



Ledamöter	Mikael Salomonsgård (S), ordförande Ninni Gustavsson (M), vice ordförande Ulrika Persson (C) Mikaela Boerboom Forss (S) Maria Krantz (S)
Tjänstgörande ersättare	Sandra Berg (KD) Ulf Norlin (M)
Övriga närvarande	Susanne Råbius (MP), ersättare Annika Gustafsson, sekreterare Per Ola Svensson, förvaltningschef Julia Lindau § 7, inspektör Bianca Björkengren §§ 8-9, inspektör
Paragrafer	§§ 7-13
Justering	Ordförande och Maria Krantz

Elektroniskt signerat	2025-02-24
Datum då anslaget publiceras	2025-02-25
Datum då publicering av anslaget upphör	2025-03-19

Innehåll

§ 7	Krav på åtgärder inom strandskyddat område Köinge S:2 M-2024-1732	3
§ 8	Tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växt- näringsämnen inom Österängs vattenskyddsområde Faurås 11:1 M-2025-308	7
§ 9	Tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växt- näringsämnen inom Vinådalens vattenskyddsområde samt tillstånd till yrkesmässig användning av växtskyddsmedel på Vinbergs golfklubb Sannagård 1:19 M-2025-384	11
§ 10	Årsredovisning 2024 för miljö- och hälsoskyddsnamnden M-2023-1991	17
§ 11	Hantering av överskott från verksamhetsåret 2024 M-2023-1991	18
§ 12	Delegationsbeslut januari 2025	20
§ 13	Ärenden för kännedom	34

§ 7

Krav på åtgärder inom strandskyddat område

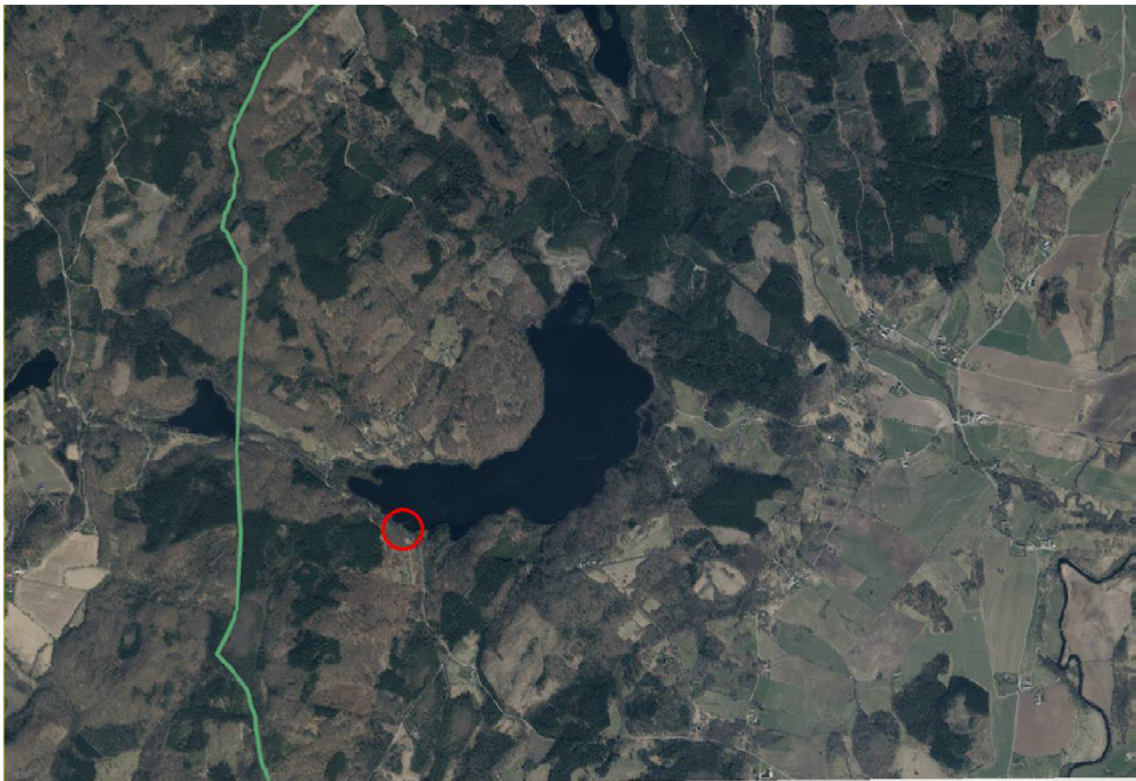
Köinge S:2

M-2024-1732

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att fastighetsägare för samfälligheten Köinge S:2 ska:

1. Ta bort bryggan markerad på flygfoto nedan.
2. Telefonstolparna som utgör grunden till bryggan ska hanteras som farligt avfall och tas bort från fastigheten på ett miljö- och hälsoskyddsmässigt godtagbart sätt, och lämnas till en godkänd avfallsmottagare.
3. För ovanstående åtgärd (punkt 2) ska följande uppgifter redovisas:
 - a. Uppgifter som transportör, samt mottagningskvitto eller liknande verifiering från avfallsmottagare.
 - b. En sammanställning på hanterad mängd avfall och avfallstyp för farligt- och icke-farligt avfall.
 - c. Transportdokument vid transport av farligt avfall.



