

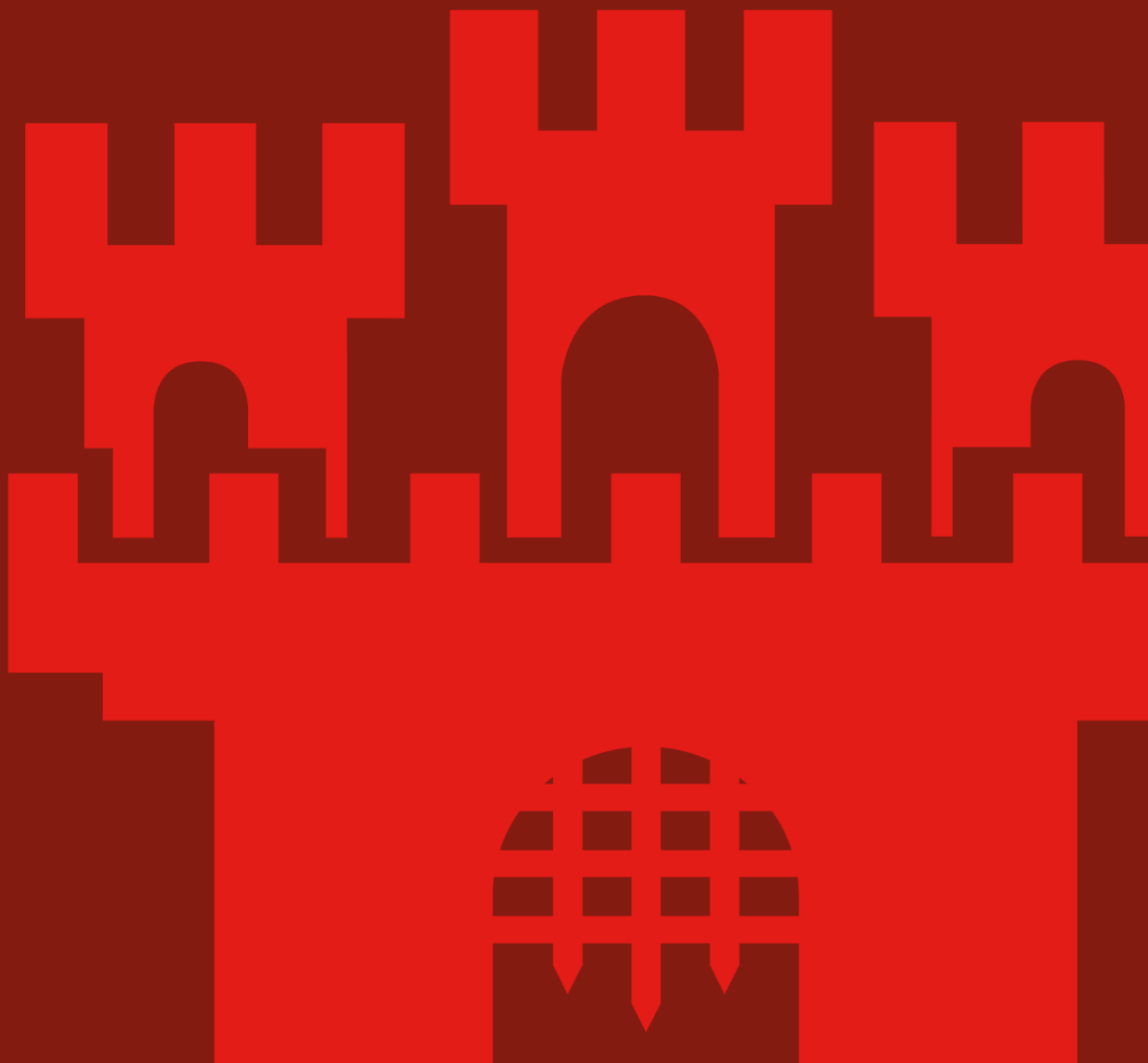


Länsstyrelsen
i Jönköpings län

Meddelande nr 2021:16

Tillsynsplan för miljöbalken 2021

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län



Tillsynsplan för miljöbalken 2021

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län

Meddelande nr 2021:16

Meddelande nummer 2021:16
Referens Emma Willaredt, Samhällsavdelning.
Kontaktperson Emma Willaredt, Länsstyrelsen i Jönköpings län,
Direkttelefon; 010-223 63 00, e-post; emma.willaredt@lansstyrelsen.se
Webbplats www.lansstyrelsen.se/jonkoping
ISSN 1101-9425
ISRN LSTY-F-M—2021/16--SE

© Länsstyrelsen i Jönköpings län 2021

Innehållsförteckning

Sammanfattning	6
Tillsynsplan för miljöbalken år 2020	9
1. Övergripande	9
2. Tillsynsuppdraget och förutsättningar	9
2.1. Styrande dokument	9
2.2 Operativ tillsyn	15
2.3. Tillsynsplanens avgränsning.....	15
3. Natur- och kulturmiljöer	17
3.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	17
3.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	18
3.3 Mål.....	19
3.4 Resurser	19
3.5 Prioriteringar och aktiviteter	19
4. Vattenverksamhet	20
4.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	20
4.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	20
4.3 Mål.....	21
4.4 Resurser	22
4.5 Prioriteringar och aktiviteter	22
5. Vattenskyddsområden	23
5.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	23
5.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	23
5.3 Mål.....	23
5.4 Resurser	23
5.5 Prioriteringar och aktiviteter	23
6. Miljöskydd	25
6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	25
6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	26
6.3 Mål.....	26
6.4 Resurser	27
6.5 Prioriteringar och aktiviteter	27
7. Förorenade områden	30
7.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	30
7.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	30
7.3 Prioriteringar och mål	30
7.4 Resurser	31
7.5 Prioriteringar och aktiviteter	31
8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten	32
Bilaga 1. Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken	33
Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister	34
Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2020 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter	35
Bilaga 4. Tillsynsprogram IED-verksamheter	36
Bilaga 5. Förteckning över miljöfarliga verksamheter inklusive avfallsbehandlingsanläggningar	38
Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2020 Förorenade områden	45

Sammanfattning

Denna plan omfattar all tillsyn enligt Miljöbalken. Därutöver ingår tillsyn inom Sevesolagen, lagen om allmänna vattentjänster och terrängkörningslagen, eftersom denna tillsyn är nära knuten till miljöbalkstillsynen eller till sakområdet naturvård och miljöskydd i övrigt. Tillsynen bedrivs i huvudsak inom Länsstyrelsens miljöskydds-enhet, enheten för förorenade områden och miljödata och enheten för naturskydd och tillsyn, men även inom kulturmiljöenheten och landenheten bedrivs viss tillsyn med koppling till miljöbalken. Planen har arbetats fram av dessa enheter i samverkan och har fastställts av länsrådet.

I riksdagens beslut om budget för år 2021 återställdes hela den satsningen på miljö-tillsynsområdet, som försvann 2019. Det har för Länsstyrelsen resulterat i ytterligare en tjänst för tillsyn utöver de två som tillkom förra året. Tjänsterna inriktas mot miljöfarlig verksamhet, vattenverksamhet och naturtillsyn.

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

För att minska den stora skillnaden mellan det konstaterade behovet och den tillgängliga tiden för tillsyn vore det önskvärt att de avgifter som tas in för tillsyn enligt miljöbalken direkt tillfördes de myndigheter som utövar tillsynen. Det görs redan idag inom dammsäkerhetstillsynen. På så sätt minskar konkurrensen mellan miljöbalkstillsyn och andra verksamheter inom Länsstyrelsen.

Tabell 1. En sammanställning över tillsynsbehov 2021 jämfört med planerad tillsyn 2021.

Område	Jämförelse behov och tillgängliga resurser			
	Totalt behov av resurs 2021	Faktiskt behov 2021	Planerad tid 2021	Tillgänglig resurs 2021 jämfört med behovet
	Åak	Dagar	Dagar	%
Natur- och kultur- miljö	4,2 (4,2)	668 (672)	349 (350)	52
Vattenverksamhet	8,7	1394	630	45
Vattenskyddsområde	0,2	35	27	77
Miljöskydd	10,8 (11,7)	1728 (1857)	910(993)	53
Förorenade områden	2,9	461	401	87
Totalt	26,8 (27,7)	4286 (4385)	2317(2401)	54

Årsarbetskraft beräknas utifrån Miljösamverkan Sveriges modell för behovsutredning genom att den faktiska eller effektiva arbetstiden för tillsynsbehov anses motsvara ca 75% av en tjänst. Den totala tiden (faktisk tillsynstid/0,75) delas år 2021 med 1700 årsarbetstimmar för att få fram antal årsarbetskrafter.

Inom parentes anges totalt behov inklusive tillsyn för terrängkörning för natur- och kulturmiljöer och inklusive tillsyn för Seveso och LAV för miljöskydd.

Tabell 2. En sammanställning över genomförd tillsyn 2020 jämförd med det faktiska behovet 2020.

Område	Jämförelse behov och tillgängliga resurser			
	Faktiskt behov 2020	Planerad tid 2020	Utfall arbetad tid 2020	Utfall resurs 2020 jämfört med behovet 2020
	Dagar	Dagar	Dagar	%
Natur- och kulturmiljö	660	324	325	49
Vattenverksamheter	1323	475	496	37
Vattenskyddsområde	29	23	1	3
Miljöskydd	1872	941	844	45
Förorenade områden	461	401	402	87
Totalt	4345	2164	2068	48

Natur- och kulturmiljöer

Anmälnings-/ansökningsärenden prioriteras generellt före tillsynsärenden, undantaget samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion som prioriteras lika högt som övriga ansökningsärenden. Prioritering av tillsynsärenden görs enligt nedan.

1. Samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan enligt 12 kap 9 § om att ta jordbruksmark ur produktion.
2. Händelsestyrd tillsyn
3. Planerad tillsyn

Arbetsplanering av den händelsestyrda tillsynen bygger på ett genomsnitt från tidigare år. Ett tillsynsområde som under flera år har hamnat lågt i prioritet är uppföljande tillsyn av villkor i beslut om dispenser och tillstånd. Förbättrade rutiner med krav på redovisning av utförda åtgärder har ökat möjligheten till tidseffektiv skrivbordstillsyn av beslutade villkor. Under år 2021 kommer fokus ligga på att avsluta ärenden från tillsynskampanjerna under år 2018-2019 men ambitionen är även att göra uppföljning av villkor och förbud i beslut. Inom artskydd planeras tillsynsbesök till verksamhetsutövare inför förnyade tillstånd och förebyggande information.

Vattenverksamheter och vattenskyddsområde

Under året kommer arbete som kopplar till den nationella planen för vattenkraftsprövning (NAP) prioriteras. I det ingår en del tillsyn av vattenkraftverk och dammar. Utöver detta fortsätter också viss egeninitierad tillsyn kring vattenverksamheter inom Länsstyrelsens restaureringsarbete med målet att åstadkomma fria vandringsvägar i de vattenmiljöer där naturvårdsnyttan är högst. Huvuddelen av detta tillsynsarbete finansieras av särskilda sakanslag från Havs- och vattenmyndigheten.

