

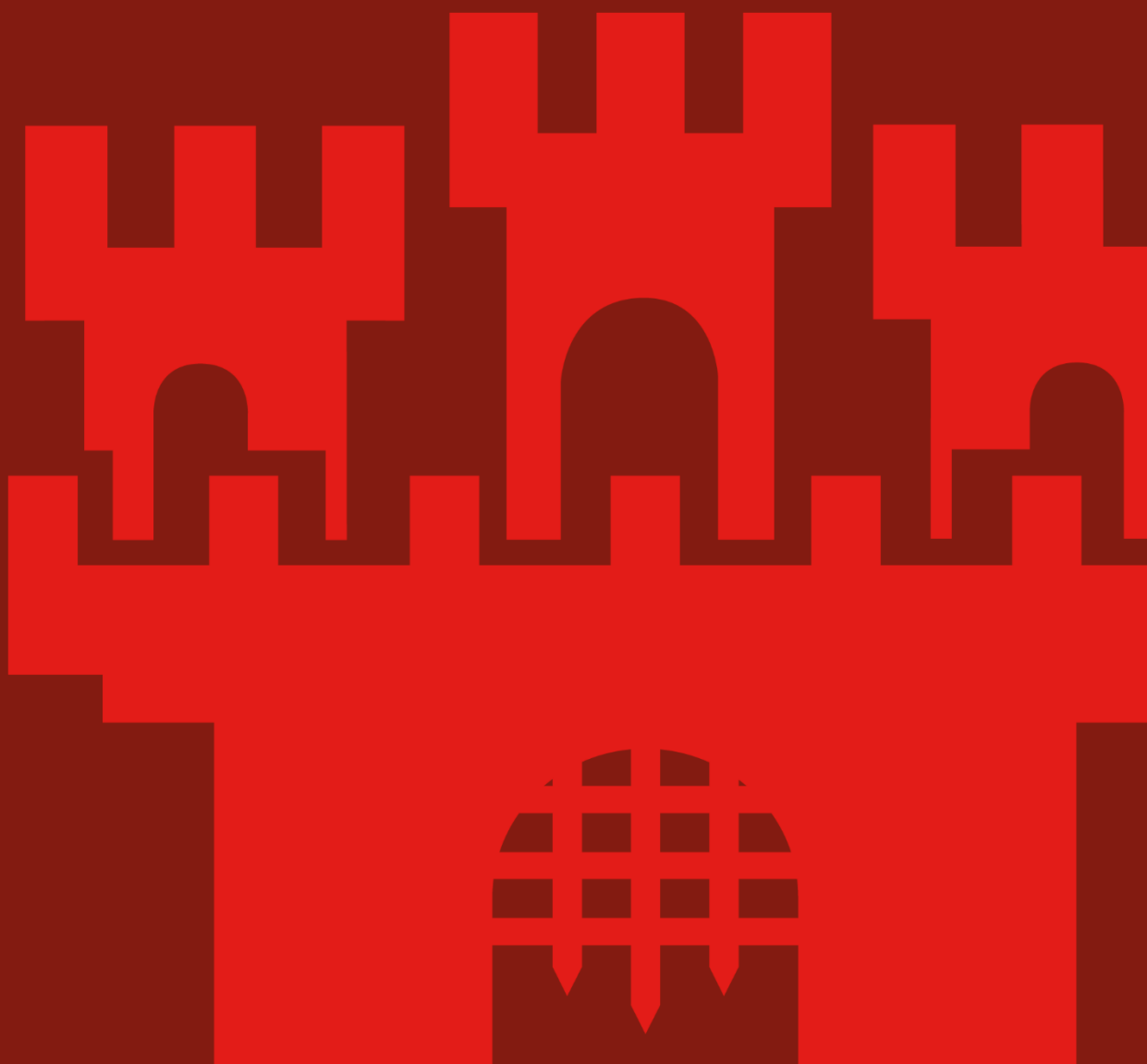


Länsstyrelsen
i Jönköpings län

Meddelande nr 2022:05

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

Operativ tillsyn enligt miljöbalken
Länsstyrelsen i Jönköpings län



Tillsynsplan för miljöbalken 2022

Operativ tillsyn enligt miljöbalken

Länsstyrelsen i Jönköpings län **Meddelande nr 2022:05**

Meddelande	nummer 2022:05
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	1 101-9425
ISRN	LSTY-F-M—2022/05--SE