Röd markering markerar bryggans position

§ 7 forts.



Röd markering markerar bryggans position

Punkterna 1-3 ska vara utförda och skriftligt redovisade till miljö- och hälsoskyddsnämnden **senast den 31 augusti 2025**.

Information om hur man överklagar finns i bilaga.

Motivering av beslut

Enligt miljöbalken skyddas stränder vid hav, sjöar och vattendrag för att bevara förutsättningarna för allmänhetens friluftsliv samt bevara en god livsmiljö för djur- och växtliv på land och i vatten. Det generella strandskyddet infördes 1975. Det gäller 100 meter från strandkanten upp på land och lika långt ut i vattnet. Inom detta område är det förbjudet att vidta många åtgärder, så som till exempel att uppföra byggnader och anordningar som avhåller allmänheten från att kunna vistas i ett område som annars hade varit tillgängligt, eller vidta åtgärder som väsentligt förändrar livsvillkoren för djur- och växtarter.

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har gjort tillsyn på fastigheten Köinge S:2 gällande strandskyddsbestämmelserna. Fastigheten Köinge S:2 är belägen vid Björkasjö i Falkenbergs kommun. Tillsynen gällde en brygga som uppförts någon gång på 1990-talet och saknar strandskyddsdispens.

Bryggan är uppbyggd med telefonstolpar som med stor sannolikhet är impregnerade med kreosot och ska hanteras som farligt avfall. Vi anser att det är rimligt att

§ 7 forts.

telefonstolparna ska tas bort och lämnas till godkänd avfallsmottagare. Farligt avfall ska hanteras med restriktioner och får endast köras av transportör med tillstånd för transport av farligt avfall samt tas emot på en anläggning som är godkänd för hantering av farligt avfall. Hantering av farligt avfall ska även registreras i Naturvårdsverkets register för farligt avfall.

Nämnden anser även att det är rimligt att ställa krav på att inkomma med en redovisning av åtgärderna och att det ska gå att se vilka mängder som lämnats och till vem. Mottagningskvitto ska lämnas in på slutredovisningen. När det gäller hantering av farligt avfall ska det i redovisningen bifogas transportdokument för respektive transport.

Miljö- och hälsoskyddsämnden anser att tiden till den 31 augusti 2025 är rimlig för att hinna vidta åtgärder.

Lagstöd

Beslut tas med stöd av 7 kapitlet i miljöbalken (1998:808).

- Enligt 13 § är syftet med strandskyddet att trygga förutsättningarna för allmänhetens friluftsliv och bevara goda livsvillkor på land och i vatten för djur- och växtlivet.
- Enligt 14 § gäller strandskyddet land- och vattenområde 100 meter intill strandlinjen vid normalt medelvattenstånd. Länsstyrelsen får i enskilda fallet besluta om att utöka strandskyddet till 300 meter från strandlinjen, om så behövs för att säkerställa strandskyddets syften.
- Enligt 15 § punkt 1–4 miljöbalken är det bland annat inte tillåtet att inom ett strandskyddat område uppföra nya byggnader, uppföra nya/ändra användningen av byggnader eller anordningar på ett sådant sätt att de avhåller allmänheten från att vistas fritt. Det är inte heller tillåtet att vidta åtgärder som kan innebära en väsentlig förändring av livsvillkoren för växt- och djurlivet.

Beslut tas med stöd av 15 kapitlet i miljöbalken (1998:808).

- Med avfall avses enligt 1 § varje ämne eller föremål som innehavaren gör sig av med eller avser eller är skyldig att göra sig av med.
- Enligt 6 § kan avfall behandlas antingen genom att avfallet återvinns eller bortskaffas.

Beslut tas med stöd av 26 kapitlet i miljöbalken (1998:808).

- Enligt 9§ miljöbalken får en tillsynsmyndighet i det enskilda fallet besluta om de förelägganden och förbud som behövs för att denna balk samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken, ska följas.

Information

Enligt miljöbalken skyddas stränder vid hav, sjöar och vattendrag för att bevara förutsättningarna för allmänhetens friluftsliv samt bevara en god livsmiljö för djur- och växtliv på land och i vatten. Det generella strandskyddet gäller 100 meter från strandkanten upp på land och lika långt ut i vattnet. På vissa platser är strandskyddet utökat till 300 meter.

§ 7 forts.

För vårt arbete tar vi ut en avgift. För 2024 var timavgiften 1179 kr. För 2025 är timavgiften 1222. Debiteringen baseras på antal timmar vi lägger på tillsyns-ärendet. I avgiften ingår förberedelser, tillsynsbesök, dokumentation och efterarbete.

Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 6 februari 2025 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskydds nämnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

§ 8

Tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom Österängs vattenskyddsområde Faurås 11:1

M-2025-308

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnamnden beslutar att Sollevelds handelsträdgård AB, 559504–2788, ska följa nedan angivna villkor vid spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom skyddszon för Österängs vattenskyddsområde.

1. Om inget annat framgår av detta beslut ska hantering av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen utföras i enlighet med inkommen ansökan samt kompletteringar.
2. De som utför spridningen av bekämpningsmedel ska delges detta beslut.
3. Tillståndet gäller till den 31 december 2029.
4. Andra växtskyddsmedel eller växtnäringsämnen än de som angivits i ansökan får användas inom vattenskyddsområdet först efter att miljö- och hälsoskyddsnamnden beviljat tillstånd.
5. Verksamhetens recirkulerande vattensystem ska ses över minst en gång per år.
6. För platser där växter besprutas direkt på marken utan någon form av recirkulerande vattensystem gäller följande restriktioner:
 - a. Spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen får inte ske i samband med nederbörd.
 - b. Spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen får inte ske när marken är uttorkad.
 - c. Växtskyddsmedel får inte spridas före 1 mars eller efter 31 oktober.
7. En handlingsplan ska finnas som beskriver förfarandet vid olyckor i samband med spridning då växtskyddsmedel eller växtnäringsämnen läckt ut eller kan befaras läcka ut.
8. Efter sista spridningsdagen på året men senast 31 januari efterföljande år ska en årsrapport skriftligt lämnas till miljö- och hälsoskyddsnamnden. Rapporten ska lämnas in årligen under tillståndstiden och den ska minst innehålla följande uppgifter:
 - a. Använd total mängd av respektive bekämpningsmedel.
 - b. Dokumentation från kontroll av verksamhetens recirkulerande vattensystem.
 - c. Dokumentation som krävs enligt Jordbruksverkets föreskrifter om dokumentationskrav för yrkesmässig användning av växtskyddsmedel (SJVFS 2015:49).

§ 8 forts.

- d. Beskrivning av hur verksamheten under året har arbetat i enlighet med produktvalsprincipen (2 kapitlet 4 § miljöbalken (1998:808)) med hänsyn till bekämpningsmedel.

Information om hur man överklagar finns i bilaga.

Motivering av beslut

Miljö- och hälsoskyddsämnden bedömer att tillstånd för spridning av växtskyddsmedel kan beviljas enligt ansökan och villkor i detta beslut. Verksamheten gränsar till en vattenförekomst med god kemisk grundstatusklassning. Tillståndet bedöms inte äventyra vattenförekomstens möjlighet att bibehålla god status. Med anledning av att preparaten som tillstånd har sökts för kan påverka människans hälsa och miljön negativt, bedömer miljö- och hälsoskyddsämnden att det är rimligt att föreskriva villkor för bekämpningen då det kan finnas risk för att oförutsedda olägenheter kan uppstå.

Eftersom vattentäkten har stor betydelse för vattenförsörjningen finns det skäl att vara restriktiv med tillståndsgivning för att främja miljöbalkens syfte om en hållbar utveckling och för att försiktighetsprincipen ska tillämpas. Miljö- och hälsoskyddsämnden bedömer det rimligt att begränsa tillståndet i tid till fem år då spridning kommer att ske i ett vattenskyddsområde där det är önskvärt att begränsa användning av bekämpningsmedel för att inte riskera påverkan på grundvatten.

Miljö- och hälsoskyddsämnden anser att det är rimligt att ställa krav på kontroll av verksamhetens recirkulerande vattensystem minst en gång per år för att förebygga risken för oavsiktligt läckage.

Spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen på platser där växter besprutas direkt på marken utan recirkulerande vattensystem får inte ske i samband med bevattning eller då marken är uttorkad. I samband med bevattning finns en ökad risk för dränering genom mark, och torrspäckor ökar risken för snabb transport av växtskyddsmedel och näringsämnen till grundvattnet. Korrekt val av spridningstillfälle är av stor vikt för att minimera risken för läckage till omgivningen vid avsaknad av ett recirkulerande vattensystem. Vid spridning innanför vattenskyddsområde bör denna risk minimeras ytterligare och därför bör spridning av växtskyddsmedel inte ske under den kalla årstiden då den biologiska nedbrytningen i marken hämmas av låga marktemperaturer. Även korrekt dosering är av stor vikt för att minska risken för läckage.

Endast växtskyddsmedel som är godkända av Kemikalieinspektionen får användas enligt EG-förordning 1107/2009 artikel 28.

Då spridning kommer att ske innanför ett vattenskyddsområde är det rimligt att ställa krav på att sökanden upprättar en handlingsplan för hur en eventuell olycka i samband med spridning av växtskyddsmedel ska hanteras.

