



SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Kommunstyrelsens arbetsutskott

Sammanträdesdatum

2018-02-14

§ 26

KS 420/17

Årlig rapportering av genomförandet av vattenmyndigheternas åtgärdsprogram

Beslut

Arbetsutskottets förslag till kommunstyrelsen

Rapporteringen av 2017 års genomförande av åtgärdsprogram godkänns.

Ärendet

Alla kommuner ska, enligt åtgärdsprogrammets första punkt, senast 28 februari varje år rapportera föregående års genomförande av åtgärdsprogrammet till vattenmyndigheterna. Rapporteringens syfte är att säkerställa att miljökvalitetsnormerna för vatten följs.

Rapporteringen omfattar:

- miljötillsyn
- dricksvattenskydd och vattenuttag
- fysisk planering
- dagvatten och vatten- och avloppsvattenplaner.

Ärendets behandling

Stadsledningsförvaltningens tjänsteskrivelse daterad 1 februari 2018.

Förslag till beslut

Stadsledningsförvaltningens förslag till arbetsutskottet

Rapporteringen av 2017 års genomförande av åtgärdsprogram godkänns.

Beslutsgång

Ordförande frågar om stadsledningsförvaltningens förslag till beslut kan antas och finner att så sker.

Expedieras till

Kommunstyrelsen

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Stadsledningsförvaltningen
Carina Holmberg

Kommunstyrelsen

Årlig rapportering av vattenmyndigheternas åtgärdsprogram

Förslag till beslut

Rapport av 2017 års genomförande av åtgärdsprogram till vattenmyndigheterna sker enligt bilaga.

Ärendet

Alla kommuner ska, enligt åtgärdsprogrammets första punkt, senast 28 februari varje år rapportera föregående års genomförande av åtgärdsprogrammet till vattenmyndigheterna. Rapporteringens syfte är att säkerställa att miljö kvalitetsnormerna för vatten följs.

Rapporteringen omfattar:

- miljötillsyn
- dricksvattenskydd och vattenuttag
- fysisk planering
- dagvatten och vatten- och avloppsvattenplaner.

Beredning

Enheten samordning för hållbarhet har begärt in svar från stadsbyggnads-, miljö- samt tekniska förvaltningen och sammanställt svaren i den mall som erhöles från vattenmyndigheterna.

Expedieras till

Vattenmyndigheterna

Carina Nordgren
Förvaltningschef

Anita Brnic Kristo
Enhetschef

Frågor till kommunerna för rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2017

Instruktion

Vattenmyndigheterna önskar ett **samlat svar från kommunen via kommunstyrelsen**.

Rapporteringen är indelad i 4 delar där:

Del 1 handlar om miljötillsyn och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för miljöfrågor.

Del 2 handlar om dricksvattenskydd och vattenuttag och riktas i huvudsak till kommunens dricksvattenproducent.

Del 3 handlar om fysisk planering och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för planeringsfrågor.

Del 4 handlar om dagvatten och vatten- och avloppsvattenplaner och riktas både till kommunens förvaltning för tekniska frågor samt förvaltningen för planeringsfrågor.

För att underlätta för er finns samtliga frågor i detta dokument. Här kan ni se frågorna samt samarbeta mellan kommunens förvaltningar kring svaren innan ni slutligen registrerar dem i webbformuläret.

Förslag på arbetsgång:

- Ansvarig handläggare för rapporteringen utses
- Ansvarig handläggare skickar ut rapporteringsfrågorna till de förvaltningar som berörs (se indelning ovan)
- Berörda förvaltningar svarar för sin del och skickar tillbaka till ansvarig handläggare som sammanställer svaren
- Dragning för kommunstyrelsen
- Registrera svaren i rapporteringsformuläret på webben

Rapportering kring åtgärder kopplande till fysisk planering sker via Boverkets Plan- och byggenkät som skickas separat till resp. kommun.

För att undvika dubbelrapporteringen kommer vattenmyndigheterna även att hämta underlag från följande återrapporteringar:

- Naturvårdsverket. Enkät om Miljöbalkstillsyn 2018 för verksamhetsåret 2017 (Åtgärd 1, 2, 3, 4, 5c)
- Boverket: Plan- och Byggenkäten 2018 (Åtgärd 6)
- Kemikalieinspektionen: Återrapportering av tillsyn hantering av växtskyddsmedel (Åtgärd 2)

Bakgrund och syfte med återrapporteringen

De fem vattenmyndigheterna har beslutat om åtgärdsprogram för vattenförvaltnings-cykeln 2016–2021.