Innehållsförteckning

Sammanfattning	6
Tillsynsplan för miljöbalken år 2022	9
1. Övergripande	9
2. Tillsynsuppdraget och förutsättningar	9
2.1. Styrande dokument	9
2.2 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
3.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken.....	20
4. Vattenverksamhet	21
4.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	21
4.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	21
4.3 Mål.....	22
4.4 Resurser	23
4.5 Prioriteringar och aktiviteter	23
4.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken.....	23
5. Vattenskyddsområden	25
5.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	25
5.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	25
5.3 Mål.....	25
5.4 Resurser	25
5.5 Prioriteringar och aktiviteter	25
5.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken.....	26
6. Miljöskydd	27
6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	27
6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	28
6.3 Mål.....	28
6.4 Resurser	29
6.5 Prioriteringar och aktiviteter	29
6.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken.....	32
7. Företrade områden	33
7.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt.....	33
7.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år	33
7.3 Mål.....	33
7.4 Resurser	33
7.5 Prioriteringar och aktiviteter	34
7.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken.....	35
8. Uppföljning och utvärdering av tillsynsverksamheten	36
Bilaga 1. Behovsutredning för tillsyn enligt miljöbalken	37
Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister	38
Bilaga 3. Tillsynsinsatser 2022 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter	39
Bilaga 4. Tillsynsprogram IED-verksamheter	40
Bilaga 5. Förteckning över miljöfarliga verksamheter inklusive avfallsbehandlings-anläggningar	42
Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2022 Företrade områden	48

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 enheten för naturskydd och tillsyn, men även inom kulturmiljö-enheten och land-enheten bedrivs viss tillsyn med koppling till miljöbalken. Planen har arbetats fram av dessa enheter i samverkan och har fastställts av länsrådet.

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

Tabell 1. En sammanställning över tillsynsbehov 2022 jämfört med planerad tillsyn 2022.

Område	Jämförelse behov och tillgängliga resurser			
	Totalt behov av resurs 2022	Faktiskt behov 2022	Planerad tid 2022	Tillgänglig resurs 2022 jämfört med behovet
	Åak	Dagar	Dagar	%
Natur- och kultur- miljö	4,9 (4,9)	777 (781)	485 (486)	62
Vattenverksamhet	9	1429	847	59
Vattenskyddsom- råde	0,2	35	62,5	177
Miljöskydd	10,7 (11,6)	1702 (1856)	1226 (1296)	70
Förorenade områden	2,8	441	400	91
Totalt	27,6 (28,5)	4384 (4542)	3020,5 (3091,5)	68

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 2021 jämförd med det faktiska behovet 2021.

Område	Jämförelse behov och tillgängliga resurser			
	Faktiskt behov 2021	Planerad tid 2021	Utfall arbetad tid 2021	Utfall resurs 2021 jämfört med behovet 2021
	Dagar	Dagar	Dagar	%
Natur- och kulturmiljö	777	349	343	44
Vattenverksamheter	1403	818	948	68
Vattenskyddsområde	35	27	0,25	0,7
Miljöskydd	1857	993	1332	72
Förorenade områden	412	443	363	88
Totalt	4483	2630	2986,25	67

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 2022 har 4 dagar per handläggare 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 tillsynsbesök till verksamhetsutövare inför förnyade tillstånd och förebyggande information inom CITES.

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 2022. 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 miljömålets åtgärdsprogram där alla mål ännu inte är uppnådda. Målsättningarna i Hälsans miljömål ligger även i linje med uppdraget om att öka privatfinansierade efterbehandlingsåtgärder. Prioriterade områden i Jönköpings län är förorenade områden som enligt MIFO (metodik för inventering av förorenade områden) tillhör riskklasserna 1 och 2 samt objekt i branschklass 1 och 2 som ännu inte har inventerats. Prioriterat är även förorenade områden i vattenförekomster där dessa har stor påverkan på vattnets status samt områden som har förhöjd risk för att drabbas av ett förändrat klimat.