EU-kommissionen har påtalat att det finns brister i hur medlemsländerna lever upp till Vattendirektivet, och har särskilt fokus på frågan kring vattenuttag. Länsstyrelsen avser därför att prioritera tillsyn kring vattenuttag under året, med ett första steg att få ett fungerande tillsynsregister.

Länsstyrelsen prioriterar även arbetet med egeninitierad tillsyn inom dammsäkerhetsområdet, eftersom det arbetet finansieras direkt av årliga tillsynsavgifter. I övrigt fortsätter arbetet med händelsestyrd tillsyn av övriga vattenverksamheter och handläggning av anmälningsärenden, medan den egeninitierade tillsynen utöver det som nämns ovan prioriteras lägre. Ambitionen är dock att komma igång med uppföljande tillsyn av meddelade villkor och förbud i beslut, samt viss förebyggande tillsyn genom information kring lagstiftningen.

Inom arbetet med vattenskyddsområden prioriteras fortsatt bildande av vattenskyddsområden högre än arbete med tillsyn. Kommunerna har som nyttjare av dricksvattenresursen ett stort intresse av att föreskrifterna inom skyddsområdena följs. Länsstyrelsen verkar för att fler kommuner ska ta över den operativa tillsynen. Länsstyrelsen planerar för att genomföra en avgränsad insats för att öka kunskapsläget om pågående verksamheter inom vattenskyddsområdena under 2021. Länsstyrelsens kunskapsläge är idag för lågt för att kunna fylla i modellen som därmed kanske underskattar behovet.

Miljöfarlig verksamhet

Under året kommer Länsstyrelsen att ha fokus på ökad dialog och möten med verksamhetsutövarna. Vid tillsynsbesöken kommer Länsstyrelsen, där det är relevant, att prioritera:

- Energi- och klimatfrågor
- Utfasning av kemikalier
- miljö kvalitetsnormer för vatten.

IED-tillsyn kommer att prioriteras enligt tillsynsprogram.

I det dagliga tillsynsarbetet prioriteras:

- prioriterade tillsynsprojekt samt större driftstörningar,
- klagomål samt anmälningsärenden,
- deltagande vid periodiska undersökningar,
- övriga tillsynsaktiviteter.

Förorenade områden

Under året prioriteras fortsatt arbetet med de regionala miljömåls åtgärdsprogram där Hälsan miljömål är det program som har störst bäring på arbetet med förorenade områden. Målsättningarna i Hälsans miljömål ligger även i linje med uppdraget om att öka den privatfinansierade tillsynen. I det arbetet prioriteras under året att inventera och riskklassa samtliga pågående verksamheter med Länsstyrelsen som tillsynsmyndighet som ännu inte har inventerats. Fokus under året är även en effektiv handläggning av tillsynsärenden. Detta ska ske genom kontinuerlig hantering och uppföljning av tillsynsärendena med målsättningen att de inte är vilande i mer än 3 månader. Under året pågår även ett tillsynsprojekt som är en fortsättning på tidigare tillsynsprojekt med innovativa åtgärdstekniker. Fokus är tillsyn och samverkan för hållbara saneringsåtgärder utifrån praktiska exempel.

Det nuvarande dispositionsanlag som avser förstärkt tillsyn för förorenade områden i sin nuvarande utformning ger förutsättningar att planera för en stabil bemanningsbas som i sin tur ger goda förutsättningar att öka takten i tillsynen av förorenade områden.

Tillsynsplan för miljöbalken år 2021

1. Övergripande

Länsstyrelseinstruktionen, svensk och EU-lagstiftning, vårt regleringsbrev och regeringsbeslut utgör grunden för Länsstyrelsens uppdrag och verksamhet.

Vårt uppdrag är att med hänsyn till regionala förhållanden och förutsättningar verka för att detta får genomslag i länet. Länsstyrelsen ska utifrån ett statligt helhetsperspektiv arbeta sektorsövergripande, och inom myndighetens ansvarsområde samordna olika samhällsintressen och statliga myndigheters insatser.

2. 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 miljökvalitetsmålen 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. 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 informationsspridning, som syftar till att skapa förutsättningar för att uppställda mål förverkligas, är andra viktiga uppgifter i tillsynsverksamheten.

2.1. Styrande dokument

2.1.1. LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

Tillsyn är en 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 miljökvalitetsmålen. Kopplingen mellan tillsynen och miljökvalitetsmålen 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 tillsynsplanen 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 tillsynsplanen 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.

2.1.2. REGLERINGSBREVET

Länsstyrelsernas regleringsbrev för år 2021 anger i fråga om tillsyn¹ enligt Miljöbalken och närliggande lagstiftning det som framgår nedan. I regleringsbrevet finns andra uppdrag som inte direkt avser tillsyn men som ligger till grund för Länsstyrelsens prioritering inom tillsynen, till exempel uppdrag inom klimat- och energiområdet och för genomförande av den nationella planen för omprövning av vattenkraftverk. Dessa typer av uppdrag redovisas inte här.

1 Mål och återrapporteringskrav; avsnitt A Nationella mål

1.A.6. Länsstyrelserna ska också redovisa vilka åtgärder som vidtagits för att öka antalet privatfinansierade efterbehandlings- och förebyggande åtgärder i förorenade områden, särskilt antal utredningar och åtgärder som pågår eller är utförda genom operativ tillsyn.

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

3 Uppdrag; avsnitt D Tillsyn

3.D.2. Länsstyrelserna ska redovisa hur tillsyn och tillsynsvägledning enligt miljöbalken har utvecklats sedan föregående år, andel utförd tillsyn i förhållande till behovet av tillsyn inom olika sakområden, vilka tillsynsvägledande insatser som har genomförts och hur samverkan har bedrivits samt vilka resultat som länsstyrelsernas arbete har lett till. Redovisningen ska omfatta hur medlen har använts samt utformas enhetligt och efter hörande av Naturvårdsverket. Uppdraget ska redovisas till Naturvårdsverket senast den 15 februari 2022.

3.D.3. Länsstyrelserna ska förbereda för att de fr.o.m. 2022 ska kunna ta fram och lämna de uppgifter till Naturvårdsverket som ska rapporteras till Europeiska kommissionen enligt artikel 12.2 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/92/EU om bedömning av inverkan på miljön av vissa offentliga och privata projekt (MKB-direktivet). Uppdraget ska samordnas av Länsstyrelsen i Skåne län och ska redovisas till regeringen (Miljödepartementet) senast den 30 november 2021

3.D.5. Länsstyrelserna ska registrera uppgifter om kommunernas och länsstyrelsernas samtliga beslut om upphävande av och dispens från strandskyddet samt tillsynsbeslut i strandskyddsärenden. Uppgifterna ska sammanställas i statistik som bl.a. visar hur många beslut som har fattats under året, fördelat på kommuner, samt skälen för och ändamålen med varje beslut. Länsstyrelserna ska även registrera uppgifter om sådana kommunala beslut som en länsstyrelse har beslutat att överpröva enligt 19 kap. 3 b § miljöbalken eller som har överklagats. Uppdraget ska redovisas till Naturvårdsverket, med kopia till regeringen (Miljödepartementet), senast den 15 februari 2022. Redovisningen ska utformas efter hörande av Naturvårdsverket.

3.D.6. Länsstyrelserna ska redovisa förslag på utvecklingsinsatser som ska leda till en mer effektiv och rättssäker tillsyn. Förutsättningarna för att utöva tillsynen utifrån en gemensam planering, gemensamma arbetsmetoder och ett utökat samarbete vid arbetstoppar ska analyseras. Uppdraget ska samordnas av Länsstyrelsen i Västernorrlands län och redovisas till regeringen (Finansdepartementet) senast den 3 oktober 2022 med en delredovisning den 1 oktober 2021.

2.1.3. REGIONALA STYRDOKUMENT INKL REGIONALA MILJÖKVALITETSMÅL

Behovsutredning

Länsstyrelsen har arbetat fram en behovsutredning (bilaga 1) som är gemensam för hela miljöbalkens område – natur- och kulturmiljö, miljöfarlig verksamhet, förorenade områden, vattenverksamheter och vattenskyddsområden. Behovet beräknas enligt den modell som tagits fram av Miljösamverkan Sverige. Behovsutredningen är beslutad av länsrådet.

Verksamhetsregister

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

Tabell 2 Verksamhetsregister

Tillsynsområde	Verksamhetsregister	GIS-skikt
vattenskyddsområden (7 kap.)	Ja	Ja
miljöriskområden (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
viltvård (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	Ja, för miljöfarlig verksamhet
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 2).

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. Nytt åtgärdsprogram enligt vattenförvaltningen fastställdes i december 2016. Länsstyrelserna omfattas huvudsakligen av Länsstyrelsernas åtgärder 1-12, varav åtgärd 1-5, 10 och 12 handlar om tillsyn.

- Länsstyrelserna ska utöka och prioritera sin tillsyn av miljöfarliga verksamheter och vattenverksamheter enligt 9 och 11 kap. miljöbalken, så att tillsynen med beaktande av ett avrinningsområdesperspektiv inriktas på verksamheter som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten inte följs, eller riskerar att inte följas. Åtgärden ska medföra att det för sådana verksamheter ställs krav på genomförande av åtgärder som bidrar till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas.
- Länsstyrelserna ska bedriva tillsyn i syfte att identifiera de behov och möjligheter som finns att ställa krav på miljöhänsyn vid samtliga vattenkraftverk och dammar, på ett sådant sätt att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska genomföras så att det årligen, från och med år 2017, utövas tillsyn vid minst en femtedel av berörda vattenkraftverk och dammar i respektive län.
- Länsstyrelserna ska 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 ska 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 ska prioritera arbetet med långsiktigt skydd av dricksvattentäkter och behöver bland annat förstärka arbetet med systematisk och regelbunden tillsyn av vattenskyddsområden samt av vattenuttag från dricksvattenförekomster.
- Länsstyrelserna ska i sitt arbete med att åtgärda föroreningsskadade mark och vattenområden fortsätta prioritera områden med påverkan på vattenförekomster där det behövs förebyggande eller förbättrande åtgärder för att se till att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas.
- Länsstyrelserna ska, inom ramen för sitt tillsynsuppdrag, kontrollera och följa upp att Trafikverket vidtar de åtgärder i det allmänna väg- och järnvägsnätet som behövs för att miljökvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska påbörjas senast i juni 2018 och ska sedan genomföras återkommande minst en gång per år.

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. Åtgärdena i programmen har tagits fram i

samverkan med de olika aktörer som programmet riktar sig mot, till exempel kommuner, organisationer, myndigheter, regionen och näringsliv. Nedan finns information specifikt om varje åtgärdsprogram.

- **Hälsans miljömål 2016–2020**

Omfattar följande miljömål: Frisk luft, Giftfri miljö, Skyddande ozonskikt, Säker strålmiljö och God bebyggd miljö. Programmet innehåller 24 åtgärder. En åtgärd pekar särskilt ut arbetet med utfasning av farliga kemikalier. Det finns också åtgärder som styr vilken takt sanering av förorenade områden bör hålla.

- **Miljömålen för vattnets bästa 2017–2021**

Omfattar följande miljömål: Bara naturlig försurning, Ingen övergödning, Levande sjöar och vattendrag, Grundvatten av god kvalitet. Programmet innehåller 35 åtgärder. Åtgärdsprogrammet har en koppling till vattenförvaltningens åtgärdsprogram. De båda åtgärdsprogrammen ska ses som ett komplement till varandra.

