



Samhällsbyggnadsförvaltningen
Christina Schyberg, Ekolog
0221-253 17
christina.schyberg@koping.se

Kommunstyrelsen

Kommunens återrapporering av 2019 års genomförande av vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2015-2021

År 2000 antog medlemsländerna i EU ett ramdirektiv för vatten. Direktivet innebär en helhetssyn på vatten och ett systematiskt arbete för att bevara och förbättra Europas sjöar, vattendrag, kustvatten och grundvatten.

För varje cykel i vattenförvaltningen ska ett nytt åtgärdsprogram antas där kommuner och olika statliga verk åläggs att inom sina ansvarsområden genomföra olika typer av åtgärder för att förbättra vattenkvaliteten. Det nu gällande åtgärdsprogrammet är för åren 2015-2021. Åtgärdsprogrammet, miljökvalitetsnormer och förvaltningsplaner är i vår landsdel beslutade av vattendelegationen i Norra Östersjöns distrikt. Vattendelegationerna är utsedda av regeringen och beslutar därmed på dess uppdrag.

Enligt åtgärdsprogrammets första punkt ska alla kommuner senast den 28 februari varje år rapportera föregående års genomförande av åtgärdsprogrammet till vattenmyndigheterna. Rapporteringens syfte är att säkerställa att miljökvalitetsnormerna uppnås för vattenförekomster inom myndigheternas och kommunernas verksamhetsområden. Återrapporering görs genom att svara på frågor i ett webbformulär. Frågorna som gäller återrapporering för år 2019 avviker obetydligt från föregående år. Några nya frågor om PFOS och dioxiner har dock kommit till. De svar som avgivits från samhällsbyggnadsförvaltning och VME har sammanställts och överlämnas härmed till kommunstyrelsen för kännedom.

Samhällsbyggnadsförvaltningen föreslår att kommunstyrelsen noterar informationen till protokollet.

Miljöenheten

Linda Eriksson

Miljöchef

Christina Schyberg

Ekolog

Sammanfattningssida

Frågor till kommunerna för rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2019

Här kan du se och skriva ut dina svar eller exportera/spara dem till en PDF.

Har enkäten förankrats i kommunstyrelsen?

Ja

1. Har miljö kvalitetsnormerna för vatten använts som prioritering i kommunens behovsutredning?

I behovsutredningen är miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Inga svar

2. Har miljö kvalitetsnormer för vatten använts som prioritering i planering av den egeninitierade tillsynen i kommunens tillsynsplan?

I tillsynsplanen är miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Inga svar

3. Hur många tillsynsobjekt av nedanstående verksamheter har kommunen tillsyn över?

Hämta uppgifterna om tillsynsbehov från kommunens behovsutredning enligt §6 miljö tillsynsförordningen (2011-13).

Tillståndspliktig (B) djurhållning

Antal objekt: 1
Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 3
Genomförd tillsyn, antal dagar: 3

Anmälningspliktig djurhållning (C), uppskattat antal

Antal objekt: 6
Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 6
Genomförd tillsyn, antal dagar: 6

Djurhållning och/eller växtodling (U), uppskattat antal

Antal objekt: 230
Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 28
Genomförd tillsyn, antal dagar: 0

Hästgård* uppskattat antal

** Hästgårdar med mer än 10 hästar utanför känsligt område och mer än 2 hästar i känsligt område enligt kraven på tät lagring av gödsel.*

Antal objekt: 85
Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 10
Genomförd tillsyn, antal dagar: 0

Avloppsreningsanläggning >2000 pe

Antal objekt: 1
Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 8
Genomförd tillsyn, antal dagar: 8

Avloppsreningsanläggning >200 pe

Antal objekt: 0

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 0

Genomförd tillsyn, antal dagar: 0

Avloppsreningsanläggning 26-200 pe, uppskattat antal

Antal objekt: 4

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 4

Genomförd tillsyn, antal dagar: 4

Avloppsledningsnät*

**Med avloppsledningsnät avses sådana som är allmänna enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster och hörande till avloppsreningsanläggning. Verksamhetsutövare kan ha ett/flera avloppsledningsnät som leder till en/flera avloppsreningsanläggningar (se även Bilaga 1 i Naturvårdsverkets vägledning 2016:8).*