Det nuvarande dispositionsanslag 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 2022

1. Övergripande

Länsstyrelseinstruktionen, svensk och EU-lagstiftning, vårt regleringsbrev, den nationella strategin för miljöbalkstillsyn samt 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 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. 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 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 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 2022 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.7. Länsstyrelserna ska redovisa resultaten och effekterna av sitt arbete med utökad strandskyddstillsyn och tillsynsvägledning om strandskyddet. Länsstyrelserna ska även redovisa sitt arbete med att överpröva strandskyddsdispenser enligt 19 kap. 3 b § miljöbalken.

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

1 Mål och återrapporteringskrav; avsnitt D Tillsyn

1.D.2. Länsstyrelserna ska redovisa myndigheternas arbete mot brottslighet inom avfallsområdet, inklusive samverkan med övriga berörda myndigheter, tillsyn över gränsöverskridande avfallstransporter samt hur myndigheter arbetat med stöd och vägledning till kommunerna. Av redovisningen ska framgå vilket resultat som har uppnåtts genom arbetet.

3 Uppdrag; avsnitt A Nationella mål

3.A.3. Länsstyrelserna ska redovisa resultaten och effekterna av sitt arbete med att skydda dricksvattenförsörjning, inklusive skyddet av vatten som utnyttjas eller som kan komma att utnyttjas som vattentäkt enligt 7 kap. 21 och 22 §§ miljöbalken. Länsstyrelserna ska även beskriva resultaten från arbetet med regionala vattenförsörjningsplaner och rapportera statusen för dessa samt beskriva länens och kommunernas tillgång till nuvarande och framtida behov av dricksvattenförsörjning. Länsstyrelserna ska redovisa antal tillståndspliktiga vattenuttag som saknar tillstånd och antal vattenuttag som har tillstånd. Länsstyrelserna ska även redovisa antal vattenuttag (med och utan tillstånd) som finns registrerade i verksamhetssystemet Älvan. Länsstyrelsen i Kalmar län ska samlat redovisa uppdraget till Regeringskansliet (Miljödepartementet, med kopia till Näringsdepartementet) senast den 1 mars 2023.

3.A.8. Länsstyrelserna ska registrera uppgifter om kommunernas och länsstyrelsernas samtliga beslut att upphäva strandskyddet och samtliga beslut att ge dispens från respektive neka dispens från eller upphävande av strandskyddet. Länsstyrelserna ska även registrera uppgifter om kommunernas och länsstyrelsernas samtliga 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 och om besluten avser nyetableringar. 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 Regeringskansliet (Miljödepartementet), senast den 15 februari 2023. Redovisningen ska utformas efter hörande av Naturvårdsverket.

3 Uppdrag; avsnitt D Tillsyn

3.D.3. 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 tillsynsvägläggande insatser som har genomförts och hur samverkan har bedrivits samt vilka resultat som länsstyrelsernas arbete har lett till. Länsstyrelserna ska särskilt redovisa vilka insatser av nämnda slag som genomförts gällande avloppsreningsverk. Redovisningen ska omfatta hur medlen har använts samt utformas enhetligt, efter hörande av Naturvårdsverket. Uppdraget ska redovisas till Naturvårdsverket med kopia till Regeringskansliet (Miljödepartementet) senast den 15 februari 2023.

3.D.5. Länsstyrelserna ska förbereda för att ta fram samt fr.o.m. 2022 lämna de uppgifter till Naturvårdsverket som behövs för redovisningen 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. Uppdraget ska samordnas av Länsstyrelsen i Skåne län och redovisas till Regeringskansliet (Miljödepartementet) senast den 30 november 2022.

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 Regeringskansliet (Finansdepartementet) senast den 31 december 2022.