Programmen riktar åtgärder till 11 centrala myndigheter och till samtliga länsstyrelser och kommuner. Utöver att genomföra de myndighetsspecifika åtgärderna ska myndigheterna, länsstyrelserna och kommunerna årligen rapportera till de fem vattenmyndigheterna om genomförandet av åtgärderna, den så kallade återrapporteringen. Åtgärderna till myndigheter och kommuner är likalydande i de fem programmen och därför genomförs återrapporteringen gemensamt.

Återrapporteringen omfattar de insatser som utförts i enlighet med de uppdrag som preciserats i vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2016 – 2021, med syfte att miljökvalitetsnormerna för vatten ska följas. Rapporteringen möjliggör vattenmyndigheternas bedömning av åtgärdernas effekt i relation till de miljökvalitetsnormer som ska följas. För att bättre följa framstegen i åtgärdsarbetet och för att förbättra kopplingen till effekter i miljön kommer både kvantitativa och kvalitativa underlag att behöva rapporteras in från åtgärdsmyndigheter och kommuner.

Återrapporteringen av genomförda åtgärder behövs även för att Sverige ska kunna genomföra rapporteringar av åtgärdsprogrammets genomförande till EU-kommissionen.

Du hittar kommunåtgärderna i bilagan sist i detta dokument.

Kommunåtgärderna finns även på vattenmyndigheternas hemsida eller i Åtgärdsprogrammet.

Del 1. Miljötillsyn (åtgärd 1, 2, 3, 4, 5c)

1) Hur har behovet av att nå miljö kvalitetsnormerna för vatten via tillsyn beskrivits i behovsutredningen enligt miljö tillsynsförordningen? Flera alternativ kan väljas.

- Behovet av tillsyn har beskrivits (i behovsutredningen) utifrån en geografisk indelning baserat på miljö kvalitetsnormerna för vatten.*
- Behovet av tillsyn för att nå miljö kvalitetsnormerna för vatten har beskrivits (i behovsutredningen) utifrån annan indelning, beskriv vilken.*
- Prioriteringen av tillsynen är baserat på vattnets ekologiska och/eller kemiska status i områden med specifika problem.*
- I behovsutredningen är inte miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen.*
- Kommunen har inte gjort någon behovsutredning*

x Kommunen har gjort på annat sätt, förklara kortfattat hur

Svar: Vi har fokuserat på att identifiera objekt och branscher som kan påverka vattenkvaliteten och indirekt MKN för vatten. Därefter har vi bedrivit tillsyn och ställt krav på åtgärder som minskar utsläpp av främst övergödande ämnen samt utsläpp från fordonsrengöring

2) Hur har miljö kvalitetsnormer för vatten använts som prioritering i tillsynsplanen enligt miljö tillsynsförordningen? Flera alternativ kan väljas.

- Behovet av tillsyn har beskrivits (i tillsynsplanen) utifrån en geografisk indelning baserat på miljö kvalitetsnormerna för vatten.*
- Behovet av tillsyn för att nå miljö kvalitetsnormerna för vatten har beskrivits (i tillsynsplanen) utifrån annan indelning, beskriv vilken.*
- Prioriteringen av tillsynen är baserat på vattnets ekologiska och/eller kemiska status i områden med specifika problem.*
- I tillsynsplanen är inte miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen.*
- Kommunen har inte gjort någon tillsynsplan.*

x Kommunen har gjort på annat sätt, förklara kortfattat hur

Svar: Vi har fokuserat på att identifiera objekt och branscher som kan påverka vattenkvaliteten och indirekt MKN för vatten. Därefter har vi bedrivit tillsyn och ställt krav på åtgärder som minskar utsläpp av främst övergödande ämnen samt utsläpp från fordonsrengöring.

3) Vilka tre verksamhetsområden prioriterar kommunen i sin tillsyn för att uppnå miljö kvalitetsnormen för vatten inom kommunen enligt Miljö prövningsförordningen (MPF 2013:251)?