För bedömning om växtnäringsämnen och användningen av växtskyddsmedel sker enligt beslutet, skrivs villkor om särskild dokumentation och redovisning av

§ 8 forts.

denna användning. Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att det är viktigt att arbeta med produktvalsprincipen enligt 2 kapitlet 4§ miljöbalken (1998:808).

Lagstöd

Beslut tas med stöd av miljöbalken (1998:808).

- Enligt 2 kapitlet 2 § ska alla som bedriver en verksamhet skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydda människors hälsa mot skada eller olägenhet.
- Enligt 2 kapitlet 3 § ska alla som bedriver en verksamhet utföra de skyddsåtgärder, iakttä de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.
- Enligt 2 kapitlet 4 § ska alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet undvika att använda sådana kemiska produkter som kan befaras medföra risker för människors hälsa eller miljön, om de kan ersättas med sådana produkter eller organismer som kan antas vara mindre farliga.
- Enligt 2 kapitlet 7 § gäller kraven i 3 § i den utsträckning det inte kan anses orimligt att uppfylla dem.
- Enligt 14 kapitlet 6 § ska den som sprider ett bekämpningsmedel
 1. göra det på ett sådant sätt att människors hälsa inte skadas eller människor vållas annan olägenhet och så att miljöpåverkan blir så liten som möjligt, och
 2. vidta åtgärder för att motverka att medlet sprids utanför det avsedda spridningsområdet. Lag (2016:781).
- Enligt 16 kapitlet 2 § får, tillstånd enligt balken eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av balken, ges för begränsad tid och får förenas med villkor.
- Enligt 26 kapitlet 9 § får en tillsynsmyndighet i det enskilda fallet besluta om de förelägganden och förbud som behövs för att denna balk samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken följs.
- Enligt 26 kapitlet 21 § får tillsynsmyndigheten förelägga den som bedriver verksamhet eller vidtar en åtgärd som det finns bestämmelser om i denna balk eller i föreskrifter som meddelats med stöd av balken, att till myndigheten lämna de uppgifter och handlingar som behövs för tillsynen.

Beslut tas också med stöd av 6 kapitlet 1 § i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2015:2) om spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel. I föreskriften framgår det att det är förbjudet att utan särskilt tillstånd av den kommunala nämnden yrkesmässigt använda växtskyddsmedel utomhus inom de delar av ett

§ 8 forts.

vattenskyddsområde som betecknas som vattentäktzon, primär skyddszon och sekundär skyddszon.

Samt med stöd av skyddsföreskrifter för grundvattentillgången Österäng i Falkenbergs kommun, beslut daterad 1993-04-27.

Redogörelse för ärendet

Sollevelds handelsträdgård AB har den 21 januari 2025 ansökt om tillstånd att sprida växtskyddsmedel och växtnäringssämnen inom yttre skyddszon för Österängs vattenskyddsområde. Berörd mark ligger på fastigheten Faurås 11:1. Tillstånd söks för fem år. Ansökan omfattar elva preparat som kan vara aktuella att sprida.

Verksamheten har även uppgett att de har installerat recirkulerande vattensystem med ebb- och flodbord. Dock har de fortfarande en del av växterna direkt på mark, men de planerar att installera en markbunden vattenrecirkulering runt mid-sommar 2025.

Carlsberg supply company AB har getts möjlighet att yttra sig i ärendet då vattnet i skyddsområdet används till deras produktion. Inga synpunkter har kommit in.

Information

Beslutet enligt ovan befriar inte tillståndsinnehavaren från de föreskrifter som gäller i övrigt eller andra tillstånd som behövs enligt föreskrifterna för aktuellt vattenskyddsområde.

Ni som verksamhetsutövare ska se till att skyddet för vattentäkten inte äventyras och att dricksvattnet därmed kan påverkas. Vid olycka som kan få effekter på vattenkvaliteten är det viktigt att räddningstjänsten, miljö- och hälsoskydds nämnden och Carlsberg supply company AB kontaktas omedelbart.

Användarvillkoren för preparaten ska följas och preparaten får endast användas i den gröda som de är avsedda för, med den utrustning och med de skyddsåtgärder som anges i produktbladet, på etiketten eller vad som i övrigt anges av Kemikalieinspektionen.

Miljö- och hälsoskydds nämnden tar ut en avgift för handläggning av ansökan enligt gällande taxa. Beslut om avgift tas i separat beslut.

Uppföljning

Beslutet följs upp enligt villkor 8.

Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 11 februari 2025 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskydds nämnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

§ 9

Tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom Vinådalens vattenskyddsområde samt tillstånd till yrkesmässig användning av växtskyddsmedel på Vinbergs golfklubb Sannagård 1:19 m. fl.

M-2025-384

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnamnden beslutar att bevilja Vinådalens drift AB, 559287–8317, tillstånd för att sprida växtskyddsmedel inom sekundär skyddszon i Vinådalens vattenskyddsområde samt tillstånd till yrkesmässig användning av växtskyddsmedel på Vinbergs golfklubb.

