



Länsstyrelsen
i Jönköpings län

Meddelande nr 2014:17

Tillsynsplan för miljöbalken 2014

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län



- Tillsynsplan för miljöbalken
2014

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län

Meddelande nr 2014:17

Meddelande	nummer 2014:17
Referens	Emma Willaredt, Miljö- och samhällsbyggnads-avdelning.
Kontaktperson	Emma Willaredt, Länsstyrelsen i Jönköpings län, Direkttelefon 010-2236300, e-post emma.willaredt@lansstyrelsen.se
Webbplats	www.lansstyrelsen.se/jonkoping
ISSN	1101-9425
ISRN	LSTY-F-M—2013/12--SE
Upplaga	antal exemplar.
Tryckt på	Länsstyrelsen i Jönköpings län, 2014
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 2014.

Minoo Akhtarzand

Innehållsförteckning

Förord	5
Sammanfattning	9
Tillsynsplan för miljöbalken år 2014	12
1. Tillsynsuppdraget och förutsättningar	12
1.1. Styrande dokument	12
1.2 Operativ tillsyn.....	17
1.3. Tillsynsplanens avgränsning	18
2. Tillsynsområden och tillsynsobjekt	18
2.1 Allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen)	19
2.2. Tillsyn av områdesskydd	19
2.3. Tillsyn för skydd av naturen	20
2.4. Tillsyn av vattenverksamhet.....	21
2.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner enligt lagen om vissa torvfyndigheter	22
2.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet	22
2.7. Tillsyn av kemiska produkter och biotekniska organismer.....	22
2.8. Tillsyn av avfall och producentansvar	23
2.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd.....	23
2.10 Tillsyn av förorenade områden och miljöriskområden	23
3. Resultat och utfall av tillsynen föregående år	23
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
4. Mål	25
Länsstyrelsens vision.....	25
Strategiska mål för vår verksamhet	25
5. Resurser	25
6. Prioriteringar, prioriteringsstrategier och konsekvenser	27
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
7. Insatser inom tillsynen detta år	29
7.1. Tillsyn enligt lagen om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvariga 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	32
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	34
8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten	34

Bilagor

1. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister
2. Tillsynsinsatser 2104 Miljöfarlig verksamhet
3. Tillsynsinsatser 2014 Naturskydd och tillsyn
4. Tillsynsinsatser 2014 Förorenade områden
5. Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken

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 2014. Inom varje tillsynsområde görs dock olika insatser och prioriteringar för att de tillgängliga resurserna ska användas så effektivt som möjligt.

För att förenkla möjligheten att minska den stora diskrepans mellan det konstaterade behovet och den tillgängliga tiden för tillsyn som finns vore det önskvärt att de avgifter som tas in för tillsyn enligt miljöbalken direkt tillfördes de myndigheter som utövar tillsynen. På så sätt minskar konkurrensen mellan miljöbalkstillsyn och andra verksamheter inom Länsstyrelsen.

Skydd av naturen

Anmälning- och ansökningsärenden prioriteras före tillsynsärenden. Av tillsynsärenden prioriteras den händelsestyrda före den planerade.

Länsstyrelsen planerar att under året genomföra två veckor där det ska ske en koncentration på olika tillsynsfrågor. Under dessa veckor ska vi följa upp tidigare meddelade dispenser, utföra tillsynsbesök och fokusera på att komma vidare i gamla tillsynsärenden. Då alla berörda medarbetare på enheten deltar motsvarar satsningen 70 dagar.

Miljöfarlig verksamhet

Under året prioriteras den egeninitierade tillsynen genom olika projekt.

- Länsstyrelsen kommer att i projektform initiera omprövning av ett antal företag som utpekats inom ramen för arbetet med Vattenförvaltningens åtgärdsprogram.
- Länsstyrelsen kommer att delta i Miljösamverkan Sveriges nationella projekt om tillsyn över industriutsläppsverksamheter.
- Länsstyrelsen kommer att, i projektform, initiera tillsynsbesök vid anläggningar där ett flertal öppna ärenden finns, för att på ett effektivt sätt 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.

- Länsstyrelsen kommer att delta vid ett fåtal möten under året för att avsluta Tor-sjön-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 till 2013 rörande provtagningsrutiner vid ytbehandlingsindustrier.

För att kunna förstärka energitillsynen under 2015 kommer ett utbildningstillfälle att samordnas med Energimyndigheten hösten 2014.

I det dagliga tillsynsarbetet prioriteras:

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

Vid prioritering av arbetsuppgifter beaktas (utan inbördes rangordning):

- Risk att inte uppfylla miljömål
- Riskverksamheter
- Industriutsläppsverksamheter
- 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, 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

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 2014 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 störst fokus på den planerade tillsynen när det gäller vattenkraft och dammsäkerhet. 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 2014 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.

Enheten för naturskydd och tillsyn tar tillsammans med fiskeenheten under året fram en gemensam prioriteringslista över vattenanknutna objekt, där behov av olika naturvårdsåtgärder finns. Flertalet av dessa åtgärder bedöms kunna utföras med hjälp av tillsynsinsatser från Länsstyrelsen.

Under året är två tillsynsveckor inplanerade, där handläggarna koncentrerat ska jobba med tillsynsärenden.

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

Tillsynsplan för miljöbalken år 2014

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 åklagarmyndigheten.
- 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 2014 anger i fråga om tillsyn¹ enligt Miljöbalken och närliggande lagstiftning:

Fiske

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

Energi och klimat

41. Länsstyrelserna ska samordna och leda det regionala arbetet med att förverkliga regeringens politik avseende energiomställning och minskad klimatpåverkan. Inom ramen för uppdraget ska länsstyrelserna särskilt:....– genomföra insatser för att klimat- och energimålen får ökat genomslag inom olika sakområden såsom miljöprövning och -tillsyn, den lokala och regionala samhällsplaneringen, regionalt utvecklings- och tillväxtarbete och infrastrukturarbete,...Uppdraget ska redovisas till Statens Energimyndighet senast den 31 januari 2015. Insatser för att stärka den nationella samverkan mellan länsstyrelserna inom klimat- och energiområdet ska redovisas till Statens Energimyndighet samlat av Länsstyrelsen i Hallands län

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

Efterbehandling av förorenade områden

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

Miljötillsyn

49. Länsstyrelsernas tillsyn enligt miljöbalken ska bidra till att generationsmålet och miljö kvalitetsmålen nås och att uppkomst 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 miljö- målsstyrd tillsyn,
- tillsynsområden inom vilka den operativa tillsynen och tillsynsvägledningen kan utvecklas och förbättras,
- vilken betydelse tillsynen har för att nå generationsmålet och miljö kvalitetsmålen 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.