2.1.3. DEN NATIONELLA STRATEGIN FÖR TILLSYN ENLIGT MILJÖBALKEN

Enligt 3 kap. 19–20 §§ miljötillsynsförordningen (2001:13) ska det finnas nationella mål för tillsynen enligt miljöbalken och en nationell tillsynsstrategi för att uppnå målen. Varje nationell tillsynsstrategi ska omfatta en period om tre år och den ska ses över vid behov och minst en gång varje. Enligt 1 kap. 8 § miljötillsynsförordningen ska det av tillsynsmyndigheternas tillsynsplaner framgå hur myndigheten har tagit hänsyn till den nationella tillsynsstrategin.

Nuvarande tillsynsstrategi omfattar perioden 2022–2024. Syftet med strategin är att främja tillsyn inom områden som ur ett nationellt perspektiv är angelägna att arbeta med under de år som strategin gäller. Strategin omfattar sex tillsynsområden med tillhörande fokusområden och preciseringar. Till varje fokusområde finns även ett nationellt effektmål för tillsynen. Preciseringarna omfattar åtgärder för att nå effektmålen. Förutom att peka ut viss tillsyn som ska genomföras lyfter strategin även fram andra åtgärder som syftar till att stärka fokusområdena, t.ex. tillsynsvägledning. De sex tillsynsområdena som pekas ut i strategin är avfall, förorenade områden, hälsoskydd, miljöfarlig verksamhet, naturtillsyn och vattenverksamhet.

2.1.4. 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
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
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 miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsterna inom respektive vattendistrikt. Arbetet pågår med att ta fram ett nytt åtgärdsprogram men för tillfället gäller åtgärdsprogrammet som 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 miljö kvalitetsnormerna 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 miljö kvalitetsnormerna 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 miljö kvalitetsnormerna 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 miljö kvalitetsnormerna 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 miljö kvalitetsnormerna för vatten ska kunna följas. Åtgärden ska påbörjas senast i juni 2018 och ska sedan genomföras återkommande minst en gång per år.

Åtgärdsprogram miljö kvalitetsmål

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

- **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 2021–2025**
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 2021 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.
- **Anpassning till ett förändrat klimat 2021–2025**
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 2021.
- **Hälsans miljömål och Vattnets miljömål**
Nya program är under framtagande.

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 Tillsyn

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 tillsyn kan genomföras i olika syften, t ex för att:

- kontrollera efterlevnaden av regelverk, förordningar och föreskrifter i lagstiftning så som miljöbalken och dess förordningar mm
- åtgärder ska vidtas för att åstadkomma rättelse genom föreläggande samt ombesörja åtalsanmälan och påförande av miljöstraffavgift
- hantera anmälningsärenden inom tillsynsobjekt, både pågående och planerade, och besluta om godkännande, försiktighetsåtgärder eller förbud
- kontrollera efterlevnaden av rapporteringsskyldigheter
- kontrollera efterlevnaden av meddelade domar, tillstånd och dispenser samt villkoren i dessa
- bedöma om tillstånd, domar och villkor är av tillräcklig omfattning samt initiera omprövning, alternativt att villkor ändras eller upphävs, inom verksamheter med tillstånd eller dom enligt 9 eller 11 kap miljöbalken om villkoren inte bedöms vara tillräckliga.
- 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
- Lagen om allmänna vattentjänster – 5673
- Terrängkörningslagen - 528

2.3.1. VAD INGÅR INTE I TILLSYNSPLANEN

För att en insats ska betraktas som 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 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

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)	151
Kulturresevat	2
Naturminnen	66
Biotopskydd, beslutade av länsstyrelsen	3
Djur- och växtskyddsområde	24
Natura 2000	197
Verksamhetstillstånd enl. artskyddsför- ordning och älgågn för förevisning	6
Vilthågn, beslutade	43
Totalt	492

3.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

I behovsutredningen har angetts ett behov av tillsyn för år 2021 på 6219 timmar (777 dagar). I arbetsplanen fanns tillgängligt 2792 timmar (349 dagar) för tillsyn av natur- och kulturmiljöer år 2021. Tillsynen inom natur- och kulturmiljöer uppgick till 2746 timmar (343 dagar) under 2021, vilket inkluderar hantering av samrådsärenden. Antalet genomförda dagar blev endast något färre än planerat. Det redovisade utfallet motsvarar 44 % av det bedömda årliga behovet.

