



**Ledamöter**

Mikael Salomonsgård (S), ordförande  
Ninni Gustavsson (M), vice ordförande  
Marcus Jörevik (SD)  
Mikaela Boerboom Forss (S)  
Maria Krantz (S)

**Tjänstgörande  
ersättare**

Sandra Berg (KD)  
Gustav Johansson (C)

**Ersättare**

Ulf Norlin (M), ersättare  
Susanne Råbius (MP), ersättare

**Övriga  
närvarande**

Annika Gustafsson, sekreterare  
Per Ola Svensson, förvaltningschef  
Malin Ebeling, bitr. miljö- och hälsoskyddschef  
Sandra Boman, inspektör, § 48  
Monica Wobbe, inspektör, § 49  
Peter Nurminen, inspektör, § 50

**Paragrafer**

§§ 48-53

**Justering**

Ordföranden Mikael Salomonsgård  
Justerare Ninni Gustavsson

Elektroniskt justerat	2026-06-23
Tillkännagivet genom publicering på digital anslagstavla	2026-06-24
Publicering på digital anslagstavla upphör	2026-07-16

## Innehållsförteckning

§	Beslut	Diarienummer	Sida
§ 48	Förbud med vite mot utsläpp av avloppsvatten Vesslunda ■■■	M-2024-166	3
§ 49	Yttrande över ansökan om ändring i tillstånd till omlastningscentral för förpackningsavfall Gödastorp 3:13	M-2025-208	5
§ 50	Yttrande över förslag till detaljplan för ny räddningsstation i Vessigebro Kärreberg 3:137 del av	M-2025-673	6
§ 51	Uppföljning av budget och verksamhet januari-maj 2026	M-2025-1871	11
§ 52	Delegationsbeslut maj 2026		13
§ 53	Ärenden för kännedom		26

## § 48

### Förbud med vite mot utsläpp av avloppsvatten

Vesslunda ■■■

M-2024-166

#### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att förbjuda dig ■■■ personnummer ■■■, såsom fastighetsägare, att släppa ut avloppsvatten från BDT (bad-, disk- och tvättvatten) till befintlig avloppsanläggning på fastigheten Vesslunda ■■■ från och med den 30 april 2027. Detta förbud är förenat med ett vite om 100 000 kronor för överträdelse av förbudet.

Information om hur beslutet kan överklagas finns i bilaga.

#### Motivering av beslut

Vid tillsyn på din fastighet Vesslunda ■■■ den 12 mars 2024 framkom att det släpps ut avloppsvatten från BDT. Avloppsvattnet från BDT leds till slamavskiljare, sedan vidare till en sjunkbrunn som även har ett utlopp till en stenkista. Även vatten från backspolningsfilter leds till avloppsanläggningen för BDT-vatten.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden bedömer att hantering av avloppsvatten på fastigheten inte uppfyller miljöbalkens krav vilket kan innebära en risk för människors hälsa eller miljön. Förbud mot utsläpp av avloppsvatten till befintlig anläggning trädde i kraft den 28 februari 2026. Vi har inte fått kännedom om att hanteringen av avloppsvatten på fastigheten har ändrats.

Inför beslutet har du haft möjlighet att yttra dig över uppgifterna i ärendet. Du har kommit in med uppgifter om att du har för avsikt att koppla ditt utsläpp till Vesslunda VA-förening. Du har med det inkommit med ett styrelseprotokoll där det bekräftas att din ansökan om medlemskap i föreningen är beviljad. Du har också uppgett att uppgifter är inskickade till Lantmäteriet och handläggning pågår men att handläggningstiden är lång.

Vi bedömer att det inte finns några hinder för dig att genomföra åtgärder till en rimlig kostnad inom den angivna tidsramen.

## fortsättning § 48

### Lagstöd

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

- Enligt 2 kapitlet 1 § är den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd skyldig att visa att de förpliktelser som följer av detta kapitel iakttas.
- Enligt 2 kapitlet 3 § ska den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.
- Enligt 9 kapitlet 7 § ska avloppsvatten avledas, renas eller tas om hand på något annat sätt så att olägenhet för människors hälsa eller miljön inte uppkommer. För detta ändamål ska lämpliga avloppsanordningar eller andra inrättningar utföras.
- Enligt 26 kapitlet 9 § får en tillsynsmyndighet meddela de förelägganden och förbud som behövs för att lagstiftningen ska efterlevas.
- Enligt 26 kapitlet 14 § får beslut om föreläggande eller förbud förenas med vite.

### Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 4 juni 2026 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsämnden delar förvaltningens bedömning och beslutar enligt förslaget.

## § 49

# Yttrande över ansökan om ändring i tillstånd till omlastningscentral för förpackningsavfall Gödastorp 3:13

M-2025-208

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna följande yttrande:

Nämnden har inga synpunkter på remissen avseende ansökan om ändring i tillstånd till omlastningscentral för förpackningsavfall vid Falkenbergs vatten & renhållning AB:s avfallsanläggning på fastigheten Gödastorp 3:13.

Enligt vår tillsynserfarenhet bedöms verksamheten fungera väl.

Nämnden anser att de villkor som föreskrivs i tillståndet bör utformas på ett tydligt och uppföljningsbart sätt, så att efterlevnaden kan kontrolleras inom ramen för nämndens tillsyn.

### Redogörelse för ärendet

En ansökan om ändring i tillstånd till omlastningscentral för förpackningsavfall vid Falkenbergs vatten & renhållning AB:s avfallsanläggning har lämnats in till Miljöprövningsdelegationen, Länsstyrelsen Hallands län. Ansökan har skickats på remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden för yttrande.

### Förslag och yrkanden

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 10 juni 2026 lämnat förslag på yttrande i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsnämnden delar förvaltningens bedömning och beslutar enligt förslaget.

## § 50

### **Yttrande över förslag till detaljplan för ny räddningsstation i Vessigebro Kärreberg 3:137 del av M-2025-673**

#### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna följande yttrande:

1. Det finns risk för ljusstörning, främst vid mörker, för boende på andra sidan väg 700.
2. Oljeavskiljare behöver installeras om det kommer ske tvätt av fordon.
3. Det finns risk för ljudstörning från utryckningsfordon i form av ljud från sirener. Vi bedömer det som lämpligt att montera ljussignal vid fastighetens in och utfart som signalerar utryckningsfordonens framfart.
4. Det är positivt om det går att planera in åtgärder för naturliga värme-sänkande åtgärder.
5. Del av planområdet ligger inom vattenskyddsområdet för Nedre Ätran. Arbete inom vattenskyddsområdet kan begränsas av vattenskydds-områdets föreskrifter.
6. Massor inom detaljplaneområdet behöver hanteras så att risken för att sprida invasiva arter förhindras.
7. Det saknas information om var på planområdet som ett E-område för en transformatorstation ska placeras.
8. Inga invändningar mot plan- och strategienhetens utredning och bedömning av att planen inte kommer innebära betydande miljöpåverkan finns.

#### **Motivering av beslut**

##### **Ljus**

Utfarten från den planerade räddningsstationen hamnar rakt över bostäder på andra sidan väg 700. Dessa bostäder ligger lite högre och det kan, främst under

## fortsättning § 50

den mörkare tiden på året, medföra ljusstörning från räddningsfordon som kör ut från området.

### Ljud

Det är motiverat med montering av ljussignal vid fastighetens in och utfart som signalerar utryckningsfordonens framfart främst kväll, natt och tidig morgon för att minska risken för störning för närboende.

### Klimatproblematik

#### Värmekartering

Området för detaljplanen kommer att bestå av hårdgjorda ytor. Området är idag åkermark och det saknas naturlig skuggning.

Enligt värmekartering från Myndigheten för civilt försvar, tidigare Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, har maxtemperaturen för planområdet mellan 2023 och 2025 uppgått till mellan 28 och 30 grader Celsius. Då mängden hårdgjord yta kommer öka genom bebyggelse så ökar risken för värmeöar och högre ytemperaturer.

Det är viktigt att tidigt planera och möjliggöra för naturlig grönska från bland annat träd och buskar för att sänka temperaturen. Att även hålla nere mängden hårdgjord yta bidrar till ett svalare klimat. I Folkhälsomyndighetens allmänna råd om temperatur inomhus (HSLF-FS 2024:10) är ett stort fokus på ett varmare klimat och vilka hälsoeffekter som detta har.