- **Grön handlingsplan 2018-2022**

I handlingsplanen samordnas arbetet med grön infrastruktur, friluftsliv och miljömålen. De mål som omfattas är Myllrande våtmarker, Levande skogar, Ett rikt odlingslandskap samt Ett rikt växt-och djurliv. Men även Levande sjöar och vattendrag samt God bebyggd miljö berörs.

- **Minskad klimatpåverkan 2015–2019 – nytt program under framtagande**

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 plus-energilän, 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 togs ett åtgärdsprogram fram med åtgärder inom området. Åtgärdsprogrammet ingår som en del i länets miljömålsarbete och ska bidra till att uppnå miljö kvalitetsmålen Begränsad klimatpåverkan, Frisk luft och God bebyggd miljö. Nytt åtgärdsprogram är under framtagande under år 2020, med beräknat fastställande juni 2021.

- **Klimatanpassning 2015–2019 – nytt program under framtagande**

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. Ett åtgärdsprogram fastställdes under år 2014. Nytt åtgärdsprogram är under framtagande under år 2020, med beräknat fastställande juni 2021.

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. Programmet bland beskriver bland annat planen för utredningar och åtgärder de närmaste tre 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. Under 2018 integrerades det regionala programmet med Länsstyrelsens webbsida om förorenade områden. Syftet med det arbetet var att göra innehållet i

regionala programmet mer tillgängligt och mer anpassat efter de som på olika sätt har intresse av hur arbetet med förorenade områden genomförs och planeras i länet.

2.2 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.

2.3. 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 - 458
- Undersöknings- och bearbetningskoncessioner - 546
- Lagen om allmänna vattentjänster – 5673
- Terrängkörningslagen - 528

2.3.1. 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 miljö kvalitetsmål och åtgärdsprogram.
- Samordning av recipientkontroll
- Regional miljöövervakning
- Kalkning av försurade sjöar och vattendrag
- Generell övervakning av miljö kvalitetsnormer
- 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

3. Natur- och kulturmiljöer

3.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

Tillsynsområdet omfattar tillsyn av områdesskydd (VÄS 515) och tillsyn för skydd av naturen (VÄS 523, 525, 526, 527 och 528). Även tillsyn av kulturresevat räknas in i tillsynsområdet (VÄS 4355).

Tillsynen av områdesskydd innebär att se till att bestämmelser och beslutade föreskrifter följs. Områdesskydd omfattas av miljöbalkens 7:e kapitel och inkluderar kultur- och naturreservat och andra skyddade naturområden samt Natura 2000-områden (exkl. vattenskyddsområden). Tillsynen över det generella och det utvidgade strandskyddet och det generella biotopskyddet ingår också. Kommunen är tillsynsmyndighet för de områdesskydd som kommunen fattat beslut om samt för huvuddelen av strandskyddet. Det är bara inom områden som staten har skyddat på annat sätt som Länsstyrelsen har tillsynen över strandskyddet. Tillsyn görs även i form av uppföljning och kontroll av efterlevnaden av meddelade tillstånd och dispenser inom skyddade naturområden inklusive strandskydd och biotopskydd.

Tillsyn för skydd av naturen omfattar anmälningar om 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. Syftet med samrådet är att verksamhetsutövaren ska vidta försiktighetsåtgärder för att minska påverkan på naturmiljön. På motsvarande sätt omfattas även anmälan för att ta jordbruksmark ur produktion enligt miljöbalken 12 kap 9 §.

Tillsyn över artskydd bedrivs inom både fridlysning och CITES. Tillsynen omfattar kontroller och information om bestämmelserna om fridlysning av djur- och växtarter samt utsättning av vissa växt- eller djurarter enligt Artskyddsförordningen. Tillsynen inkluderar även 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, samt samråd med Skogsstyrelsen inför skogsbruksåtgärder.

Tillsyn av invasiva arter omfattar tillsyn av tillstånd som har meddelats av Havs- och vattenmyndigheten och Naturvårdsverket med stöd av 8 § förordningen om invasiva arter. Hit hör även tillsyn av långsiktiga förelägganden om utrotningsåtgärder där det behövs upprepade kontroller för att säkerställa att föreläggandet har fått avsedd effekt.

Tillsyn av övrig prövning avseende naturskydd innebär händelsestyrda samt planerade åtgärder vid överträdelser av bestämmelserna i MB vid t ex klagomål samt tillsyn av efterlevnaden av de tillstånd och dispenser som meddelats. Inom övrig prövning ingår bland annat vilthägn.

Tabell 3. Antal särskilt utpekade objekt inom tillsynsområde naturvård

Tillsynsobjekt	Antal
Nationalpark/naturresevat/ naturvårdsområde (statliga)	148
Kulturresevat	2
Naturminnen	66
Biotopskydd, beslutade av länsstyrelsen	3
Djur- och växtskyddsområde	24
Natura 2000	197
Verksamhetstillstånd enl. artskyddsför- ordning och älgågn för förevisning	9
Vilthågn, beslutade	43
Totalt	492

Antal objekt 31 oktober 2019 för överensstämmelse med behovsutredningen.

3.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2020 på 5079 timmar (635 dagar). I arbetsplanen fanns tillgängligt 2635 timmar (329 dagar) för tillsyn av natur- och kulturmiljöer år 2020. Tillsynen inom natur- och kulturmiljöer uppgick till 2601 timmar (325 dagar) under 2020, vilket inkluderar hantering av samrådsärenden. Antalet genomförda dagar blev endast något färre än planerat. Det redovisade utfallet motsvarar 51 % av det bedömda årliga behovet.

Huvuddelen av den tid som läggs på tillsyn utgörs av hantering av anmälningar enligt 12 kap 6 § MB, 1630 timmar. Länsstyrelsen avgjorde 96 % av anmälningsärendena om samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken inom uppsatt handläggningstid (42 dagar), d.v.s. från det att ärendet inkommit till myndigheten och beslut har fattats. Fiberärenden har prioriterats och i förebyggande syfte för effektiv handläggning skickades information om 12:6-anmälning ut till de som sökte stöd för fiber.

Länsstyrelsen har på grund av omprioritering av resurser för hantering av Covid-19 inte klarat mål om att avsluta tillsynsärenden från kampanjerna 2018-2019 och andelen äldre ärenden har ökat under 2020. Tillsynsbesök har genomförts till en zoobutik under året.

Under 2020 har Länsstyrelsen deltagit i uppstarten av Miljösamverkan Sveriges nationella projekt ”aktualisering av tillsynsplansmodellen”. Syftet med projektet är att uppdatera modellen för tillsynsplan som togs fram av i Miljösamverkan Sveriges projekt ”Optimal tillsynsplan” år 2010-2011. Det har under 2020 totalt lagts 3 timmar på projektet som kommer att fortsätta under 2021.

Under 2020 har Länsstyrelsen deltagit i det nationella arbetet med att ta fram en nationell strategi för miljöbalkstillsynen 2022-2027. Länsstyrelsen deltar i en arbetsgrupp som fokuserar på naturtillsyn (7-8 kap. miljöbalken och 11-12 kap. miljöbalken). Syftet med den nationella strategin är bland annat att identifiera fokusområde och insatser som är av nationell prioritet, bidra till en helhetssyn och samordning av den operativa miljöbalkstillsynen och verka för att tillsynen bedrivs effektivare och får ett större genomslag. Länsstyrelsen kommer fortsätta med arbetet under 2021.

3.3 Mål

VI SKA HA ARBETSBALANS (ÄRENDEBALANS)

- Ärendebalansen förändring följs upp
- Handläggningstid minst 90 % ska klara x dagar
 - 523-Anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion – x=120 dagar
 - 525-Samråd 12 kap. 6 § MB – x=42 dagar
- Alla anmälningar (12:6) som rör fiberdragning högprioriteras
- Ärenden som blir liggande (> 6 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, avarbetningsdagar genomförs för att komma framåt i tillsynsärenden och arbeta av ärenden äldre än ett år

VI SKA NÅ FRAM

- Lätt att göra rätt för den som söker (brukare/kund) och för oss som handlägger
 - översyn av rutiner, mallar, webbinformation och blanketter
 - Skicka ut information om anmälan till de fiberföreningar som sökt stöd
 - Nyttja sociala medier för säsongsbaserad information om fridlysta arter
 - genomlys rutin för hantering av strandskydd och vattenverksamhetsärenden

VI SKA GÖRA NYTTA FÖR NATUREN/MILJÖN

- Uppföljande tillsyn för att säkerställa miljöbalkens syften, för att höja kvaliteten på våra beslut och öka vår egen kompetens
 - Uppföljning av efterlevnad av villkor och avslag i våra beslut inom naturvårdstillsyn, ambitionsnivån är 4 dagar/handläggare
 - Tillsyn av en zooaffär (CITES)
 - Avsluta tillsynsärenden från kampanjerna 2018-2019.

3.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 5378 timmar eller 672 dagar, vilket inkluderar 32 timmar tillsyn kopplat till terrängkörning. Planerad tid för tillsyn år 2021 är ca 2796 timmar. I den tiden ingår en skattad schablon att en liten del av reservatsförvaltarnas besök i naturreservaten och övriga skyddade områden indirekt blir tillsyn av de skyddade områdena, i enlighet med Miljösamverkan Sveriges nya modell för behovsutredning. Det visar att vi har resurser för 52 % av det bedömda behovet. Fördelningen av planerad tid mellan olika verksamhetsområden framgår i bilaga 3.

3.5 Prioriteringar och aktiviteter

Ansökningsärenden prioriteras generellt före tillsynsärenden, undantaget samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion som prioriteras lika högt som ansökningsärenden. Prioritering av tillsynsärenden görs enligt nedan.

1. Samråd enligt 12 kap 6 § miljöbalken och anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion.
2. Händelsestyrd tillsyn
3. Planerad tillsyn

Arbetsplanering av den händelsestyrda tillsynen bygger på ett genomsnitt från tidigare år. Ett tillsynsområde som under flera år har hamnat lågt i prioritet är uppföljande tillsyn av villkor i beslut om dispenser och tillstånd. Förbättrade rutiner med krav på redovisning av utförda åtgärder har ökat möjligheten till tidseffektiv skrivbordstillsyn av beslutade villkor. Under år 2021 har 4 dagar planerats in för uppföljning av beslut. Inom den egeninitierade tillsynen prioriteras att komma till avslut i pågående ärenden innan nya tillsynsbesök genomförs. Inom artskydd planeras enstaka till-

synsbesök till verksamhetsutövare inför förnyade tillstånd och förebyggande information inom CITES.

4. Vattenverksamhet

4.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

VÄS-kod 535

Tillsynen omfattar bl.a. hantering av anmälningssärenden enligt miljöbalkens 11 kap (preciserat i förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m.). Arbetet omfattar också förebyggande information om anmälningss- och tillståndsplikten samt annan information och rådgivning till verksamhetsutövare och privatpersoner m fl. (53511) Även hantering av anmälningssärenden avseende muddring och rensning som kan skada fisket ingår i tillsynen (MB 11 kap 15 §). (53512)

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.