För tillstånden gäller följande villkor:

1. Om inget annat framgår av detta beslut ska hantering av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen ske enligt ansökan och eventuella kompletteringar.
2. Andra växtskyddsmedel eller växtnäringsämnen än de som angivits i ansökan får användas först efter att miljö- och hälsoskyddsnamnden beviljat tillstånd.
3. Tillståndet gäller till den 31 december 2029.
4. Växtskyddsmedel inom vattenskyddsområdet får inte spridas under perioden 1 oktober till 28 februari.
5. Utspädning, blandning eller påfyllning av växtskyddsmedel samt uppställning och utvändig rengöring av utrustning som används för spridning av växtskyddsmedel, ska ske på biobädd, tät platta med uppsamling eller i fält på biologiskt aktiv mark utanför vattenskyddsområdet.
6. Utökade fasta skyddsavstånd ska hållas vid spridning av både växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom vattenskyddsområdet:
 - a. Minst 6 meter till diken, dräneringsbrunnar, vattendrag och permanenta vattensamlingar.
 - b. Minst 30 meter till dricksvattenbrunnar.
 - c. Minst 100 meter till vattenverk.
7. Spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom vattenskyddsområdet får inte ske vid nederbörd eller bevattning. Spridning får inte heller ske om det finns risk för omfattande nederbörd dagen efter spridning.
8. Spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom vattenskyddsområdet får inte ske när marken är uttorkad.
9. Spridning av växtnäringsämnen ska grunda sig på aktuella analyser av markens och växtnäringsmedlets innehåll. Mängden tillförd växtnäring får inte överskrida växternas behov.

§ 9 forts.

10. En skriftlig handlingsplan ska finnas som beskriver förfarandet vid olyckor i samband med spridning då växtskyddsmedel eller växtnäringsämnen läckt ut eller kan befaras läcka ut.
11. Efter sista spridningsdagen på året men senast 31 januari efterföljande år ska en årsrapport skriftligt lämnas till miljö- och hälsoskyddsnamnden. Rapporten ska lämnas in årligen under tillståndstiden och den ska minst innehålla följande uppgifter:
 - a. Den totalt använda mängden växtskyddsmedel på golfbanan per år av respektive bekämpningsmedel.
 - b. Den totalt använda mängden näringsämnen på golfbanan per år.
 - c. Dokumentation om användning/spridning av näringsämnen.
 - d. Dokumentation som krävs enligt Jordbruksverkets föreskrifter om dokumentationskrav för yrkesmässig användning av växtskyddsmedel (SJVFS 2015:49).
 - e. Beskrivning av hur verksamheten under året har arbetat i enlighet med produktvalsprincipen (2 kapitlet 4 § miljöbalken (1998:808)) med hänsyn till växtskyddsmedel.

Information om hur man överklagar finns i bilaga.

Motivering av beslut

Motivering till villkor 1

Miljö- och hälsoskyddsnamnden bedömer att tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen kan beviljas enligt ansökan och villkor i detta beslut.

Motivering till villkor 2

Eftersom vattentäkten har stor betydelse för vattenförsörjningen finns det skäl att vara restriktiv med tillståndsgivning och preparatgodkännandet för att främja miljöbalkens syfte om en hållbar utveckling och för att försiktighetsprincipen ska tillämpas.

Bedömningen av växtskyddsmedels lämplighet för användning inom vatten-skyddsområdet har sökande gjort genom riskbedömningsverktyget MACRO-DB, vilket får anses vara vedertagen praxis. Samtliga preparat som verksamheten ansökt om har i MACRO-DB-simuleringar visat att risken för att produkten ska nå grundvattnet eller ytvattnet är försumbar. Simuleringarna visar att den aktiva substansen i aktuella växtskyddsmedel inte riskerar att transporteras till grundvatten i halter över 0,1 mikrogram per liter. Halten motsvarar gränsvärdet för dricksvatten för enskilda ämnen av växtskyddsmedel enligt Livsmedelsverkets föreskrifter.

§ 9 forts.

Vatten & miljö i väst AB har yttrat följande:

Spridningsberäkningarna för de verksamma ämnena visar att låga halter kommer att nå grundvattnet. Spridningen av bekämpningsmedel ska under rätt förutsättningar och om mer än ett bekämpningsmedel ska spridas bör den sammanlagda effekten av de verksamma ämnena räknas med.

Motivering till villkor 3

Miljö- och hälsoskyddsnämnden bedömer det rimligt att tillstånd ges i fem år för den sökta verksamheten. Det kan dock ske förändringar gällande de preparat som ansökan gäller vilket förutsätter att sökande håller sig uppdaterad med vilka preparat som är godkända.

