

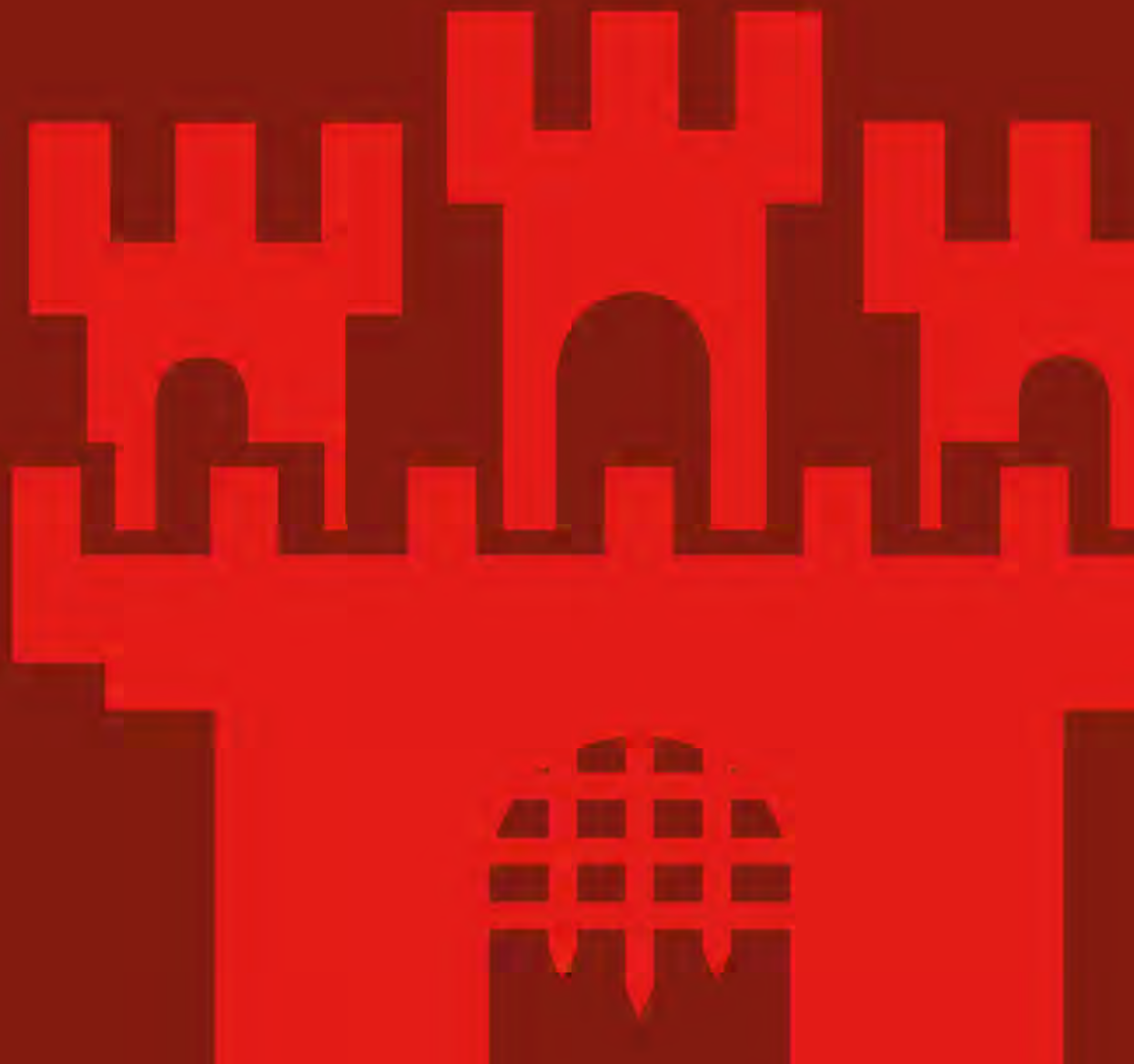


Länsstyrelsen  
i Jönköpings län

Meddelande nr 2013:12

# Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Operativ tillsyn enligt miljöbalken  
Länsstyrelsen i Jönköpings län





# ■ Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Operativ tillsyn enligt miljöbalken  
Länsstyrelsen i Jönköpings län

Meddelande	nummer 2013:12
Referens	Martin Palm, Miljöskydds enheten, Miljö- och samhällsbyggnadsavdelning. April 2013.
Kontaktperson	Martin Palm, Länsstyrelsen i Jönköpings län, Direkttelefon 036-395094, e-post martin.palm@lansstyrelsen.se
Webbplats	<a href="http://www.lansstyrelsen.se/jonkoping">www.lansstyrelsen.se/jonkoping</a>
ISSN	1101-9425
ISRN	LSTY-F-M—2013/12--SE
Upplaga	20 exemplar.
Tryckt på	Länsstyrelsen i Jönköpings län, 2013
Miljö och återvinning	Rapporten är tryckt på miljömärkt papper

## Förord

Tillsyn är ett viktigt redskap i länsstyrelsernas arbete med att säkerställa miljöbalkens syften, det vill säga att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling. Av länsstyrelsernas regleringsbrev framgår att myndigheten genom tillsynsarbete och tillsynsvägledning ska bidra till att nå miljö kvalitetsmålen och se till att miljöskador inte uppkommer, samt ge förutsättningar för att det operativa tillsynsarbetet hos kommunerna förbättras. Länsstyrelserna ska också arbeta med att initiera och informera om omprövningar samt avgöra vilka prioriteringar som behöver göras med anledning av detta.

I miljö tillsynsförordningen anges att en operativ tillsynsmyndighet för varje verksamhetsår ska upprätta en samlad tillsynsplan som omfattar myndighetens ansvarsområde enligt miljöbalken. Länsstyrelsen har valt att låta tillsynsplanen omfatta även de lagstiftningar som har nära koppling till miljöbalken, vilket innebär att också tillsyn enligt lagen om vissa torvfyndigheter, lagen om allmänna vattentjänster och lag om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen) beskrivs i planen.

Länsstyrelsen i Jönköping har tillsynsansvar över ett stort antal objekt och verksamheter inom natur- och områdesskydd, vattenverksamheter, förorenade områden och miljöfarliga verksamheter. Planering av tillsynsverksamheten är därför en särskilt viktig del i Länsstyrelsens långsiktiga miljöarbete. Eftersom det finns ett större behov av resurser för tillsynen än vad som är till förfogande blir prioriteringarna särskilt viktiga. I den här tillsynsplanen redovisar Länsstyrelsen vilka insatser och prioriteringar som, utifrån tillgängliga medel, planeras för att tillsynen enligt miljöbalken ska bli så effektiv som möjligt år 2013.

Minoo Akhtarzand



# Innehållsförteckning

<b>Förord</b> .....	<b>5</b>
<b>Sammanfattning</b> .....	<b>9</b>
<b>Tillsynsplan för miljöbalken år 2013</b> .....	<b>12</b>
<b>1. Tillsynsuppdraget och förutsättningar</b> .....	<b>12</b>
1.1. Styrande dokument .....	12
1.2 Operativ tillsyn.....	17
1.3. Tillsynsplanens avgränsning .....	18
<b>2. Tillsynsområden och tillsynsobjekt</b> .....	<b>18</b>
2.1 Allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen) .....	18
2.2. Tillsyn av områdesskydd .....	19
2.3. Tillsyn för skydd av naturen .....	19
2.4. Tillsyn av vattenverksamhet .....	21
2.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner enligt lagen om vissa torvfyndigheter .....	21
2.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet .....	22
2.7. Tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer.....	22
2.8. Tillsyn av avfall och producentansvar .....	22
2.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd.....	23
2.10 Tillsyn av förorenade områden och miljöriskområden .....	23
<b>3. Resultat och utfall av tillsynen föregående år</b> .....	<b>23</b>
3.1 Resultat av tillsyn naturskydd och vattenverksamheter .....	23
3.2 Resultat av tillsyn miljöfarlig verksamhet .....	24
3.3 Resultat av tillsyn förorenade områden .....	24
<b>4. Mål</b> .....	<b>25</b>
Länsstyrelsens vision.....	25
Strategiska mål för vår verksamhet .....	25
<b>5. Resurser</b> .....	<b>25</b>
<b>6. Prioriteringar, prioriteringsstrategier och konsekvenser</b> .....	<b>27</b>
6.1. Prioriteringar under tidigare år, konsekvenser av detta .....	27
6.2. Prioriteringar utifrån miljö kvalitetsmålen .....	29
6.3 Prioriteringar detta år – avvägningar mellan tillsynsområden .....	29
<b>7. Insatser inom tillsynen detta år</b> .....	<b>29</b>
7.1. Tillsyn av åtgärder för att förhindra eller begränsa allvarliga kemikalieolyckor 4564 .....	29
7.2. Tillsyn av områdesskydd 515 och 516 .....	30
7.3. Tillsyn till skydd av naturen 525, 526, 527 och 528.....	30
7.4. Tillsyn av vattenverksamhet 535, 454 .....	31
7.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner 546 .....	31
7.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet 555 .....	32
7.7. Tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer 565 .....	33
7.8. Tillsyn av avfall och producentansvar 566.....	33
7.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd 567 .....	33

7.10 Tillsyn av förorenade områden och miljöriskområden 575 .....	33
<b>8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten .....</b>	<b>33</b>
<b>Bilaga 1 Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister .....</b>	<b>35</b>
<b>Bilaga 2. Tillsynsinsatser 2013 Miljöfarlig verksamhet .....</b>	<b>36</b>
<b>Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2013 Naturskydd och tillsyn .....</b>	<b>48</b>
<b>Bilaga 4. Tillsynsinsatser 2013 Förorenade områden .....</b>	<b>50</b>
<b>Bilaga 5 - Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken .....</b>	<b>52</b>



## Sammanfattning

Denna plan omfattar all tillsyn enligt Miljöbalken. Därutöver ingår tillsyn inom Sevesolagen, lagen om särskilda torvfyndigheter och lagen om allmänna vattentjänster, eftersom denna tillsyn är nära knuten till miljöbalkstillsynen eller till sakområdet naturvård och miljöskydd i övrigt. Tillsynen bedrivs i huvudsak inom Länsstyrelsens miljöskydds-enhet och enheten för naturskydd och tillsyn, men även inom kulturmiljö-enheten bedrivs viss tillsyn. Planen har arbetats fram av dessa enheter i samverkan och har fastställts av Landshövdingen.

Det kan konstateras att det finns stora behov inom samtliga tillsynsområden enligt miljöbalken. Med anledning av detta, och med hänsyn taget till resurser till förfogande samt det faktum att kompetensen inom respektive område är mycket specifik, är några omfördelningar mellan de olika tillsynsområdena inte aktuella för år 2013. Inom varje tillsynsområde görs dock olika insatser och prioriteringar för att de tillgängliga resurserna ska användas så effektivt som möjligt.

### **Skydd av naturen**

Anmälnings-/ansökningsärenden prioriteras före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade.

Länsstyrelsen planerar också att följa upp 3-5 meddelade dispenser/tillstånd inom skyddade områden. Länsstyrelsen har valt att avsätta tid för planerad tillsyn motsvarande 6 dagar. Urvalet av dispenser sker under året och presenteras inte i bilaga 3.

### **Miljöfarlig verksamhet**

Under året prioriteras den egeninitierade tillsynen utföras genom olika projekt.

- Länsstyrelsen kommer att delta i ett nationellt samordningsprojekt "Reach-tillsyn 2012". Länsstyrelsen kommer att besöka 14 företag inom olika branscher för att kontrollera om dessa företag (som använder t.ex. mycket eller farliga kemiska produkter) följer de skyldigheter som följer av Reach-förordningen. Projektet ger möjlighet för både företag och tillsynsmyndigheter att öka kunskapen om Reach, vilket även bidrar till att tillsynen blir mer enhetlig mellan länsstyrelser och kommuner.
- Länsstyrelsen kommer att delta vid ett fåtal möten under året för att avsluta Tor-sjöån-projektet.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta det projekt som pågått ett flertal år rörande egenkontroll och provtagning vid avslutade deponier.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta det projekt som genomfördes år 2011 och 2012 rörande provtagningsrutiner vid ytbehandlingsindustrier.
- Länsstyrelsen kommer att i projektform initiera omprövning av ett antal företag som utpekats inom ramen för arbetet med Vattenförvaltningens åtgärdsprogram.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta äldre ärenden, till exempel kontrollprogram och rapporter från periodiska undersökningar, under två dagar i projektform. Detta bedöms vara ett effektivt sätt att minska uppkomna ärendebalanser. På samma sätt

kommer miljörapporterna att granskas under två dagar. Att hantera dessa under en koncentrerad tid bedöms på samma sätt som för de äldre ärendena vara ett effektivt handläggningssätt.

I det dagliga tillsynsarbetet prioriteras:

- prioriterade tillsynsprojekt
- driftstörningar och klagomål
- arbetsuppgifter som har måltider, t.ex. handläggning av anmälningsärenden
- övriga tillsynsaktiviteter som deltagande på förstagångsbesiktningar, m.m.

Vid prioritering av arbetsuppgifter beaktas (utan inbördes rangordning):

- Risk att inte uppfylla miljömål
- Riskverksamheter
- IED-verksamheter
- Verksamheter utan fungerande egenkontroll
- Vattenmyndighetens åtgärdsprogram
- Verksamheter med äldre och bristfälliga tillstånd/villkor

#### **Förorenade områden**

Prioriterade områden i Jönköpings län är först och främst förorenade områden som enligt MIFO tillhör riskklass 1. Även vissa förorenade områden i riskklass 2 anses vara prioriterade. Prioriteringen sker utifrån en GIS-analys som gjorts under år 2009 och urvalet styrs i grova drag av:

- närhet till skyddsområde för vattentäkt (buffert 100 m)
- närhet till skola eller barnomsorg (buffert 250 m)
- närhet till yt- eller grundvattenförekomst där god status ej uppnås eller där risk för att god status ej uppnås finns idag och där det främst beror på MIFO-objekt (buffert 100 m)

Bland ovanstående förorenade områden (prioriterade utifrån riskklass) gäller specifikt för tillsynen att vi därefter prioriterar områden där:

- det finns möjlighet att få till stånd prejudicerande rättsfall för att klarlägga hur långt ansvaret enligt miljöbalken sträcker sig
- det vid befintlig miljöfarlig verksamhet sker prövning, anmälningspliktig ändring, ombyggnad, fastighetsöverlåtelse eller nedläggning
- någon frivilligt tar på sig att utföra utredningar och åtgärder, t.ex. vid byggnation och annan exploatering
- det sker planläggning enligt PBL, t.ex. ändring av markanvändning
- det sker klagomål från allmänheten

Som en följd av de återkommande uppdraget i regleringsbrevet om att antalet privatfinansierade åtgärder ska öka trots det faktum att våra tillsynsresurser är mindre än tillsynsbehovet (även om man enbart räknar de mest prioriterade förorenade områdena) kommer vi dock under år 2013 att försöka hitta nya strategier för att klara uppdraget. En översyn kommer att göras förutsättningslöst för att om möjligt effektivisera arbetet utan att tappa i kvalitet och rättssäkerhet.