Tillsynen omfattar kontroll av efterlevnad av tillstånd och domar enligt 11 kap miljöbalken samt granskning och uppföljning av egenkontroll. Arbetet omfattar även inspektioner av icke tillståndsgivna vattenverksamheter för att säkerställa att verksamheterna följer bestämmelserna i miljöbalken samt handläggning av överträdelser. En stor andel av vattenverksamheter som ska ha tillstånd enligt miljöbalken saknar idag tillstånd. Här räcker Länsstyrelsens resurser för tillsyn bara till att kräva att en bråkdel av dessa verksamheter söker tillstånd varje år. (5352*-5353*)

Tillsynen inkluderar även att se till att verksamheterna har erforderliga villkor i gällande tillstånd. I de fall där villkoren inte är tillräckliga ska tillsynen bidra till att verksamheternas tillstånd omprövas så att de får tillräckliga villkor. Även här är Länsstyrelsens resurser för tillsynen otillräckliga för att kunna granska och kräva rimliga villkor i gällande tillstånd i mer än några enstaka prioriterade objekt per år (5352*-5353*)

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

4.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen år 2020 angavs ett behov av tillsyn på 10584 timmar (1323 dagar). I tillsynsplanen för år 2020 fanns avsatt 3799 timmar (475 dagar) för tillsyn av vattenverksamhet. Den utförda tillsynen inom vattenverksamhet uppgick till 3966 timmar (496 dagar) under år 2020, vilket inkluderar hantering av anmälningsspliktiga ärenden. Att antal genomförda dagar blev större än planerat beror dels på att mer tid har lagts på hantering av anmälningssärenden än vad som ingick i planeringen samt att mer än dubbelt så mycket tid än planerat gått till händelsestyrd tillsyn. När det gäller den egeninitierade tillsyn så fick den stå tillbaka på grund av det ökade behovet av händelsestyrd tillsyn i kombination med personalomsättning och endast 34 % av den tid som planerades för egeninitierad tillsyn blev utförd, vilket motsvarar 7 % av behovet. I den egeninitierade tillsynen prioriterades tillsyn på de två vattenkraftverk som valde att stå utanför NAP och som saknade moderna miljövillkor. Men under år 2020 har arbetet med den planerade tillsynen av vattenkraftverk

och dammar i övrigt inför införandet av den Nationella prövningsplanen inte kommit till stånd på den nivå som planerats på grund av personalsituationen.

Huvuddelen av den tid som läggs på tillsyn utgörs av hantering av anmälningar enligt 11 kap 9a § MB, 2460 timmar. Länsstyrelsen avgjorde 99 % av anmälningsärendena enligt 11:9 a miljöbalken inom uppsatt handläggningstid (100 dagar), det vill säga från det att ärendet hade kommit in till myndigheten och till dess att beslut hade fattats. Att målpuffyllelsen är så hög beror på att rättspraxis tydliggjort att Länsstyrelsen behöver fatta beslut inom 8 veckor och annars ta beslut om förlängd handläggningstid. Under år 2020 har arbete med malltexter tagits fram för att effektivisera handläggningen framöver.

Dammsäkerhetstillsynen under 2020 har haft ett särskilt fokus på mindre dammägares rutiner för drift, tillståndskontroll och underhåll. För Jönköpings län innebär definitionen för mindre dammägare att samtliga dammar som har fått en dammsäkerhetsklass har tillsynats.

Under 2020 har Länsstyrelsen deltagit i uppstarten av Miljösamverkan Sveriges nationella projekt Egenkontroll av vattenkraftverk, Vattenuttag samt varit med i referensgruppen för Utbildning av vattenhandläggare i domstolsprövning.

4.3 Mål

VI SKA HA ARBETSBALANS (ÄRENDEBALANS)

- Ärendebalansen förändring följs upp
- Handläggningstid 5351-Anmälan vattenverksamhet enligt 11 kap. 9 a § MB, minst 90 % ska klara 100 dagar (lagkrav om beslut/delbeslut inom 8 veckor)
- Ärenden som blir liggande (> 6 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, avarbetningsdagar genomförs för att komma framåt i tillsynsärenden och arbeta av ärenden äldre än ett år

VI SKA NÅ FRAM

- Lätt att göra rätt för den som söker (brukare/kund) och för oss som handlägger
 - översyn av rutiner, mallar, webbinfo och blanketter/webbformulär
 - delta i MSS-projekt kring anmälningsärenden, vattenuttag och egenkontroll vattenkraft och implementera resultatet i egna mallar, rutiner och arbetsätt
 - genomlys rutin för hantering av strandskydd och vattenverksamhetsärenden

VI SKA GÖRA NYTTA FÖR NATUREN/MILJÖN

- Genomföra länets åtagande enligt den nationella planen för prövning av vattenkraftverk och dammar (NAP), bland annat ska samverkansprocess inom Vättern ska komma igång och tillsyn ske av anläggningar med oklar status inom de första prövningsgrupperna
- Hydromorfologiska statusen ska förbättras, naturvärden förstärkas och kulturmiljövärden värnas i restaureringsarbetet som löper parallellt med NAP
- Uppföljande tillsyn för att säkerställa miljöbalkens syften, för att höja kvaliteten på våra beslut och öka vår egen kompetens
 - uppföljning av efterlevnad av råd och avslag i våra beslut inom anmälningspliktiga vattenverksamhet eller andra tillsynsbeslut, ambitionsnivån 2 dagar/handläggare
 - genomföra tillsynsbesök dammsäkerhet vid minst 2 anläggningar samt beslut om dammsäkerhetsklass för minst 5 anläggningar

4.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 11148 timmar (1394 dagar) för 2021. Planerad tid för tillsyn 2021 är 5040 timmar (630 dagar). Jämfört med behovsutredningen utgör detta 45 % av det bedömda behovet. Att ambitionen kan höjas beror dels på den förstärkning inom miljötillsynsområdet som kommit Länsstyrelsen till del under år 2021, men även de medel för genomförande av NAP som kommer från Havs- och vattenmyndigheten. Osäkerhetsfaktorer i planeringen utgörs av hur det går i kommande rekrytering, där även en av ordinarie bemanning behöver ersättas tillfälligt med vikariat, samt att besked om 1:11-anslaget inte har kommit.

4.5 Prioriteringar och aktiviteter

Vattendirektivet och Vattenförvaltningens åtgärdsprogram, som fastställdes i december 2016, lägger grunden för prioritering inom tillsyn vattenverksamhet. Under år 2021 går arbetet med NAP in i ett mer skarpt läge. Länsstyrelsen behöver prioritera arbete för att komma igång med genomförandet vilket innebär samordning med andra länsstyrelser inom huvudavrinningsområden, kunskapsuppbyggnad inom de provningsgrupper som kommer först samt tillsyn av anläggningar som inte antogs till NAP eller som valde att stå utanför, liksom för anläggningar med oklar status.

Länsstyrelsen behöver förbättra och kvalitetssäkra sitt kunskapsläge kring vattenuttag för att på sikt kunna uppfylla kraven i Vattendirektivet. I första steget behöver Länsstyrelsen få ett fungerande tillsynsregister över vattenuttag, vilket ställer krav på att lösa sekretessfrågor kring befintligt handläggsystem samt kvalitetssäkra befintliga data liksom hämta uppgifter om vattenuttag i äldre beslut inom vattenverksamhet men även i tillstånd inom miljöfarlig verksamhet. I steg två behöver Länsstyrelsen prioritera tillsyn av dricksvattenuttag som idag saknar tillstånd.

Länsstyrelsen har prioriterat inkommande anmälnings- och tillståndsansökningar högst, därefter händelsestyrd tillsyn och i sista hand egeninitierade tillsynsärenden. Den resursförstärkning som kommer via medel från Havs- och vattenmyndigheten möjliggör dock att egeninitierad tillsyn av vattenkraftverk och dammar kan prioriteras.

Arbetet med handläggning av konsekvensutredningar och beslut om dammsäkerhetsklass fortgår och är prioriterat. Ytterligare ca 5 beslut om dammsäkerhetsklass planeras att fattas under året. Under år 2021 kommer tillsyn att utövas vid minst 2 anläggningar som tillhör dammsäkerhetsklass B eller C. Granskning sker också av verksamhetsutövarnas årliga rapporter och ytterligare behov av tillsynsbesök planeras utifrån det resultatet. Arbetet med Länsstyrelsens dammsäkerhetstillsyn finansieras av tillsynsavgifter från berörda verksamhetsutövare.

5. Vattenskyddsområden

5.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

Jönköpings län har idag ca 130 allmänna vattentäkter. Av miljöbalken framgår att länsstyrelsen eller kommunen får förklara ett vattenområde som vattenskyddsområde för att skydda området om vatten utnyttjas eller kan antas komma att utnyttjas för vattentäkt.

I länet finns 87 fastställda vattenskyddsområden med skyddsföreskrifter. Länsstyrelsen har tillsyn över 48 av dessa vattenskyddsområden. År 2020 hade Länsstyrelsen tillsynen över 50 vattenskyddsområden men kommunerna har under 2020 tagit över tillsynen för 2 av dem.

Länsstyrelsens tillsyn av vattenskyddsområden bedrivs huvudsakligen genom förebyggande information och rådgivning till kommunerna. Den operativa tillsynen gäller främst klagomål eller överträdelse av föreskrifter för skyddsområde som anmäls till myndigheten. Länsstyrelsen verkar aktivt för att kommunerna i större utsträckning ska ta över den operativa tillsynen.

5.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2020 på 229 timmar (29 dagar). I arbetsplanen för 2020 fanns tillgängligt 183 timmar (23 dagar) för tillsyn av vattenskyddsområden. Den utförda tillsynen inom vattenskyddsområden uppgick till 9 timmar (1,1 dagar) under 2020. Det motsvarar ca 4 % av det bedömda behovet. Den personal som var planerad för arbete med tillsyn av vattenskyddsområde har istället arbetat inom Covid-19 stab.

5.3 Mål

Länsstyrelsen arbetar vidare med möjligheten att lämna över tillsynen av vattenskyddsområden till kommunerna genom att få kommunerna att begära detta.

Länsstyrelsen ska genomföra tillsyn för att öka kunskapen om pågående verksamheter inom vattenskyddsområden.

5.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 281 timmar (35 dagar). Planerad tid för tillsyn 2021 är 215 timmar (27 dagar). Det innebär att vi har resurser för 77 % av det bedömda behovet. Avsikten är att öka kunskapen för att få mer rättvisa siffror enligt beräkningsmodellen framöver. Om insatsen att höja kunskapen kommer kunna genomföras är dels beroende av pågående rekrytering inom vattenverksamhet, samt hur länge arbete med pandemitillsyn fortgår under året.

5.5 Prioriteringar och aktiviteter

Länsstyrelsen har fått riktade medel på förvaltningsanslaget för arbete med vattenskydd. Länsstyrelsens resurser prioriteras främst på bildande av vattenskyddsområden samt fastställelse och implementering av vattenförsörjningsplan. Därmed prioriteras tillsynen över skyddsområdena lägre, dock är planen att genomföra en kunskapsuppbyggande tillsyn kring pågående verksamheter under året.