Huvuddelen av den tid som läggs på tillsyn utgörs av hantering av anmälningar enligt 12 kap 6 § MB, 1199 timmar. Länsstyrelsen avgjorde 89 % 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.

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 2021.

Under 2021 har Länsstyrelsen deltagit i 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 2021 totalt lagts 40 timmar på projektet som kommer att fortsätta under 2022.

Under 2021 har Länsstyrelsen deltagit i det nationella arbetet med att ta fram en nationell strategi för miljöbalkstillsynen 2022–2024. 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. Den nationella strategin blev klar i december 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 är högprioriterat.
- Ärenden som blir liggande (> 6 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, avarbetningsdagar genomförs för att komma framåt i tillsynsärenden.

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
 - Nyttja sociala medier för säsongsbaserad information om fridlysta arter
 - Utskick av informationsmaterial om fladdermöss och belysning av kyrkor
 - Processbeskrivning 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 2 dagar/handläggare
 - Tillsyn av en zooaffär (CITES)
 - Information till secondhandaffärer samt auktionsfirmor (CITES)
 - Egenkontroll verksamhetsutövare
 - Information till vägsamfälligheter om särskilt skyddsvärda träd och alléträd

3.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 6246 timmar eller 781 dagar, vilket inkluderar 27 timmar tillsyn kopplat till terrängkörning. Planerad tid för tillsyn år 2022 är ca 3886 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 62 % 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 2022 har 2 dagar per handläggare 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 tillsynsbesök till verksamhetsutövare inför förnyade tillstånd och förebyggande information inom CITES.

3.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken

Ett av tillsynsområdena inom den nationella strategin för tillsyn enligt miljöbalken är ”Naturtillsyn”. Tillsynsområdet ”Naturtillsyn” delas in i de tre fokusområdena invasiva främmande arter, påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet och påverkan på naturvärden i grunda havsvikar. För varje fokusområde finns effektmål och preciseringar. Fokusområdet som rör grunda havsvikar är inte relevant för länsstyrelsen i Jönköpings län. Länsstyrelsen har i dagsläget inga ärenden om nekade dispenser enligt Jordbruksverkets föreskrifter (2020:2) om hänsyn till natur- och kulturvärden i jordbruket vilket innebär att det för tillfället inte är möjligt att följa upp detta.

Tillsynsstrategin i sin helhet finns att läsa här: [Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se).

I Tabell 3 framgår vilka tillsynsaktiviteter som ska genomföras i enlighet med den nationella strategin enligt miljöbalken.

Tabell 3. Planerade tillsynsaktiviteter inom tillsynsområde Naturtillsyn.

Tillsynsområde	Fokusområde	Aktivitet	När	
Naturtillsyn	Invasiva främmande arter	Planering ske för att under kommande år kunna genomföra riktade kampanjer om invasiva främmande arter mot olika branscher såsom fiskevårdsområdesföreningar, zooaffärer, akvarieföreningar och handelsträdgårdar.	2022	
		Ta fram informationsmaterial till fiskevårdsområdesföreningar, sportfiskare och intressenter inom friluftslivet.	2022	
		Med stöd av Havs- och vattenmyndighetens vägledning utreda hur uppsökande tillsyn av zoo- och trädgårdshandel (även näthandel) m.a.p. hantering av vattenlevande invasiva arter ska genomföras under 2023.	2022	
		Genomförande av uppsökande tillsyn av zoo- och trädgårdshandel (även näthandel) m.a.p. hantering av vattenlevande invasiva arter	2023	
	Naturvärden i jordbrukslandskapet	Utreda vilken typ av geografiskt prioriteringsunderlag som behöver tas fram för tillsynen i jordbrukslandskapet och vilken information som redan tagits fram i den regionala handlingsplanen för grön infrastruktur samt i samband med tidigare tillsynskampanjer när det gäller biotopskyddsområden.	2022	
		Ta fram geografiskt prioriteringsunderlag för tillsyn i jordbrukslandskapet.	2023	
		Genomföra planerad riskbaserad tillsyn.	2023–2024	
		Genomföra en informationsinsats med syfte att informera kommunerna om hur de ska kommunicera kännedom om överträdelser på biotopskyddade eller hänsynskrävande biotoper till länsstyrelsen och vilka geografiska områden och strukturer som är prioriterade.	2023	