Antal objekt: 1

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 2

Genomförd tillsyn, antal dagar: 2

Små avlopp <25 pe, uppskattat antal

Antal objekt: 1913

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 190

Genomförd tillsyn, antal dagar: 10

Vattenskyddsområde allmänna*

**Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.*

Antal objekt: 2

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 1

Genomförd tillsyn, antal dagar: 1

Verksamhet (åtgärd 5) Vattenskyddsområde enskilda*

**Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.*

Antal objekt: 0

Årligt tillsynsbehov, antal dagar: 0

Genomförd tillsyn, antal dagar: 0

4. Tas hänsyn till miljö kvalitetsnormer för vatten vid tillsyn av:

a. jordbruksverksamheter enligt åtgärd 2?

Ja

Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att minska näringsläckage vidtagits?

Kontroll av att besprutning inte sker för nära vattendrag. Kontroll av att gödselhanteringen är tillfredställande.

b. Avloppsledningsnät och avloppsreningsverk enligt åtgärd 3?

Ja

Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att begränsa utsläppen av näringsämnen, prioriterade och särskilt förorenade ämnen vidtagits?

Hänsyn till miljö kvalitetsnormerna tas vid tillståndsprövning. Tillsynen genomförs för att säkerställa att villkoren i tillståndet följs.

c. Enskilda avlopp enligt åtgärd 3?

Ja

Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att begränsa utsläppen av kväve och fosfor vidtagits?

I närheten av natura 2000-områden får länsstyrelsen remiss innan tillstånd för avloppsanläggning ges. Ibland ställs krav på extra polersteg om recipienten är känslig.

5. Tillämpar kommunen krav på hög skyddsnivå, eller högre, där det behövs för att uppnå miljökvalitetsnormerna för vatten?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Hög skyddsnivå för fosfor, ej för kväve

6. Hur många större enskilda vattentäkter (som försörjer >50 personer eller producerar >10 m³/dygn) finns det totalt inom kommunen?

Ange antal eller ange "Vet ej": 0

7. Hur många av de större enskilda vattentäkterna har någon form av skydd? (vattenskyddsområde enligt 7 kap miljöbalken, lokala skyddsföreskrifter, annat)

Ange antal: 0

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Inga svar

8. Pågår/planeras arbete för att skydda enskilda vattentäkter (som försörjer >50 personer eller har ett uttag på mer än 10 m³/dygn) till exempel genom vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter eller genom lokala hälsoskyddsföreskrifter?

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Vi har inga sådana vattentäkter:

11. Hur många aktiva vattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Om kommunen saknar huvudmannaskap för vattentäkter ange 0.

Ange antal: 5

Av de vattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde?

Ange antal: 4

12. Hur många reservvattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Om kommunen saknar huvudmannaskap för vattentäkter ange 0.

Ange antal: 2

Av de reservvattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde?

Ange antal: 2

13. Finns utpekade framtida vattentäkter för kommunen, tex i regional vattenförsörjningsplan, vattenplan eller motsvarande?

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Det finns ingen regional vattenförsörjningsplan.

Om ja på fråga 8, arbetar kommunen med att skydda dem?

Inga svar

14. För de vattentäkter som saknar skydd, pågår eller planeras arbete med att ta fram vattenskyddsområde?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Förslag är inlämnat till länsstyrelsen för fastställelse.

15. Hur många av kommunens befintliga vattenskyddsområden är beslutade före miljöbalkens ikraftträdande (1 januari 1999)?

Ange antal: 2

16. Med syfte att säkerställa att vattentäkter har ett erforderligt skydd, har kommunen gjort en översyn av vattenskyddsområdets föreskrifter och/eller avgränsningar för vattenskyddsområden som är beslutade före miljöbalkens ikraftträdande (1 januari 1999)?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Arbetet med att revidera befintliga vattenskyddsområden med föreskrifter är påbörjat.