### Vattenskyddsområde och dagvatten

Delar av planområdet ligger inom Nedre Ätrans vattenskyddsområde. På grund av närheten till Ätran är det viktigt att dagvatten renas och fördröjs inom planområdet, så att förorenat vatten inte leds ner i känsliga vattenmiljöer. Dagvattenlösningen behöver utformas så att risken för tillrinning från högre liggande mark till planområdet minimeras.

### Invasiva arter

Den invasiva främmande växten blomsterlupin har observerats på eller nära det aktuella planområdet. För att skydda miljön och samhället mot de skador som invasiva arter förorsakar bör området inventeras med avseende på invasiva

## fortsättning § 50

främmande växter och åtgärder vidtas för att hindra spridning av dessa arter i samband med att den planerade exploateringen genomförs.

Invasiva främmande växter sprids ofta via schaktmassor. De noterade arterna omfattas idag inte av någon lagstiftning, men ingår i förslag på nationell förteckning över invasiva främmande arter och kan komma att omfattas av lagkrav längre fram. För mer info se Naturvårdsverkets hemsida:

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/invasiva-frammande-arter/aktuellt/nationell-forteckning-over-invasiva-frammande-arter/>

### **E-område/Transformatorstation**

I samrådshandlingen anges att en transformatorstation behöver uppföras inom planområdet och säkras med ett E-område i plankartan. I plankartan och illustrationskartan till samrådshandlingarna finns inget E-område utsatt.

### **Bedömning av miljöpåverkan**

Plan- och strategienheten har genomfört en undersökning av betydande miljöpåverkan. Den samlade bedömningen är att planen inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan och att en miljökonsekvensbeskrivning inte behöver upprättas för detaljplanen. Vi bedömer att aktiviteter inom planområdet kan påverka ett större område som innefattar Natura 2000-område och vattenskyddsområde. Vi instämmer i plan- och strategienhetens bedömning underförutsättning att de föreslagna skyddsåtgärderna vidtas.

## **Information**

### **Transformatorstation och E-område**

Det är viktigt att ha tillräckligt avstånd mellan E-område och byggnad för att säkerställa att exponeringen från elektromagnetiska fält inte överstiger 0,4µT.

Det finns inget gränsvärde för magnetfält men forskning tyder på risker för ohälsa vid exponering för magnetiska fält på 0,4µT eller mer.

Eftersom hälsoeffekter från magnetiska fält på lång sikt inte kan uteslutas har myndigheterna Arbetsmiljöverket, Boverket, Elsäkerhetsverket, Socialstyrelsen och Strålsäkerhetsmyndigheten valt att rekommendera en viss försiktighet.

Detta gäller både för allmänheten och i arbetslivet. Myndigheterna ger följande

## fortsättning § 50

rekommendationer vid samhällsplanering och byggande, om det kan genomföras till rimliga kostnader:

- Sträva efter att utforma eller placera kraftledningar och andra elektriska anläggningar så att exponeringen för magnetfält begränsas.
- Undvik att placera nya bostäder, skolor och förskolor nära elanläggningar som ger förhöjda magnetfält.
- Sträva efter att begränsa fält som starkt avviker från vad som kan anses normalt i hem, skolor, förskolor och arbetsmiljöer.

## Radon

Delar av planområdet ligger inom ett område med risk för höga halter av markradon. Det är upp till varje fastighetsägare att säkerställa att radongashalten är så låg som möjligt. Byggnader bör utformas så att radongashalten i inomhusluften blir 200 Bq/m<sup>3</sup> eller lägre.

Det enda sättet att ta reda på vilken halt av radon som finns är genom att göra mätningar. På Strålsäkerhetsmyndighetens hemsida [www.ssm.se](http://www.ssm.se) finns mer information om hur radonmätning ska ske.

## Cisterner

Om det ska finnas en cistern inom planområdet är det lämpligt att ta hänsyn till de skyddsföreskrifter om finns för Nedre Ätrans vattenskyddsområdet. Detta för att inte vattenskyddsområdet ska påverkas vid ett eventuellt läckage.

## Dagvatten

Vi vill informera att anläggande av nya dagvattenanläggningar inom detaljpanelagt område samt installation av oljeavskiljare, kan vara anmälningspliktigt enligt miljöbalken. Anmälan lämnas till miljö- och hälsoskyddsnämnden.