Exempel på hur

	Prioriterade verksamhetsområden enligt MPF	Vilka avrinningsområden berörs? Beskriv kortfattat
1	2 kap. Jordbruk	Flera vattenförekomster i avrinningsområde XX har en betydande påverkan från jordbruket och miljö tillsyn prioriteras där.
2	24 kap. Hamnar och flygplatser	Flera tungmetaller har överskridna gränsvärden i kustvattenförekomsten YY och miljö tillsyn i hamn YY prioriteras för att minska framtida belastning.
3	28 kap. Rening av avloppsvatten	Reningsverk XX, YY och ZZ har äldre villkor och de påverkar MKN i vattenförekomst YY. Tillsyn prioriteras och omprövning övervägs.

Fyll i denna tabell

	Prioriterade verksamhetsområden enligt MPF	Vilka avrinningsområden berörs? Beskriv kortfattat
1	2 kap. Jordbruk	Flera vattenförekomster i Mölndal har en påverkan från jordbruket (inkl hästgårdar) och miljö tillsyn prioriteras därför inom lantbruket. Här ingår såväl c-objekt som u-objekt.
2	23 kap. Fordonsservice och drivmedelshandling	Tvättvatten innehåller tungmetaller och miljö tillsyn med fokus på utsläppsvärden prioriteras för att minska framtida belastning. Här ingår såväl c-objekt som u-objekt.
3	28 kap. Rening av avloppsvatten	Enskilda avlopp påverkar MKN i många av kommunens vattenförekomster. Tillsyn och inventering av enskilda avlopp prioriteras därför. Här ingår vårt arbete med enskilda avlopp även om det inte ligger under detta kapitel i MPF.

4) Hämta nedanstående uppgifter från kommunens tillsynsplan och behovsutredning enligt miljötillsynsförordningen. Siffran inom parentes är åtgärdens nummer i åtgärdsprogrammet.

a) Hur många objekt finns totalt i kommunen av följande verksamheter?

(För B-verksamheter [jordbruksverksamhet och reningsverk] ange endast de objekt där kommunen har tillsynen.)

Verksamhet (åtgärdsnr i parentes)	Antal objekt
(2) Tillståndspliktig (B) djurhållning	0
(2) Anmälningsskyddad djurhållning (C), (uppskattat antal)	1
(2) Djurhållning och/eller växtodling U, (uppskattat antal)	35
(2) Hästgård * (uppskattat antal)	80
(3) Avloppsreningsanläggning >2000 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning >200 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning 26-200 pe (uppskattat antal)	2
(3) avloppsledningsnät	1
(4) Små avlopp <25 pe (uppskattat antal)	1 400
(5) Vattenskyddsområde allmänna**	2
(5) Vattenskyddsområde enskilda**	0

* Hästgårdar med mer än 10 hästar utanför känsligt område och mer än 2 hästar i känsligt område enligt kraven på tät lagring av gödsel. ** Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.

b) Vilket planerat tillsynsbehov har följande verksamheter per år? (ange antal dagar, hämta från senaste behovsutredning)

Verksamhet (åtgärdsnr i parentes)	Planerat årligt tillsynsbehov (ange antal dagar)
(2) Tillståndspliktig (B) djurhållning	0
(2) Anmälningsskyddad djurhållning (C)	0 (låg i hästgårdstillsynen)
(2) Djurhållning och/eller växtodling U	0 (låg i hästgårdstillsynen)
(2) Hästgård *	50
(3) Avloppsreningsanläggning >2000 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning >200 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning 26-200 pe	2
(3) avloppsledningsnät	12
(4) Små avlopp <25 pe	190
(5) Vattenskyddsområde allmänna**	12 (Den här tiden är avsatt för deltagande i det uppstartade arbetet med att se över skyddet för Rådasjöns vattenskyddsområde inte för regelrätt tillsyn)
(5) Vattenskyddsområde enskilda**	

* Hästgårdar med mer än 10 hästar utanför känsligt område och mer än 2 hästar i känsligt område enligt kraven på tät lagring av gödsel. ** Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.

c) Vilken tillsyn blev genomförd 2017? (uppskattat antal dagar)

Verksamhet (åtgärdsnr i parentes)	Genomförd tillsyn (uppskattat antal dagar)
(2) Tillståndspliktig (B) djurhållning	0
(2) Anmälningsskyddad djurhållning (C)	1
(2) Djurhållning och/eller växtodling U	4
(2) Hästgård *	50
(3) Avloppsreningsanläggning >2000 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning >200 pe	0
(3) Avloppsreningsanläggning 26-200 pe	0
(3) avloppsledningsnät	2
(4) Små avlopp <25 pe	190
(5) Vattenskyddsområde allmänna**	5 (Den här tiden är avsatt för deltagande i det uppstartade arbetet med att se över skyddet för Rådasjöns vattenskyddsområde inte för regelrätt tillsyn)
(5) Vattenskyddsområde enskilda**	0

Hästgårdar med mer än 10 hästar utanför känsligt område och mer än 2 hästar i känsligt område enligt kraven på tät lagring av gödsel. ** Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.