Formerna för länsstyrelsernas återrapportering ska utformas i dialog med Naturvårdsverket.

Miljö kvalitetsnormer för luftkvalitet

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

Utsläpp från enskilda avlopp

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

Artskydd

61. Länsstyrelsernas arbete med artskydd ska bidra till att motverka utarmning av den biologiska mångfalden och att nå miljö kvalitetsmålet *Ett rikt växt- och djurliv*.

Länsstyrelserna ska därför särskilt redovisa:

- hur länsstyrelserna arbetar för samarbete och samordning med andra myndigheter om artskydd samt vilka myndigheter man bedömer vara viktigast i det arbetet,
- vilka åtgärder som vidtagits för att utveckla och förbättra prövning och tillsyn i arbetet med tillämpningen av bestämmelserna i artskyddsförordningen och rådets förordning 338/97, om det finns vissa arter eller branscher som man har prioriterat att arbeta med och hur man i så fall har gjort den prioriteringen,
- hur länsstyrelserna arbetar för att informera allmänheten om, och involvera dem i arbetet med, bestämmelserna i artskyddsförordningen och rådets förordning 338/97, samt

- vilka personresurser som avsatts för arbete med artskyddsförordningens bestämmelser och motivet till detta.

Redovisningen ska lämnas till Naturvårdsverket senast den 15 mars 2015.

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
miljörisikområden (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.) (anlagda våtmarker)	Ja	Nej
vattenverksamheter (11 kap.) (dammanläggningar)	Ja	Nej
markavvattningsföretag (11 kap.)	Nej	Ja
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

Ett åtgärdsprogram enligt vattenförvaltningsförordningen finns upprättat för varje vattendistrikt. Åtgärdsprogrammet innehåller en redovisning av vilka åtgärder som behöver vidtas för att uppnå miljökvalitetsnormerna 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 föroreningskadade 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 miljökvalitetsmål

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.
- **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 år 2014 kommer arbete inledas med att revidera åtgärdsprogrammet för Luften och hälsans miljömål. Arbetet avslutas under år 2015 och programmet kommer att börja gälla år 2016.

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. Under år 2014 kommer ett åtgärdsprogram att tas fram med åtgärder inom området.

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 och kommer att resultera i ett åtgärdsprogram för klimatanpassning som ska vara färdigt under år 2014.

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 miljöanktionsavgift
- 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.
- Ge råd till 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 tredovisningsystem (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. VATTENSKYDD SOMRÅDEN

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 OMRÅDESKYDD

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 provning 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 provning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor eller i annat fall tillse att omprovning 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 överträdelse. (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 överträdelse (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 anmälningssärenden 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 föroreningsskador 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 föroreningsskador 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 överlåtit till kommunen. Övriga föroreningsskador 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 308 dagar under 2013, det inkluderar hantering av samrådsärenden och granskningar av kommunala strandskyddsdispenser. I behovsutredningen anges att det identifierade behovet av planerad tillsyn är 151 dagar samt 196 dagar som en engångsinsats. Tiden som åtgick för dispenser-, tillståndsärenden under 2013 var ca 58 dagar.

Länsstyrelsen klarar att avgöra 90 % av ärendena inom anmälan om samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken eller anmälan om vattenverksamheter inom uppsatta handläggningstider, d.v.s. från det att ärendet inkommit till myndigheten och beslut har fattats. På grund av personalomsättning tar ärendena 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 personalomsättning och upplärningstid för nya handläggare 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 nedan. Under år 2013 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 412 dagar per år samt 175 dagar som en engångsinsats. 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 2013 fokuserat på målstyrd tillsyn vattenkraft. Ett utskick till 50 dammägare inom Västerhavets och Södra Östersjöns vattendistrikt gjordes år 2012 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 naturvårdessynpunkt i de aktuella vattendragen. Arbetet från 2012 har fortsatt in under 2013.

3.2 Resultat av tillsyn miljöfarlig verksamhet

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2013 till 1056 dagar. I arbetsplanen för året fanns tillgängligt 535 dagar för tillsyn miljöfarlig verksamhet. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn stämde totalt sett med planeringen (519 dagar), även om det fanns viss skillnad i vilka åtgärder som vidtagits jämfört med planerat. 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 450 dagar för tillsyn över förorenade områden. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn översteg planeringen något (uppskattat till ca 486 dagar)^[1]. Den planerade tillsynen över förorenade områden har under år 2013 huvudsakligen fokuserat på de miljömässigt mest prioriterade objekten, TVL/tillsynsprojekt samt på ansvarsutredningar. Dessa aktiviteter är tillsynens kärnverksamhet men också de insatser som ger störst miljönytta. Av de drygt 40 tillsynsobjekt som finns med i 2013 års behovsutredning har tillsynsinsatser genomförts vid ca 35 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

^[1] Flera aktiviteter i 2013 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 2013. 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.

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.

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 2014 och gäller för perioden 2014-2015. Det har inte gått att få fram en gemensam beräkningsmodell för behovet av tillsyn då det inom naturvårdsområdet, delvis inom vat-

tenverksamheter 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 år 2012 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 endast i mindre omfattning planerade tillsynsprojekt.

Förorenade områden

Inom arbetet med förorenade områden bedöms fyra 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 1,7 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 2015 och 2016.