### **Vattenverksamheter**

Länsstyrelsen prioriterar inkommande anmälningsärenden och tillstånds-/ dispensansökningar före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade tillsynen. När det gäller vattenverksamheter läggs ett större fokus på den planerade tillsynen när det gäller vattenkraft. I de fall den händelsestyrda tillsynen prioriteras högre än den planerade styrs det oftast av slumpen och inte så mycket av naturvärden.

Tillsynsärenden som inkommit före år 2013 prioriteras för avslut. De dammtillsynsärenden som påbörjades inom projektet Målstyrd tillsyn (RB 57, 2012) prioriteras för att komma till avslut. Vissa dammar kommer också att prioriteras i egenplanerad tillsyn dammsäkerhet.

Av bilagorna 2-4 framgår den planerade tillsynen i detalj.

# Tillsynsplan för miljöbalken år 2013

## 1. Tillsynsuppdraget och förutsättningar

Tillsyn är ett viktigt redskap i länsstyrelsernas arbete med att säkerställa miljöbalkens syften, det vill säga att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling. Av länsstyrelsernas regleringsbrev framgår att myndigheten genom tillsynsarbete och tillsynsvägledning ska bidra till att nå miljö kvalitetsmålen och se till att miljöskador inte uppkommer samt ge förutsättningar för att det operativa tillsynsarbetet hos kommunerna förbättras. En viktig förutsättning för detta är att efterlevnaden av bestämmelserna i miljölagstiftningen kontrolleras genom tillsyns- och uppföljningsverksamhet. Tillsynsplaneringen är därför en naturlig och integrerad del i miljöarbetet i övrigt. Förutom planeringen är myndigheternas viktigaste instrument i tillsynsverksamheten inspektioner, granskning av rapporter och tillsyn över verksamheters egenkontroll. Därigenom kan tillsynsmyndigheten fortlöpande ha en aktuell och verklighetsförankrad kunskap om olika verksamheter eller t.ex. skyddade naturområden och deras status. Insatser som allmän rådgivning och informations spridning, som syftar till att skapa förutsättningar för att uppställda mål förverkligas, är andra viktiga uppgifter i tillsynsverksamheten.

### 1.1. Styrande dokument

#### 1.1.1. LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

Tillsyn är både en administrativ och en operativ metod för att säkerställa att demokratiskt fattade beslut genomförs på det sätt som beslutsfattaren har avsett. Tillsynen ska bidra till att lagar, förordningar och föreskrifter tolkas på ett likartat sätt oberoende av var i landet som en verksamhet eller åtgärd äger rum.

Som övergripande och styrande dokument finns de nationella och regionala miljö kvalitetsmålen. Kopplingen mellan tillsynen och miljö kvalitetsmålen preciseras i såväl lagar som förordningar och i regleringsbrevet, se nedan.

Tillsynsmyndigheters ansvar enligt miljöbalken regleras i 26:e kapitlet.

Tillsynsmyndigheten ska:

- På eget initiativ eller efter anmälan i nödvändig utsträckning kontrollera efterlevnaden av miljöbalken samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av miljöbalken.
- Vidta de åtgärder som behövs för att åstadkomma rättelse.
- Om det finns misstanke om brott, anmäla överträdelser av bestämmelser i balken eller i föreskrifter som har meddelats med stöd av balken till polis- eller åklagar- myndigheten.
- Fortlöpande bedöma om villkoren är tillräckliga för miljöfarliga verksamheter och vattenverksamheter som omfattas av tillstånd, samt om tillsynsmyndigheten finner

att villkoren inte är tillräckliga, initiera en omprövning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva gällande, befintliga villkor.

- Genom rådgivning, information och liknande verksamhet, skapa förutsättningar för att miljöbalkens ändamål ska kunna tillgodoses.
- Samarbeta med andra tillsynsmyndigheter och med sådana statliga och kommunala organ som ska utöva tillsyn i särskilda hänseenden eller på annat sätt fullgör uppgifter av betydelse för tillsynsverksamheten.

I miljötillsynsförordningen (2011:13) anges att en operativ tillsynsmyndighet ska för varje verksamhetsår upprätta en samlad tillsynsplan som omfattar myndighetens ansvarsområde enligt miljöbalken. Planen ska grundas på en behovsutredning och ett register över de tillsynsobjekt som behöver återkommande tillsyn. Länsstyrelsen ska i den samlade tillsynsplannen beskriva hur myndigheten har avvägt fördelningen av resurser inom och mellan olika ansvarsområden enligt miljöbalken och hur resurserna har anpassats efter det tillsynsbehov som finns. Myndigheten ska bedriva tillsynsarbetet effektivt och utveckla personalens kompetens i tillsynsfrågor.

Av tillsynsplannen ska framgå om myndigheter har kommit överens om fördelning av ett delat operativt tillsynsansvar för ett tillsynsobjekt.

Tillsynsmyndigheterna ska samordna tillsynen om det är ändamålsenligt och möjligt.

För att förebygga brott mot miljöbalken och för att effektivt hantera sådana brott, ska länsstyrelsen verka för samarbete mellan polismyndigheter, åklagarmyndigheter och andra myndigheter som svarar för tillsyn enligt miljöbalken.

Tillsynsmyndigheten ska årligen följa upp och utvärdera sin tillsynsverksamhet.

### **1.1.2. REGLERINGSBREVET**

Länsstyrelsernas regleringsbrev för 2013 anger i fråga om tillsyn<sup>1</sup> enligt Miljöbalken och närliggande lagstiftning:

#### **Utveckling av jordbruksadministration**

16. Länsstyrelserna ska redovisa hur de bidragit till arbetet med omprövning av vattendomar.

#### **Efterbehandling av förorenade områden**

46. Länsstyrelserna ska redovisa vilka åtgärder som vidtagits för att öka antalet privatfinansierade efterbehandlingar av förorenade områden...

#### **Miljötillsyn**

47. Länsstyrelsernas tillsyn enligt miljöbalken ska bidra till att generationsmålet och miljö kvalitetsmålen nås och att uppkomsten av olägenheter för människors hälsa och miljön motverkas. Länsstyrelserna ska särskilt redovisa:

- Hur arbetet för att effektivisera och utveckla tillsynen avses fortsätta samt beskriva de förändrade rutiner och arbetsmetoder som genomförts för att utveckla en miljömålsstyrd tillsyn,

---

<sup>1</sup> Uppdragen kan omfatta mer än tillsyn, varför vissa uppdrag inte redovisas i sin helhet.

- tillsynsområden inom vilka den operativa tillsynen och tillsynsvägledningen kan utvecklas och förbättras,
- vilken betydelse tillsynen har för att nå generationsmålet och miljökvalitetsmålen samt vilka konsekvenser få egeninitierade tillsynsinsatser får för möjligheterna att uppnå målen, samt
- hur och inom vilka områden samverkan skett med Miljösamverkan Sverige och regional miljösamverkan i de län där sådana projekt bedrivs.

#### **Miljökvalitetsnormer för luftkvalitet**

51. Länsstyrelserna i ...Jönköpings,... Län ska, för de kommuner eller områden där det fastställts eller under året kommer att fastställas åtgärdsprogram med syfte att må miljökvalitetsnormerna för luftkvalitet, redovisa i vilken grad åtgärderna har genomförts, vilken effekt åtgärderna bedöms ha haft på halterna samt om miljökvalitetsnormerna följs. I de fall EU:s luftkvalitetsdirektiv överträds, vilket innebär en risk för sanktioner, ska länsstyrelsen bedöma hur länge överträdelserna antas bestå.

#### **Minskade kväveutsläpp från avloppsreningsverk**

54. Enligt Europeiska unionens domstols dom den 6 oktober 2009 i mål C-438/07 har Sverige underlåtit att avseende 37 i domen angivna reningsverk uppfylla skyldigheten i rådets direktiv 91/271/EEG av den 21 maj 1991 om rening av avloppsvatten från tätbebyggelse. Enligt gällande regelverk ska länsstyrelserna inom sitt verksamhetsområde säkerställa att de aktörer som är ansvariga för kommunal avloppsrening följer Naturvårdsverkets föreskrifter avseende avloppsreningsverk för att minska kväveutsläpp med syfte att uppfylla kraven i avloppsreningsdirektivet. I de fall den operativa tillsynen för en sådan verksamhet är överlåten till en kommun ska länsstyrelserna ge den tillsynsvägledning som kommunen behöver för att göra det som krävs för att villkoren anpassas eller tillståndet omprövas. Länsstyrelserna ska redovisa genomförda insatser och effekter av arbetet till Regeringskansliet (Miljödepartementet) senast den 1 juni 2013 och den 14 december 2013.

#### **Utsläpp från enskilda avlopp**

55. ... Länsstyrelserna ska till Havs- och vattenmyndigheten, i enlighet med myndighetens anvisningar, redovisa insatser beträffande tillsyn och vägledning avseende enskilda avlopp samt tillsyn enligt 51 § lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster.

#### **Artskydd**

62. Länsstyrelsernas arbete med artskydd ska bidra till att motverka utarmning av den biologiska mångfalden och att nå miljökvalitetsmålet, ett rikt växt- och djurliv.

Länsstyrelsen ska därför redovisa:

- Hur bestämmelserna i artskyddsförordningen integreras i länsstyrelsens tvärsektorie- eller arbete,
- hur samverkan har skett med Miljösamverkan Sverige,
- hur länsstyrelsernas verkar för samarbete och samordning med andra myndigheter om artskydd,
- vilka åtgärder som vidtagits för att utveckla och förbättra provning, tillsyn och tillsynsvägledning i arbetet med tillämpning av bestämmelserna i artskyddsförordningens och rådets förordning 338/97, samt
- vilka personresurser som avsatts för arbete med artskyddsförordningens bestämmelser och motivet för detta.

Redovisningen ska lämnas till Naturvårdsverket senast den 15 september 2013.

### 1.1.3. REGIONALA STYRDOKUMENT INKL REGIONALA MILJÖKVALITETSMÅL

#### Behovsutredning

Länsstyrelsen har arbetat fram en behovsutredning som är gemensam för hela miljöbalkens område – natur- och kulturmiljö, miljöfarlig verksamhet, förorenad mark och vattenverksamheter. Behovsutredningen är beslutad av länsledningen och visar på en resursbrist.

#### Verksamhetsregister

Länsstyrelsen för register eller har GIS-skikt över de verksamheter som fordrar återkommande tillsyn. Verksamhetsregister respektive GIS-skikt finns för följande verksamheter:

Tabell 1 Verksamhetsregister

Tillsynsområde	Verksamhetsregister	GIS-skikt
vattenskyddsområden (7 kap.)	Ja	Ja
miljörisksområden (7 kap.)	Ej aktuellt i nuläget. Finns bara ett (1) område.	Ja
Natura 2000-områden (7 kap.)	Ja	Ja
naturreservat (7 kap.)	Ja	Ja
kulturresevat (7 kap.)	Ja	Ja
naturminnen (7 kap.)	Ja	Ja
biotopskyddsområden (7 kap.)	Ja, de med särskilt beslut	Ja, de med särskilt beslut
växt- och djurskyddsområden (7 kap.)	Ja	Ja
strandskydd (7 kap.)	Ja, meddelade dispenser	Ja, både områden och meddelade dispenser
verksamheter som har tillstånd enl artskyddsförordningen (8 kap.)	Ja	Nej
miljöfarliga verksamheter (9 kap.)	Ja	Ja
förorenade områden (10 kap.)	Ja	Ja (kommunicerade objekt)
vattenverksamheter (11 kap.)	Ja (anlagda våtmarker)	Nej
dammanläggningar (11 kap.)	Ja	Nej
vilthägn (12 kap.)	Ja	Nej

Länsstyrelsen för även register över följande verksamheter.

Tillsynsområde	Verksamhetsregister	GIS-skikt
seveso-anläggningar	Ja	Ja, för miljöfarlig verksamhet
koncessioner för energitorvtäkt	Ja	Nej
verksamheter som omfattas av handeln med utsläppsrätter	Ja	Nej
kommunalt verksamhetsområde för vatten och avlopp	Ja	Ja

En förteckning över sökvägar till befintliga verksamhetsregister bifogas (bilaga 1).

### **Åtgärdsprogram för vatten**

Enligt vattenförvaltningsförordningen ska det upprättas ett åtgärdsprogram för varje vattendistrikt. Åtgärdsprogrammet ska innehålla en redovisning av vilka åtgärder som behöver vidtas för att uppnå miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsterna inom respektive vattendistrikt. Länsstyrelserna omfattas huvudsakligen av åtgärderna 28-31 i programmet.

- Länsstyrelserna behöver göra en översyn och vid behov verka för omprövning av befintliga tillståndspliktiga verksamheter, enligt 9 och 11 kap. miljöbalken, vilka kan ha en inverkan på vattenmiljön, särskilt i områden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status eller god kemisk status.
- Länsstyrelserna behöver säkerställa att verksamhetsutövare genomför nödvändig egenkontroll och har de kontrollprogram som behövs för att möjliggöra en bedömning av verksamheternas inverkan på ekologisk, kemisk och kvantitativ status i vattenförekomster.
- Länsstyrelserna behöver upprätta en plan för sitt åtgärdsarbete med prioritering av avrinningsområden med vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god ekologisk status eller god kemisk status.
- Länsstyrelserna behöver i sitt arbete med att åtgärda förorenings-skadade mark och vattenområden, särskilt prioritera de områden som läcker prioriterade ämnen eller särskilda förorenande ämnen, till vattenförekomster som därför inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god kemisk status eller god ekologisk status.