5) Om miljö kvalitetsnormen har använts som prioritering i tillsynsplanen, utveckla hur det gjorts för de olika verksamheterna. Flera verksamheter kan beskrivas.

Ett fritextfält för respektive verksamhet

Svar: Vi har inte med ord nämnt MKN för vatten i tillsynsplanen men vi har tydligt prioriterat åtgärder som minskar utsläppen till vatten i vår tillsyn.

6) Vilka krav tillämpas på små avlopp i kommunen för att begränsa utloppen av fosfor och kväve där det behövs för att miljö kvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas? Flera alternativ kan väljas.

Hög skyddsnivå

Normal skyddsnivå

Andra högre krav på små avlopp

Annat, beskriv kortfattat

7) Vilket/vilken ytterligare stöd/vägledning från er länsstyrelse behövs för att kunna uppfylla åtgärderna inom miljö tillsynen (åtgärd 1, 2, 3, 4, 5c)?

Beskriv kortfattat

Svar: Bra med det uppstarts samsynsmöte som Länsstyrelsen höll i våras. Hade varit bra med regelbundna möten med Länsstyrelsen och kommuner i vårt närområde. För oss är det bättre att vi träffas och diskuterar med kommuner i samma avrinningsområde istället för att samla hela länet.

Del 2. Dricksvattenskydd och vattenuttag (åtgärd 5a, 5b, 5e)

Åtgärd 5a

8) Hur många aktiva vattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Ange antal (= noll om kommunen saknar huvudmannaskap för vattentäkter) **1 st**

Av de vattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde?
Ange antal **1 st**

9) Hur många reservvattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Ange antal (= noll om kommunen saknar huvudmannaskap för reservvattentäkter) **1 st**

Av de reservvattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde? Ange antal **0 st**

10) Finns utpekade framtida vattentäkter för kommunen, tex i regional vattenförsörjningsplan, vattenplan el. motsvarande?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: Kommunen samarbetar med grannkommuner i ökade överföringsmöjligheter

Om ja, arbetar kommunen med att skydda dem?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

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

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: Det pågår en översyn av aktuellt område samt att område för reservvattentäkten tas med i det nya förslaget. Ansökan planeras att lämnas till Länsstyrelsen under 2018.

12) Hur många större enskilda vattentäkter (försörjer > 50 personer eller producerar > 10kbm/dygn) finns det totalt inom kommunen? Ange antal **3 st**

13) Hur många av de större enskilda vattentäkterna har någon form av skydd? (vattenskyddsområde enligt 7 kap miljöbalken, lokala skyddsföreskrifter, annat) Ange antal **0 st**

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

14) Pågår/planeras arbete för att skydda större enskilda vattentäkter (försörjer > 50 personer eller producerar > 10kbm/dygn) i kommunen?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: Den enskilda vattenförsörjningen från två anläggningar kommer under 2018-2019 att ersättas med kommunalt vatten. Den tredje använder eget vatten en del av året och resterande del kommunalt vatten.

Åtgärd 5b

15) Hur många av kommunens befintliga vattenskyddsområden är beslutade före miljöbalkens ikraftträdande (1 jan. 1999)? Ange antal **1 st**

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 jan. 1999)?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: Det är detta arbete som pågår och beräknas bli klart under 2018

17) Hur många av de befintliga vattenskyddsområdena behöver revideras för att uppnå ett tillfredsställande skydd? Ange antal **1 st**

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: se ovan

Åtgärd 5e

18) Hur många av kommunens aktiva vattentäkter har tillstånd för vattenuttag? Ange antal **1 st**

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

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta.

Del 3. Fysisk planering (åtgärd 5d, 6)

19) Finns det en kommunal vattenförsörjningsplan?