Vattenskyddsområden bildas av Länsstyrelsen efter begäran från kommunerna. Kommunerna har själva som nyttjare av dricksvattenresursen ett stort intresse av att föreskrifterna inom skyddsområdena följs. Många av de verksamheter som regleras av föreskrifter i vattenskyddsområden har re-

dan kommunerna i stor utsträckning tillsyn över ändå. En indirekt tillsyn sker därmed redan idag av kommunerna. Länsstyrelsen verkar för att kommunerna i större utsträckning ska ta över den operativa tillsynen, vilket bedöms mer resurseffektivt och bättre för verksamhetsutövarna. Länsstyrelsen kommer därmed behöva prioritera tillsynsvägledning.

6. 6. Miljöskydd

6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

ALLVARLIGA KEMIKALIEOLYCKOR (SEVESOLAGEN)

VÄS-kod 458

Lag (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (även kallad Sevesolagen) 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 innehåller systemtillsyn, inspektion och kontroll. För år 2021 upprättar Länsstyrelsen en tillsynsplan för Sevesotillsynen.

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 miljöprövningsförordningen (2013:251). Länsstyrelsen har tillsyn över avfall, farligt avfall och producentansvar för de miljöfarliga verksamheter där Länsstyrelsen har tillsyn. 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 prövning 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 prövning eller ta upp frågan om att ändra eller upphäva villkor, och i annat fall tillse att omprövning sker av verksamheten.

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.

TILLSYN AV AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR

VÄS-kod 566

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

Inom tillsynsområdet hanterar Länsstyrelsen anmälningssärenden inom transport av avfall. (5662), och granskar kommunernas avfallsplaner (5663).

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).

6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

Behovsutredningen för 2020 har Länsstyrelsen uppskattat behovet av tillsyn på 14 976 timmar (1872 dagar). I tillsynsplanen för 2020 hade Länsstyrelsen planerat för 7528 timmar (941 dagar) för tillsyn av miljöfarlig verksamhet. Tillsynen inom miljöskydd uppgick till 6752 timmar (844 dagar) under 2020. Det redovisade utfallet motsvarar 44 % av det bedömda årliga behovet.

Under 2020 har möjligheten att genomföra tillsynsbesök kraftigt begränsats på grund av pandemin. Att genomföra IED-besöken har varit prioriterat och de flesta besöken genomfördes. Samtliga avloppsreningsverk uppfyller eller arbetar aktivt med åtgärder för att uppfylla föreskriften NFS 2016:16.

NYCKELTAL

- Anmälningssärenden (5558) ska i 90% av fallen avgöras inom 75 dagar.
- Anmälan om transport av avfall (566) ska i 90% av fallen avgöras inom 30 dagar.
- Andel ärenden äldre än 2 år ska understiga 12%.
- Inga avstannade ärenden äldre än 1 år.
- Beslutstakten ska vara minst 100%.

Utfall:

Beslutstakten blev 100 procent. Andelen ärenden äldre än två år var mindre än 0,2 procent. 10 ärenden var avstannade över 1 år. 88 procent av anmälningssärenden avgjordes inom måltiden. Motsvarande siffra för anmälan om transport av avfall var 87 procent.

6.3 Mål

Länsstyrelsen har inom miljöskyddsområdet delat in arbetet i fyra grupper utifrån branscher. De fyra grupperna är Tåkt/vind, Industri/Förbränning, Avfall och avloppsreningsverk. Under prioriteringar och aktiviteter redogörs för respektive grupps mål och aktiviteter. De övergripande målen för miljöskyddet är under 2021:

- Ökat fokus på eget initiativ i tillsynen genom möten och dialog. Där det är relevant, ska vi prioritera energi- och klimatfrågor, utfasning av kemikalier, samt miljö kvalitetsnormer för vatten.
- Vår tillsyn gör det enkelt för företagen att göra rätt och anmälningsärenden prioriteras.

Utöver de övergripande följer vi upp följande nyckeltal:

- Anmälningsärenden (5558) ska i 90% av fallen avgöras inom 75 dagar.
- Anmälan om transport av avfall (566) ska i 90% av fallen avgöras inom 30 dagar.
- Andel ärenden äldre än 2 år ska understiga 12%.
- Inga avstannade ärenden äldre än 1 år.
- Beslutstakten ska vara minst 100%.

Nyckeltal utgör prioriteringsgrund på inplanerade avarbetningsdagar.

6.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 14 856 timmar (1857 dagar). Planerad tid för tillsyn år 2021 är ca 7944 timmar (993 dagar). Detta innebär att Länsstyrelsen har resurser att genomföra 53 % av behovet.

Resursfördelningen innebär fortsatt begränsade möjligheter att prioritera omprövning av tillstånd och villkor samt endast i mindre omfattning planerade tillsynsprojekt. Förutsättningarna för året är detsamma som tidigare år.

6.5 Prioriteringar och aktiviteter

Prioriteringarna utgår från Länsstyrelsens verksamhetsplan och målstyrning. De nationella och regionala miljö kvalitetsmålen är vägledande vid Länsstyrelsens bedömning av vilka tillsynsinsatser som ger störst miljönytta vad gäller tillsyn av miljöfarlig verksamhet.

De insatser som är prioriterade inom tillsynen utgår från regleringsbrev samt de regionala åtgärdsprogrammen för miljö kvalitetsmålen och klimatanpassning samt vattenförvaltningens åtgärdsprogram. Inom miljöskyddet kommer det vara ett fortsatt fokus på tillsyn av verksamheter som kan påverka en miljö kvalitetsnorm för vatten. Att genomföra tillsynsbesök vid IED-verksamheter med beslutade BAT-slutsatser är en övergripande prioritering. De verksamheter som omfattas av industriutsläppsbestämmelserna är oftast industrier med den största miljöpåverkan. Tillsynen vid de här verksamheterna är därför prioriterad. Bilaga 4 visar IED-verksamheterna, vilken besöksfrekvens som är beslutad samt vilka det sker ett tillsynsbesök vid under året. Bilaga 5 är Länsstyrelsens tillsynsprogram enligt 10 a § miljö tillsynsförordningen. I Bilaga 5 är det markerat vilka verksamheter som är avfallsbehandlingsanläggningar. Kravet i 10 b § som anger att tiden mellan två tillsynsbesök ska bestämmas utifrån en bedömning av verksamhetens risk för människors hälsa och miljön uppfylls då frekvens för tillsynsbesök/periodisk undersökning görs utifrån bl.a. verksamhetens risk för människors hälsa och miljön.

Som framgår ovan under resurser har Länsstyrelsen endast resurser motsvarande drygt halva behovet. Det medför att Länsstyrelsen tvingas prioritera hårt och att vi inom vissa områden delvis prioriterar ner tillsynsinsatser.

Nedan redogörs för vilka insatser som prioriteras och vad som bedöms som mindre prioriterat inom respektive branschgrupp.

AVLOPPSRENINGSVERK

För avloppsreningsverken är målen följande:

- Verken uppfyller föreskrifterna och följer övrig lagstiftning/ alt. arbetar aktivt för att uppfylla delar av föreskriften som de inte klarar idag.
- Öka kunskapen kring MKN och statusklassningen i specifika vattenförekomster, identifiera förbättringsåtgärder och på längre sikt minska en negativ påverkan eller risken för en påverkan.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Uppföljning av utskickade tillsynsrapporter.
- Granskning av inkomna provtagningsscheman.
- Granska miljörapporter med fokus på rapporteringsår till EU.
- Genomförande av rapportering till EU.
- Genomföra tillsynsbesök utifrån MKN-vatten.
- Delta vid periodiska undersökningar.
- Följa upp lagefterlevnad LAVA.

AVFALLSVERKSAMHETER

För avfallsanläggningarna är målen följande:

- Upprätta eller underhåll en dialog med samtliga verksamhetsutövare.
- Utföra tillsyn utifrån brandrisker och miljökvalitetsnormer för vatten.
- Granska BAT-redovisningen i miljörapporter för anläggningar som omfattas av BAT.
- Följa upp karakterisering av grundvatten vid nedlagda deponier

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Identifiera vilka anläggningar som ska tillsynas utifrån brandrisk och MKN vatten.
- Genomföra tillsyn med fokus på brandrisker och MKN vatten.
- Granska BAT-redovisningen i miljörapporter för anläggningar som omfattas av BAT.
- Följa upp karakterisering av grundvatten vid nedlagda deponier

TÄKT OCH VINDKRAFT

För täkter och vindkraft är målen följande:

- Vid tillsyn av täkter ska energifrågan lyftas.
- Fler torvtäkter ska efterbehandlas till våtmark.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Ta upp energifrågan vid samtliga tillsynsbesök.
- Granska miljörapporterna utifrån energifrågan.
- Kartlägga vilka torvtäkter som bör återgå till att bli våtmarker.
- Dialog förs med verksamhetsutövare om förutsättningarna för att efterbehandla till våtmark.

INDUSTRI, FÖRBRÄNNING OCH LANTBRUK

För industrier, förbränningsanläggningar och lantbruk är målen följande:

- Upprätta eller underhåll en dialog med samtliga verksamhetsutövare.

- Genomföra tillsyn med fokus på utfasning av kemikalier, MKN vatten eller annat relevant område vid minst 18 anläggningar.
- Uppnå ökad energieffektivisering och arbeta för en utfasning av fossil energi hos verksamhetsutövarna.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Boka in och genomföra tillsynsinsatser.
- Inventering av användningen av fossil energi.

HÄNDELSESTYRD TILLSYN

Av det händelsestyrda arbetet är det i första hand prioriterat att handlägga större driftstörningar, klagomål och anmälningsärenden.

AVGIFTER FÖR TILLSYN OCH PRÖVNING

Tid avsätts för att ta ut årlig avgift.

TILLSYN AV AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR

Länsstyrelsen kommer att prioritera att svara på anmälningar om transport av avfall inom måltiden samt granska de kommunala avfallsplaner som inkommer. I övrigt faller tillsyn av avfall och producentansvar in under den händelsestyrda och den egeninitierade tillsynen.

SEVESOTILLSYN

Sevesotillsynen beskrivs i separat tillsynsplan. I tabell 6 nedan listas de verksamheter som planeras att besökas under 2021:

Tabell 6. Lista över Sevesotillsynsbesök under 2021.

Verksamhetens namn	Kravnivå	Tillsynsfrekvens	Senaste tillsynsbesök	Nästa tillsynsbesök
Recticel AB	Högre	Varje år	2020-10-13	2021
Carpenter Sweden AB	Högre	Varje år	2019-10-11*	2021
Husqvarna AB	Lägre	Vart annat år	2020-01-31	2021
A-Lackering AB	Lägre	Vart annat år	2019-11-21	2021
Schlötter Svenska AB	Lägre	Vart tredje år	2018-12-11	2021
Bergtäkt Borrebo	Lägre	Vart fjärde år		2021
Bergtäkt Brunnsgården	Lägre	Vart fjärde år		2021
Bergtäkt Byarum-Boarp	Lägre	Vart fjärde år		2021
Bergtäkt Hok	Lägre	Vart fjärde år		2021

*Tillsynsbesök genomfördes inte under 2020 pga Covid19

7. Förorenade områden

7.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

VÄS-kod 575

Tillsynen innefattar föroreningskador enligt 10 kap. 1 § första stycket miljöbalken. Tillsynen utförs stegvis genom faserna ansvarsutredning, inventering, undersökningar, åtgärder samt uppföljning/kontroll. Tillsynen omfattar både pågående och avslutade verksamheter och kan initieras genom krav, frivilliga åtaganden eller exploateringsintressen. Länsstyrelsen har tillsynen över de föroreningskador som orsakats av verksamheter som omfattas av tillståndsplikt enligt Miljöprovningensförordningen (2013:251) 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. Länsstyrelsen har även tillsynsansvaret över miljöriskområden.