Motivering till villkor 4

Korrekt val av spridningstillfälle är av stor vikt för att minimera risken för läckage till omgivningen. Vid spridning innanför vattenskyddsområde bör denna risk minimeras ytterligare och därför bör spridning av växtskyddsmedel inte ske under den kalla årstiden då den biologiska nedbrytningen i marken hämmas av låga marktemperaturer. Även korrekt dos är av stor vikt för att minska risken för läckage. Vatten & miljö i väst AB har i tidigare yttrande påpekat att enligt en rapport från Havs- och vattenmyndigheten har det visat sig att spridning av kemiska växtskyddsmedel under tiden det inte finns växande gröda, kan påverka rinnande vattendrag och spridning bör därför undvikas när det inte finns växande gröda. Nämnden bedömer att det är rimligt att tidsbegränsa spridningen av växtskyddsmedel.

Motivering till villkor 5

En viktig riskreducerande åtgärd är att den som använder växtskyddsmedel vidtar försiktighetsmått även vid hantering av utrustningen. Vi bedömer att krav ska ställas på att utspädning, blandning och påfyllning av växtskyddsmedel samt att uppställning och rengöring av utrustning för växtskyddsmedel ska ske på säkra platser utanför vattenskyddsområdet. Vatten & miljö i väst AB har även yttrat sig om att all övrig hantering av medlen ska ske utanför vattenskyddsområdet.

Motivering till villkor 6

Vid spridning av växtskyddsmedel ska den som yrkesmässigt sprider utomhus alltid bestämma och hålla skyddsavstånd till sjöar, vattendrag och omgivande mark. Skyddsavstånden ska anpassas efter omständigheterna på platsen för spridningen och särskild hänsyn ska tas till risken för vinddrift. Vinddrift är en viktig spridningsväg framför allt till ytvatten. Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser det motiverat att ställa krav på fasta skyddsavstånd för spridning av växtskyddsmedel för att minska risken för påverkan genom ytavrinning inom vattenskyddsområdet.

§ 9 forts.

Motivering till villkor 7–8

Nämnden anser att det är motiverat att begränsa spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen i samband med nederbörd, bevattning eller då marken är uttorkad. Spridning vid nederbörd eller bevattning innebär en ökad risk för ytavrinning, och torrsprickor ökar risken för snabb transport av växtskyddsmedel och näringsämnen till grundvattnet.

Motivering till villkor 9

För att minska risken för näringsläckage ställs krav på att spridning av växtnäringsämnen ska grundas på aktuella analyser av medlets och markens näringsinnehåll. Vid spridning av näringsämnen är det viktigt att mängden kväve anpassas för att få ett optimalt upptag av växtligheten och därmed minimera kväveförlusterna. Förutom mängden är även tidpunkten för spridningen viktig. Spridning av lättillgängligt kväve under hösten kräver särskild noggrannhet.

Motivering till villkor 10

Då spridning kommer att ske innanför ett vattenskyddsområde är det rimligt att ställa krav på att sökanden upprättar en handlingsplan för hur en eventuell olycka i samband med spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen ska hanteras.

Motivering till villkor 11

För bedömning om växtnäringsämnen och användningen av växtskyddsmedel sker enligt beslutet, skrivs villkor om särskild dokumentation och redovisning av denna användning. Miljö- och hälsoskyddsämnden anser att det är viktigt att arbeta med produktvalsprincipen enligt 2 kapitlet 4§ miljöbalken (1998:808).

Lagstöd

Beslut tas med stöd av miljöbalken (1998:808).

- Enligt 2 kapitlet 2 § ska alla som bedriver en verksamhet skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydda människors hälsa mot skada eller olägenhet.
- Enligt 2 kapitlet 3 § ska alla som bedriver en verksamhet utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.
- Enligt 2 kapitlet 4§ ska alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd undvika att använda eller sälja sådana kemiska produkter eller biotekniska organismer som kan befaras medföra risker för människors hälsa eller miljön, om de kan ersättas med sådana produkter eller organismer som kan antas vara mindre farliga.

§ 9 forts.

- Enligt 2 kapitlet 7 § gäller kraven i 2 kapitlet 2–4 § i den utsträckning det inte kan anses orimligt att uppfylla dem.
- Enligt 16 kapitlet 2 § får tillstånd, enligt balken eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av balken, ges för begränsad tid och får förenas med villkor.
- Enligt 26 kapitlet 9 § får en tillsynsmyndighet i det enskilda fallet besluta om de förelägganden och förbud som behövs för att denna balk samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken följs.
- Enligt 26 kapitlet 21 § får tillsynsmyndigheten förelägga den som bedriver verksamhet eller vidtar en åtgärd som det finns bestämmelser om i denna balk eller i föreskrifter som meddelats med stöd av balken, att till myndigheten lämna de uppgifter och handlingar som behövs för tillsynen.

Beslut tas också med stöd av 6 kapitlet 1 § i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2015:2) om spridning och viss övriga hantering av växtskyddsmedel. I föreskriften framgår det att det är förbjudet att utan särskilt tillstånd av den kommunala nämnden yrkesmässigt använda växtskyddsmedel utomhus inom de delar av ett vattenskyddsområde som betecknas som vattentäktzon, primär skyddszon och sekundär skyddszon.