- Ja**
- Nej
- Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

20) Finns det en regional vattenförsörjningsplan som omfattar kommunen?

- Ja**
- Nej
- Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

21) Hur används kommunala och/eller regionala underlag för vattenförsörjningsplanering i översikts- och detaljplaneringen? (exempelvis regional eller kommunal vattenförsörjningsplan, underlag om klimatförändringarnas eventuella påverkan på vattenförsörjningen, beskrivning av vattenresurser med mera)

- som ett tematiskt tillägg till gällande översiktsplan
- som en fristående del som ger underlag till gällande översiktsplan
- som en ingående del av kommunens VA-plan
- som en fristående del som ger underlag till kommunens VA-plan
- genom en vattenöversikt
- genom en vattenplan
- kommunala eller regionala underlag för vattenförsörjning saknas**
- annat: (fritextsvar)

22) Har kommunen genomfört en miljöbedömning av gällande översiktsplan där man tagit med miljökvalitetsnormer för vatten?

- Ja
- Nej**
- Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

23) Har kommunen tagit hänsyn till eventuella åtgärdsbehov som finns i VISS för de vattenförekomster som berörs av gällande översiktsplan?

- Ja
- Nej**
- Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

24) Har kommunen tagit hänsyn till hur möjligheterna att följa miljökvalitetsnormerna för vatten kan påverkas i de avrinningsområden som gällande översiktsplan omfattar?

- Ja
- Nej**
- Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

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

- Ja
- Nej**

Om det finns fler sätt som kommunen har genomfört sin detaljplanering på i syfte att nå miljökvalitetsnormerna, beskriv dessa.

- Fritextfält

26) Har kommunen genomfört konsekvensanalyser av hur detaljplanerna kan påverka möjligheterna att följa miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsterna i berörda avrinningsområden?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Svar: I ett första skede togs en behovsbedömning fram i samarbete med kommunekolog. En dagvattenutredning togs sedan fram som utredde påverkan på MKN för recipient (Stora Ån och Mölndalsån) och som gav förslag på åtgärder för att inte påverka MKN på recipienten.

27) Har kommunen gjort andra insatser kopplade till detaljplanearbetet för att följa miljö kvalitetsnormerna för vatten?

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Del 4. Dagvatten och Vatten- och avloppsvattenplaner (åtgärd 7, 8)

28) 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.

Ja

Under framtagande

Nej

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

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

Ja, förklara kortfattat hur.

Svar: I dagvattenstrategin har vi med en text om miljö kvalitetsnormerna och föroreningar i dagvatten, men vi har ingen riktlinje framme ännu.

Nej

29) Har kommunen en vatten- och avloppsvattenplan?

Ja

Under framtagande

Nej

Om ja (alternativt att planen är under framtagande), hur är planen fastställd?

Av KF eller KS

Av Nämnd

Av Bolag

Av Kommunalt förbund

Annat, ange hur

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, förklara kortfattat hur

Nej

Om ja, vilken omfattning har planen?

Vattenförsörjning för hela kommunen

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

Annat, beskriv omfattningen

Bilaga

Kommunåtgärderna urklippta ur Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram.

Kommunerna, åtgärd 1

Kommunerna ska bedriva tillsyn enligt miljöbalken inom sina verksamhetsområden, avseende verksamheter som påverkar vattenförekomster, i sådan omfattning att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas. Åtgärden ska medföra att det för sådana verksamheter ställs krav på åtgärder som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas.

Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.

Kommunerna, åtgärd 2

Kommunerna ska bedriva tillsyn så att

- a) utsläppen av kväve och fosfor från jordbruk och hästhållning minskas samt att
- b) tillförseln av växtskyddsmedel minskar

till vattenförekomster där det finns en risk för att miljökvalitetsnormerna för vatten inte kan följas på grund av sådan påverkan.

Åtgärden ska medföra att det för berörda verksamheter ställs krav på åtgärder som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas.

Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.

Kommunerna, åtgärd 3

Kommuner ska prioritera och genomföra sin tillsyn så att de ställer de krav som behövs för att utsläppen av näringsämnen och prioriterade och särskilda förorenande ämnen från

- a) avloppsledningsnät och
- b) avloppsreningsverk

minskar till vattenförekomster där det finns en risk för att miljökvalitetsnormerna för vatten inte kan följas på grund av sådan påverkan.

Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.