### **Åtgärdsprogram miljö kvalitetsmål**

De första åtgärdsprogrammen togs fram i början av 2000-talet. De har under senare år reviderats och nu finns det aktuella program för alla områden. Åtgärderna i programmen har tagits fram i samverkan med de olika aktörer som programmet riktar sig mot, till exempel kommuner, organisationer, myndigheter och näringsliv. Nedan finns information specifikt om varje åtgärdsprogram.

- **Luftens och hälsans miljömål 2010-2014**  
Omfattar följande miljömål: Frisk luft, Giftfri miljö, Skyddande ozonskikt, Säker strålmiljö. Programmet togs fram under 2008 och innehåller 33 åtaganden och ett antal utmaningar. Luftens och hälsans miljömål 2010.
- **Miljömålen för vattnets bästa 2011-2015**  
Omfattar följande miljömål: Bara naturlig försurning, Ingen övergödning, Levande sjöar och vattendrag, Grundvatten av god kvalitet. Programmet togs fram under 2009 och började gälla vid årsskiftet 2011. Det innehåller 42 åtaganden och 5 utmaningar. Ett flertal av åtgärderna har en tydlig koppling till vattenförvaltningens åtgärder.
- **Djurens och växternas miljömål 2012-2016**  
Omfattar följande miljömål: Ett rikt växt- och djurliv, Myllrande våtmarker, Levande skogar, Ett rikt odlingslandskap. Programmet togs fram under 2010 och börjar gälla vid årsskiftet 2012. Det innehåller 38 åtaganden och 3 utmaningar.

Under 2013 kommer arbete inledas med att revidera åtgärdsprogrammet för Luften och hälsans miljömål. Arbetet avslutas under 2014.



### **Regionalt program (Förorenade områden)**

Det regionala programmet för efterbehandling av förorenade områden har tagits fram i samarbete mellan Länsstyrelsen i Jönköpings län och länets kommuner. Med efterbehandling avses inte bara faktiska saneringsåtgärder utan även inventering, undersökningar, ansvarsutredningar etc. Dokumentet innehåller ett program för utredningar och åtgärder de närmaste fem åren och omfattar både arbete som bedrivs genom tillsyn och arbete som sker med hjälp av statliga bidrag. Det regionala programmet beskriver även länet i ett efterbehandlingsperspektiv och redogör för mål, arbetsmetoder och organisation.

### **Regional Klimat- och energistrategi**

Länsstyrelsen har tillsammans med länets kommuner, myndigheter och näringsliv arbetat fram en klimat- och energistrategi (meddelande nr 2010:17) som visar hur vi ska kunna bidra till att klara klimatmålen och energiomställningen. Klimat- och energistrategin omfattar vision, strategiska överväganden och åtgärder. Visionen innebär att Jönköpings län till år 2050 ska vara ett plusenergilän, vilket betyder att behovet av energi har minskat och att den förnybara energin ger ett överskott. Vägen till att förverkliga visionen är strategiskt arbete på alla nivåer i samhället för minskad klimatpåverkan och energieffektivisering.

### **Handlingsplan klimatanpassning**

Länsstyrelsen samordnar det regionala arbetet med att anpassa samhället till ett förändrat klimat. Tyngdpunkten i arbetet är att öka kunskapen om klimatförändringen och dess konsekvenser, och genom dialog stimulera till åtgärder för att förebygga framtida problem. En regional handlingsplan för klimatanpassning är under framtagande på Länsstyrelsen genom samverkan i ett klimatråd.

## **1.2 Operativ tillsyn**

Den operativa tillsynen ska säkerställa att verksamhetsutövaren uppfyller gällande lagar och föreskrifter samt tillstånd meddelade med stöd av miljöbalken (kontroll av lagefterlevnad). Tillsynsmyndigheten ska även bedöma om tillståndsvillkoren är tillräckliga för att främja syftet med balken, dvs. skapa förutsättningar för en hållbar utveckling.

Åtgärder inom den operativa tillsynen kan genomföras i olika syften, t ex för att:

- Kontrollera efterlevnaden av regelverk, förordningar och föreskrifter i lagstiftning så som miljöbalken och dess förordningar mm
- Åtgärder ska vidtas för att åstadkomma rättelse genom föreläggande samt ombesörja åtalsanmälan och påförande av miljöstraffavgift
- Hantera anmälningsärenden inom tillsynsobjekt, både pågående och planerade, och besluta om godkännande, försiktighetsåtgärder eller förbud
- Kontrollera efterlevnaden av rapporteringsskyldigheter
- Kontrollera efterlevnaden av meddelade domar, tillstånd och dispenser samt villkoren i dessa
- Bedöma om tillstånd, domar och villkor är av tillräcklig omfattning samt initiera omprövning, alternativt att villkor ändras eller upphävs, inom verksamheter med tillstånd eller dom enligt 9 eller 11 kap miljöbalken om villkoren inte bedöms vara tillräckliga.
- Rådge och informera verksamhetsutövare och i vissa fall allmänheten om gällande regelverk och tillgänglig kunskap inom miljöbalksområdet.

## 1.3. Tillsynsplanens avgränsning

Tillsynsplanen omfattar sådan tillsyn som enligt länsstyrelsernas tidredovisningssystem (Verksamhets och ärendestruktur, VÄS) definieras som tillsyn under verksamhetskoderna 51-57 och baseras på miljöbalken.

Därutöver ingår tillsynen inom områdena nedan med anledning av att denna tillsyn är nära knuten till miljöbalkstillsynen eller till sakområdet naturvård och miljöskydd i övrigt.

- Sevesolagen - 4564
- Undersöknings- och bearbetningskoncessioner - 546
- Lagen om allmänna vattentjänster – 5673

### 1.3.1. VAD INGÅR INTE I TILLSYNSPLANEN

För att en insats ska betraktas som operativ tillsyn enligt miljöbalkens mening krävs att objektet för tillsynen omfattas av miljöbalkens bestämmelser eller föreskrifter samt att tillsynen utövas direkt gentemot den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd. Med andra ord måste det finnas en regel i miljöbalken eller med ursprung i miljöbalken som berör just den händelse eller åtgärd som tillsynen har till syfte att kontrollera.

Följande utgör ett urval av insatser som per definitionen inte är tillsyn:

- Tillsynsvägledning
- Förvaltning och skötsel av skyddade områden
- Arbete med områdesskydd och bevarandeplaner
- Rovdjursförvaltning
- Miljömålsarbete i den del som avser framtagande av regionala miljökvalitetsmål och åtgärdsprogram.
- Samordning av recipientkontroll
- Regional miljöövervakning
- Kalkning av försurade sjöar och vattendrag
- Generell övervakning av miljökvalitetsnormer
- Vattenförvaltning i den del som avser kartläggning, statusklassning och framtagande av åtgärdsprogram och förvaltningsplaner
- Prövning av tillstånd, dispenser och undantag
- Beslut om villkor som delegerats

## 2. Tillsynsområden och tillsynsobjekt

Tillsynen omfattar hela tillsynsområden och/eller avgränsade tillsynsobjekt. Inom vissa tillsynsområden kan antalet objekt som kan bli föremål för tillsyn vara mycket stort.

### 2.1 Allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen)

VÄS-kod 4564

Denna lagstiftning (1999:381) omfattas inte av miljöbalken men länsstyrelsen ska integrera tillsynen med den övriga miljöskyddstillsynen. Tillsynen inom området syftar till att begränsa eller förhindra att allvarliga kemikalieolyckor uppstår. Tillsynen bedrivs i nära samarbete med Arbetsmiljöverket och innehåller systemtillsyn, inspektion och kontroll.

## 2.2. Tillsyn av områdesskydd

VÄS-koder 515, 516 och 4355

Områdesskydd omfattas av miljöbalkens 7:e kapitel och inkluderar tillsyn av föreskrifter för kultur- och naturreservat och andra skyddade naturområden samt vattenskyddsområden. Tillsynen över Natura 2000-områden samt hela tillsynsområden som strandskyddet och biotopskyddet ingår. Kommunen är tillsynsmyndighet för de områdesskydd som kommunen fattat beslut om samt för huvuddelen av strandskyddsområden. Det är bara inom områden som staten har skyddat som Länsstyrelsen har tillsynen över strandskyddet.

Tillsynen av områdesskydd innebär att se till att bestämmelser och beslutade föreskrifter följs. Arbetet innebär händelsestyrda åtgärder, till exempel upplysning vid efterfrågan om information om tillstånds-/dispensplikt och andra skyldigheter samt handläggning av överträdelse. Tillsynen bedrivs även till stor del genom information till allmänheten. Arbetet med övrig uppsikt över exempelvis skadegörelse av anläggningar (ex. fågeltorn) och dylikt eller kontroll av skötsel, vård eller anordningar inom områdena är inte tillsyn enligt miljöbalken.

### 2.2.1. SKYDDADE NATUROMRÅDEN

VÄS-koder 5151-5152

I tillsynen ingår händelsestyrda åtgärder vid överträdelse av föreskrifter, vid anmälningar/klagomål samt informationsinsatser och planerade inspektioner.

### 2.2.2. VATTENSKYDDSOMRÅDEN

VÄS-koder 5161-5162

Tillsynen innebär händelsestyrda åtgärder vid överträdelse av föreskrifter, vid anmälningar/klagomål samt informationsinsatser och planerade inspektioner.

### 2.2.3. KULTURRESERVAT

VÄS-koder 4355

Tillsynen innebär händelsestyrda åtgärder vid överträdelse av föreskrifter, vid anmälningar/klagomål samt informationsinsatser och planerade inspektioner.

## 2.3. Tillsyn för skydd av naturen

VÄS-koder 525, 526, 527 och 528

Tillsynen bedrivs på hela tillsynsområden då antal objekt som kan omfattas av tillsyn är obegränsat. Tillsynen omfattar hantering av samråd enligt miljöbalken 12 kap 6 § avseende åtgärder som kan komma att väsentligt ändra naturmiljön samt att kontrollera att samråds-skyldigheten och besluten i samrådsärenden följs. (5251-5252)

Tillsyn görs även i form av uppföljning och kontroll av efterlevnaden av meddelade tillstånd och dispenser inom områdesskydd, skyddade naturområden inklusive strandskydd och biotopskydd. (5261, 5265)

Tillsynen över vilthägn består av inspektioner och hantering av överträdelser, information och rådgivning till allmänhet och verksamhetsutövare samt granskning och uppföljning av egenkontrollen. (5261, 5265)

Tillsynen omfattar även uppgifter avseende rovdjursfrågor i de delar som är kopplade till artskyddet. (5262-5263)

### **2.3.1. SAMRÅD ENLIGT 12 KAP. 6 § MILJÖBALKEN**

VÄS-koder 5251-5252

Tillsynen omfattar anmälningar om samråd enligt 12 kap. 6§ miljöbalken för åtgärder som kan komma att väsentligt ändra naturmiljön. Syftet med samrådet är att verksamhetsutövaren ska vidta försiktighetsåtgärder för att minska påverkan på naturmiljön. Länsstyrelsen kan i samrådet kräva en miljökonsekvensbeskrivning och besluta om föreläggande om försiktighetsåtgärder eller till och med förbjudna verksamheten om det behövs för att skydda naturmiljön.

Tillsynen inkluderar också uppföljning av meddelade samrådsbeslut.

### **2.3.2 TILLSYN OCH KONTROLL AV DISPENSER OCH TILLSTÅND AVSEENDE OMRÅDESSKYDD**

VÄS-koder 5261-5262

Tillsynen innebär uppföljning och kontroll att meddelade dispenser och tillstånd följs, både genom händelsestyrda anmälningar och planerade insatser. (5261-5262)

### **2.3.3. TILLSYN AV SKYDD FÖR DJUR- OCH VÄXTARTER**

VÄS-koder 5271-5272

Tillsynen innebär händelsestyrda åtgärder vid överträdelse av bestämmelser, vid anmälningar/klagomål, informationsinsatser och planerade inspektioner.

Tillsynen omfattar kontroller och information om bestämmelserna om fridlysning av djur- och växtarter samt utsättning av vissa växt- eller djurarter enligt Artskyddsförordningen.

Tillsynen inkluderar verksamheter som omfattar handel, preparering, förevisning av vissa hotade arter enligt artskyddsförordningen, CITES-bestämmelserna samt förordningarna EEG-338/97 och EEG-939/97. Vidare ingår granskning och uppföljning av egenkontrollen. (5271-5272)

### **2.3.4. TILLSYN AV ÖVRIG PRÖVNING NATURSKYDD**

VÄS-koder 5281-5282

Tillsyn av övrig prövning avseende naturskydd innebär händelsestyrda åtgärder vid överträdelser av bestämmelserna i MB vid t ex klagomål samt tillsyn av efterlevnaden av de tillstånd och dispenser som meddelats. Vidare omfattas informationsinsatser och planerade inspektioner.

## 2.4. Tillsyn av vattenverksamhet

VÄS-kod 535, 454

Tillsynen omfattar bl. a hantering av anmälningsärenden enligt miljöbalkens 11 kap (preciserat i förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m.). Arbetet omfattar vidare förebyggande information om anmälnings- och tillståndsplikten samt annan information och rådgivning till verksamhetsutövare och privatpersoner m fl. Länsstyrelsen har tillsyn över avfall, farligt avfall och producentansvar vid de verksamheter där länsstyrelsen har tillsynen över vattenverksamheter. Länsstyrelsen har även ansvar för tillsynen i frågor om skydd av den yttre miljön vid hantering av kemiska produkter, varor och biotekniska organismer som inte innebär utsläppande på marknaden vid vattenverksamheter för vilka länsstyrelsen har tillsynsansvar.