Beslut om tillstånd för spridning av växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom vattenskyddsområdet fattas med stöd av gällande skyddsföreskrifter för Vinådalens yt- och grundvattentäkter i Falkenbergs kommun, beslutdatum 2010-10-07.

Beslut om tillstånd för yrkesmässig hantering av växtskyddsmedel på golfbana är även fattat med stöd av 2 kapitlet 40 § förordning (2014:425) om bekämpningsmedel. I förordningen framgår att det är förbjudet att utan särskilt tillstånd av den kommunala nämnden yrkesmässigt använda växtskyddsmedel inom idrotts- och fritidsanläggningar.

Redogörelse för ärendet

Vinådalens drift AB har den 24 januari 2025 ansökt om tillstånd att sprida växtskyddsmedel och växtnäringsämnen inom sekundär skyddszon i Vinådalens vattenskyddsområde, samt tillstånd för spridning av växtskyddsmedel inom idrotts- och fritidsanläggning. Tillstånd söks för fem år. Berörd mark ligger på fastigheterna Töllstorp 2:12, 2:24 och 2:11; Hällarp 3:2 och 3:19 samt Sannagård 1:14, 1:8 och 1:19. Inom vattenskyddsområdet har verksamheten ansökt om att få sprida på två greener på fastigheterna Sannagård 1:8 och Töllstorp 2:11.

Verksamheten har efter komplettering uppgett tre växtskyddsmedel som kan vara aktuella att sprida, varav två (Ascernity och Signum) inom vattenskyddsområdet.

§ 9 forts.

Lista på preparat:

1. Ascernity
2. Signum
3. Overtake

Information

Ni som verksamhetsutövare ska se till att skyddet för vattentäkten inte äventyras och att dricksvattnet därmed kan påverkas. Vid olycka som kan få effekter på vattenkvaliteten är det viktigt att räddningstjänsten, miljö- och hälsoskyddsämnden samt Vatten & miljö i väst AB kontaktas omedelbart.

Användarvillkoren för preparaten ska följas och preparaten får endast användas i den gröda som de är avsedda för, med den utrustning och med de skyddsåtgärder som anges i produktbladet, på etiketten eller vad som i övrigt anges av Kemikalieinspektionen. Om flera preparat används som innehåller samma verksamma ämne får inte den sammanlagda mängden verksamt ämne bli större än vad som gäller för det preparat som tillåter störst mängd. Antal gånger som preparat med samma verksamma ämnen används får inte vara fler än för det preparat som tillåter flest behandlingar.

Beslutet enligt ovan befriar inte tillståndsinnehavaren från de föreskrifter som gäller i övrigt eller andra tillstånd som behövs enligt föreskrifterna för aktuellt vattenskyddsområde.

Skyddet av grundvattnet är en bärande del i miljökvalitetsmålet *Grundvatten av god kvalitet* och kräver att långtgående hänsyn tas för att minimera riskerna för förorening av grundvattnet. Syftet med Naturvårdsverkets föreskrifter för skydd av vattentäkt är att säkerställa att vattentäktens vatten efter normalt reningsförfarande utan risk ska kunna användas för dricksvattenförsörjning.

Miljö- och hälsoskyddsämnden tar ut en avgift för handläggning av ansökan enligt gällande taxa. Enligt beslut i kommunfullmäktige belastar avgiften för tillstånd inom vattenskyddsområdet va-kollektivet. För yrkesmässig spridning av växtskyddsmedel inom idrotts- och fritidsanläggning belastar avgiften den sökande. Beslut om avgift tas i separata beslut.

Uppföljning

Uppföljning enligt villkor 11.

Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 11 februari 2025 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

§ 10

Årsredovisning 2024 för miljö- och hälsoskyddsämnden

M-2023-1991

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar att lägga årsredovisningen 2024 till handlingarna.

Redogörelse för ärendet

Miljö- och hälsoskyddsämnden har tagit del av årsredovisning, enheternas bokslut samt uppföljning av tillsynsplan för 2024.

Periodens ekonomiska resultat

Resultatet för perioden visar ett överskott på 1,99 mkr.

Överskottet består dels av 270 tkr från nämndens budget som i första hand kommer av två inställda sammanträden och insparad kompetensutveckling och för förvaltningens 1,72 mkr där lägre personalkostnader på grund av vakanser är den största enskilda posten.

Måluppfyllelse

Utförande av planerad tillsyn nådde upp till 106 % av tillsynsplanen. Det varierar dock mellan enheterna från 119 % till 94 % vilket innebär att alla enheter är över 90 %. Trots resultatet kan vi konstatera att vakanta tjänster innebär att vi har prioriterat bort uppgifter i vår tillsyn. I vår prioritering har arbete med förorenade områden fått stå tillbaka liksom tillsyn inom hälsoskyddsområdet där bostads-tillsyn och radontillsyn har prioriterats ner.