7.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

Behovet för år 2020 var 461 dagar. I arbetsplanen för år 2020 fanns ca 401 dagar tillgängligt för tillsyn över förorenade områden. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn var ca 402 dag. Genomförd tillsyn var enligt planerad tillsyn. Den planerade tillsynen över förorenade områden har under år 2020 huvudsakligen fokuserat på de miljömässigt mest prioriterade objekten. Dessa aktiviteter är tillsynens kärnverksamhet men också de insatser som ger störst miljönytta. Tillsynsinsatser har genomförts vid ca 40 objekt, vilket i stort motsvarar det antal verksamheter som fanns i planen för 2020. Att arbetet löpte på enligt plan i så stor utsträckning kan troligtvis bäst förklaras av en stabil anslagsnivå och en stabil arbetsgrupp med bibehållen erfarenhets- och kompetensnivå.

7.3 Prioriteringar och mål

Generella prioriteringar:

- Åtgärdsprogrammen* ska vara vägledande vid prioritering av tillsyns- och vägledningsinsatser.
- Ärendebalansens förändring
 - ska inte öka
- Andel ärenden äldre än 2 år
 - $\leq 12\%$

* *Åtgärdsprogrammen avser de åtgärdsprogram som nämns under rubrik 2.1.3*

Verksamhetsprioriteringar:

- Initiera MIFO fas 2 för objekt i riskklass 2 som hittills endast inventerats enligt MIFO fas 1
- Minst tre prioriterade objekt ska nå åtgärdsfas under år 2021 (tillsyn och bidrag). (Hälsans miljömål)
- Genomföra de tillsynsprojekt som beviljas medel för
- Tillsynsärenden (575) ska inte vara vilande i mer än 3 månader.

7.4 Resurser

I behovsutredningen för år 2021 bedöms behovet för tillsyn av förorenade områden till 3299 timmar (450 dagar). Det är ett minimum för att Länsstyrelsen ska kunna nå berörda mål inom Giftfri miljö. I planeringen för år 2021 finns ca 3500 timmar (443 dagar) avsatta för tillsyn vilket motsvarar 98 % av behovet.

Länsstyrelsen arbete med tillsyn över förorenade områden finansieras via sakanslag från Naturvårdsverket och som sedan 2017 disponeras och fördelas av Länsstyrelsen i Örebro. Från och med 2021 ligger anslaget nationellt på 80 miljoner kronor och fördelas enligt en framtagen nyckel och som resulterar i en tilldelning till Jönköpings län på ca 4,44 miljoner kronor. Den nivå på anslag är en förutsättning för att kunna upprätthålla en stabil bemanning och en tillräcklig kunskapsbas för att säkerställa att tillsynen av förorenade områden håller den takt som behövs för att uppnå nationella och regionala mål inom området. Det är av högsta vikt med god framförhållning samt stabilitet och långsiktighet i tilldelning av medel för att bibehålla stabil bemanning och goda kunskaper.

7.5 Prioriteringar och aktiviteter

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. Prioriterade områden i Jönköpings län är förorenade områden som enligt MIFO (metodik för inventering av förorenade områden) tillhör riskklasserna 1 och 2.

Särskild prioritet ges så kallade akuta objekt och objekt som är utpekade i närheten av vattenförekomster där kemisk och/eller ekologiskstatus enligt miljökvalitetsnormerna inte nås samt områden som har förhöjd risk för att drabbas av ett förändrat klimat. Även miljökvalitetsmålen är styrande för hur vi jobbar.

De tillsynsinsatser som Länsstyrelsen avser att genomföra under året följer de prioriteringar som beskrivs ovan. Tillsynsinsatser planeras att genomföras vid minst 50 objekt och arbetet spänner över hela skalan, från krav på inventering till genomförande och uppföljning av saneringsåtgärder. Arbetet redovisas mer i detalj i bilaga 6.

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Planerad tillsyn, prioriterade objekt	5751	321
Händelsestyrd tillsyn, ej prioriterade objekt	5752	44
Avgränsade tillsynsinsatser	5750	40
Ansvarsfrågor i tillsynen	575X	38
Totalt		443

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 tillsynsprojekt 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. Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken

Rapportnummer: 2021:15, Länsstyrelsen i Jönköpings län.

Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister

Tillsynsområde	Sökväg
Natura 2000 Nationalpark Naturreservat Naturminne Biotopskyddsområde Växt- och djurskyddsområde Verksamheter med fillstånd enl artskyddsförordningen Vattenskyddsområde	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls
Strandskydd	G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddsdispenser.mdb
Miljöfarliga verksamheter	Nikita
Förorenade områden	EBH-stödet
Vattenverksamheter (anlagda våtmarker)	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\50\500\Funktionen för Naturtillsyn\ÄrenderegisterDammar_våtmarker.xlsx
Dammanläggningar	Älvan
Vilthägn	Pärmar på Naturavdelningen

Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2020 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (timmar) ^{A)}
Natur- och kulturmiljöer		
Händelsestyrd tillsyn av områdesskydd	5151	232
Planerad tillsyn av områdesskydd	5152	210 ^{B)}
Anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion, tillsyn	5232, 52819, 52829	80
Händelsestyrd tillsyn inom samråd enl. 12:6 MB	5251	1490 ^{C)}
Planerad tillsyn inom samråd enl. 12:6 MB	5252	0
Tillsyn och kontroll av dispenser och tillstånd gällande områdesskydd	5261, 5265	112
Händelsestyrd tillsyn artskydd, IAS	5271	329 ^{D)}
Planerad tillsyn artskydd (fridlysning)	52721	6
Planerad tillsyn artskydd (CITES)	52722	48
Planerad tillsyn IAS	52724	183 ^{D)}
Tillsyn av övrig prövning naturskydd (vilthägn, terrängkörning)	5281, 5282	6 ^{D)}
Tillsyn av kulturresevat	4355	100 ^{E)}
Vattenskyddsområde		
Händelsestyrd och planerad tillsyn vattenskyddsområden	5161-5162	215
Vattenverksamhet		
Anmälningsärenden vattenverksamhet	53511, 53512	2448
Egeninitierad tillsyn markavvattning	53521	0
Egeninitierad tillsyn dammsäkerhet	53522	312 ^{F)}
Egeninitierad tillsyn Övrig vattenverksamhet (inkl dammar/kraftverk)	53523	1464
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet	53531, 53532, 53533	960

A) I huvudsak tid enligt arbetsplan för enheten för Naturskydd och tillsyn

B) här ingår ca 100 timmar som schablon av förvaltarnas tid (Skötselheten)

C) här ingår 60 timmar för den del som hanteras av Miljöskyddsenheten

D) tid för IAS och vilthägn hanteras av Landenheten

E) all tid utförs av Kulturmiljöenheten

F) inkl tid för Beredskapsenheten som vid behov deltar vid tillsynsbesöken

Bilaga 4. Tillsynsprogram IED-verksamheter

Anläggningsnummer	Anläggningsnamn	A/B	IED-koder	Beslutade BAT-slutsatser (år)	Nästa tillsynsbesök	Tillsynsintervall (år)
0604-60-001	Hullaryd avfallsupplag	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2023	3
0604-118	Prozink AB	B	28.10-i	-	2021	2
0617-102	Swedecote AB Hillerstorp	B	28.10-i	-	Efterbehandling	
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	B	28.10-i	-	2021	2
0617-107	Swedecote AB Götarp	B	28.10-i	-	2022	2
0617-116	Petterssons Trading Sweden AB	B	28.10-i	-	2022	2
0617-122	Ecocote Gnosjö AB	B	28.10-i	-	Efterbehandling	
0617-329	Swedecote AB, Fabriksgatan	B	28.10-i	-	2021	3
0617-330	Falk Lack AB	B	28.10-i	-	Ej igångsatt	
0617-60-002	Gynnås avfallsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2021	3
0642-105	Swedecote AB	B	28.10-i	-	2021	2
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2022	3
0662-108	Swedecote AB, Anderstorp	B	28.10-i	-	2021	2
0662-110	Signode Sweden AB, Burseryds Bruk	A	27.27-i	-	2022	2
0662-111	Isaberg Rapid AB	B	28.10-i	-	2021	2
0662-115	Varmförzinkning AB	B	28.10-i	-	2023	3
0662-116	Västbo Galvan AB	B	28.10-i	-	2021	2
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	B	28.10-i	-	2021	2
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	B	28.10-i	-	2021	2
0662-60-010	Mossarpstippen	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2021	3
0665-101	Cromtjänst Produktion AB	B	28.10-i	-	2022	2
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	B	20.05-i	2020	2021	1
0665-121	Waggeryd Cell AB	A	21.10-i	2014	2021	2
0665-180	Cromtjänst i Vaggeryd AB	B	28.10-i	-	2021	2
0665-60-001	Gärahov avfallsupplag	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2022	3
0665-62-005	Smålands Miljö AB	B	90.406-i	2018	2021	1
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	B	15.170-i	2019	2021	1
0680-115	Husqvarna AB, Huskvarna	B	28.10-i	-	2021	2
0680-1151	Ahlstrom-Munksjö AB	A	21.30-i	2014	2021	2
0680-116	Haga Galvanisering AB	B	28.10-i	-	2022	2
0680-1305	Danish Crown Foods Jönköping AB	B	15.40-i	2019	2021	1

Tillsynsplan för miljöbalken 2020

0680-60-003	Miljöhantering i Jönköping	A	90.290-i, 90.320-i, 90.408-i, 90.435-i, 90.406-i	2018 (berörs ej)	2021	3
0680-60-014	Klämmestorp	B	90.406-i	2018	2022	3
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	B	90.241-i	2018	under nedläggning	
0680-60-019	Biogasanläggning Simsholmen	B	90.406-i	2018	under nedläggning	
0680-61-017	Recyctec AB	A	90.435-i, 90.408-i	2018	2021	1
0680-61-018	Biogasanläggningen på Hult	B	90.406-i	2018 (berörs ej)	2021	3
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	B	90.406-i	2018	2021	3
0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	B	90.406-i	2018	2021	1
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	B	40.50-i	2017	2021	1
0680-81-017	Kraftvärmeverket Torsvik, KVVT1 (avfall) och KVVT2 (flis)	A	90.201-i, 40.50-i	2019 (huvudverksamhet) 2017 (sido-verksamhet)	2021	1
0682-106	Bodafors Impregnering AB	B	20.05-i	2020	2021	1
0682-60-001	Boda avfallsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2023	3
0682-81-003	Nässjö Kraftvärmeverk	B	40.50-i	2017 (berörs ej)	2021	3
0683-109	Hörle Wire AB	B	28.10-i	-	2021	2
0683-175	Proton Finishing Forsheda AB	B	28.10-i	-	2021	2
0683-60-008	Stomsjö deponeringsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2023	3
0684-134	A-Lackering AB	B	28.10-i	-	2023	3
0684-81-007	Biond Production Sävsjö AB	B	90.406-i	2018	2021	1
0685-108	Pauliströms Bruk	A	21.30-i	2014	2021	2
0685-109	Nyboholms Bruk	A	21.30-i, 21.10-i	2014	2021	2
0685-137	Feralco Nordic AB	A	24.29-i	2016	2023	3
0685-61-008	Njudung Avfallshantering AB	A	90.435-i, 90.408-i	2018	2021	1
0685-61-010	Flisshults avfallsanläggning	A	90.320-i, 90.300-i, 90.241-i, 90.406-i	2018 (berörs ej)	2022	2
0685-81-003	PC Stickan	B	90.210-i, 40.50-i	2017 (berörs ej)	2021	2
0686-111	Ingarp Träskydd AB	B	20.05-i	2020	2021	1
0686-60-006	Gyesjöns avfallsupplag	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2023	3
0686-81-001	Värmeverket, Eksjö	B	90.211-i, 40.50-i	2019	2021	1
0687-60-001	Norraby avfallsdeponi	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2022	3
0687-81-001	Värmeverket Södra Vakten	B	40.50-i	2017 (berörs ej)	2021	3

