

§ 46

KS/2018:64

Rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2018**Sammanfattning**

Vattenmyndigheten har skickat ut en enkät som Mjölby kommun ska svara på. Arbetsutskottet tar del av frågeställningen. Den slutliga redovisningen sker på kommunstyrelsens sammanträde 2019-02-27.

Beslutsunderlag

Enkäten från Vattenverken.

Beslut

1. Arbetsutskottet tar del av underlaget som noteras till protokollet.

—

Beslutet skickas till
Akten

Handläggare

Carina Åsman
Tfn 0142-853 73

Kommunstyrelsen

Rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2018

Bakgrund

Vattenmyndigheten har skickat ut en enkät som Mjölby kommun ska svara på.

Sammanfattning

Miljökontoret har ansvarat för att sammanställa ett svar från hela Mjölby kommun. Rapporten är indelad i fyra delar, del ett handlar om miljötillsyn och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för miljöfrågor. Del två handlar om dricksvattenskydd och vattenuttag och riktas i huvudsak till kommunens dricksvattenproducent. Del tre handlar om fysisk planering och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för planeringsfrågor. Del fyra handlar om dagvatten och vatten- och avloppsplaner och riktas både till kommunens förvaltning för tekniska frågor samt förvaltningen för planeringsfrågor.

Beslutsunderlag

Arbetsutskottets beslut § 46/2019-02-11

Missiv 2019-02-18

Rapport om genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2018.

Kommunstyrelsens förvaltnings förslag till beslut

1. Kommunstyrelsen tar del av rapporten som skickas till Vattenmyndigheten.

—

Beslutet skickas till:
Vattenmyndigheten
Akten

Kommunstyrelsens förvaltning

Dag Segrell
Kommundirektör

Frågor till kommunerna för rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2018

Har enkäten förankrats i kommunstyrelsen?

- Ja
 Nej

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

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

- I behovsutredningen är miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen.
 I behovsutredningen är inte miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen.
 Kommunen har inte gjort någon behovsutredning

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

I behovsutredningen är miljö kvalitetsnormen för vatten en av flera prioriteringsgrunder.

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.
 I tillsynsplanen är inte miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen.
 Kommunen har inte gjort någon behovsutredning

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

I tillsynsplanen är miljö kvalitetsnormen för vatten en av flera prioriteringsgrunder.

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

14

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

14 dagar (8 timmar per objekt)

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

14 dagar (8 timmar per objekt)

Anmälningsskyldig djurhållning (C), uppskattat antal

Antal objekt

26

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

26 dagar (8 timmar per objekt)

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

14 dagar (8 timmar per objekt)

Djurhållning och/eller växtodling (U), uppskattat antal

Antal objekt

Uppgift saknas, inklassning pågår, 30 objekt med växtodling större än 200 hektar

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

33 dagar (8 timmar per objekt)

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

11 dagar (8 timmar per objekt)

Hästgård * uppskattat antal

Antal objekt

Uppgift saknas.

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

-

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

-

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

Avloppsreningsanläggning >2000 pe

Antal objekt

0, länsstyrelsen har tillsynsansvaret

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

Avloppsreningsanläggning >200 pe

Antal objekt

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

Avloppsreningsanläggning 26-200 pe, uppskattat antal

Antal objekt

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

Avloppsledningsnät*

Antal objekt

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

*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)

Små avlopp <25 pe, uppskattat antal

Antal objekt

Totalt 3 000 st fastigheter utan kommunalt avlopp, cirka 2 500 fastigheter som har enskilt avlopp

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

100 inventeringar, 4 timmar per inventering, 50 dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

67 inventeringar, 33 dagar

Vattenskyddsområde allmänna*

Antal objekt

4

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Uppgift saknas, behovsstyrd

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

Uppgift saknas

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

Verksamhet (åtgärd 5) Vattenskyddsområde enskilda*

Antal objekt

0

Årligt tillsynsbehov 2018, antal dagar

Genomförd tillsyn 2018, antal dagar

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

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

a. jordbruksverksamheter enligt åtgärd 2?

Ja

Nej

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

b. avloppsledningsnät och avloppsreningsverk enligt åtgärd 3?

- Ja
 Nej

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

c. enskilda avlopp enligt åtgärd 3?