Den händelsestyrda verksamhetens utförande (löpande tillsyn) ligger på 81 % av uppskattad volym. Här är variationerna stora mellan enheterna, från 102 % till 61 %. Beräkning av antal har gjorts utifrån antagande, om en viss mängd ärenden under en tidsperiod och bygger på statistik för de senaste årens utfall. 2024 var antalet inkommande ärenden under budget hela året särskilt för hälsoskydds-enheten. Det minskande inflödet av ärenden i förhållande till budget har bidragit till att förvaltningen klarar planerad tillsyn trots vakanser.

Vi har under 2024 sett färre klagomålsärenden, vilket är glädjande men om den trenden håller i sig är för tidigt att säga liksom vilka orsaker som ligger bakom.

Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 11 februari 2025 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

§ 11

Hantering av överskott från verksamhetsåret 2024

M-2023-1991

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar att begära överföring av totalt 750 tkr av nämndens överskott till verksamheten 2025 där överskottet i huvudsak härrör från vakanta tjänster. Syftet med överföringen är att kunna genomföra uppgifter som har stått tillbaka under 2024.

Redogörelse för ärendet

Miljö- och hälsoskyddsämnden genererar ett överskott på 1,99 mkr för verksamhetsåret 2024 där 1,72 mkr härrör från förvaltningens verksamhet. Detta beror bl. a på vakanta tjänster som inte har tillsats under året då det fanns osäkerheter kring behovet av bemanning, främst inom livsmedelskontrollen. Interna rekryteringar innebar att det uppstod vakans hos hälsoskydd där vi fick dra ner på tillsynen. För hälsoskyddenheten prioriterade vi ner tillsynen av bostäder med 80 timmar och tillsynen av radon i bostäder med ytterligare 45 timmar vilket motsvarar personalkostnader på ca 125 tkr.

Även det egeninitierade arbetet inom förorenade områden fick stå tillbaka under 2024. De nationella målen inom området sätter upp en åtgärdstakt som innebär att arbetet med de mest förorenade områdena ska vara klart till 2050. Enligt vår behovsutredning innebär detta att vi bör sätta av cirka 1600 timmar per år i Falkenberg för att nå målet. Detta motsvarar drygt 1,5 tjänst. Under 2024 klarade vi inte detta och behöver kompensera med en insats motsvarande 0,5 tjänst och en total kostnad av 500 tkr under 2025.

Inom arbetet med att begränsa näringsläckage och att öka den biologiska mångfalden har Falkenbergs kommun sökt och fått LONA-pengar för projekt *Våtmark Ringsegård* (KS § 280 2023). Arbetet finansieras i huvudsak av statliga pengar genom LONA-bidrag på 1,02 mkr och motfinansieras med 100 tkr från Falkenbergs natur- och miljövårdsbidrag och med eget arbete för projektledning från Falkenbergs kommuns sida. 765 tkr (75%) har betalats ut för anläggningsarbeten och ligger på balanskonto. Projektet skulle startat under 2024 men då möjlighet för projektledning saknades hos kommunstyrelseförvaltningen så har projektet stått still. Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen tar nu över projektet och kan med överförda medel motsvarande 100 tkr genomföra projektledning inom avsatt tid. Konsekvenserna av utebliven överföring är att projektet får avbrytas och bidraget betalas tillbaka.

Sammanfattningsvis önskar miljö- och hälsoskyddsämnden ta med resurser uppgående till 750 tkr till 2025 från 2024 för att lösa uppgifter som inte genomförts under 2024. För att klara uppgiften kommer personal rekryteras med tidsbegränsad anställning under 2025. Beskrivna uppdrag innebär inte varaktiga volymökningar eller åtaganden som ökar nämndens kostnader på lång sikt utan syftar till att använda medel avsatt till 2024 års arbete för att lösa dessa uppgifter under 2025.

§ 11 forts.

Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 5 februari 2025 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsnamnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

§ 12

Delegationsbeslut januari 2025

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar att lägga redovisningen av januari månads delegationsbeslut till handlingarna.

§ 13

Ärenden för kännedom

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar att lägga redovisningen av följande ärenden till handlingarna.

- Länsstyrelsen avslår överklagan om avgift för dricksvattenkontroll
Asige 2:2
M-2024-1402
- Länsstyrelsen avslår överklagan om avgift för tillsyn av avloppsanläggning
Bryntebo ■■■
M-2024-2181
- Länsstyrelsen avslår överklagan om krav på att vidta åtgärder för boendemiljön
Dikaren ■
M-2024-2506



Detta dokument är elektroniskt signerat och juridiskt bindande.

Signed by: SVEN GUSTAV MIKAEL SALOMONSGÅRD
Date: 2025-02-24 11:29:13
BankID refno: 01953780-c99b-7d11-b5ea-59a22412f92a



Ordförande: Mikael Salomonsgård

Signed by: MARIA KRANTZ
Date: 2025-02-24 11:23:02
BankID refno: 0195377b-09e5-7224-a5a2-94ffdf4170db



Justerare: Maria Krantz