynen syftar ju till att begränsa utsläpp av kemikalier till vattenmiljön så att Kattegatt och Västerhavet får en bättre status/vattenkvalitet.

38) Eventuella kommentarer till åtgärd 38.

Småbåtshamnar - latrinhantering
Två hamnar har installerat sugtömningsanordningar och ytterligare en planerar installation. Enligt rådande bestämmelser är det Transportstyrelsen som i första hand är tillsynsmyndighet gällande avfallet från fritidsbåtar (SJÖFS 2001:13). Därför har miljö- och hälsoskyddsnämnden prioriterat denna fråga lägre i tillsynen än användningen av kemikalier och båtbottentvätt.

34a) Finns det vattenskyddsområde med skyddsföreskrifter för samtliga kommunala dricksvattentäkter som ligger helt eller delvis inom kommunens gränser?

Ja



- Nej
- Det finns inga kommunala dricksvattentäkter inom kommunen

34b) Finns kommunala vattenskyddsområden där kommunen bedömer att vattenskyddsområdet/ bestämmelserna är otillfredsställande?

- Ja
- Nej

34b) Hur avser kommunen att åtgärda bristerna?

Falkenbergs kommun tänker åtgärda bristerna genom att modernisera vattenskyddsområdena och skyddsföreskrifterna enligt bestämmelserna i miljöbalken. De vattenskyddsområden med föreskrifter som vi bedömer är otillräckligt skyddade är skapade på -90-talet när miljö- och hälsoskyddslagen var styrande.

34d) För hur många av de kommunala dricksvattentäkterna har ett arbete med att skapa vattenskyddsområde påbörjats under 2013?

- 0 1 2 3 4 5 >5

35a) Har kommunen vattenskyddsområde med skyddsföreskrifter för samtliga icke-kommunala dricksvattentäkter som ligger helt eller delvis inom kommunens gränser?

- Ja
- Nej
- Det finns inga icke-kommunala dricksvattentäkter inom kommunen

35a) Hur arbetar kommunen för att skydda de icke-kommunala dricksvattentäkterna?

I Falkenbergs kommun finns fem större icke kommunala vattentäkter. En av dessa har vattenskyddsområde med föreskrifter. För en vattentäkt pågår utredning om införande av kommunalt verksamhetsområde. Under 2013 har de resterande tre vattentäkterna besökts av miljö- och hälsoskyddsförvaltningen och arbetet med att ta fram vattenskyddsområden för dessa har påbörjats.

37a) Har kommunen någon form av övergripande/strategisk vatten- och avloppsvattenplan?

- Ja



Nej

37a) Eventuell kommentar

Falkenbergs kommun har påbörjat arbetet med att ta fram en övergripande vatten- och avloppsvattenplan enligt den modell som utarbetats av länsstyrelsen i Stockholms län (rapport 2009:07). Inom ramen för kommunens översiktsplanearbete har en VA-översikt (steg 1) och en vattenresursplan tagits fram. En gemensam arbetsgrupp för Falkenberg och Varberg, med representanter från berörda förvaltningar och bolag, har sedan arbetat fram ett förslag till VA-policy (steg 2). Denna ska nu ut på remiss och kommer att antas av kommunfullmäktige. Under 2013 har arbetet med steg 3, som ska leda fram till en VA-plan, påbörjats.

37b) Tänker kommunen påbörja/ta fram en sådan under år 2014?

Ja

Nej