Bilaga 5. Förteckning över miljöfarliga verksamheter inklusive avfallsbehandlingsanläggningar

Anläggningsnummer	Anläggningens namn	Driftstatus	Huvudverksamhetskod	Nästa periodisk undersökning*	Besöksintervall	Avfallsbehandlingsanläggning**
0604-118	Prozink AB	I drift	28.50	2022	3	
0604-50-001	Aneby avloppsreningsverk	I drift	90.10	2022	3	
0604-60-001	Hullaryd avfallsupplag	I drift	90.300-i	-	-	
0604-81-002	Älgön vindpark	Ej igångsatt	40.90	2022/2023	-	
0604-81-003	Haurida Vindpark	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0604-81-005	Lönhult Vindkraftpark	Reg. pågår	40.90			
0617-102	Swedecote AB Hillerstorp	Efterbehandling	28.10-i	Efterbehandling	-	X
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0617-105	KAPE Ytbehandling AB	Efterbehandling	28.20	Efterbehandling	-	X
0617-107	Swedecote AB Götarp	I drift	28.10-i	2022	2	X
0617-116	Petterssons Trading Sweden AB	I drift	28.10-i	2022	2	X
0617-122	Ecocote Gnosjö AB	Efterbehandling	28.10-i	Efterbehandling	-	X
0617-123	Gunnars Tråd AB	I drift	28.20	2022	3	
0617-20-023	Törestorp	I drift	10.20	-	-	
0617-20-025	Näs	I drift	10.20	2021	4	
0617-20-027	Gynnås	I drift	10.20	2024	4	
0617-20-033	Mjogaryd Norregård	I drift	10.20	2021	4	
0617-20-034	Gynnås	I drift	10.20	2022	3	
0617-20-039	Borrebo	I drift	10.20	2021	3	
0617-20-041	Ådalsmossen	I drift	10.20	2021	4	
0617-300	Schlötter Svenska AB	I drift	24.45	2021	3	X
0617-329	Swedecote AB, Fabriksgatan	I drift	28.10-i	2021	3	
0617-330	Falk Lack AB	Ej igångsatt	28.10-i	Ej igångsatt	-	
0617-50-001	Gnosjö avloppsreningsverk	I drift	90.10	2022	3	X
0617-50-012	Hillerstorp ARV	I drift	90.10	2022	3	
0617-60-002	Gynnås avfallsanläggning	I drift	90.300-i	-	-	
0617-60-014	Gynnås ÅVC	I drift	90.50	2021	3	X
0642-105	Swedecote AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0642-114	Mullsjö avloppsreningsverk	I drift	90.10	2023	3	

Tillsynsplan för miljöbalken 2020

0642-116	Lac Tec	I drift	28.20	-	-	
0642-20-001	Skarpemon	I drift	10.20	2021	4	
0642-20-003	Härstorp	I drift	10.20	-	-	
0642-20-004	Utvångstorp	I drift	10.20	2023	4	
0642-516	Byggavfallstippen, L Bråared	I drift	90.310	Avsl.åtgärder	-	
0642-81-003	Ryfors vindkraftspark	Ej igångsatt	40.95	-	0	
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	I drift	90.300-i	Avsl.åtgärder	3	
0643-127	Habo avloppsreningsverk	I drift	90.10	2023	3	
0643-20-004	Baskarpsand	I drift	10.20	2021	4	
0643-20-006	Brogårdssand	I drift	10.20	2021	4	
0662-108	Swedecote AB Anderstorp	I drift	28.10-i	2021	2	X
0662-110	Signode Sweden AB, Burseryds Bruk	I drift	27.27-i	2024	4	
0662-111	Isaberg Rapid AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0662-115	Varmförzinkning AB	I drift	28.50	2023	3	X
0662-116	Västbo Galvan AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0662-117	Skeppshults Gjuteri AB	I drift	27.50	2022	3	
0662-123	Gislaved Gummi AB	I drift	25.10	2021	3	
0662-131	Trioplast AB Södra fabriken	I drift	90.420	2023	3	X
0662-152	Recticel AB	I drift	25.20	2021	2	
0662-153	Proton Finishing Industri-pulver AB	I drift	28.20	2021 fortsättning	2	X
0662-167	Lindberg & Son AB	I drift	90.100	2022	3	X
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0662-177	Tenzo AB	I drift	39.15	2022	3	X
0662-184	VÅ Pressgjuteri AB	I drift	27.50	2021	3	
0662-187	Gislaved Folie AB	I drift	39.15	2023	3	X
0662-20-006	Stenhestra	I drift	10.20	2022	5	
0662-20-023	Plombo	I drift	10.20	-	-	
0662-20-029	Kållerstads-Lunden	I drift	10.20	2022	4	X
0662-20-045	Bölaryd	I drift	10.20	2024	4	
0662-20-047	Östra Kallset	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-048	Fällinge Ågård	I drift	10.20	-	-	
0662-20-049	Bränne	I drift	10.20	2021	4	
0662-20-065	Ekenäsamossen	I drift	10.20	2024	4	
0662-20-068-A	Rasta Mosse	I drift	10.10	2023	4	
0662-20-068-B	Ryds Mosse	I drift	10.20	-	-	
0662-20-078	Kållerstad	I drift	10.20	2022	5	
0662-20-087	Lövås	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-100	Signelsö	I drift	10.11	2021	3	

Tillsynsplan för miljöbalken 2021

0662-20-101	Ryd	I drift	10.20	2021	4	
0662-20-104	Dravö mosse	I drift	10.20	2024	4	
0662-20-116	Oxanäset	I drift	10.20	2021	4	X
0662-20-121	Röckla	I drift	10.20	2024	-	
0662-20-124	Trottagården	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-127	Ilebomossen torvtäkt	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-128	Västra Store mosse torvtäkt	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-129	Holmebergsmossen	I drift	10.20	2024	4	
0662-219	Färgavbränning Försäljning i A	I drift	28.80	2024	4	
0662-50-001	Gislaved ARV	I drift	90.10	2022	3	X
0662-50-009	Smålandsstenar ARV	I drift	90.10	2022	3	X
0662-60-010	Mossarpstippen	I drift	90.300-i	-	-	
0662-60-013	Mossarps ÅVC	I drift	90.50	2021	3	
0662-61-004	Sandahls Entreprenad AB, Knallabo	I drift	90.50	2022	3	X
0662-81-009	Klämman	I drift	40.90	2021	5	
0662-81-010	Grimsås vindkraftpark	Reg. pågår	40.90			
0662-81-011	Frosthult Vindkraftpark	Reg. pågår	40.90			
0662-81-012	Grönhult Vindkraftpark	Reg. pågår	40.90		-	
0662-81-013	Vimmelstorp Vindkraftpark	Reg. pågår	40.90			
0665-101	Cromtjänst Produktion AB	I drift	28.10-i	2022	2	X
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	I drift	20.05-i	2023	3	
0665-121	Waggeryd Cell AB	I drift	21.10-i	2021	2	X
0665-153	Bäckdahls Måleri AB	I drift	39.15	2023	3	X
0665-180	Cromtjänst i Vaggeryd AB	I drift	28.10-i	2023	4	X
0665-20-032	Hok	I drift	10.11	-	-	
0665-20-035	Kvighult	I drift	10.20	-	-	
0665-20-042	Kohult och Åkaköp	I drift	10.20	-	-	
0665-20-048	Spinkamålen	I drift	10.20	2021	4	
0665-50-006	Skillingaryds ARV	I drift	90.10	2021	3	X
0665-60-001	Gärahov avfallsupplag	I drift	90.300-i	Avsl.åtgärder	3	
0665-61-001	Waggeryd Cell AB/Fiberslamdepo	I drift	90.310	Avsl.åtgärder	-	
0665-62-005	Smålands Miljö AB	I drift	90.406-i	2021	3	X
0665-81-004	Vindpark Boarp	Reg. pågår	40.90	-	-	
0665-81-005	Vaggeryds Vindbrukspark	Reg. pågår	40.90			
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	I drift	15.170-i	2022	3	
0680-115	Husqvarna AB, Husqvarna	I drift	34.70	2021	2	X
0680-1151	Ahlstrom-Muncksjö AB	I drift	21.30-i	2021	2	
0680-116	Haga Galvanisering AB	I drift	28.10-i	2021	2	
0680-1305	Danish Crown Foods Jön-	I drift	15.40-i	2022	3	

Tillsynsplan för miljöbalken 2020

	köping AB					
0680-1307	Kingspan Insulation AB	Ej igångsatt	25.20	2021	-	
0680-1308	Nobia	Reg. pågår	-			
0680-144	Carlfors Bruk AB, västra fabriken	I drift	39.15	2021	2	X
0680-20-126	Konungsö mossen	Planerad	10.20			
0680-50-001	Simsholmens ARV	I drift	90.10	2023	3	
0680-50-002	Huskvarna ARV	I drift	90.10	2023	3	
0680-50-003	Gränna ARV	I drift	90.10	2023	3	
0680-50-005	Bankeryds ARV	I drift	90.10	2023	3	
0680-60-003	Miljöhantering i Jönköping	I drift	90.290-i	2021	3	X
0680-60-014	Klämmestorp	I drift	90.70	2021	3	X
0680-60-017	Norra Boarps avfallsanläggning	I drift	90.310	Avsl.åtgärder	3	
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	I drift	90.241-i	Under avveckling	3	X
0680-60-019	Biogasanläggning Simsholmen	I drift	40.15	Till viss del under avveckling	3	X
0680-61-004	Skandinaviska Oljecentralen AB	Efterbehandling	90.50	Efterbehandling	-	
0680-61-017	Recyctec AB	I drift	90.435-i	2021	2	
0680-61-018	Biogasanläggningen på Hult	I drift	40.15	2021	-	X
0680-61-020	Hällstorp Recycling AB	Reg. pågår	-		-	
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	I drift	90.406-i	2021	1	X
0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	I drift	90.406-i	2023	3	X
0680-63-011	Stena Recycling AB	I drift	90.100	2021	3	X
0680-63-012	Skrotfrag i Jönköping AB	I drift	90.100	2021	3	X
0680-72-001	Axamo Flygplats	I drift	63.30	2021	3	
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	I drift	40.50-i	2022	2	
0680-81-017	Kraftvärmeverket Torsvik, KVV1 (avfall) och KVV2 (flis)	I drift	90.201-i	2021	2	X
0680-81-035	Knohult vindpark	Ej igångsatt	40.90	FU 2022/2023	-	
0682-105	Latexco Sverige AB	I drift	25.10	Efterbehandling	-	
0682-106	Bodafors Impregnering AB	I drift	20.05-i	2022	3	
0682-128	Jeld-Wen Sverige AB	I drift	39.15	2021	3	
0682-20-025	Krökesbo	I drift	10.11	2024	4	
0682-20-026	Tryggarp	I drift	10.11	2021	4	
0682-20-028	Karsbo	I drift	10.20	2021	4	
0682-20-054	Skäftesmyr	I drift	10.20	2021	4	
0682-20-075	Älgaryds mossen	I drift	10.20	2021	-	
0682-20-113	Floryd	I drift	10.20	2022	4	
0682-20-114	Hudaryds mossen	I drift	10.20	2023	4	
0682-20-121	Sandsjö-Ryd	I drift	10.20	2021	4	