Även hantering av anmälningsärenden avseende muddring och rensning som kan skada fisket ingår i tillsynen (MB 11 kap 15 §). (5351)

Tillsynen omfattar kontroll av efterlevnad av tillstånd och domar enligt 11 kap miljöbalken samt granskning och uppföljning av egenkontrollen. Arbetet omfattar även inspektioner av icke tillståndsgivna vattenverksamheter för att säkerställa att verksamheterna följer bestämmelserna i miljöbalken samt handläggning av överträdelser. (5352-5353)

Tillsynen inkluderar att se till att verksamheterna har erforderliga villkor i gällande tillstånd, samt om villkoren inte är tillräckliga, ansöka om prövning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor eller i annat fall tillse att omprövning sker av verksamheten. (5352-5353)

I tillsynen ingår även uppgifter som övervakning, rapportering och information av frågeställningarna kring dammsäkerhet. (454, 5352-5353)

## 2.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner enligt lagen om vissa torvfyndigheter

VÄS-kod 546

Tillsynen över torvtäkter med tillstånd enligt lag (1985:620) om vissa torvfyndigheter är likartad den som bedrivs på torvtäkter med tillstånd enligt miljöbalkens kap 9. Tillsynen innefattar kontroll av efterlevnaden av villkor i meddelade torvkoncessioner. Arbetet omfattar även förebyggande information, tillsyn över egenkontrollen, inspektioner och hantering av överträdelser. (5461-5462)

## 2.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet

VÄS-kod 555

Tillsynen omfattar kontroll av efterlevnad av villkor och tillstånd för miljöfarliga verksamheter med beteckningen A eller B i förordningen (1998:899) om miljöfarliga verksamheter och hälsoskydd. Länsstyrelsen har tillsyn över avfall, farligt avfall och producentansvar inom de verksamheter där länsstyrelsen har tillsynen över miljöfarlig verksamhet. Länsstyrelsen har även ansvar för tillsynen i frågor om skydd av den yttre miljön vid hantering av kemiska produkter, varor och biotekniska organismer som inte innebär utsläppande på marknaden inom miljöfarliga verksamheter för vilka länsstyrelsen har tillsynsansvar.

Inom tillsynen ingår att hantera anmälningsärenden, mindre ändringar inom verksamheterna (5558) och att granska efterlevnaden av rapporteringsskyldigheterna för miljöfarlig verksamhet i enlighet med Naturvårdsverkets föreskrift NFS 2006:9 om miljörapport (5554). Vidare omfattar tillsynen granskning och uppföljning av verksamhetsutövers egenkontroll.

Tillsyn bedrivs genom inspektion och kontroll samt genom rådgivning och information till verksamhetsutövarna och i undantagsfall till allmänheten om regelverk och tillgänglig kunskap inom miljöbalksområdet. (5553, 5556 och 5557)

I miljötillsynen ingår även att ta in avgifter enligt förordningen (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken och att hantera överträdelser. (5551 och 5555). Tillsynen omfattar även att se till att verksamheterna har erforderliga villkor i gällande tillstånd, samt om villkoren inte är tillräckliga, ansöka om provning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor, och i annat fall tillse att omprovning sker av verksamheten.

## 2.7. Tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer

VÄS-kod 565

Huvuddelen av länsstyrelsens tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer hanteras inom andra tillsynsområden. Denna tillsyn redovisas normalt på inom 555 och 535.

Tillsynen inkluderar rådgivande och kontrollerande åtgärder. (5651-5652)

## 2.8. Tillsyn av avfall och producentansvar

VÄS-kod 566

Huvuddelen av länsstyrelsens tillsyn inom avfallsområdet hanteras inom andra tillsynsområden. Denna tillsyn redovisas normalt på inom 555 och 535. Specifik tillsyn inom området redovisas under 5661 och 5665.

Inom tillsynsområdet hanterar länsstyrelsen anmälningsärenden inom transport av avfall. (5662), granskar kommunernas avfallsplaner (5663) samt bedriver tillsyn över gränsöverskridande transporter av avfall (5664).

## 2.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd

VÄS-kod 567

Tillsynsområdet omfattar tillsyn enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster. Länsstyrelsen har tillsynsansvar för att vatten och avloppsfrågan löses i ett större sammanhang där det behövs (5673).

## 2.10 Tillsyn av förorenade områden och miljöriskområden

VÄS-kod 575

Tillsynen omfattar potentiella föroreningskador enligt 10 kap. 1 § första stycket miljöbalken. Tillsynen sker stegvis genom faserna ansvarsutredning, undersökningar (genom frivilliga åtaganden eller genom krav), åtgärder samt uppföljning/kontroll. Tillsynen omfattar både pågående och avslutade verksamheter. Länsstyrelsen har tillsynen över de föroreningskador som orsakats av verksamheter som omfattas av tillståndsplikt enligt bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd och som är i drift eller har upphört efter den 30 juni 1969, om tillsynen vid tidpunkten för verksamhetens upphörande inte hade överlåtits till kommunen. Övriga föroreningskador är den kommunala nämnden tillsynsmyndighet för. (5751-5757)

# 3. Resultat och utfall av tillsynen föregående år

## 3.1 Resultat av tillsyn naturskydd och vattenverksamheter

### **Skydd av naturen**

Tillsynen för skydd av naturen uppgick till knappt 17 dagar under 2012. I behovsutredningen anges att det identifierade behovet av planerad tillsyn är 158 dagar samt 144 dagar som en engångsinsats. Tiden som åtgick för dispens-, tillstånds- och samrådsärenden under 2012 var ca 263 dagar. Överprövningen av kommunala strandskyddsdispenser upptog ca 30 dagar.

Länsstyrelsen klarar inte av att avgöra 75% av ärendena inom anmälan om samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken eller anmälan om vattenverksamheter inom uppsatta handläggningstider, dvs från det att ärendet inkommit till myndigheten och beslut har fattats (42 respektive 56 dagar). Det har varit ett högre inflöde på antal ärenden än både åren 2010 och 2011, personalen har minskats genom besparingar och en erfaren handläggare har slutat vilket gjort att ärendena tar längre tid att avsluta. Det är även alltför ofta som ärendena inte är kompletta och uppgifter måste begäras in vilket tar tid. Länsstyrelsen reagerar dock alltid inom den utsatta handläggningstiden och begär de uppgifter som saknas.

På grund av personalbrist har både den händelsestyrda och planerade tillsynen fått stå tillbaka. Ärendena har generellt sett tagit lång tid att avsluta då prioriteringarna har legat på ansöknings- och anmälningsärenden, med undantag för vissa vattenverksamheter enligt ne-

dan. Under år 2012 har det endast genomförts enstaka planerade tillsynsinsatser i form av uppföljning av meddelade dispenser i skyddade områden. Länsstyrelsen har haft några händelsestyrda tillsynsärenden i skyddade områden.

### Vattenverksamheter

I behovsutredningen anges att det identifierade behovet av planerad tillsyn är ca 272 dagar per år samt 175 dagar som en engångsinsats. Länsstyrelsen bedömer att tiden som idag läggs på anmälningsärenden och tillståndsprövningar kommer att vara relativt konstant kring ca 438 dagar per år. Den händelsestyrda tillsynen har, de senaste åren, legat på ca 88 dagar och handläggningstiden för dessa ärenden är idag, i de flesta fall, mer än 6 månader.

Den huvudsakliga planerade tillsynen av vattenverksamheter har under 2012 fokuserat på målstyrd tillsyn vattenkraft. Ett utskick till 50 dammägare inom Västerhavets och Södra Östersjöns vattendistrikt gjordes där det efterfrågades olika uppgifter om anläggningen. Totalt svarade 37 stycken och Länsstyrelsen har gått vidare eller avser att gå vidare med ca 28 stycken där det anses motiverat ur naturvårdssynpunkt i de aktuella vattendragen.

## 3.2 Resultat av tillsyn miljöfarlig verksamhet

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2012 till 923 dagar. I arbetsplanen för året fanns tillgängligt 430 dagar för tillsyn miljöfarlig verksamhet. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn stämde totalt sett med planeringen (430 dagar), även om det fanns viss skillnad i vilka åtgärder som vidtagits jämfört med planerat. De aktiviteter som prioriterats lågt är granskning av miljörapporter, deltagande vid periodiska undersökningar och noggrann granskning av kontrollprogram. En bransch som prioriterats högt/tagit mycket tid i anspråk är bland annat vindkraft.

## 3.3 Resultat av tillsyn förorenade områden

I arbetsplanen för året fanns tillgängligt ca 370 dagar för tillsyn över förorenade områden. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn översteg planeringen något (uppskattat till ca 390 dagar)<sup>2</sup>. Den planerade tillsynen över förorenade områden har under år 2012 huvudsakligen fokuserat på de miljömässigt mest prioriterade objekten samt på ansvarsutredningar. Dessa aktiviteter är tillsynens kärnverksamhet och också de insatser som ger störst miljönytta. Av de ca 35 tillsynsobjekt som finns med i 2012 års behovsutredning har tillsynsinsatser genomförts vid ca 30 objekt. I några fall beror den uteblivna tillsynen på att förväntade redovisningar inte inkommit från verksamhetsutövaren men i några fall har länsstyrelsen saknat resurser att initiera tillsyn. Omfattningen på tillsynen och takten i arbetet för de objekt där tillsyn har genomförts står dock inte i proportion till behovet. De aktiviteter där vi i möjligaste mån har försökt att hålla nere tiden är förebyggande och allmän information eller rådgivning inom tillsyn (främst internt på länsstyrelsen), framtagande av regionalt program samt redovisning till Naturvårdsverket samt möten och annan administration inom tillsynen.

---

<sup>2</sup> Flera aktiviteter i 2012 års arbetsplaneringsdokument för funktionen förorenade områden utgörs endast delvis av timmar som avsatts för tillsyn (resterande del är bidragsrelaterat arbete). Det är därför svårt att ge en exakt siffra på vilka resurser som totalt sett var avsatta för tillsyn under 2012. På samma sätt är det svårt att exakt följa upp vilken tid som lagts ner på tillsyn då vissa vht-koder endast delvis rör tillsyn.



## 4. Mål

### Länsstyrelsens vision

”Jönköpings län ska vara ett av landets mest framgångsrika län. Genom samverkan med andra bidrar länsstyrelsen till att skapa förutsättningar för ett attraktivt län för alla att leva, verka och utvecklas i.”

### Strategiska mål för vår verksamhet

- Länsstyrelsen ska vara en myndighet som har goda relationer med uppdragsgivare, samverkansparter och medborgare
- Länsstyrelsen ska garantera rättssäker myndighetsutövning och ett respektfullt bemötande
- Länsstyrelsen ska ha en ekonomi i balans
- Länsstyrelsen ska ha ett öppet arbetsklimat med engagerad och kompetent personal
- Länsstyrelsen ska vara pådrivande i arbetet med hållbar utveckling

De strategiska målen är de fem långsiktiga mål som identifierats som de viktigaste för att vi ska nå vår uppsatta vision. Dessa strategiska mål ger i sin tur de fem perspektiv som ska säkerställa en balans i uppföljningen.

- **Brukare/kundfokus** avser nyttan för länsstyrelsens målgrupper. Brukarna kan finnas såväl utanför som inom länsstyrelsen för olika grupper av medarbetare.
- **Process/produktionsfokus** är vårt arbetssätt och handlar bl.a. om rättssäkerhet, kvalitet och effektivitet i våra beslut, våra handläggningstider och vår ambitionsnivå.
- **Ekonomifokus** handlar om hur vi använder våra ekonomiska och personella resurser.
- **Medarbetarfokus** handlar om hur vi når en hög grad av engagemang, trivsel och motivation hos alla, säkerställandet av rätt kompetens, friska medarbetare etc.
- **Hållbar utveckling** avser vårt arbete med lärande och utveckling inom området hållbar utveckling i de tre dimensionerna, ekonomisk, social och ekologisk hållbarhet.

## 5. Resurser

Länsstyrelsen har under år 2011 tagit fram en gemensam behovsutredning med avseende på hela miljöbalken för perioden 2012-2014. Behovsutredningen har uppdaterats i början av år 2013 och gäller för perioden 2013-2015. Det har inte gått att få fram en gemensam beräkningsmodell för behovet av tillsyn då det inom naturvårdsområdet, delvis inom vattenverksamheter samt inom tillsyn över förorenade områden är fysiska områden som bevakas medan tillsynen inom exempelvis miljöfarlig verksamhet ofta är anläggningsbunden.

Befintlig personal bedöms ha tillräcklig kompetens för tillsynsarbetet. Länsstyrelsen saknar resurser som i tillräcklig grad svarar mot behovet av tillsyn.

### **Skydd av naturen samt vattenverksamheter**

Länsstyrelsens arbete med tillsyn i skyddade områden samt tillsyn vattenverksamheter finansieras via Länsstyrelsens förvaltningsanslag. Finansieringen ska även täcka in anmälnings- och prövningsärenden. I och med ett resurstillskott av sakanslag under år 2012 kunde en planerad tillsyn av vattenkraftverk prioriteras. Tyvärr var tillskottet endast ettårigt. Utan tillskott av resurser är det inte möjligt att prioritera planerad tillsyn i någon större omfattning vare sig för skyddade områden eller vattenverksamheter, eller omprövning av tillstånd till vattenverksamheter.

### **Miljöfarlig verksamhet**

Vid den utvärdering av resurser för tillsyn av miljöfarlig verksamhet som Naturvårdsverket presenterade i början av året kan utläsas att Länsstyrelsen i Jönköping har mycket lite resurser i förhållande till antalet tillsynsobjekt (näst minst resurser per tillsynsobjekt, nationellt sett), vilket innebär att prioriteringsarbetet är särskilt angeläget, men också särskilt svårt. Resursbristen innebär att Länsstyrelsen under en följd av år inte har kunnat prioritera omprövning av tillstånd och villkor, systemtillsyn samt planerade tillsynsprojekt.

### **Förorenade områden**

Inom arbetet med förorenade områden bedöms tre tjänster för tillsynsärenden vara ett minimum för att Länsstyrelsen ska kunna uppnå regleringsbrevets mål om att öka antalet privatfinansierade åtgärder och för att nå berörda delmål inom Giftfri miljö. Idag har enheten tillgång till drygt två tjänster.

Länsstyrelsens arbete med tillsyn över förorenade områden finansieras via sakanslag som söks årligen från Naturvårdsverket. Med dagens tilldelning på 1,5 miljoner kronor ser vi att takten är för långsam och att vi inte utför de antal utredningar som är nödvändiga varje år för att uppnå framtagna regionala miljömålsåtgärder. Det finns för närvarande inga signaler från Naturvårdsverket om större förändringar av tilldelningen för åren 2014 och 2015.