Tabell 2. Summering av tillsynsbehovet

Område	Förebyggande och granskande tillsyn 2014		Totalt behov						Befintlig resurs	
			2014		2015		2016			
			H	P	dgr	åak ¹⁾	dgr	åak ¹⁾		
Natur- och kulturmiljö	212,1	355	574	2,9	574	2,9	574	2,9	256	1,3
Miljöfarlig verksamhet, m.m.	700	322	1056	5,3	1156	5,8	1156	5,8	571	2,9
Förorenade områden	69	620	689	3,4	700	3,5	700	3,5	440	2,2
Vattenverksamhet ²⁾		587	587	2,9	587	2,9	587	2,9	330	1,7
Totalt			2906	14,6	3017	15,1	3017	15,1	1597	8,0

¹⁾ En årsarbetskraft räknas som 1600 timmar = 200 dagar

²⁾ 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 planerad tillsyn av vattenverksamheter läggs störst fokus på 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 arbetas 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. 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). Under år 2013 kunde viss tid avsättas för granskning av äldre ärenden av annan resurs än ordinarie handläggare. Detta bedöms till viss del kunna bidra till en något minskad ärendebalans.

Länsstyrelsen har under ett stort antal år prioriterat ner granskning av miljörapporter. Under år 2013 granskades ett antal miljörapporter på ett projektinriktat sätt, då gemensam tid avsattes för granskningar och bedömningar. Granskningen visade sig vara effektiv, men skapade stort merjobb då många brister och behov av kompletteringar upptäcktes, sannolikt på grund av att miljörapporterna lämnats ogranskade under ett stort antal år.

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, 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

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 sakanslaget 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 framförallt 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. Länsstyrelsen deltog under år 2012 och början av år 2013 i det nationella projektet avseende Reach i tillsynen som Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen drev 2012-2013. Vidare har Länsstyrelsen genomfört vägledande insatser inom arbetet med vattenförvaltningen. Länsstyrelsen har också deltagit i det projekt inom Giftfri miljö som syftar till att upprätta en läns gemensam anslutningspolicy för industriellt avloppsvatten för kommunerna. 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.

För att kunna förstärka energitillsynen under 2015 kommer ett utbildningstillfälle att samordnas med Energimyndigheten hösten 2014.

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 2014 framgår av respektive enhets arbetsplaner och bilaga 2-4.

7.1. Tillsyn enligt lagen om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvariga kemikalieolyckor 4564

Länsstyrelsen har tillsyn över ca 16 Seveso-anläggningar varav 3 stycken på högre kravnivå.

Tillsynsarbetet vad gäller Seveso-lagstiftningen har planerats i samverkan med Arbetsmiljöverket. Planen är utformad efter tillsynsbehovet. Behovet har utretts systematiskt och myndigheterna planerar att besöka fyra verksamheter under året.

Genom Seveso III-direktivet har även en ändring i Seveso II-direktivet gjorts: orden ”d) tung eldningsolja” läggs till under rubriken ”Petroleumprodukter” i del 1 i bilaga I. Denna ändring ska vara genomförd senast den 14 februari 2014 och tillämpas från och med den 15 februari 2014. Ändringen innebär ytterligare ett tillsynsobjekt på den lägre kravnivån för Länsstyrelsen.

7.2. Tillsyn av områdesskydd 515 och 516

Länsstyrelsen har tillsynen över 1 nationalpark, 122 statliga naturreservat (inkl 4 naturvårdsområden), 196 Natura 2000-områden (varav 84 helt eller delvis sammanfaller med naturreservat), 26 fågelskyddsområden, 65 naturminnen, 2 biotopskyddsområden (ej skogliga) och 3 interimistiska naturreservat. 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).

Länsstyrelsen planerar att under året genomföra två veckor där det ska ske en koncentration på olika tillsynsfrågor. Under dessa veckor ska vi följa upp tidigare meddelade dispenser, utföra tillsynsbesök och fokusera på att komma vidare i gamla tillsynsärenden. Planerad tid framgår under avsnitt 7.3.

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

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

Under år 2014 prioriteras samrådsärendena enligt 12 kap 6§ miljöbalken och att handläggningstiden för dessa hålls. 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. Avsatt tid ca 162 dagar.

Granskningar och i förekommande fall överprövning av kommunala strandskyddsdispenser prioriteras också. Tiden för granskning är reglerad i lag och är 3 veckor från att ärendet kommit in till Länsstyrelsen. Avsatt tid ca 34 dagar

Länsstyrelsen planerar att under året genomföra två veckor där det ska ske en koncentration på olika tillsynsfrågor. Under dessa veckor ska vi följa upp tidigare meddelade dispenser, utföra tillsynsbesök och fokusera på att komma vidare i gamla tillsynsärenden. Tillsynsärenden som har upprättats före år 2014 prioriteras att avslutas. Avsatt tid ca 43 dagar.

Länsstyrelsen kommer under året att fortsätta med den nationella kampanjen ”Öppet öga – ett arbete mot flora- och faunakriminalitet” som handlar bland annat om att informera om

artskyddsbrott. 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. Ett större fokus på området kommer ligga under tillsynsveckorna. Avsatt tid ca 7 dagar

En viktig del i den förebyggande tillsynen är att se till att det finns lätt tillgänglig information om bestämmelser och ansökningsförfarande. Under år 2014 kommer arbetet med att se över informationen på vår webb att fortsätta. Avsatt tid ca 3 dagar.

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 3400 fasta tillsynsobjekt samt ca 150 förebyggande tillsynsärenden (anmälningsärenden) per år.

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

Under 2014 kommer anmälningsärenden enligt 11 kap. 9a§ miljöbalken och 11 kap. 15§ miljöbalken att prioriteras. Avsatt tid är 140 dagar.

Tillsynsärenden som inkommit före år 2014 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 utöver anmälningsärenden är 128 dagar.

Det är viktigt att vi drar nytta av vad andra länsstyrelser gjort. Vi prioriterar därmed att fortsätta deltagandet i Miljösamverkan Sveriges projekt om ”Målstyrd tillsyn vattenkraft”. Avsatt tid är 5 dagar.

Arbetet med insamling, uppföljning och vidare rapportering av inkommande dammsäkerhetsrapporter prioriteras. Avsatt tid är 5 dagar. Under året bedöms också arbetet sätta igång med klassificering av dammar, med avseende på dammsäkerhet, enligt lagändringar som träder i kraft den 1 juli. Avsatt tid är 5 dagar, i första hand för deltagande i en referensgrupp för framtagande av tidsplan.