Kommunerna, åtgärd 4

Kommunerna ska säkerställa minskade utsläpp från enskilda avlopp, genom:

- a) att ställa krav på begränsade utsläpp av fosfor och kväve där det behövs för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas,
- b) att prioritera tillsynen av enskilda avlopp för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas.

Åtgärden ska påbörjas omgående och genomföras kontinuerligt.

Kommunerna, åtgärd 5

Kommunerna ska säkerställa ett långsiktigt skydd för den nuvarande och framtida dricksvattenförsörjningen. Kommunerna behöver särskilt

- a) anordna erforderligt skydd för allmänna och enskilda dricksvattentäkter som försörjer fler än 50 personer eller där vattentäktens uttag är mer än 10 m³/dygn
- b) göra en översyn av vattenskyddsområden som inrättats före miljöbalkens införande och vid behov revidera skyddsområdets avgränsningar och tillhörande föreskrifter så att tillräckligt skydd uppnås,
- c) bedriva systematisk och regelbunden tillsyn över vattenskyddsområden,
- d) uppdatera översiktsplanerna med regionala vattenförsörjningsplaner,
- e) säkerställa att tillståndspliktiga allmänna yt- och grundvattentäkter har tillstånd för vattenuttag.

Åtgärden ska vara vidtagen senast tre år efter åtgärdsprogrammets fastställande.

Från: Stadsledningsförvaltning <stad@molndal.se>

Till: Ks Platina <Ks.Platina@molndal.se>

Ärende: VB: Till kommunens förvaltningar som arbetar med dricksvatten, vatten och avlopp, planering, tillsyn och prövning

Datum: 2017-12-04 15:10:26

Från: Vattenmyndigheterna i samverkan [mailto:vattenmyndigheterna.norrboten@lansstyrelsen.se]

Skickat: den 1 december 2017 09:03

Till: Stadsledningsförvaltning

Ämne: Till kommunens förvaltningar som arbetar med dricksvatten, vatten och avlopp, planering, tillsyn och prövning

Hej!

Nu är det dags för den [årliga rapporteringen av genomförandet av vattenmyndigheternas åtgärdsprogram](#) (diarienummer 537-15992-17 [Länsstyrelsen Norrbotten]).

Alla kommuner ska, enligt åtgärdsprogrammets första punkt, senast 28 februari varje år rapportera föregående års genomförande av åtgärdsprogrammet till vattenmyndigheterna. Rapporteringens syfte är att säkerställa att miljökvalitetsnormerna för vatten följs.

För att underlätta för er finns [samtliga frågor i ett pdf-dokument](#). Här kan ni se frågorna samt samarbeta mellan kommunens förvaltningar kring svaren innan ni slutligen registrerar dem i webbformuläret.

Förslag på arbetsgång:

- Ansvarig handläggare för rapporteringen utses
- Ansvarig handläggare skickar ut rapporteringsfrågorna till de förvaltningar som berörs (se indelningen i pdf-dokumentet)
- Berörda förvaltningar svarar för sin del och skickar tillbaka till ansvarig handläggare som sammanställer svaren
- Dragning för kommunstyrelsen
- Registrera svaren i webbformuläret

Webbformuläret för er kommun hittar ni här:

<https://www.relationwise.com/survey.aspx?ID=cf2a07bcmw27aabdwbh>

Skulle länken vara inaktiv kan du kopiera och klistra in den i webbläsarens adressfält.

Webbformuläret går att svara på i omgångar och sparas innan det skickas in som slutlig rapportering. Era svar kan även skrivas ut för er diarieföring, innan de skickas in.

Bakgrund

Åtgärdsprogrammet, miljökvalitetsnormer och förvaltningsplaner är beslutade av vattendelegationen i vattendistriktet. Vattendelegationerna är utsedda av regeringen och beslutar därmed på dess uppdrag. Myndigheter och kommuner ska inom sina ansvarsområden vidta de åtgärder som behövs enligt det åtgärdsprogram som beslutas av vattendelegationen. Detta regleras i 5 kap. Miljöbalken, Förordningen om förvaltning av kvaliteten på vattenmiljön samt i länsstyrelseinstruktionen.

Med vänliga hälsningar

Vattenmyndigheterna i samverkan

Frågor kring webbformuläret skickas till vattenmyndigheten.norbotten@lansstyrelsen.se.