## Strandskydd

I samrådshandlingarna finns det information om att det förekommer strandskydd från ett närliggande mindre vattendrag. Notera att det sedan den 1 juli 2025 gäller nya regler om strandskydd, vilket kortfattat innebär att strandskydd inte längre gäller vid små sjöar och vattendrag, utom i undantagsfall.

## fortsättning § 50

### **Redogörelse för ärendet**

Plan- och strategienheten har skickat en remiss till miljö- och hälsoskyddsnamnden för yttrande. Remissen gäller förslag till detaljplan för del av Kärreberg 3:137. Planen är i samrådsskede och syftet är att möjliggöra för byggnation av ny räddningsstation i Vessigebro.

### **Förslag och yrkanden**

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 3 juni 2026 lämnat förslag på yttrande i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsnamnden delar förvaltningens bedömning och beslutar enligt förslaget.

## § 51

# Uppföljning av budget och verksamhet januari – maj 2026

M-2025-1871

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna redovisningen och låta förvaltningen fortsätta planera och prioritera enligt nämndens beslut i maj.

### Redogörelse för ärendet

Förvaltningen har fortsatt vakanser inom hälsoskydd samt mark och vatten. Från juni finns även en vakans inom livsmedel till följd av förlängd tjänstledighet. Rekrytering pågår.

### Periodens ekonomiska uppföljning

Intäkterna är lägre än budgeterat, främst avseende timavgifter (efterskottsdebitering). Detta beror bland annat på att kostnadstäckningen är lägre i den händelsestyrda tillsynen/kontrollen jämfört med den styrda och behovsstyrda. Dessutom har årsavgifterna för tillsyn enligt miljöbalken avseende köldmedia inte fakturerats enligt plan, utan förskjutits en månad.

Personalkostnaderna är lägre än budget, vilket bland annat beror på vakanser. Övriga kostnader är fortsatt lägre än budget.

### Periodens uppföljning tillsyn och kontroll

Förvaltningen ligger efter med den styrda tillsynen, främst på grund av vakanser och för livsmedel ett högre inflöde av händelsestyrda ärenden. Den styrda tillsynen/kontrollen prioriteras för att kunna genomföras enligt plan på helåret.

Inflödet av händelsestyrda ärenden är fortsatt hög, även inom miljöskydd, vilket påverkar den behovsstyrda tillsynen som inte har kunnat genomföras enligt plan. Vakanser påverkar även prioriteringen av den behovsstyrda tillsynen inom hälsoskydd och mark och vatten.

Den sammantagna bedömningen är att prioriteringar krävs under året till följd av vakanser, ett högt inflöde av händelsestyrda ärenden samt kommande

## fortsättning § 51

omorganisation. Prioriteringar kommer främst att göras inom den behovsstyrda tillsynen. Rapportering till nämnden sker i augusti enligt tidigare beslut.

### **Förslag och yrkanden**

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har i tjänsteskrivelse daterad den 10 juni 2026 lämnat förslag på beslut i ärendet. Miljö- och hälsoskyddsnämnden delar förvaltningens bedömning och beslutar enligt förslaget.

## § 52

### **Delegationsbeslut maj 2026**

#### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lägga redovisningen av maj månads delegationsbeslut till handlingarna.

## § 53

### Ärenden för kännedom

#### Beslut

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

- Mark- och miljööverdomstolen ändrar villkor samt avslår övriga yrkanden  
Slöinge-Perstorp 1:44  
M-2021-2607
- Länsstyrelsen avslår överklagandet om krav på utredning gällande  
hantering av läckage från EcoPar cistern  
Magasinet 1  
M-2026-60
- Länsstyrelsen avvisar överklagan om timavgift  
Bösteshult ████████  
M-2026-727

Detta dokument är elektroniskt signerat och juridiskt bindande.

Signed by: SVEN GUSTAV MIKAEL SALOMONSGÅRD  
Date: 2026-06-23 10:19:04  
BankID refno: 019ef38f-a8f1-7efe-bb06-3d63f0f3199e



Ordförande: M kael Salomonsgård

Signed by: Ninni Gustavsson  
Date: 2026-06-23 11:23:42  
BankID refno: 019ef3ca-c4ac-7ebf-bdf5-82b060eb4de4



Justerare: Ninni Gustavsson