Tillsynsplan för miljöbalken 2021

0682-20-143	Skäftesmyr	I drift	10.20	2021	4	
0682-50-001	Nässjö ARV	I drift	90.10	2022	3	
0682-50-002	Bodafors ARV	I drift	90.10	2022	3	
0682-50-004	Forserum ARV	I drift	90.10	2022	3	
0682-50-013	Annebergs ARV	I drift	90.10	2022	3	
0682-60-001	Boda avfallsanläggning	I drift	90.300-i	Avsl.åtgärder	3	
0682-60-002	Boda Återvinningscentral	Reg. pågår	90.50	2023	3	
0682-61-004	Stena Recycling AB, Boda		90.320-i	Tillståndet har förfallit	3	X
0682-81-003	Nässjö Kraftvärmeverk	I drift	40.50-i	2021	3	
0683-109	Hörle Wire AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0683-175	Proton Finishing Forsheda AB	I drift	28.10-i	2021	2	X
0683-20-096	Flymossen	I drift	10.10	2023	4	
0683-20-110	Holmebomossen	I drift	10.10	2021	4	
0683-230	Värnamo energi AB, Västra	I drift	-	-	-	
0683-231	Norregård	I drift	-	-	-	
0683-50-005	Forsheda ARV	Efterbehandling	90.10	-	-	
0683-50-016	Rydaholms ARV	I drift	90.10	2022	3	
0683-50-022	Påslunds ARV	I drift	90.10	2022	3	X
0683-60-008	Stomsjö deponeringsanläggning	I drift	90.300-i	-	-	
0683-61-006	Stena Recycling AB	I drift	90.50	2021	3	X
0684-105	Ata Timber R-vik AB	I drift	20.20	2022	3	
0684-126	Lundbergs Pressgjuteri AB	I drift	27.50	2023	3	
0684-130	Clemondo AB	Efterbehandling	24.45	Efterbehandling	-	
0684-134	A-Lackering AB	I drift	28.10-i	2023	3	X
0684-136	LP Pressgjuteri AB	I drift	27.50	2021	3	
0684-175	A-lackering AB, Fåtöljen	I drift	-	-	-	
0684-20-024	Vrigstad-Hällarydsmossen	I drift	10.20	2022	4	
0684-20-032	Komstad och Malkomsö	I drift	10.20	2022	-	
0684-20-045	Store Mosse	I drift	10.10	2022	4	
0684-20-078	Vrigstads-Boda	I drift	10.20	2022	4	X
0684-20-079	Hällarydsmossen	I drift	10.10	2024	4	
0684-20-095	Hjärtlanda	I drift	10.20	-	-	
0684-20-097	Sjöberg	I drift	10.20	2023	3	
0684-20-100	Björka	I drift	10.20	2022	4	X
0684-50-007	Vrigstad ARV	I drift	90.10	2023	3	
0684-50-009	Djupadal ARV	I drift	90.10	2023	3	X
0684-81-007	Biond Production Sävsjö AB	I drift	40.15	2022	3	X
0684-90-005	Sävsjö Skrivaregård	I drift	1.11	2023	3	
0684-90-006	Ljunga lantbruk	I drift	1.11	2021	4	

Tillsynsplan för miljöbalken 2020

0685-108	Pauliströms Bruk	I drift	21.30-i	2021	2	
0685-109	Nyboholms Bruk	I drift	21.30-i	2021	2	
0685-137	Feralco Nordic AB	I drift	24.29-i	2023	3	X
0685-50-011	Landsbro avloppsreningsverk	I drift	90.10	2022	3	
0685-50-029	Vetlanda avloppsreningsverk	I drift	90.10	2022	3	
0685-61-006	Fiberslamdeponi Boanäs	I drift	90.310	Avsl.åtgärder	-	
0685-61-008	Njudung Avfallshantering AB	I drift	90.435-i	2023	3	X
0685-61-010	Flishults avfallsanläggning	I drift	90.320-i	2023	2	X
0685-81-003	PC Stickan	I drift	90.210-i	2021	3	
0685-81-023	Lockarp vindkraftpark	Ej igångsatt	40.90	Ej igångsatt	-	
0685-94-003	Vasen lantbruk	I drift	1.11	2021	3	
0686-102	Sherwin-Williams Sweden AB	I drift	39.15	2021	3	
0686-103	Bruzaholms Bruk AB	I drift	27.50	2021	3	
0686-108	Ingarps Trävaror AB	I drift	20.20	2021	3	
0686-111	Ingarp Träskydd AB	I drift	20.05-i	2021	3	
0686-112	Hjältevadssågen	I drift	20.20	2023	3	
0686-114	Wallnäs Timber AB	I drift	20.20	2023	3	
0686-115	Bellösågen	I drift	20.20	2021	3	
0686-117	Eksjö Industri AB	I drift	20.20	2022	3	
0686-118	Smålands Stålgjuteri i Eksjö A	I drift	27.50	2021	3	
0686-20-057	Holmen	I drift	10.20	-	-	
0686-20-070	Kulla	I drift	10.20	-	-	
0686-20-071	Hagersryd	I drift	10.11	-	-	
0686-20-075	Ekås	I drift	10.20	2023	4	
0686-20-084	Ryningsholm grustäkt	I drift	10.20	2021	5	
0686-50-001	Eksjö ARV	I drift	90.10	2021	3	
0686-50-008	Ingatorps ARV	I drift	90.10	2021	3	
0686-50-011	Mariannelunds ARV	I drift	90.10	2021	3	
0686-60-006	Gyesjöns avfallsupplag	I drift	90.300-i	-	-	
0686-60-010	Återvinningscentralen Renen	I drift	90.50	2021	3	
0686-60-011	Sjöviks avfallsanläggning	I drift	90.310	2022	3	X
0686-61-009	Infratek Sverige AB	I drift	90.50	2022	3	
0686-62-001	Lars Perssons Åkeri i Rums-kulla AB	I drift	90.50	-	-	
0686-63-007	Rogers Bil AB	I drift	90.119	2022	3	X
0686-81-001	Värmeverket, Eksjö	I drift	90.211-i	2022	2	
0686-81-004	Vindpark Bruzaholm	Reg. pågår	40.90			-
0686-94-001	Ingarps Lantbruk AB	I drift	1.11	2021	3	
0686-94-002	Torsjö	I drift	1.11	-	-	

Tillsynsplan för miljöbalken 2021

0687-101	Tranås Skinnberedning AB	I drift	18.20	2021	3	
0687-143	Ängarydskapellets krematorium	I drift	93.20	2023	3	
0687-50-001	Tranås ARV	I drift	90.10	2022	3	
0687-60-001	Norraby avfallsdeponi	I drift	90.300-i	Avsl.åtgärder	3	
0687-60-003	Återvinningscentral Norraby	I drift	90.50	2022	3	X
0687-81-001	Värmeverket Södra Vakten	I drift	40.50-i	2021	3	

* Verksamheter där periodisk undersökning ska genomföras 2021. Närvaro prioriteras i den mån det är möjligt.

** Verksamheten som behandlar avfall (tillsynsplan enligt 1 kap 10 a § punkt 2 och 10 b § tillsynsförordningen), Tillsyn genomförs i samband med ordinarie tillsynsbesök exempelvis periodisk undersökning av verksamheten. Tiden mellan två tillsynsbesök framgår av kolumnen besöksintervall. Utöver detta kommer alla anläggningar som omfattas av BAT för avfallsbehandling att besökas en gång per år fram till och med år 2022.

Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2021 Förorenade områden

EBH-id	Objekt	Väs
151110	AB Holmgrens metall	57512
152977	Banverkets impregneringsanläggning	57512
150663	Brännehylte Ytbehandling AB	57511, 57512
150670	Bröderna Liljas metallindustri	57512
152220	Carlfors bruk (västra fabriken)	57511
152221	Carlfors bruk (östra fabriken)	57511
154118	Eksjö Industri	57511
152982	ESB Galv & Nickel	57511
152214	F.d. Brunnstorp tipp	57512
151935	F.d. Flextronics (AQ Enclosures Systems AB)	57512
151914	F.d. Klevshults smältverk AB m.fl	57512
154084	F.d. Mariannelunds Sulfitfabrik	57512
151417	Fd Gummifabriken, Djävulsön	57512
185512	Fd Ohlssons handelsträdgård (Södra gyllenfors 16)	57512
178640	fd. Svenska BP oljeaktiebolag	57512
152903	Fd AB Svenska Fläktfabriken, fd Junebro Spånaskfab (gamla platsen)	57512
153148	Forserums Industri AB (FIAB), Latexco	57512
150657	Furuviks Ytbehandling AB (Proton Finishing Hillerstorp)	57511
152290	Fyllning på Klämmestorp, Transab	57512
151895	Gamla industricrom	57512
151558	Gislaved folie	57511
150660	Grundvattenrening GC-tunnel Hillerstorp (Pelly industri AB)	57511
152231	Husqvarna fabriken	57512
153223	Hörle Wire	57512
151646	Isaberg Rapid AB	57511
151274	Isakssons i Habo	57512
152278	JRAB, avfallssortering	57511
152058	KG Svets	57512

Tillsynsplan för miljöbalken 2021

152202	Kniphammaren	57514
154358	Kungshult kromslamdeponi	57512
151158	Kvarnasjön	57512
152964	Kåbergs tipp (Vulkanen)	57512
152435	Luftfartsverket, Axamo Flygplats m fl	57512
152232	Munksjö Paper AB	57511
152232	Munksjö kajen	57513
152239	Munksjön	57511
151427	Newell Window Fashions (fd Acrimo & Metallhyttan)	57511
150660	Pelly Industrier AB	57512
151893	Proton Finishing Industripulver	57521
153221	Reci	57512
151634	SB Nickel	57513
152235	Skandinaviska Oljecentralen	57512
175793	Södra Munksjö Industriområde	57513
154082	Telia Hältevad	57512
150703	Ytab (f d Yto-Åviken) m fl	57512
	Tillsyn MIFO-fas 2	57511, 57512



Länsstyrelsen
i Jönköpings län