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 2021 angavs ett behov av tillsyn på 11222 timmar (1403 dagar). I arbetsplanen för år 2021 fanns avsatt 6540 timmar (818 dagar) för tillsyn av vattenverksamhet. Den utförda tillsynen inom vattenverksamhet uppgick till 7586 timmar (948 dagar) under år 2021, 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, dels 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 42 % av den tid som planerades för egeninitierad tillsyn blev utförd, vilket motsvarar 6 % av behovet. I den egeninitierade tillsynen prioriterades tillsyn på de vattenkraftverk och dammar som är antagna till den Nationella provningsplanen (NAP) med fokus på de anläggningar som ska prövas under 2024 och 2025.

Huvuddelen av den tid som läggs på tillsyn utgörs av hantering av anmälningar enligt 11 kap 9a § MB, 2240 timmar. Länsstyrelsen avgjorde 94 % av anmälningssärendena 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 måluppfyllelsen 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 2021 har arbete med malltexter tagits fram för att effektivisera handläggningen framöver.

Dammsäkerhetstillsynen under 2021 har haft ett särskilt fokus på avvikelser och åtgärdsbehov. Syftet har varit att få en bild avseende eventuella kvarstående allvarliga avvikelser och åtgärdsbehov vid dammar i dammsäkerhetsklass.

Under 2021 har Länsstyrelsen deltagit i uppstarten av Miljösamverkan Sveriges nationella projekt Anmälningspliktiga vattenverksamheter inklusive våtmarker.

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
- Ärenden som är äldre än 2 år ska utgöra <10 % av den totala ärendemängden.

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/webbformulär samt ärendekontroll
 - delta i MSS-projekt kring anmälningsärenden och implementera resultatet i egna mallar, rutiner och arbetssätt
 - medverka i processbeskrivning för hantering av strandskydd och vattenverksamhetsärenden
 - arbeta fram en rutin för dammsäkerhetstillsyn och dammsäkerhetsklassificering
 - kompetenshöjning inom miljökvalitetsnormer och VISS för effektivare miljöprövning

VI SKA GÖRA NYTTA FÖR NATUREN/MILJÖN

- Genomföra länets åtagande enligt den nationella planen för prövning av vattenkraftverk och dammar (NAP), bland annat ska samverkansprocessen inom Vättern avslutas och samverkansprocessen inom Emån komma igång och tillsyn ske av anläggningar med oklar status inom Emåns prövningsgrupp.
- 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 4 anläggningar

4.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 11429 timmar (1429 dagar) för 2022. Planerad tid för tillsyn 2022 är 6775 timmar (847 dagar). Jämfört med behovsutredningen utgör detta 59 % av det bedömda behovet. Att ambitionen kan höjas beror dels på den förstärkning inom miljötillsynsområdet som kommit Länsstyrelsen till del under år 2022 med fokus på vattenuttag, dels 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.

4.5 Prioriteringar och aktiviteter

Vattendirektivet och Vattenförvaltningens åtgärdsprogram, som fastställdes i december 2016, lägger grunden för prioritering inom tillsyn vattenverksamhet. Under år 2022 fortsätter arbetet med NAP då två samverkansprocesser kommer vara igång. Länsstyrelsen behöver prioritera arbetet för att hålla tidsplanen för genomförandet vilket innebär samordning med andra länsstyrelser inom huvudavrinningsområden, färdigställa nulägesbeskrivningen för Vätterns provningsgrupper samt påbörja samverkansprocessen för Emåns provningsgrupper. Arbetet med NAP inkluderar tillsyn av anläggningar med oklar rättsstatus, samt tillsyn av anläggningar som inte antogs till NAP eller som valde att stå utanför.