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 gjordes en insats för att se över informationen på vår webb. Under 2014 ska de delar som inte hanns med under 2013 ses över.

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 är ca 12,5 dagar.

Enheten för naturskydd och tillsyn tar tillsammans med fiskenheten under året fram en gemensam prioriteringslista över vattenanknutna objekt, där behov av olika naturvårdsåtgärder finns. Flertalet av dessa åtgärder bedöms kunna utföras med hjälp av tillsynsinsatser från Länsstyrelsen.

Under året är två tillsynsveckor inplanerade, där handläggarna koncentrerat ska jobba med tillsynsärenden. Avsatt tid är 35 dagar.

7.5. Tillsyn av undersöknings- och bearbetningskoncessioner 546

Länsstyrelsen har tillsyn över 10 stycken torvtäkter med bearbetningskoncession. Under år 2014 planeras egeninitierade tillsynsinsatser för dessa torvtäkter i form av tillsynsbesök för att se över utformning och placering av sedimentationsdammar, kemikaliehantering och egenkontroll.

7.6. Tillsyn av miljöfarlig verksamhet 555

Länsstyrelsen har tillsyn över 263 miljöfarliga verksamheter varav 10 är A-verksamheter och 253 B-verksamheter. Enligt behovsutredning saknas resurser för miljötillsyn motsvarande två tjänster (ca 3 500 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
- Industriutsläppsverksamheter
- 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 Miljösamverkan Sveriges nationella projekt om tillsyn över industriutsläppsverksamheter.
- Länsstyrelsen kommer att i projektform initiera omprövning av ett antal företag som utpekats inom ramen för arbetet med Vattenförvaltningens åtgärdsprogram.

- Länsstyrelsen kommer att, i projektform, initiera tillsynsbesök vid anläggningar där ett flertal öppna ärenden finns, för att på ett effektivt sätt 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. Under år 2014 kommer de miljörapporter som inte granskades under år 2013 att granskas.
- Länsstyrelsen kommer att delta vid ett fåtal möten under året för att avsluta Torsjöån-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 till 2013 rörande provtagningsrutiner vid ytbehandlingsindustrier.

För att kunna förstärka energitillsynen under år 2015 kommer ett utbildningstillfälle att samordnas med Energimyndigheten hösten 2014.

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 ingen särskild REACH-tillsyn. 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). Ett fåtal separata tillsynsinsatser planeras under 2014. Tillsyn över gränsöverskridande transporter (56664) av avfall har ökat under det senaste året, och förväntas generera händelsestyrd tillsyn i mindre omfattning i samband med att Polisen och Tullverket prioriterar denna arbetsuppgift under år 2014.

7.9. Tillsyn av övrigt miljö- och hälsoskydd 567

Under året planeras fortsatt 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 2014 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	Länsstyrelsens författningssamling
Natura 2000	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning
Nationalpark	naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls
Naturresevat	
Naturminne	
Biotopskyddsområde	
Växt- och djurskyddsområde	
Verksamheter med tillstånd enl artskyddsförordningen	
Strandskydd	G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddsdispenser.mdb
Miljöfarliga verksamheter	Miljö-Reda
Förorenade områden	EBH-stödet
Vattenverksamheter	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Funktionen för Naturtillsyn\ÄrenderegisterDammar_våtmarker.xlsx
Dammanläggningar	G:\databas\2\vattverk\Dammar Jönköpings län 2012_Uppdatera denna.xlsx
Vilthägn	Pärmar på Naturavdelningen

Bilaga 2. Tillsynsinsatser 2014, miljöfarlig verksamhet

Planerad tillsyn 2014

	VHT	5556	5751	5556	5556	5556	5555, 5556, 5557, 5558	5557	
	SPEC	2047		2065	2055	2048	2045, 2046, 2047, 2048, 2054, 2055, 2064, 2065		
Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontroll- program	Övrig tillsyn	IED- tillsyn
Larstorpssmossen	10.10	B						6,9	
Björka Norrgård 1:2 m fl	10.20	B	12,0				4,0	6,9	
Björka 4:1	10.20	B	12,0				4,0	6,9	
Aneby avloppsreningsverk	90.10	B	4,0				4,0	9,2	
Hullaryd avfallsupplag	90.310	B						6,9	
Swedecote AB Hillerstorp	28.10	B	4,0					16,1	
Proton Finishing Hillerstorp AB	28.10	B	4,0					13,8	
KAPE Ytbehandling AB	28.20	B		2,5				0,0	
Swedecote AB Götarp	28.10	B	4,0					16,1	
Petterssons Trading Sweden AB	28.10	B	16,0					13,8	
Swedecote AB Gnosjö	28.10	B	4,0					16,1	
Gunnars Tråd AB	28.20	B	12,0					11,5	
LEBA Industriservice AB	28.70	C						1,2	
Törestorp	10.20	B						3,5	
Näs 1:9	10.20	B						3,5	
Gynnås	10.20	B					2,0	3,5	
Mjogaryd Norregård	10.20	B				8,0		6,9	
Gynnås	10.20	B	4,0				4,0	6,9	
Borrebo 1:1	10.20	B					2,0	6,9	
Ådalsmossen	10.20	B						6,9	
Gnosjö Automatsvarvning AB	34.70	B	12,0				4,0	5,8	
Schlötter Svenska AB	24.110	B	4,0					5,8	
Gnosjö avloppsreningsverk	90.10	B	4,0					9,2	
Hillerstorp ARV	90.10	B	4,0					9,2	
Gynnås avfallsanläggning	90.50	B						9,2	
Småland West AB	90.50	B		2,5				4,6	
Mullsjö avloppsreningsverk	90.10	B	12,0					9,2	
Skarpemon	10.20	B						6,9	
Härstorp 1:3	10.20	B						6,9	
Utvängstorp	10.20	B					4,0	6,9	
Ryfors vindkraftspark	40.95	B	12,0				4,0	8,1	
Sibbabo avfallsanläggning	90.310	B						9,2	
Habo avloppsreningsverk	90.10	B						9,2	
Baskarpsand	10.20	B						11,5	
Brogårdssand	10.20	B						9,2	
Tumbäck	10.20	B						6,9	
Återvinningscentral Sibbabo	90.160	B	4,0				4,0	4,6	
Långhult Biogas AB	40.10	B						4,6	
Nitfabriken Vulkan AB	28.10	B	4,0				4,0	13,8	