- Ja
 Nej

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

Miljö kvalitetsnormen utgör en del i bedömning av skyddsnivå

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

- Ja
 Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

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

Åtgärd 5a

6. 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

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

Ange antal

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

Ange antal

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

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Arbete pågår med att utöka och förstärka Högby vattentäkt. När detta är klart kommer täkten bestå av två av varandra oberoende delar. Om den ena påverkas ska den andra delen kunna fungera som en reservvattentäkt.

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

Den tänkta utökningen av Högby vattentäkt ingår i befintligt vattenskyddsområde.

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

Ja

Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Tankar kring vattentäktens framtida utformning och placering finns.

10. 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"

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

Ange antal

--

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

12. 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?

- Ja
 Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Åtgärd 5b

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

Ange antal

0

14. 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

Samtliga VSO är beslutade efter 1999

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

Ange antal

0

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

--

Åtgärd 5e

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

Ange antal

1

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)

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

- Ja
 Nej
 Regional vattenförsörjningsplan saknas

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

a) Som ett tematiskt tillägg till gällande översiktsplan

- Ja
 Nej

b) Som en fristående del som ger underlag till översiktsplanen

- Ja
 Nej

c) Som en ingående del av kommunens VA-plan

- Ja
 Nej

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

- Ja
 Nej

e) Genom en vattenöversikt

- Ja
- Nej

f) Genom en vattenplan

- Ja
- Nej

g) Annat:

Den kommer användas i det pågående översiktsplanarbetet.

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

- Ja
- Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Den kommunomfattande översiktsplanen är från 2011 och saknar sådana resonemang.
I kommande kommunomfattande översiktsplan kommer miljökvalitetsnormen för vatten beaktas, men med tanke på oklarheterna kring hur miljökvalitetsnormerna ska beaktas i den fysiska planeringen är det i nuläget oklart hur en miljöbedömning av planförslagen kommer göras i relation till MKN vatten.

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

- Ja
- Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Underlag saknades när översiktsplanen upprättades.
I nu pågående översiktsplanarbete kommer de åtgärdsbehov som bedöms ha koppling till utbyggnaden av kommunens tätorter att beaktas.

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

- Ja
- Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

I riktlinjerna finns formuleringar om att inte tillåta verksamheter som kan riskera att förorena de känsliga grundvattenförekomster som finns i kommunen.

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

- Ja
 Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

I samband med utbyggnad av föreslagna utbyggnadsområden görs beräkningar av dagvattnets föroreningshalter och förslag till fördröjnings- och reningsåtgärder tas fram vid behov.

22. Har kommunen gjort andra insatser kopplade till detaljplanearbetet för att följa miljökvalitetsnormerna för vatten?

- Ja
 Nej

Kommentera gärna hur ni arbetar med detta

Se fråga 21.

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

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

- Ja
 Under framtagande
 Nej

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

- Ja
 Nej

Om ja, förklara kortfattat hur

Hänsyn togs till samlad bebyggelse, vattenskyddsområde, områden med känsligt grundvatten, naturvårdsprogrammet samt ekologisk status av sjöar och vattendrag.

Om ja, vilken omfattning har planen?

- Vattenförsörjning för hela kommunen
 Endast kommunal VA-försörjning enligt lagen om allmänna vattentjänster (2006:412)
 Annat

Planen pekar ut områden där anslutning till det kommunala nätet kan vara aktuellt,
områden där VA-hanteringen behöver lösas genom lokala gemensamma
lösningar och var enskilda lösningar kan kvarstå.

24. 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

En dagvattenpolicy och en dagvattenstrategi är framtagen genom ett förvaltnings-
övergripande samarbete. I dagsläget är dessa dokument i kommunfullmäktige respektive
kommunstyrelsen i väntan på beslut.

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

- Ja
 Nej

Om ja, förklara kortfattat hur

Strategin tar bland annat upp att det är miljönämnden som ansvarar för att krav ställs så att
MKN kan följas. Strategin förespråkar också att dagvattensystem ska utformas så att MKN
kan uppfyllas. Strategin förslår även att en kommunövergripande dagvattengrupp ska
bildas som bland annat ska ta fram bedömningsunderlag kopplat till MKN.