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 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 4 beslut om dammsäkerhetsklass planeras att fattas under året. Under år 2022 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.

4.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken

Ett av tillsynsområdena inom den nationella strategin för tillsyn enligt miljöbalken är ”Vattenverksamhet”. Tillsynsområdet ”Vattenverksamhet” delas in i de tre fokusområdena vattenuttag, vattenanläggningar som utgör vandringshinder och dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet. För varje fokusområde finns effektmål och preciseringar.

Tillsynsstrategin i sin helhet finns att läsa här: [Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se).

I Tabell 4 framgår vilka tillsynsaktiviteter som ska genomföras i enlighet med den nationella strategin enligt miljöbalken.

Tabell 4. Planerade tillsynsaktiviteter inom tillsynsområde Vattenverksamhet.

Tillsynsområde	Fokusområde	Aktivitet	När
Vattenverksamhet	Vattenuttag	Ta fram ett fungerande tillsynsregister över vattenuttag samt kvalitetssäkra befintliga data liksom hämta uppgifter om vattenuttag i äldre beslut inom vattenverksamhet men även i tillstånd inom miljöfarlig verksamhet.	2022
		Behovskartläggning och planering av angelägna tillsynsinsatser. Prioritera tillsyn av dricksvattenuttag som idag saknar tillstånd.	2022
		Utföra planerad och prioriterad tillsyn av vattenuttag som saknar tillstånd.	2023
		Delta i referensgrupp för Havs- och vattenmyndighetens arbetsinsatser kopplade till fokusområdet vattenuttag.	2022
		Stötta Havs- och vattenmyndighetens framtagande av checklistor och handläggarstöd för tillsyn av vattenuttag.	2023
	Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Avsluta prioriteringen av tillsyn av vandringshinder som inte ingår i NAP men som är av stor betydelse för att få så stor miljönytta som möjligt med omprövningarna.	2022
		Utföra tillsyn och påbörja åtgärdsarbetet med de mest prioriterade vandringshindren som inte ingår i NAP men som är av stor betydelse för att få så stor miljönytta som möjligt med omprövningarna.	2022–2024
	Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Granska verksamhetsutövarnas årliga rapporter och planera ytterligare behov av tillsynsbesök utifrån det resultatet.	2022
		Identifiera dammanläggningar med otillfredsställande eller okänd status samt anläggningar med allvarliga avvikelser, rikta information till ägarna av dessa prioriterade objekt om att redovisa en åtgärdsplan till tillsynsmyndigheten.	2022–2023
		Inleda uppföljande tillsynsaktiviteter enligt verksamhetsutövarnas planering.	2022–2023
		Besluta om 4 dammsäkerhetsklassificeringar på dammar med okänd dammsäkerhetsstatus.	2022

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 89 fastställda vattenskyddsområden med skyddsföreskrifter. Länsstyrelsen har tillsyn över 46 av dessa vattenskyddsområden.

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 2021 på 281 timmar (35 dagar). I arbetsplanen för 2021 fanns tillgängligt 215 timmar (27 dagar) för tillsyn av vattenskyddsområden. Den utförda tillsynen inom vattenskyddsområden uppgick till 2 timmar (0,25 dagar) under 2021. Det motsvarar ca 0,7 % av det bedömda behovet. Den personal som var planerad för arbete med tillsyn av vattenskyddsområde har istället arbetat inom Covid-19 stab samt tillsyn enligt pandemilagen.

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 500 timmar (ca 63 dagar). Det innebär att vi har resurser för ca 177 % av det bedömda behovet. Orsaken till att den planerade tiden överskrider den tid som redovisas i behovsutredningen är att i behovsutredningen saknas information om antalet verksamheter inom vattenskyddsområdena. Avsikten med att avsätta mer tid för planerad tillsyn än vad som redovisas i behovsutredningen är att öka kunskapen för att få mer rättvisa siffror enligt beräkningsmodellen framöver.