et

Projekt

Många ärenden projektet	Miljörapportsprojekt	Provtagningsrutin ytbeh.	Vattenstatus Torsjön	Omprövning pga Vattenförvaltningen	Omprövning, MSL-tillstånd i övrigt	Deponiprojektet	Tillsynsprojekt torvläcker	Summa timmar
5553	5554	5553	55553	5553		5553	5553	
							6,0	12,9
	0,6						6,0	29,5
	0,6						6,0	29,5
	3,5							20,7
	3,5					5,0		15,4
	0,7	4,0						24,8
	0,7							18,5
	0,7							3,2
	0,7	4,0			3,0			27,8
	3,5	4,0			3,0			40,3
	3,5	4,0						27,6
	3,5	4,0			3,0			34,0
								1,2
	3,4							6,9
	3,4							6,9
	0,6							6,1
	3,4							18,3
	0,6							15,5
	0,6							9,5
	0,6							7,5
	3,5							25,3
	3,5							13,3
	3,5							16,7
	3,5							16,7
	3,5					5,0		17,7
	3,5							10,6
	3,5							24,7
	3,4							10,3
	3,4							10,3
	0,6							11,5
	0,7							24,8
	3,5					5,0		17,7
	3,5							12,7
	3,5							15,0
	3,5							12,7
	3,4							10,3
	3,5							16,1
	0,7							5,3
	0,7	4,0		3,0				29,5

Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontroll-program	Övrig tillsyn	IED-tillsyn
Burseryds Bruk AB	27.32	A					4,0	16,1	
Isaberg Rapid AB	28.10	B	12,0	2,5			4,0	13,8	
Varmförzinkning AB	28.50	B	12,0	2,5			4,0	13,8	
Västbo Galvan AB	28.10	B						13,8	
Skeppshults Gjuteri AB	27.50	B					4,0	6,9	
Melins Metall AB	27.50	B	12,0					9,2	
Gislaved Gummi AB	25.10	B	12,0				4,0	13,8	
Trioplast AB Södra fabriken	39.20	B	12,0				4,0	13,8	
Recticel AB	25.20	B						9,2	
Proton Finishing Industripulver	28.20	B	4,0	2,5				11,5	
Svedbergs, Hällabäck	25.20	B		2,5				9,2	
Lindberg & Son AB	90.100	B	4,0					6,9	
P.o.P Plating on Plastic AB	28.10	B	12,0					13,8	
Proton Finishing Anderstorp AB	28.10	B	4,0				4,0	13,8	
Tenzo AB	39.20	B						9,2	
VÅ Pressgjuteri AB	27.50	B						4,6	
Gislaved Folie AB	39.20	B	12,0					13,8	
Stenhestra 1:2	10.20	B						3,5	
Plombo	10.20	B						2,3	
Lunden 1:15	10.20	B						4,6	
Öreryd	10.20	B				8,0		3,5	
Bölaryd	10.20	B						4,6	
Östra Kallset 1:8, 1:11	10.20	B						4,6	
Fällinge Ågård 3:5	10.20	B						3,5	
Bränne	10.20	B						6,9	
Ekenäsamossen (koncession)	10.20	K					4,0	3,1	
Rasta Mosse	10.20	B						6,9	
Ryds Mosse (koncession)	10.20	K						3,1	
Kållerstad	10.20	B						2,3	
Nennesmo	10.20	B				16,0		4,6	
Lövås	10.20	B						6,9	
Signelsö	10.11	B	4,0					6,9	
Ryd (Villstads-Ryd 1:2)	10.20	B						6,9	
Dravö mosse (koncession)	10.20	K						3,1	
Betarp 2:98	10.20	B				24,0		1,2	
Oxanäset	10.20	B						6,9	
Röckla	10.20	B						6,9	
Hässleberg	10.20	B				24,0		2,3	
Trottagården (koncession)	10.20	K					4,0	3,1	
LoxiTec AB, Smålandsstenarfabr	25.20	B						6,9	
Färgavbränning Försäljning i A	28.80	B	12,0				4,0	6,9	
PrimePro AB	15.320	B						11,5	
Gislaved ARV	90.10	B	4,0				4,0	11,5	
Smålandsstenar ARV	90.10	B	4,0					9,2	
Mossarpstippen	90.310	B	4,0					9,2	
Refftele Biogas AB	40.10	B						11,5	
Klämman (vindkraft)	40.95	B	12,0				4,0	8,1	
Ture Johanssons Trävaru AB	20.20	B	12,0					11,5	
Tenhults Impregneringsverk, AB	39.20	B	4,0					11,5	
Waggeryd Cell AB	21.10	A						13,8	
Kinnarps Production AB Skillingaryd	25.20	B						6,9	

Många ärenden projektet	Miljörapportsprojekt	Provtagningsrutin ytbeh.	Vattenstatus Torsjön	Omprövning pga Vattenförvaltningen	Omprövning, MSL-tillstånd i övrigt	Deponiprojektet	Tillsynsprojekt torvtäcker	Summa timmar
	0,7							20,8
	0,7	4,0						37,0
	3,5				3,0			38,8
	0,7							14,5
	0,7							11,6
	0,7							21,9
	3,5							33,3
	3,5							33,3
	0,7				3,0			12,9
	0,7							18,7
	0,7							12,4
	3,5							14,4
	3,5	4,0						33,3
	3,5			3,0				28,3
	3,5				3,0			15,7
	3,5							8,1
	0,7				3,0			29,5
	3,4							6,9
	3,4							5,7
	3,4							8,0
	3,4							14,9
	3,4							8,0
	3,4							8,0
	0,6							4,1
	0,6							7,5
	3,4						6,0	16,5
	0,6							7,5
	3,4						6,0	12,5
	0,6							2,9
								20,6
	3,4							10,3
	3,5							14,4
	3,4						6,0	16,3
	3,4						6,0	12,5
								25,2
	0,6							7,5
	3,4							10,3
								26,3
	3,4						6,0	16,5
								6,9
	0,7							23,6
	0,7							12,2
	3,5							23,0
	3,5							16,7
	3,5					5,0		21,7
	0,7							12,2
	0,7							24,8
	0,7			3,0				27,2
	3,5							19,0
	0,7							14,5
	3,5							10,4

Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontroll-program	Övrig tillsyn	IED-tillsyn
Bäckdahls Måleri AB	39.20	B	12,0					9,2	
Färgborttagning i Skillingaryd AB	28.80	B		2,5				6,9	
Bratteborg - Gnyltån	10.20	B					2,0	3,5	
Föreberg	10.20	B						3,5	
Boarp	10.20	B						6,9	
Hok	10.11	B						6,9	
Horkarlamossen (koncession)	10.20	K						3,1	
Kvighult	10.20	B						6,9	
Boarp 1:127	10.20	B						2,3	
Kohult och Åkaköp	10.20	B						6,9	
Spinkamålen 1:3	10.20	B	4,0				4,0	6,9	
Stödorp	10.20	B				16,0		6,9	
Mörkebo 1:2 och Pukarp 1:16	10.20	B						6,9	
Föreberg	10.20	B	12,0					34,6	
Kushult 1:10	10.20	B						3,5	
Skillingaryds ARV	90.10	B	1,0					9,2	
Gärahov avfallsupplag	90.310	B						6,9	
Återvinningscentral Gärahov	90.160	B	12,0					4,6	
Waggeryd Cell AB/Fiberslamdepo	90.30	B						4,6	
Smålands Miljö AB	90.100	B	4,0				4,0	16,1	
Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	15.170	B					4,0	11,5	
Carlfors Bruk AB, Östra Fabrik	27.120	B	8,0					6,9	
Husqvarna AB	34.70	B	8,0	2,5			4,0	16,1	
Munksjö Paper AB	21.30	A	4,0				4,0	16,1	
SCA Hygiene Products AB	21.10	A						16,1	
Danish Crown K-Pack AB	15.40	B	4,0					11,5	
Norra Kärr	13.50	B						4,6	
Carlfors Bruk AB, västra fabriken	24.110	B	8,0					6,9	
Ekåsen	10.20	B				16,0		2,3	
Hökhult	10.20	B						9,2	
Renstorp	10.20	B						4,6	
Långarum	10.20	B						3,5	
Prästerydsmossen	10.20	B						6,9	
Stråkentäkten	10.20	B						4,6	
Klintamotäkten	10.20	B				8,0		0,0	
Ubbarpstäkten	10.11	B	12,0				4,0	22,7	
Källarp	10.11	B						6,9	
Norra Hökhult	10.20	B	4,0					6,9	
Unnaryd 8:1 och 8:10	10.20	B				16,0		5,8	
Källarp	10.20	B	12,0					5,8	
Odensjö, Spånshult 1:5 (NCC)	10.20	B				16,0		6,9	
Hökhultamossen	10.20	B						6,9	
Sandserys bergtäkt	10.11	B	12,0					8,9	
Granarpsmossen	10.20	B	12,0				4,0	6,9	
Simsholmens ARV	90.10	B	12,0					16,1	
Huskvarna ARV	90.10	B	12,0					11,5	
Gränna ARV	90.10	B	12,0					9,2	
Bankeryds ARV	90.10	B	12,0					9,2	
Miljöhantering i Jönköping	90.290	A	12,0					18,4	
Klämmestorp	90.70	B	12,0					5,8	
Avfallsdeponi Flahult 21:1	90.310	B						2,3	

Många ärenden projektet	Miljörapportsprojekt	Provtagningsrutin ytbeh.	Vattenstatus Torsjön	Omprovning pga Vattenförvaltningen	Omprovning, MSL-tillstånd i övrigt	Deponiprojektet	Tillsynsprojekt torvtäcker	Summa timmar
	3,5							24,7
	3,5							12,9
	0,6							6,1
	3,4							6,9
	3,4							10,3
	3,5							10,4
	3,4						6,0	12,5
	3,5						9,0	19,4
	3,4							5,7
	3,5						9,0	19,4
	3,5							18,4
								22,9
	3,5							10,4
	3,5							50,1
	3,4							6,9
	3,5			3,0				16,7
	3,5					5,0		15,4
	3,5							20,1
	0,7							5,3
	0,7							24,8
	0,7							16,2
	3,5							18,4
24,0	3,5							58,1
	0,7			3,0				27,8
	0,7							16,8
	0,7							16,2
								4,6
	3,5							18,4
	0,6							18,9
	0,6							9,8
	3,4							8,0
	3,4							6,9
	3,5						9,0	19,4
	3,4							8,0
								8,0
	3,5							42,2
	3,5							10,4
	3,5							14,4
	3,5							25,3
	3,5							21,3
	3,4							26,3
	0,6							7,5
	3,5							24,4
	0,6							23,5
	3,5			3,0				34,6
	3,5			3,0				30,0
	3,5							24,7
	3,5							24,7
	3,5					5,0		38,9
	3,5							21,3
	3,5							5,8

Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontroll-program	Övrig tillsyn	IED-tillsyn
Norra Boarps avfallsanläggning	99.99	U			8,0		4,0	0,0	
Förbehandlingsanläggning Torsv	90.240	B	12,0					6,9	
Biogasanläggning Simsholmen	90.160	B						9,2	
Skandinaviska Oljecentralen AB	90.50	B						11,5	
Stena Recycling AB	90.70	B					4,0	6,9	
Behandlingsanläggning Källarp	90.160	B	4,0	2,5			4,0	6,9	
Recycotec AB	90.450	B	12,0				4,0	13,8	
SITA Sverige AB, Jönköping	90.70	B						9,2	
JRAB JR-Företagen AB	90.50	B	12,0					11,5	
SAKAB AB/Ässjan 1 och 2	90.50	B		2,5				4,6	
Ragn-Sells AB, Torsvik	90.70	B	12,0					5,8	
Transabs återvinningsanläggning	90.70	B	12,0					5,8	
Uppläggningsplats Skinnarebo	90.30	B					4,0	4,6	
Stena Recycling AB	90.100	B					4,0	9,2	
Skrotfrag i Jönköping AB	90.70	B	4,0					9,2	
Pannanläggning Ryhov	40.51	B						4,6	
Kraftvärmeverket Munksjö	40.50	B	16,0				4,0	13,8	
Hetvattencentr.Östra Klinikern	40.51	B						4,6	
Pannanläggning Österängen	40.51	B						4,6	
Pannanläggning Husqvarna	40.51	B						4,6	
Avfallskraftvärmeverket Torsvik	90.200	A					4,0	18,4	
Brahehus vindkraftanläggning	40.95	B						16,1	
Vindpark Lyckås	40.95	B	12,0				4,0	8,1	
Draka Kabel Sverige AB- Nässjö	34.70	B					4,0	6,9	
FIAB Forserum AB	25.10	B	12,0					9,2	
Bodafors Impregnering AB	39.20	B	4,0					9,2	
Jeld-Wen Sverige AB	39.20	B	4,0					12,7	
Nässjö krematorium	93.20	B	4,0					6,9	
Industrilås i Nässjö AB	27.50	B	4,0				4,0	4,6	
Sandella Sverige AB	25.20	B						6,9	
Fåglehult	10.20	B						3,5	
Krökesbo	10.11	B	12,0					9,2	
Tryggarp 3:2, 3:6 och 3:8	10.20	B						6,9	
Karsbo	10.20	B						6,9	
Horshaga	10.20	B						3,5	
Boda	10.20	U				16,0		1,2	
Skäftesmyr (koncession)	10.20	K					4,0	3,1	
Stenseryd	10.20	B						4,6	
Älgarydsmossen	10.20	B						6,9	
Floryd	10.20	B						4,6	
Hudarydsmossen	10.20	B						6,9	
Ryd 3:2, 3:3	10.20	B						6,9	
Sandsjö-Ryd 5:1	10.20	B				24,0	4,0	0,0	
Sandsjö-Ryd 2:5	10.20	B				24,0		0,0	
Skäftesmyr (växttorv)	10.20	B						6,9	
Nässjö ARV	90.10	B						11,5	
Bodafors ARV	90.10	B						9,2	
Forserum ARV	90.10	B						9,2	
Annebergs ARV	90.10	B						9,2	
Boda avfallsanläggning	90.310	B	12,0					16,1	
Stena Recycling AB	90.320	A						9,2	

Många ärenden projektet	Miljörapportsprojekt	Provtagningsrutin ytbeh.	Vattenstatus Torsjön	Omprövning pga Vattenförvaltningen	Omprövning, MSL-tillstånd i övrigt	Deponiprojektet	Tillsynsprojekt torvtäcker	Summa timmar
								12,0
	3,5							22,4
	3,5			3,0				15,7
	3,5							15,0
	3,5							14,4
	3,5							20,9
	3,5							33,3
	3,5							12,7
	3,5			3,0				30,0
	3,5							10,6
	3,5							21,3
	3,5							21,3
	3,5							12,1
	3,5			3,0				19,7
	0,7							13,9
	3,5							8,1
	3,5							37,3
	3,5							8,1
	3,5							8,1
	3,5							8,1
	3,5							25,9
	3,5							19,6
	0,7							24,8
	0,7							11,6
	3,5							24,7
	3,5							16,7
	3,5				3,0			23,2
	0,7							11,6
	3,5							16,1
	0,7							7,6
	0,6							4,1
	0,6							21,8
	0,6							7,5
	0,6							7,5
	0,6							4,1
								17,2
	3,4						6,0	16,5
	0,6							5,2
	0,6						9,0	16,5
	0,6							5,2
	0,6							7,5
	3,4							10,3
								28,0
								24,0
	0,6						6,0	13,5
	3,5							15,0
	3,5							12,7
	3,5							12,7
	3,5							12,7
	3,5					5,0		36,6
	0,7							9,9

Många ärenden projektet	Miljörapportsprojekt	Provtagningsrutin ytbeh.	Vattenstatus Torsjön	Omprovning pga Vattenförvaltningen	Omprovning, MSL-tillstånd i övrigt	Deponiprojektet	Tillsynsprojekt torvtäcker	Summa timmar
	0,7							13,9
12,0	3,5							31,0
	3,5							35,6
	3,5							35,6
	3,5							16,7
	3,4						6,0	12,5
	3,4						6,0	32,3
	3,5							23,0
	3,5							15,0
	3,5			3,0				15,7
	3,5			3,0				15,7
	0,7							5,3
	0,7					5,0		20,9
	3,5							14,1
	0,7							28,2
	3,5							20,1
	3,5							27,0
	3,5							20,1
	0,7				3,0			19,2
	0,7							32,8
	3,5							12,1
	3,5							24,1
	0,6						6,0	25,5
	0,6							4,1
	0,6							5,2
	0,6						6,0	9,7
	3,5							10,4
	3,4						6,0	16,5
	3,5							10,4
	3,5							10,4
	0,6							7,5
	3,5							16,7
	3,5			3,0				22,0
	3,5							19,0
	0,6							19,5
	0,6							19,5
	0,7				3,0			31,8
	0,7							28,8
	0,7							32,8
								4,6
	3,5							21,3
	0,7							13,9
2,7	3,5							38,3
2,7	0,7							35,5
2,7	3,5							38,3
	3,5							29,9
	3,5							10,4
	0,7							21,9
12,0	3,5							29,3