17. Hur många av de befintliga vattenskyddsområdena behöver revideras för att uppnå ett tillfredsställande skydd?

Ange antal: 2

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Arbetet med att revidera befintliga vattenskyddsområden med föreskrifter är påbörjat.

18. Hur många av kommunens aktiva vattentäkter har tillstånd för vattenuttag?

Ange antal: 5

Pågår eller planeras arbete med att säkerställa tillstånd till vattenuttag för kommunens vattentäkter?

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Nu har samtliga vattentäkter tillstånd.

19. Har kommunen inarbetat den regionala vattenförsörjningsplanen i översiktsplanen enligt åtgärd 5d?

Regional vattenförsörjningsplan saknas

Hur används den regionala vattenförsörjningsplanen i kommunens översikts- och detaljplanering?

a. Som ett tematiskt tillägg till gällande översiktsplan

Nej

b. Som en fristående del som ger underlag till översiktsplanen

Nej

c. Som en ingående del av kommunens VA-plan

Nej

d. Som en fristående del som ger underlag till kommunens VA-plan

Nej

e. Genom en vattenöversikt

Nej

f. Genom en vattenplan

Nej

Annat:

Inga svar

20. Har kommunen genomfört en miljöbedömning av översiktsplanen där ni tagit med miljökvalitetsnormer för vatten?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Det gjordes till nu gällande översiktsplan. Inget aktuellt sådant arbete just nu.

21. Har kommunen tagit hänsyn till åtgärdsbehov som finns i VISS för de vattenförekomster som berörs av översiktsplanen?

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Översiktsplanen tar upp arbetet med vattenförekomsterna på en väldigt generell nivå och pekar inte på specifika åtgärder för specifika vattendrag. Däremot utförs vissa åtgärder för att förbättra status men kommunen saknar en handlingsplan kopplat till vattenförekomsterna.

22. Har kommunen tagit hänsyn till miljökvalitetsnormerna för vatten för vattenförekomster och avrinningsområden som berörs av översiktsplanen?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Kommunen har en VA-plan som medfört utbyggnad av kommunalt VA till flera byar längs mälärstranden.

23. Har kommunen gjort andra insatser kopplade till arbetet med gällande översiktsplan för att följa miljökvalitetsnormerna för vatten?

Inga svar

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Vi förstår inte skillnaden på fråga 22 och 23

24. Har kommunen gjort andra insatser kopplade till detaljplanearbetet för att följa miljö kvalitetsnormerna för vatten?

Ja

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Miljö kvalitetsnormerna behandlas alltid i detaljplanearbetet.

25. Har kommunen en vatten- och avloppsvattenplan i enlighet med åtgärd 7?

Ja

Om ja (alternativt att planen är under framtagande), har kommunen tagit hänsyn till miljö kvalitetsnormer för berörda vattenförekomster vid framtagandet av vatten- och avloppsvattenplanen?

Ja

Om ja, förklara kortfattat hur:

Vattenförekomsterna är beskrivna och med i prioritering av områden.

Om ja, vilken omfattning har planen?

Endast kommunal VA-försörjning enligt lagen om allmänna vattentjänster (2006:412)

26. Har kommunen en plan, strategi, policy eller liknande för hantering av dagvatten i syfte att begränsa utsläpp till vattenmiljöer? Planen kan ingå i en VA-plan eller vara fristående.

Under framtagande

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta samt länka till planen/strategin/policyn:

Ett samarbete mellan tekniska kontoret (VA och gata park), mark och exploatering, miljökontoret och planenheten med hjälp av konsult.

Om ja, har miljö kvalitetsnormer för berörda vattenförekomster beaktats vid framtagandet av dagvattenplanen/strategin/policyn?

Ja

Om ja, förklara kortfattat hur:

Arbete pågår.