Tabell 2. Summering av tillsynsbehovet

Område	Förebyggande och granskande tillsyn 2013		Totalt behov						Befintlig resurs	
			2013		2014		2015		dgr	åak <sup>1)</sup>
	H	P	dgr	åak <sup>1)</sup>	dgr	åak <sup>1)</sup>	dgr	åak <sup>1)</sup>		
Natur- och kulturmiljö	20,6	288,5	309	1,6	309	1,6	309	1,6	27	0,14
Miljöfarlig verksamhet, m.m.	754	302	1056	5,6	1153	6,1	1153	6,1	535	2,8
Förorenade områden	52,3	470,7	523	2,8	600	3,2	600	3,2	369	2,0
Vattenverksamhet <sup>2)</sup>		447,25	447	2,4	447	2,4	447	2,4	90	0,5
<b>Totalt</b>			<b>2335</b>	<b>12,4</b>	<b>2509</b>	<b>13,3</b>	<b>2509</b>	<b>13,3</b>	<b>1021</b>	<b>5,4</b>

<sup>1)</sup> En årsarbetskraft räknas som 1500 timmar = 188 dagar

<sup>2)</sup> Tillsynsbehovet för vattenverksamheter är inte specificerat för händelsestyrd eller planerad tillsyn.

## 6. Prioriteringar, prioriteringsstrategier och konsekvenser

### 6.1. Prioriteringar under tidigare år, konsekvenser av detta

#### Skydd av naturen och vattenverksamheter

Länsstyrelsen har de senaste åren prioriterat inkommande anmälningsärenden och tillstånds-/dispensansökningar före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade tillsynen. När det gäller vattenverksamheter läggs ett större fokus på den planerade tillsynen när det gäller vattenkraft.

Konsekvenser av prioriteringen är att tillsynsärenden tar lång tid att avsluta då fokus ligger på den som söker tillstånd o dylikt i rätt ordning. Dessutom kan flera händelser förbli upptäckta en lång tid vilket kan göra det svårt att utreda när det väl upptäcks. Genom att inte bedriva den planerade tillsynen regelbundet finns en risk att en verksamhetsutövare struntar i de villkor/ försiktighetsåtgärder Länsstyrelsen beslutar om eftersom risken att de upptäcks är ganska liten. Länsstyrelsen får här lita på verksamhetsutövarens goda vilja och att det finns en uppmärksam allmänhet som anmäler om det inte står rätt till.

#### Miljöfarlig verksamhet

De nationella och regionala miljömålen är vägledande vid Länsstyrelsens bedömning av vilka tillsynsinsatser som ger störst miljönytta vad gäller tillsyn av miljöfarlig verksamhet. Miljömålen är också ett underlag vid framtagandet av behovsutredning eller information till verksamhetsutövare. För att ytterligare effektivisera genom att målstyra verksamheten arbe-

tas kontinuerligt med att öka andelen planerad tillsyn i förhållande till händelsestyrd. Länsstyrelsen har försökt frigöra tid från den händelsestyrda tillsynen framför allt för projektinriktad tillsyn. Att bedriva tillsyn i projektform har visat sig ge stora fördelar bland annat då erfarenheterna från flera projekt har kunnat utnyttjas vid tillsynsvägledning till kommunerna. De insatser som genomförts de senaste åren för att öka andelen egeninitierad tillsyn, har upplevts som mycket positiva, både från verksamhetsutövare - tillsynsobjekten, men också från handläggarna. Att vi prioriterat egeninitierad tillsyn har inneburit att ärendebalansen har vuxit då vi ännu inte hittat former för att kunna hantera inkommande ärenden på ett tillräckligt effektivt sätt. Målet med tillsynsplaneringen är att förfina prioriteringsverktyget för att hitta de viktigaste tillsynsinsatserna, både avseende ambitionsnivån för den händelsestyrda (reaktiva) och den egeninitierade tillsynen, och för att den egeninitierade tillsynen ska leda till en minskning av ärenden (händelsestyrd tillsyn).

Länsstyrelsen har under ett stort antal år prioriterat ner granskning av miljörapporter. Under senare år har ett begränsat antal miljörapporter granskats i fråga om villkorsuppföljning av extrapersonal. Övriga miljörapporter har inte granskats alls.

### **Förorenade områden**

Arbetet med undersökningar, utredningar och åtgärder inriktas på de mest prioriterade förorenade områdena i länet, oberoende av om arbetet drivs genom tillsyn mot ansvarig verksamhetsutövare/fastighetsägare eller om arbetet finansieras med statliga medel. I enlighet med regleringsbrevet verkar Länsstyrelsen för att antalet privatfinansierade åtgärder ska öka när det gäller efterbehandling av förorenade områden. Prioriterade områden i Jönköpings län är först och främst förorenade områden som enligt MIFO tillhör riskklass 1. Även vissa förorenade områden i riskklass 2 anses vara prioriterade. Prioriteringen sker utifrån en GIS-analys som gjorts under år 2009 och urvalet styrs i grova drag av:

- närhet till skyddsområde för vattentäkt (buffert 100 m)
- närhet till skola eller barnomsorg (buffert 250 m)
- närhet till yt- eller grundvattenförekomst där god status ej uppnås eller där risk för att god status ej uppnås finns idag och där det främst beror på MIFO-objekt (buffert 100 m)

Bland ovanstående förorenade områden (prioriterade utifrån riskklass) gäller specifikt för tillsynen att vi därefter prioriterar områden där:

- det finns möjlighet att få till stånd prejudicerande rättsfall för att klarlägga hur långt ansvaret enligt miljöbalken sträcker sig
- det vid befintlig miljöfarlig verksamhet sker prövning, anmälningsskyldig ändring, ombyggnad, fastighetsöverlåtelse eller nedläggning
- någon frivilligt tar på sig att utföra utredningar och åtgärder, t.ex. vid byggnation och annan exploatering
- det sker planläggning enligt PBL, t.ex. ändring av markanvändning
- det sker klagomål från allmänheten

Förorenade områden som faller inom något av de sistnämnda prioriteringskriterierna men som inte är prioriterade utifrån riskklass kan vi bli tvungna att hantera men då sker tillsynen med lägre ambitionsnivå.

Eftersom behovet av tillsyn enbart för länsstyrelsens prioriterade förorenade områden överstiger befintliga resurser och det faktum att sakslaget för tillsynsarbete inom förorenade områden har minskat något de senaste åren har gjort att vi har haft svårt att öka antalet privatfinansierade åtgärder.

## 6.2. Prioriteringar utifrån miljö kvalitetsmålen

Gällande miljöfarlig verksamhet har den operativa tillsynen varit inriktad på miljö kvalitetsmålen Giftfri miljö och Levande sjöar och vattendrag. Till exempel har Länsstyrelsen slutfört ett projekt med egeninitierad tillsyn avseende lossning av kemiska produkter på nio anläggningar inom flera olika branscher. Vidare har Länsstyrelsen genomfört vägledande insatser inom arbetet med vattenförvaltningen. I Torsjöans vattenförekomst fortsatte under året ett projekt för att identifiera och tillsyna miljöfarliga verksamheters påverkan på den ekologiska statusen i vattnet. Ett möte med Eksjö kommun har hållits under året. Länsstyrelsen har också deltagit i det projekt inom Giftfri miljö som syftar till att upprätta en läns-gemensam anslutningspolicy för industriellt avloppsvatten för kommunerna. Länsstyrelsen deltar under år 2012 och början av år 2013 i det nationella projektet avseende Reach i tillsynen som Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen driver 2012-2013. Arbetet i projektform är exempel på arbetsmetoder där vi under året jobbat med förbättringar av rutiner för tillsyn

Inom vattenskyddet är den operativa tillsynen inriktad på miljö kvalitetsmålen Grundvatten av god kvalitet och Levande sjöar och vattendrag.

Arbetet med undersökningar, utredningar och åtgärder av förorenade områdena ligger inom miljö kvalitetsmålen Giftfri miljö men har även beröring med God bebyggd miljö, Grundvatten av god kvalitet, samt Levande sjöar och vattendrag. De prioriteringar som beskrivs i avsnitt 6.1 styrs nästan helt och hållet av miljö kvalitetsmålen.

## 6.3 Prioriteringar detta år – avvägningar mellan tillsynsområden

Omfördelningar mellan de olika tillsynsområdena görs inte eftersom resursbrist råder inom samtliga tillsynsområden och det är olika kompetenser som krävs beroende på tillsynsområde. Länsstyrelsen har sin personalstyrka redan i huvudsak fördelad inom de olika områden och det är svårt att omfördela just på grund av olika kompetenser.

## 7. Insatser inom tillsynen detta år

De insatser som planeras för 2013 framgår av respektive enhets arbetsplaner och bilaga 2-4.

### 7.1. Tillsyn av åtgärder för att förhindra eller begränsa allvarliga kemikalieolyckor 4564

Länsstyrelsen har tillsyn över 15 Seveso-anläggningar varav 3 stycken på högre kravnivå.

Tillsynsarbetet vad gäller Seveso-lagstiftningen har planerats i samverkan med Arbetsmiljö-verket. Planen är utformad efter tillsynsbehovet. Behovet har utretts systematiskt och fem

av femton verksamheter kommer att besökas med olika fokus. De tre anläggningarna på högre kravnivå kommer att kontrolleras avseende rutiner för riskanalys och två även uppföljning utifrån granskning av säkerhetsrapport.

## 7.2. Tillsyn av områdesskydd 515 och 516

Länsstyrelsen har tillsynen över 1 nationalpark, 118 statliga naturreservat (inkl 4 naturvårdsområden), 196 Natura 2000-områden (varav 84 helt eller delvis sammanfaller med naturreservat), 26 fågelskyddsområden, 65 naturminnen och 2 biotopskyddsområden (ej skogliga). Totalt 408 objekt, till detta läggs ett okänt antal generella biotopskyddsområden och affärer som kan tänkas handla med förbjudna arter enligt 26 § artskyddsförordningen. (VÄS-koder 5151-5152)

Länsstyrelsen har tillsyn över 88 vattenskyddsområden i länet (VÄS-koder 5161-5162) samt 2 stycken kulturresevat. (VÄS-kod 4355).

Någon särskild tillsynsinsats för ovanstående tillsynsområden planeras inte under 2013. Länsstyrelsens reservatsförvaltare har god kännedom om våra reservat och anmäler när något har hänt.

## 7.3. Tillsyn till skydd av naturen 525, 526, 527 och 528

Anmälnings-/ansökningsärenden prioriteras före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade.

Under år 2013 prioriteras samrådsärendena enligt 12 kap 6§ miljöbalken och att handläggningstiden för dessa hålls. Avsatt tid är 214 dagar. Målet är att vi ska reagera i alla ärenden inom 6 veckor, samt ha beslut i 90 % av ärendena inom 60 dagar från att ärendet har kommit in till Länsstyrelsen.

Länsstyrelsen har avsatt ca 20 dagar för den händelsestyrda tillsynen för 2013. Tillsynsärenden som har upprättats före år 2013 prioriteras att avslutas.

Länsstyrelsen planerar också att följa upp 3-5 meddelade dispenser/tillstånd inom skyddade områden. Länsstyrelsen har valt att avsätta tid för planerad tillsyn motsvarande 6 dagar. Urvalet av dispenser sker under året och presenteras inte i bilaga 3.

Länsstyrelsen kommer under år 2013 att arbeta med en nationell kampanj ”Öppet öga – ett arbete mot flora- och faunakriminalitet” som handlar bland annat om att informera om artskyddsbrott. Avsatt tid är 5 dagar. Länsstyrelsen ska också göra ett utskick till bland annat zoobutiker om bestämmelserna om verksamhetstillstånd enligt artskyddsförordningen samt påminna och kontrollera om årlig rapportering av försäljning av arter listade enligt artskyddsförordningen. Avsatt tid, tillsammans med händelsestörd tillsyn, är ca 4 dagar.

En viktig del i den förebyggande tillsynen är att se till att det finns lätt tillgänglig information om bestämmelser och ansökningsförfarande. Under år 2013 kommer det därför ligga stort fokus på att se över informationen på vår webb.

## 7.4. Tillsyn av vattenverksamhet 535, 454

Länsstyrelsens tillsyn vad gäller vattenverksamheter omfattar tillsyn av dammar, vattenuttag, markavvattningar, anmälningspliktiga vattenverksamheter enligt 11 kap. 9a§ miljöbalken (grävningar, utfyllnader, trummor och broar, sjöledning, anläggande av våtmarker, vattenuttag) samt anmälningar om resningar enligt 11 kap 15 § miljöbalken, totalt omkring 3300 objekt.

Länsstyrelsen prioriterar inkommande anmälningsärenden och tillstånds-/ dispensansökningar före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade tillsynen. När det gäller vattenverksamheter läggs ett större fokus på den planerade tillsynen när det gäller vattenkraft. I de fall den händelsestyrda tillsynen prioriteras högre än den planerade styrs det oftast av slumpen och inte så mycket av naturvärden.

Under 2013 kommer anmälningsärenden enligt 11 kap. 9a§ miljöbalken och 11 kap. 15§ miljöbalken att prioriteras. Avsatt tid är 173 dagar.

Tillsynsärenden som inkommit före år 2013 prioriteras för avslut. De dammtillsynsärenden som påbörjades inom projektet Målstyrd tillsyn (RB 57, 2012) prioriteras för att komma till avslut. Vissa dammar kommer också att prioriteras i egenplanerad tillsyn dammsäkerhet. Frågor om dammsäkerhet och tillsyn ur naturvårdsynpunkt kan hänga ihop och de möjliga åtgärder som finns att vidta har inte prövats i så många fall. Avsatt tid för tillsyn är 89 dagar.

Det är viktigt att vi drar nytta av vad andra länsstyrelser gjort. Vi prioriterar därmed att delta i Miljösamverkan Sveriges projekt om ”Målstyrd tillsyn vattenkraft”. Avsatt tid är 15 dagar.

Vi kommer även att förbereda och börja arbeta med att ta ut tillsynsavgift för tillsynsärenden vattenverksamhet. Avsatt tid är 2 dagar.