Namn	Bransch	Nivå	Besiktning	EBH industri	EBH deponier	EBH täkt	Kontroll-program	Övrig tillsyn	IED-tillsyn
Smålands Stålgjuteri i Eksjö A	27.50	B	12,0					9,2	
Holmen	10.20	B						3,5	
Kulla	10.20	B				0,0		3,5	
Hagersryd 5:1	10.20	B						6,9	
Ekås	10.20	B						6,9	
Eksjö ARV	90.10	B						9,2	
Mariannelunds ARV	90.10	B						9,2	
Gyesjöns avfallsupplag	90.310	B						9,2	
Återvinningscentralen Renen	90.50	B						4,6	
Sjöviks avfallsanläggning	90.310	B	4,0					6,9	
Deponi Skiverstad 2:4	99.99	U			8,0			0,0	
Infratek Sverige AB	90.50	B	12,0					4,6	
Rogers Bil AB	90.119	B	4,0					9,2	
Återvinningsterminalen Eksjö	90.210	B	12,0				4,0	13,8	
Torsjö	1.11	B						1,2	
Tranås Skinnberedning AB	18.20	B	12,0					9,2	
Ängarydskapellets krematorium	93.20	B	4,0					4,6	
Tranås ARV	90.10	B	4,0					11,5	
Norraby avfallsdeponi	90.310	B						11,5	
Kompostering Norraby	90.160	B						5,8	

Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2014 Naturskydd och tillsyn

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Dammanläggningar - Uppföljning av rapporteringen till Sv Kraftnät. Egeninitierad tillsyn, koppla mot 454.	454	5
Händelsestyrd tillsyn naturvård, handlägga inkomna ärenden (t.ex föreläggande)	5151	8
Samråd enl 12:6 MB. Handläggning av inkomna anmälningar	5251	214
Information på webben om samråd ska uppdateras	5251	1
Tillsynsveckor	5151	29
Tillsyn av skydd för djur- och växtarter. Information och rådgivning främjande tillsyn artskydd	5272	2,5
Nationell kampanj (jmf 522)	5272	1
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	1
Handläggning av anmälan om vattenverksamhet enl. 11:9 a MB	5351	134
Handläggning av anmälan om rensning enl. 11:15 MB	5351	6,25
Information på webben om anmälan om vattenverksamheter ska uppdateras	5351	2
Delta i MSS projekt om Målstyrd tillsyn vattenverksamheter.	53523	5
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet (Inkomna ärenden, t.ex rapporter, förelägganden)	53531/53532/53533	80
Tillsynsveckor	53521/53522/53523 53531/53532/53533	35
Upprätta åtalsanmälan för tillsyn vattenverksamhet	53531/53532/53535	4
Projektleddning Tillsynsregister m.m. för Vattenverksamheter	5301	12,5

Bilaga 4. Tillsynsinsatser 2014 Företrädda områden

Objekt	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Munksjön	5751	12,5
Bröderna Liljas metallindustri	5752	1
Brännehylte & Kvarnasjön	5751, 5752	13,2
Turessons Marketing AB	5751	4,8
Muscle Machine m fl/Svedbergs Hällabäck	5751	3,75
F.d. Vulkan i Anderstorp AB	5752	8
Nyboholms bruk	5751	8
Kvillödammen	5752	2,5
Fiberslamtipp Kvill-Pukabo	5751	8
Fläktfabriken (gamla platsen)	5752	12,5
F.d. Mariannelunds Sulffabrik	5752	7,5
Pelly Industrier AB	5752	5
Lindshammars Industritipp	5752	8
Oskarstippen	5752	0,25
Fd Gummifabriken, Djävulsön	5752	8
Varmförzinkning AB	5751	0,5
Nässjöfabriken-Norrbodafabriken (Eldon)	5752	3
Isakssons i Habo	5752	3,8
Petterssons Järnförädling	5751	5
Törestorps kvarn	5752	1,3
Furuviks Ytbehandling AB (Proton Finishing Hillerstorp)	5751	3,8
Husqvarna fabriken	5751	0,5
Isaberg Rapid AB	5751	5
Burseryds Bruk	5751	0,5
Bodycote Ytbehandling i Götarp	5751	5
KAPE	5752	6,3
Telia Hjaltevad	5752	5
Ture Johansson	5751	1
Ytab (f d Yto-Åviken) m fl	5752	8
Kniphammaren	5752	3,5
Gnosjö Eloxering	5752	3
fd. Svenska BP oljeaktiebolag	5752	8
Loxitec	5752	2,5
Tvättbjörnarna Bergman & son	5752	8
Proton Industripulver Anderstorp	5751	8
Fd. Svenska Galvanofabriken	5752	3
Sandella Forserum	5751	8
Kåbergs tipp (Vulkanen)	5752	8
Fd Lindells vågfabrik AB, Ess-pac AB	5752	8
Sandahlsbolagen, Töllstorp 1:635	5751	0,25
F.d. Aktiebolaget Norrahammars Bruk m.fl.	5752	8

Tillsynsplan för miljöbalken 2014

f.d Gummifabriken/Gislaved Gummi (Henja 10:4)	5752	2,5
Carlfors Bruk	5751	8
Recticel	5751	8,6
Gislaved Folie AB	5751	0,6
Gislaved Gummi AB	5751	0,6
Smålands West AB	5751	0,6
Stena Örontofsen	5751	0,6
Deponi 1	5752	0,6
Deponi 2	5752	0,6
Deponi 3	5752	0,6
Deponi 4	5752	0,6
Deponi 5	5752	0,6
Munksjö Papper AB	5751	1,2
fd Husqvarna Vapenfabrik	5752	1,2
LP Pressgjuteri (gamla platsen)	5752	1,2
fd Ballast Öst AB	5752	1,2
Smålands Stålgjuteri AB	5751	1,2
fd Lindells vågfabrik (4)	5752	2,5
NCC ROADS AB	5752	1,2
Lundbergs Pressgjuteri AB	5751	1,2
Banverkets imp. anl. i Nässjö	5752	5
Insjön Metallfabrik	5752	5
Acrimo	5751	11,2
F.d. Flextronics	5752	4,5
Grundvattenrening GC-tunnel Hillerstorp	5751	1
Proton Finishing Ekenässjön	5751	8
Reci	5751	2
Södra Munksjö Industriområde	5753	11,2
Skeppshults Bruk	5752	7,5
Rörviks Timber	5751	2
Sävsjö Färgfabrik AB	5752	1,2
Fd Åke Klang (nuvarande Aktiv kemi)	5752	1,2
Tillsynsprojekt	5755	124

Bilaga 5 - Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken

Rapportnummer: 2014:16, Länsstyrelsen i Jönköpings län.