En viktig del i den förebyggande tillsynen är att se till att det finns lätt tillgänglig information om bestämmelser och ansöknings-/anmälningsförfarande. Under år 2013 kommer det därför ligga stort fokus på att se över informationen på vår webb.

Vi har en viktig roll i arbetet med framtagande av ett länsstyrelsegemensamt tillsynsregister och e-tjänst för vattenverksamheter då enheten för naturskydd och tillsyn har ansvarig projektledare för arbetet. Avsatt tid under 2013 är ca 42 dagar.

## 7.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner 546

Länsstyrelsen har tillsyn över 10 stycken torvtäkter med bearbetningskoncession. Under 2013 planeras inga egeninitierade tillsynsinsatser för dessa torvtäkter.

## 7.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet 555

Länsstyrelsen har tillsyn över 262 miljöfarliga verksamheter varav 11 är A-verksamheter och 251 B-verksamheter.

Enligt behovsutredning saknas resurser för miljötillsyn motsvarande tre tjänster (4 500 timmar). För funktionen innebär detta att mer fokus måste läggas på vad som är möjligt att göra istället för vad som behöver göras. I det dagliga tillsynsarbetet prioriteras:

- prioriterade tillsynsprojekt (5553)
- driftstörningar och klagomål (5556)
- arbetsuppgifter som har måltider, t.ex. handläggning av anmälningsärenden (5558, m.m.)
- övriga tillsynsaktiviteter som deltagande på förstagångsbesiktningar, m.m. (5556)

Vid prioritering av arbetsuppgifter beaktas (utan inbördes rangordning):

- Risk att inte uppfylla miljömål
- Riskverksamheter
- IED-verksamheter
- Verksamheter utan fungerande egenkontroll
- Vattenmyndighetens åtgärdsprogram
- Verksamheter med äldre och bristfälliga tillstånd/villkor

Under året prioriteras den egeninitierade tillsynen utföras genom olika projekt.

- Länsstyrelsen kommer att delta i ett nationellt samordningsprojekt ”Reach-tillsyn 2012”. Länsstyrelsen kommer att besöka 14 företag inom olika branscher för att kontrollera om dessa företag (som använder t.ex. mycket eller farliga kemiska produkter) följer de skyldigheter som följer av Reach-förordningen. Projektet ger möjlighet för både företag och tillsynsmyndigheter att öka kunskapen om Reach, vilket även bidrar till att tillsynen blir mer enhetlig mellan länsstyrelser och kommuner.
- Länsstyrelsen kommer att delta vid ett fåtal möten under året för att avsluta Tor-sjöån-projektet.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta det projekt som pågått ett flertal år rörande egenkontroll och provtagning vid avslutade deponier.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta det projekt som genomfördes år 2011 och 2012 rörande provtagningsrutiner vid ytbehandlingsindustrier.
- Länsstyrelsen kommer att delta i projekt att initiera omprövning av ett antal företag som utpekats inom ramen för arbetet med Vattenförvaltningens åtgärdsprogram.
- Länsstyrelsen kommer att avsluta äldre ärenden, till exempel kontrollprogram och rapporter från periodiska undersökningar, under två dagar i projektform. Detta bedöms vara ett effektivt sätt att minska uppkomna ärendebalanser. På samma sätt kommer miljörapporterna att granskas under två dagar. Att hantera dessa under en koncentrerad tid bedöms på samma sätt som för de äldre ärendena vara ett effektivt handläggningssätt.

Resultatet av avvägningarna ses i bilaga 2.

För att arbeta effektivt mot uppställda mål finns ett behov av att se över våra arbetsmetoder så att en större del av tillsynen kan bedrivas planerad i motsats till händelsestyrd. Det är en stor utmaning och innebär att kraftiga prioriteringar måste göras i det dagliga arbetet.



## 7.7. Tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer 565

Under året planeras REACH-tillsyn på 15 anläggningar inom ramen för ett nationellt tillsynsprojekt. I övrigt ingår tillsynen i aktiviteter under 555.

## 7.8. Tillsyn av avfall och producentansvar 566

Anmälningar om egen transport av farligt avfall bedöms möjligen kräva något mindre arbetsinsats än tidigare år då anmälningarna nu hanteras som e-tjänster (5662). Några separata tillsynsinsatser planeras inte under 2013.

## 7.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd 567

Under året planeras uppföljning av vilka åtgärder kommunerna vidtagit med anledning av de förelägganden Länsstyrelsen meddelade 2010 och 2011 med krav på anordnande av allmänna vatten- och avloppsanläggningar.(5673)

## 7.10 Tillsyn av förorenade områden och miljöriskområden 575

Inom tillsyn över förorenade områden kommer Länsstyrelsen även i år att fortsätta prioritera arbetet såsom det beskrivs i avsnitt 6.1

Som en följd av de återkommande uppdraget i regleringsbrevet om att antalet privatfinansierade åtgärder ska öka trots det faktum att våra tillsynsresurser är mindre än tillsynsbehovet (även om man enbart räknar de mest prioriterade förorenade områdena) kommer vi dock under år 2013 att försöka hitta nya strategier för att klara uppdraget. En översyn kommer att göras förutsättningslöst för att om möjligt effektivisera arbetet utan att tappa i kvalitet och rättssäkerhet.

De tillsynsinsatser som Länsstyrelsen avser att genomföra under året följer de prioriteringar som beskrivs i avsnitt 6.1. Tillsynsinsatser kommer att genomföras vid 46 objekt och arbetet spänner över hela skala från krav på inventering till genomförande och uppföljning av saneringsåtgärder. Arbetet redovisas i detalj i bilaga 4.

## 8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten

Länsstyrelsens tillsynsplan uppdateras årligen i samband med myndighetens verksamhetsplanering. Uppföljning och utvärdering av målkort och arbetsplaner sker av respektive enhet/avdelning och redovisas i Länsstyrelsens tertialuppföljningar och årsredovisningen. Tillsynsinsatserna är en del av arbetsplanerna. Planerade aktiviteter följs upp för att se om de genomförts. Om aktiviteten inte genomförts noteras skälet till detta. Genomförda projekt utvärderas i rapportform.

Arbetsplanerna följs internt även upp med hjälp av tidsredovisning. Utfallet används som underlag i planeringen för insatser under följande år.

## Bilaga 1 - Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister

Tillsynsområde	Sökväg
Vattenskyddsområde	
Natura 2000	<a href="G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls">G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls</a>
Nationalpark	
Naturresevat	
Naturminne	
Biotopskyddsområde	
Växt- och djurskyddsområde	
Verksamheter med tillstånd enl artskyddsförordningen	
Strandskydd	<a href="G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddsdispenser.mdb">G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddsdispenser.mdb</a>
Miljöfarliga verksamheter	Miljö-Reda
Föreerade områden	EBH-stödet
Vattenverksamheter	<a href="G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Funktionen för Naturtillsyn\ÄrenderegisterDammar_våtmarker.xlsx">G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Funktionen för Naturtillsyn\ÄrenderegisterDammar_våtmarker.xlsx</a>
Dammanläggningar	<a href="G:\databas\2\vattverk\Dammar Jönköpings län 2012_Uppdatera denna.xlsx">G:\databas\2\vattverk\Dammar Jönköpings län 2012_Uppdatera denna.xlsx</a> <a href="G:\databas\2\vattverk\Tillsynsregister Dammar.xlsx">G:\databas\2\vattverk\Tillsynsregister Dammar.xlsx</a>
Vilthägn	Pärmar på Naturavdelningen



## Bilaga 2. Tillsynsinsatser 2013 Miljöfarlig verksamhet

Info anläggningen	Planerad tillsyn 2013	2.2A	Projekt
VHT	5556 5751 5556 5556 5556 5556	5554	5553 5553 5553 5553 5553 5553
SPEC	2047 2065 2055 2048		2065 2184 2127 2125
		5555, 5557, 5556, 5558, 2045, 2046, 2047, 2048, 2054, 2055, 2064, 2065,	

Anläggningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontrollprogram	Miljörapport	Övrig tillsyn	IED-tillsyn	summa timmar	lakvatten deponier	Reach	Om-prövning MKN	Torsjö	Utvärdering provtagning	Miljörapporter	Komikapp (inkl. vso)
0604-20-017	Larstorpsmossen	10.10	B						1	3,5		4,5					0,5	0,5	
0604-20-051	Björka Norrgård 1:2 m fl	10.20	B				4		1	3,5		8,5					0,5	0,5	
0604-20-054	Björka 4:1	10.20	B	12			4		1	3,5		20,5					0,5	0,5	
0604-50-001	Aneby avloppsreningsverk	90.10	B	12			4		1	4,5		21,5			5		1	0,5	
0604-60-001	Hullaryd avfallsupplag	90.310	B			16			1	3,5	0,5	21,0	6,5				0,5	0,5	
0617-102	Swedecofe AB Hillerstorp	28.10	B	12	4		4		1	8,0	0,5	29,5					0,5	0,5	
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	28.10	B	4	4				1	7,0	0,5	16,5					0,5	0,5	
0617-105	KAPE Ytbehandling AB	28.20	B		6		4		1	0,0		11,0					0,5	0,5	
0617-107	Swedecofe AB Götarp	28.10	B		6				1	8,0	0,5	15,5					0,5	0,5	
0617-116	Pettersons Trading Sweden AB	28.10	B		2				1	7,0	0,5	10,5					2	0,5	
0617-122	Swedecofe AB Gnosjö	28.10	B	12	2		4		1	8,0	0,5	27,5					0,5	0,5	

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dustri	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fimmor	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0617-123	Gunnars Träd AB	28.20	B	4					1	6,0		11,0			5		2	0,5	0,5
0617-159	LEBA Industriservice AB	28.70	C		2					0,5		2,5							
0617-20-023	Törestorp	10.20	B					1	1	1,5		2,5						0,5	0,5
0617-20-025	Näs 1:9	10.20	B					1	1	1,5		2,5						0,5	0,5
0617-20-027	Gynnså	10.20	B	4				4	1	1,5		10,5						0,5	0,5
0617-20-033	Mjögaryd Norregård	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0617-20-034	Gynnså	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0617-20-039	Borrebo 1:1	10.20	B	8				4	1	3,5		16,5						0,5	0,5
0617-20-041	Ådalsmossen	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0617-295	Gnosjö Automatsvarvning AB	34.70	B	4					1	3,0		8,0						0,5	0,5
0617-300	Schlötter Svenska AB	24.110	B	4					1	3,0		8,0		30				0,5	0,5
0617-50-001	Gnosjö avlopprensingsverk	90.10	B	6					1	4,5		11,5						1	0,5
0617-50-012	Hillerstorp ARV	90.10	B	6					1	4,5		11,5			5			1	0,5
0617-60-002	Gynnså avfallsanläggning	90.50	B	4		16			1	4,5	0,5	26,0	6,5					0,5	0,5
0617-62-002	Smdland West AB	90.50	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0642-114	Mullsjö avlopprensingsverk	90.10	B	4					1	4,5		9,5						1	0,5
0642-20-001	Skarpeman	10.20	B	12				4	1	3,5		20,5						0,5	0,5
0642-20-003	Härstorp 1:3	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0642-20-004	Utvängstorp	10.20	B	12					1	3,5		16,5						0,5	0,5
0643-102	Assa OEM AB	99.99	U							0,0		0,0							
6	Sibbabo avfallsanläggning	90.310	B	6		16		4	1	4,5	0,5	32,0	6,5					0,5	0,5
0643-127	Habo avlopprensingsverk	90.10	B					4	1	4,5		9,5						1	0,5
0643-20-004	Baskarpsand	10.20	B					4	1	6,0		11,0						0,5	0,5
0643-20-006	Brogårdsand	10.20	B						1	4,5		5,5						0,5	0,5
0643-20-007	Tumbäck	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0643-60-001	Återvinningscentral Sibbabo	90.160	B	6				4	1	2,5		13,5						0,5	0,5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fittimar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0643-81-003	Långhult Biogas AB	40.10	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0662-108	Nifabriken Vulkan AB	28.10	B	4				4	1	7.0	0.5	16.5					2	0.5	0.5
0662-110	Burseryds Bruk AB	27.32	A						1	8.0	0.5	9.5		30				0.5	0.5
0662-111	Isaberg Rapid AB	28.10	B	4	3			4	1	7.0	0.5	19.5		30			2	0.5	0.5
0662-115	Varmtörzinkning AB	28.50	B		2				1	7.0	0.5	10.5						0.5	0.5
0662-116	Västbo Galvan AB	28.10	B	12					1	7.0	0.5	20.5						0.5	0.5
0662-117	Skeppshults Gjuteri AB	27.50	B	4				4	1	3.5		12.5						0.5	0.5
0662-119	Melins Metall AB	27.50	B	8					1	4.5		13.5						0.5	0.5
0662-123	Gislaved Gummi AB	25.10	B		1				1	7.0		9.0						0.5	0.5
0662-131	Trioplast AB Södra fabriken	39.20	B	4					1	7.0		12.0		30				0.5	0.5
0662-152	Recifcell AB	25.20	B	4				4	1	4.5		13.5		30				0.5	0.5
0662-153	Proton Finishing Industripulve	28.20	B	4					1	6.0		11.0			5		2	0.5	0.5
0662-154	Svedbergs, Hällabäck	25.20	B					4	1	4.5		9.5						0.5	0.5
0662-167	Lindberg & Son AB	90.100	B	12					1	3.5		16.5						0.5	0.5
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	28.10	B						1	7.0	0.5	8.5					2	0.5	0.5
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	28.10	B	12					1	7.0	0.5	20.5		30				0.5	0.5
0662-177	Tenzo AB	39.20	B	4				4	1	4.5		13.5		30				0.5	0.5
0662-184	VÅ Pressgjuteri AB	27.50	B	4					1	2.5		7.5						0.5	0.5
0662-187	Gislaved Folle AB	39.20	B	12	1				1	7.0		21.0		30				0.5	0.5
0662-20-006	Stenhesta 1:2	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5
0662-20-023	Plombo	10.20	B						1	1.0		2.0						0.5	0.5
0662-20-029	Lunden 1:15	10.20	B	4				4	1	2.5		11.5						0.5	0.5
0662-20-040	Öreryd	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5
0662-20-045	Bölaröd	10.20	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0662-20-047	Östra Kallset 1:8, 1:11	10.20	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0662-20-048	Fällinge Ågård 3:5	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniäggningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dustri	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fimmor	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0662-20-049	Bränne	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0662-20-065	Ekenäsamossen	10.20	B				4		1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-20-068-A	Rasta Mosse	10.20	B				8		1	3,5		12,5						0,5	0,5
0662-20-068-B	Ryds Mosse	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0662-20-078	Källerstad	10.20	B				4		1	1,0		6,0						0,5	0,5
0662-20-085	Nennesmo	10.20	B				8		1	2,5		11,5						0,5	0,5
0662-20-087	Lövås	10.20	B				4		1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-20-100	Signelsö	10.11	B				4		1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-20-101	Ryd	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0662-20-104	Dravö mosse	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0662-20-112	Betarp 2:98	10.20	B				8		1	0,5		9,5						0,5	0,5
0662-20-116	Oxanåset	10.20	B	12					1	3,5		16,5						0,5	0,5
0662-20-121	Röckla	10.20	B				4		1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-20-122	Hässleberg	10.20	B				8		1	1,0		10,0						0,5	0,5
0662-20-124	Trottagården	10.20	B				4		1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-211	Loxitec AB, Smålandsstenar- fabr	25.20	B	4					1	3,5		8,5						0,5	0,5
0662-219	Färgavbränning Försäljning i A	28.80	B	4			4		1	3,5		12,5						0,5	0,5
0662-313	PrimePro AB	15.320	B						1	0,0	0,5	1,5						0,5	0,5
0662-50-001	Gislaved ARV	90.10	B	6					1	6,0		13,0						1	0,5
0662-50-009	Smålandsstenar ARV	90.10	B	6					1	4,5		11,5						1	0,5
0662-60-010	Mossarpstippen	90.310	B			16			1	4,5	0,5	22,0	6,5					0,5	0,5
0662-62-002	Oskarstippen	90.60	C		1					0,0		1,0							
0662-81-007	Reffele Biogas AB	40.10	B						1	0,0		1,0						0,5	0,5
0665-107	Ture Johanssons Trävaru AB	20.20	B	12	6				1	6,0		25,0						0,5	0,5
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	39.20	B	4			4		1	6,0		15,0		30				0,5	0,5
0665-121	Waggeryd Cell AB	21.10	A	12			4		1	7,0	0,5	24,5		30				0,5	0,5



Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fimmor	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0665-137	Kinnarps Production AB Skillingaryd	25.20	B	4					1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-153	Bäckdahls Måleri AB	39.20	B	4					1	4.5		9.5						0.5	0.5
0665-156	Färgborttagning i Skillingaryd AB	28.80	B	4				4	1	3.5		12.5						0.5	0.5
0665-20-007	Bratteborg - Gnylfån	10.20	B	8				4	1	1.5		14.5						0.5	0.5
0665-20-010	Föreberg	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5
0665-20-028	Boarp	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-20-031	Svenarum	10.20	B				2		1	1.5		4.5						0.5	0.5
0665-20-032	Hok	10.11	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-20-034	Horkarlamosen	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-20-035	Kvighult	10.20	B						1	3.5		4.5						0.5	0.5
0665-20-040	Boarp 1:127	10.20	B						1	1.0		2.0						0.5	0.5
0665-20-042	Kohult och Åkaköp	10.20	B						1	3.5		4.5						0.5	0.5
0665-20-048	Spinkamölen 1:3	10.20	B	4					1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-20-055	Stödorp	10.20	B				8		1	0.0		9.0						0.5	0.5
0665-20-075	Märkebo 1:2 och Pukarp 1:16	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0665-20-076	Föreberg	10.20	B					4	1	2.5		7.5						0.5	0.5
0665-20-077	Kushult 1:10	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5
0665-50-006	Skillingaryds ARV	90.10	B	4					1	4.5		9.5			5			1	0.5
0665-60-001	Gärhov avfallsupplag	90.310	B	4		16		4	1	3.5		28.5	6.5					0.5	0.5
0665-60-006	Återvinningscentral Gärhov	90.160	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0665-61-001	Waggeryd Cell AB/Fiberslamdepo	90.30	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0665-62-005	Smålands Miljö AB	90.100	B	4				4	1	8.0		17.0						0.5	0.5
0680-1021	Arla Foods AB, Consumer Nordic	15.170	B	4				4	1	6.0	0.5	15.5						0.5	0.5
0680-1032	Carifors Bruk AB, Östra Fabrik	27.120	B	8					1	3.5		12.5						0.5	0.5
0680-115	Husqvarna AB	34.70	B	12	3				1	8.0		24.0			5			0.5	0.5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dustri	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fittimar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0680-1151	Munksjö Paper AB	21.30	A	12				4	1	8,0	0,5	25,5						0,5	0,5
0680-128	SCA Hygiene Products AB	21.10	A		6				1	8,0	0,5	15,5						0,5	0,5
0680-1305	Danish Crown K-Pack AB	15.40	B	12				4	1	6,0	0,5	23,5						0,5	0,5
0680-144	Carifors Bruk AB, västra fabri	24.110	B	8					1	3,5		12,5						0,5	0,5
0680-20-018	Ekåsen	10.20	B				8		1	1,0		10,0						0,5	0,5
0680-20-038	Hökhult	10.20	B				8		1	4,5		13,5						0,5	0,5
0680-20-042	Renstorp	10.20	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-20-063	Långarum	10.20	B						1	1,5		2,5						0,5	0,5
0680-20-071	Prästeryds mossen	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0680-20-072	Sträktentäkten	10.20	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-20-075	Ubbarspäkten	10.11	B					4	1	6,5		11,5						0,5	0,5
0680-20-087	Spånshult	10.20	B				8		1	2,5		11,5						0,5	0,5
0680-20-092	Källarp	10.11	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0680-20-094	Norra Hökhult	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0680-20-099	Urnaryd 8:1 och 8:10	10.20	B	12				4	1	3,0		20,0						0,5	0,5
0680-20-105	Källarp	10.20	B	12				4	1	3,0		20,0						0,5	0,5
0680-20-123	Odensjö, Spånshult 1:5	10.20	B				8		1	3,5		12,5						0,5	0,5
0680-50-001	Simsholmens ARV	90.10	B	4					1	8,0		13,0			5			1	0,5
0680-50-002	Huskvarna ARV	90.10	B	4					1	6,0		11,0			5			1	0,5
0680-50-003	Gränna ARV	90.10	B	4					1	4,5		9,5						1	0,5
0680-50-005	Bankeryds ARV	90.10	B	4					1	4,5		9,5						1	0,5
0680-60-003	Hult avfallsanläggning	90.290	A			16		4	1	9,0	0,5	30,5	6,5					0,5	0,5
0680-60-014	Klämmestorp	90.70	B						1	3,0		4,0						0,5	0,5
0680-60-015	Avfallsdeponi Kråkebo 1:6 och	99.99	U			16				0,0		16,0							
0680-60-016	Avfallsdeponi Flahult 21:1	90.310	B			16			1	0,0		17,0						0,5	0,5
0680-60-017	Norra Boarps avfallsanläggning	99.99	U			16				0,0		16,0							

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fittimar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	90.240	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0680-60-019	Biogasläggning Simsholmen	90.160	B						1	4,5		5,5						0,5	0,5
0680-61-004	Skandinaviska Oljecentralen AB	90.50	B	4					1	6,0		11,0						0,5	0,5
0680-61-006	Hellstorp 1:4	90.310	B			16			1	0,0		17,0						0,5	0,5
0680-61-008	Stena Recycling AB	90.70	B	4				4	1	3,5		12,5						0,5	0,5
0680-61-009	Behandlingsanläggning Källarp	90.160	B	4					1	3,5		8,5						0,5	0,5
0680-61-011	NCC AB/Ubbarp	90.30	B						1	3,0		4,0						0,5	0,5
0680-61-017	Recycotec AB	90.450	B	12				4	1	7,0		24,0						0,5	0,5
0680-62-003	SITA Sverige AB, Jönköping	90.70	B						1	4,5		5,5						0,5	0,5
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	90.50	B	4	4			4	1	6,0		19,0						0,5	0,5
0680-62-007	SAKAB AB/Ässjan 1 och 2	90.50	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	90.70	B						1	3,0		4,0						0,5	0,5
0680-62-020	Transabs återvinningsanlägg- ning	90.70	B					4	1	3,0		8,0						0,5	0,5
0680-62-021	Upplägningsplats Skinnarebo	90.30	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-63-011	Stena Recycling AB	90.100	B	4	1			4	1	4,5		14,5						0,5	0,5
0680-63-012	Skroffrag i Jönköping AB	90.70	B	12					1	4,5		17,5						0,5	0,5
0680-81-002	Pannanläggning Ryhov	40.51	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	40.50	B	12					1	7,0	0,5	20,5						0,5	0,5
0680-81-006	Helvattencentr.Östra Klinikern	40.51	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-81-010	Pannanläggning Österängen	40.51	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-81-014	Pannanläggning Husqvarna	40.51	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0680-81-017	Avfallskraftvärmeverket Torsvik	90.200	A	12					1	9,0	0,5	22,5						0,5	0,5
0680-81-029	Brahehus vindkraftanläggning	40.95	B						1	8,0		9,0						0,5	0,5
0680-81-030	Tuggarp	40.95	B	4				4	1	8,0		17,0						0,5	0,5
0682-101	Draka Kabel Sverige AB-Nässjö	34.70	B	12				4	1	3,5		20,5						0,5	0,5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniäggningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dustri	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fittimar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Konnikapp (inkl. vso)
0682-102	Eldon AB	28.20	B		1				1	0,5		2,5						0,5	0,5
0682-105	FIAB Forserum AB	25.10	B	4					1	4,5		9,5						0,5	0,5
0682-106	Bodafors Impregnering AB	39.20	B	4					1	4,5		9,5						0,5	0,5
0682-128	Jeld-Wen Sverige AB	39.20	B	12				4	1	6,5		23,5						0,5	0,5
0682-153	Nässjö krematorium	93.20	B	4				4	1	3,5		12,5						0,5	0,5
0682-154	Industrilås AB	27.50	B	8	1				1	2,5		12,5						0,5	0,5
0682-156	Sandella Sverige AB	25.20	B	4					1	3,5		8,5						0,5	0,5
0682-20-019	Fåglöhult	10.20	B						1	1,5		2,5						0,5	0,5
0682-20-025	Kräkesbo	10.11	B						1	4,5		5,5						0,5	0,5
0682-20-026	Tryggarp 3:2, 3:6 och 3:8	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0682-20-028	Karsbo	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0682-20-038	Horshaga	10.20	B						1	1,5		2,5						0,5	0,5
0682-20-043	Boda	10.20	B?				8		1	0,5		9,5						0,5	0,5
0682-20-054	Skäffesmyr (koncession)	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0682-20-073	Stenseryd	10.20	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0682-20-075	Ålgaryds mossen	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0682-20-113	Floryd	10.20	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0682-20-114	Hudaryds mossen	10.20	B					4	1	3,5		8,5						0,5	0,5
0682-20-116	Holmen	10.20	B				8		1	1,0		10,0						0,5	0,5
0682-20-121	Sandsjö-Ryd 3:2	10.20	B	12					1	3,5		16,5						0,5	0,5
0682-20-127-x	Runseryd 4:5 (tidigare Stadsågan 251)	10.20	B				8		1	0,0		9,0						0,5	0,5
0682-20-128	Sandsjö-Ryd 5:1	10.20	B				8		1	0,0		9,0						0,5	0,5
0682-20-143	Skäffesmyr (växtförv)	10.20	B	4				4	1	3,5		12,5						0,5	0,5
0682-50-001	Nässjö ARV	90.10	B	4					1	6,0		11,0						1	0,5
0682-50-002	Bodafors ARV	90.10	B	4				4	1	4,5		13,5						1	0,5
0682-50-004	Forserum ARV	90.10	B	4					1	4,5		9,5						1	0,5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fittimar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0682-50-013	Annebergs ARV	90.10	B	4					1	4,5		9,5						1	0,5
0682-60-001	Boda avfallsanläggning	90.310	B			16			1	8,0	0,5	25,5	6,5					0,5	0,5
0682-61-004	Stena Recycling AB	90.320	A						1	0,0		1,0						0,5	0,5
0682-62-001	Nässjö Miljö- och Återvinning	90.70	B	4					1	4,5		9,5						0,5	0,5
0682-81-003	Nässjö Kraftvärmeverk	40.50	B	4				4	1	6,0	0,5	15,5						0,5	0,5
0682-81-008	Fredriksdals vindkraftspark	40.95	B					4	1	8,0		13,0						0,5	0,5
0683-157	3M Svenska AB	25.20	B	4				4	1	4,5		13,5		30				0,5	0,5
0683-20-096	Flymossen	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0683-20-110	Holmebomossen	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0683-20-157	Styckebo 1:7 och Tostarp 1:19	10.20	B				8		1	0,0		9,0						0,5	0,5
0683-205	Värnamo fjärrvärmeverk Värmeve	40.50	B	4				4	1	6,0	0,5	15,5						0,5	0,5
0683-50-001	Värnamo ARV	90.10	B						1	6,0		7,0						1	0,5
0683-50-005	Forsveda ARV	90.10	B						1	4,5		5,5			5			1	0,5
0683-50-016	Rydaholms ARV	90.10	B						1	4,5		5,5			5			1	0,5
0683-50-022	Påslunds ARV	90.10	B						1	2,5		3,5						1	0,5
0683-60-008	Stomsjö deponeringsanläggning	90.50	B	12		16			1	4,5	0,5	34,0	6,5					0,5	0,5
0683-60-009	Stomsjö avfallsanläggning	90.50	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0683-61-006	Stena Recycling AB	90.440	A	12	6				1	6,0	0,5	25,5						0,5	0,5
0683-81-001	PC Läkaren 1	40.51	B	4					1	2,5		7,5						0,5	0,5
0683-81-004	Panncentral Långa Raden		U							0,0		0,0							
0684-105	Rörvik Timber Rörvik AB	20.20	B	4	6				1	6,0		17,0						0,5	0,5
0684-126	Lundbergs Pressgjuteri AB	27.50	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0684-130	Aktiv Kemi i Småland AB	24.110	B	12					1	6,0		19,0		30				0,5	0,5
0684-133	Aktiv Kemi i Småland AB	24.120	C							2,5		2,5							
0684-134	A-Lackering AB	28.10	B	12				4	1	8,0	0,5	25,5						0,5	0,5

## Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fimmor	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0684-136	LP Pressgjuteri AB	27.50	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0684-20-017	Portaryd 1:2	10.20	B	12				4	1	2.5		19.5						0.5	0.5
0684-20-024	Vrigstad 3:1 m fl	10.20	B						1	3.5		4.5						0.5	0.5
0684-20-026	Hultagård	10.20	B						1	1.5		2.5						0.5	0.5
0684-20-027	Röd	10.20	B				8		1	1.5		10.5						0.5	0.5
0684-20-032	Konstad 1:5 m fl och Malkorsö 1:3	10.20	B						1	2.5		3.5						0.5	0.5
0684-20-045	Store Mosse (koncession)	10.20	B						1	3.5		4.5						0.5	0.5
0684-20-078	Vrigstads-Boda 1:1	10.20	B	12					1	3.5		16.5						0.5	0.5
0684-20-079	Hällaryds mossen (koncession)	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0684-20-095	Hjältanda 1:2, 3:5	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0684-20-097	Sjöberg 1:2	10.20	B					4	1	3.5		8.5						0.5	0.5
0684-20-100	Björka	10.20	B	4				4	1	3.5		12.5						0.5	0.5
0684-50-007	Vrigstad ARV	90.10	B						1	4.5		5.5			5			1	0.5
0684-50-009	Djupadal ARV	90.10	B						1	6.0		7.0			5			1	0.5
0684-81-007	Sävsjö Biogas AB	40.10	B					4	1	6.0		11.0						0.5	0.5
0684-90-005	Sävsjö Skrivaregård	1.11	B	16				4	1	3.5		24.5						0.5	0.5
0684-90-006	Ljunga 2:4	1.11	B	12					1	3.5		16.5						0.5	0.5
0685-108	Paulströms Bruk	21.30	A					4	1	8.0	0.5	13.5		30				0.5	0.5
0685-109	Nyboholms Bruk	21.30	A						1	8.0	0.5	9.5						0.5	0.5
0685-137	Feralco Nordic AB	24.60	B	4				4	1	8.0	0.5	17.5		30				0.5	0.5
0685-61-006	Fiberslamdeponi Boanäs	90.310	B			16			1	2.5	0.5	20.0						0.5	0.5
0685-61-008	Fishults onl för vätkemisk be	90.440	A						1	7.0		8.0						0.5	0.5
0685-61-010	Fishults avfallsanläggning (FA)	90.320	A	12					1	4.5	0.5	18.0						0.5	0.5
0685-81-016	Milltorps vindkraftspark	40.95	B	12				4	1	8.0		25.0						0.5	0.5
0685-81-017	Lemnhults vindkraftspark	40.95	B	12				4	1	8.0		25.0						0.5	0.5
0685-81-018	Stensåsa 2:1 m.fl.	40.95	B					4	1	8.0		13.0						0.5	0.5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniögningsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig fillsyn	IED- fillsyn	summa fimmor	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0686-102	Sherwin-Williams Sweden Coatings KB	39.20	B	4					1	9,0		14,0						0,5	0,5
0686-103	Bruzaholms Bruk AB	27.50	B	4				4	1	3,5		12,5						0,5	0,5
0686-105	Gjuteribolaget Rosenqvist & Sö	27.50	B	8				4	1	4,5		17,5						0,5	0,5
0686-111	Ingårps Tryckimpregnering AB	39.20	B	4					1	7,0		12,0						0,5	0,5
0686-118	Smålands Stålgjuteri i Eksjö A	27.50	B						1	4,5		5,5						0,5	0,5
0686-20-057	Holmen	10.20	B						1	1,5		2,5						0,5	0,5
0686-20-070	Kulla	10.20	B						1	1,5		2,5						0,5	0,5
0682-20-135	Sandsjö-Ryd 2:5	10.20	B				8		1	0,0		9,0						0,5	0,5
0683-20-161	Brunngården 1:3	10.20	B	4				4	1	3,5		12,5						0,5	0,5
0686-50-001	Eksjö ARV	90.10	B	2					1	4,5		7,5			5	5		1	0,5
0686-50-011	Mariannelunds ARV	90.10	B	2					1	4,5		7,5						1	0,5
0686-60-006	Gyesjöns avfallsupplag	90.310	B			16			1	4,5	0,5	22,0	6,5					0,5	0,5
0686-60-010	Återvinningscentralen Renen	90.50	B	2					1	2,5		5,5						0,5	0,5
0686-60-011	Sjöviks avfallsanläggning	90.310	B	4					1	3,5		8,5				2		0,5	0,5
0686-61-008	Deponi Skiverstad 2:4	99.99	U							0,0		0,0							
0686-61-009	InfraTek Sverige AB	90.50	B						1	2,5		3,5						0,5	0,5
0686-63-007	Rogers Bil AB	90.119	B	12					1	4,5		17,5						0,5	0,5
0686-81-001	Återvinningsterminalen Eksjö	90.210	B	4					1	7,0	0,5	12,5				3		0,5	0,5
0687-101	Tranås Skinnberedning AB	18.20	B		1				1	4,5		6,5						0,5	0,5
0687-143	Ångarydskapellets krematorium	93.20	B	12				4	1	2,5		19,5						0,5	0,5
0687-50-001	Tranås ARV	90.10	B	4					1	6,0		11,0			5			1	0,5
0687-60-001	Norraby avfallsdeponi	90.310	B	6		16			1	6,0	0,5	29,5	6,5					0,5	0,5
0687-60-003	Kompostering Norraby	90.160	B	6					1	3,0		10,0						0,5	0,5
0687-61-002	Norraby mosse	99.99	U							0,0		0,0							
0680-20-128	Sandseryds bergtäkt	10.11	B	12				4	1	3,5		20,5						0,5	0,5

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Aniöggingsnr	Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH in- dusti	EBH de- ponier	EBH täkt	Kontroll- program	Miljö- rapport	Övrig tillsyn	IED- tillsyn	summa timmar	lakvatten deponier	Reach	Om- prövning MKN	Torsjö	Utvärd- ering prov- tagning	Miljö- rapporter	Komikapp (inkl. vso)
0686-20-071	Hägerstyd 5:1	10.20	B						1	3,5		4,5						0,5	0,5
0686-20-075	Ekås	10.20	B				4	1	1	3,5		8,5						0,5	0,5
				826	69	240	130	348	260	1048, 0	19,5	2940,5	65	420	70	10	14	142,5	130



## Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2013 Naturskydd och tillsyn

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Dammanläggningar - Uppföljning av rapporteringen till Sv Kraftnät. Egeninitierad tillsyn, koppla mot 454.	454	10
Händelsestyrd tillsyn naturvård, handlägga inkomna ärenden (t.ex föreläggande)	5151	9,5
Händelsestyrd tillsyn naturvård - Tillsynsärenden inkomna före 2013 ska avslutas under 2013	5151	8
Händelsestyrd tillsyn naturvård- upprätta åtalsanmälan	5151	2
Handläggningsrutin för åtalsanmälan ska tas fram och fastställas	5151	0,5
Skriv info om ansökningsförfarande naturreservat m.m. på webben	5212	0,5
Samråd enl 12:6 MB. Handläggning av inkomna anmälningar	5251	214,25
Information på webben om samråd ska uppdateras	5251	2
Utskick om e-tjänst 12:6	5251	16
Planerad tillsyn av 3-5 meddelade dispenser i skyddade områden för att upptäcka ev överträdelser	5265	6
Tillsyn av skydd för djur- och växtarter. Information och rådgivning främjande tillsyn artskydd	5272	2,5
Nationell kampanj "Öppet öga - ett arbete mot flora- och faunakriminalitet" (jmf 522)	5272	5
Händelsestyrd tillsyn artskydd (Inkomna ärenden, t.ex förelägganden)	5271	2
Verksamhetstillstånd - planerad tillsyn. Behovet av ytterligare verksamhetstillstånd enligt artskyddsförordningen ska utredas. Utskick till zoobutiker eller andra om bestämmelserna	5272	1
Planerad tillsyn. Kontroll av årligen inskickade förteckningar. Påminnelse om årlig rapportering	5272	0,5
Ta ut avgift för tillsyn vattenverksamhet	53521/53522/53523 53531/53532/53533	1
"Kalibreringsövn" inför uttag av tillsynsavgift vv	53521/53522/53523 53531/53532/53534	1,125
Ta fram blankett för avgift	53521/53522/53523 53531/53532/53535	0,25
Uppdatera webben med info om tillsynsavgift	53521/53522/53523 53531/53532/53536	0,5
Handläggning av anmälan om vattenverksamhet enl. 11:9 a MB	5351	143
Handläggning av anmälan om rensning enl. 11:15 MB	5351	26,25
Information på webben om anmälan om vattenverksamheter ska uppdateras	5351	0,25
Information på webben om rensning ska ses över	5351	0,25
Delta i MSS projekt om Målstyrd tillsyn vattenverksamheter.	53523	15

## Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Egeninitierad tillsyn dammsäkerhet	53522	10
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet (Inkomna ärenden, t.ex rapporter, förelägganden)	53531/53532/53533	62,5
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet - avsluta ärenden inkomna före 2013 under 2013	53531/53532/53533	14,5
Upprätta åtalsanmälan för tillsyn vattenverksamhet	53531/53532/53535	2,25
Projektledning Tillsynsregister m.m. för Vattenverksamheter	5301	42,5

## Bilaga 4. Tillsynsinsatser 2013 Föreordnade områden

Objekt	Aktiviteter 2013	Riskklass	Planerad tid (dagar)
Banverkets imp. anl. i Nässjö	Kontrollprogram samt tillsyna genomförande	1	15
Acrimo	Åtgärd	1	11,25
F.d. Flextronics	Fortsatt åtgärd och kontroll, samt pilotstudie för plymen	1	10
Grundvattenrening GC-tunnel Hillerstorp	Kontrollprogram	1	1
Proton Finishing Ekenässjön	Kontrollera med domstolen när de kan förväntas	BKL 2	7,375
Reci	Åtgärd	1	4
Södra Munksjö Industriområde	Delåtgärd	-	10,625
Skeppshults Bruk	Åtgärd för 2 av 3 delområden	2	15
Munksjön	Åtgärdsutredning?	1	13,75
Bröderna Liljas metallindustri	Söka bidrag för del av huvudstudie där inget ansvar finns. Förelägga ansvarig att bekosta huvudstudie. Huvudstudie	1	7
Insjön Metallfabrik	Slutredovisa huvudstudie. Projektering	1	5
Brännehytte & Kvarnasjön	Fortsatt provtagning kopplat till ansvarsutredningen, ev påbörja huvudstudie	1	13,5
Hällabäckes sågverk	Ev kontrollprogram, kompletterande undersökning	1	6
Turessons Marketing AB	MIFO fas 2	2	8
F.d. Vulkan i Anderstorp AB	Historisk beskrivning + kompletterande undersökning (förstudie) + Riskbedömning	BKL 2	8
Fiberslamtipp Kvill-Pukabo	Föra dialog med ansvarig om förstudie (ev historisk beskrivning)	1	5
Fläktfabriken (gamla platsen)	Granska MIFO fas 1, MIFO Fas 2	-	10
JRAB/Ica Maxi	Ev åtgärd		7,75
Pelly Industrier AB	Slutföra projektering ev. påbörja genomförande	1	10,5
Oskarstippen	Kontrollprogram, granska resultat	-	1
Fd Gummifabriken, Djävulsön	Ansvarsutredning	2	5,5
Fällekullsgölen	Ev fortsatt kontrollprogram	2	4
Henja 10:13 (Brukavillan)	Ev granskning av utredningsresultat från förtätad undersökning	BKL 3	2
Varmförzinkning AB	Uppföljning av tidigare ställda krav	-	2
Gnosjö Automatsvarvning, gamla platsen	MIFO fas 2, granska rapport	2	5,75

Tillsynsplan för miljöbalken 2013

Nässjöfabriken- Norrbodafabriken (Eldon)	Slutföra huvudstudie	2	3
Isakssons i Habo	Kompletterande undersökningar inomhus	-	5,5
Petterssons Järnförädling	Översyn av tillsynsbehov	2	5,75
Furuviks Ytbehandling AB	Granska riskbedömning och provtagningsplan samt förelägga om kompletterande undersökningar.	2	6,375
Continental, B-fabriken		-	0,5
Rörviks Timber	ev krav på åtgärd av oljeförorening	1	6
Husqvarna fabriken	Kompletterade undersökningar	1	9,25
Isaberg Rapid AB	Kompletterade undersökningar	1	8,5
Burseryds Bruk	Kontrollprogram, granska resultat	2 ?	1
Bodycote Ytbehandling i Gö- tarp	Fortsatt åtgärdsutredning och riskvärdering, förberedelse inför åtgärd	1	12,5
Leba	Granska provtagningsplan	2	8
KAPE	MIFO fas 2	2	10
Ture Johansson	Ev kompletteringar till MIFO fas 2	2 (BKL)	4
Kniphammaren	Löpande tillsyn över miljöriskområdet	-	3
fd. Svenska BP oljeaktiebolag	Förstudie inkl ansvarsbedömning	1	10,875
Gislaved Folie AB	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25
Gislaved Gummi AB	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25
Ytab (f d Yto-Åviken) m fl	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25
fd AB Tranås Skinnberederi mfl	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25
Stena Örontofsen	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25
Nässjö Industrilås	MIFO fas 1 i tillsynsprojektet	-	1,25

# Bilaga 5 - Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken

Rapportnummer 11:2013, Länsstyrelsen i Jönköpings län.





Länsstyrelsen i Jönköpings län  
551 86 Jönköping  
Telefon: 036-39 50 00  
Fax: 036-12 15 58  
Webbplats: [www.lansstyrelsen.se/jonkoping](http://www.lansstyrelsen.se/jonkoping)  
E-post: [jonkoping@lansstyrelsen.se](mailto:jonkoping@lansstyrelsen.se)