5.5 Prioriteringar och aktiviteter

Länsstyrelsen har fått riktade medel på förvaltningsanslaget för arbete med vattenskydd. Länsstyrelsens resurser prioriteras under året främst på bildande av vattenskyddsområden samt på att genomföra en kunskapsuppbyggande tillsyn kring pågående verksamheter inom vattenskyddsområden.

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.

5.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken

Det finns inga mål eller planerade aktiviteter knutna till vattenskyddsområden inom den nationella strategin för tillsyn enligt miljöbalken

6. Miljöskydd

6.1 Tillsynsområden och tillsynsobjekt

ALLVARLIGA KEMIKALIEOLYCKOR (SEVESOLAGEN)

VÄS-kod 458

Lag (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen) omfattas inte av miljöbalken men tillsynen enligt Sevesolagen bedrivs inom miljöskyddstillsynen. Tillsynen innefattar både händelsestyrd tillsyn och egeninitierad tillsyn och inrymmer både inspektioner och kontroll ute hos berörda verksamheter samt administrativ granskning av handlingsprogram och säkerhetsrapporter. Länsstyrelsen upprättar årligen en separat tillsynsplan för tillsyn enligt Sevesolagen.

TILLSYN AV MILJÖFARLIG VERKSAMHET

VÄS-kod 555

Denna tillsyn omfattar kontroll och efterlevnad av villkor och tillstånd för miljöfarliga verksamheter som är klassade som A- eller B-verksamheter enligt miljöprövningsförordningen (2013:251). En del av tillsynsobjekten är klassade som IED-verksamheter och omfattas därmed även av Industriutsläppsförordningen (2013:250) med särskilda krav på tillsynsintervall och uppföljande tillsyn. Tillsynen innefattar både händelsestyrd tillsyn och egeninitierad tillsyn och består av både inspektioner och kontroll av verksamheterna men också rådgivning och information till verksamhetsutövarna. 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 för VÄS 555 ingår att hantera anmälningsärenden av ändringar i verksamheterna, granska miljörapporter i enlighet med Naturvårdsverkets forskrift NFS 2006:9 om miljörapport samt att granska och följa upp verksamhetsutövarns egenkontroll. I tillsynen ingår också att ta ut avgifter enligt förordning (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn samt att hantera överträdelser genom åtalsanmälan eller miljö sanktionsavgift.

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

TILLSYN AV KEMISKA PRODUKTER OCH BIOTEKNISKA ORGANISMER

VÄS-kod 565

Huvuddelen av länsstyrelsens tillsyn inom kemikalieområdet hanteras inom andra tillsynsområden. Granskning av köldmedierapporter ska dock särredovisas på VÄS 565.

TILLSYN AV AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR

VÄS-kod 566

Huvuddelen av länsstyrelsens tillsyn inom avfallsområdet hanteras inom andra tillsynsområden. Anmälningssärenden inom transport av avfall samt granskning av kommunernas avfallsplaner ska dock särredovisas inom VÄS 566.

TILLSYN AV ÖVRIGT MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDD

VÄS-kod 567

Tillsynsområdet omfattar tillsyn enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster och innefattar tillsyn mot kommunerna gällande vatten- och avloppsfrågan i områden där kommunalt VA idag saknas (5673).

6.2 Resultat och utfall av tillsynen föregående år

Behovsutredningen för 2021 har Länsstyrelsen uppskattat behovet av tillsyn på 14 847 timmar (1856 dagar). I tillsynsplanen för 2021 hade Länsstyrelsen planerat för 7944 timmar (993 dagar) totalt för tillsyn av miljöfarlig verksamhet samt tillsyn enligt Sevesolagen och lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster (LAV). Tillsynen inom miljöskydd, inkl tillsyn enligt Sevesolagen och LAV, uppgick till 10 653 timmar (1332 dagar) under 2021. Det redovisade utfallet motsvarar 72 % av det bedömda årliga behovet. Den största skillnaden mellan planerad tillsyn och utfallet är inom den händelsestyrda tillsynen som ökat mycket jämfört med tidigare år. Till följd av att mer resurser har lagts på tillsyn under 2021 har färre timmar lagts på bland annat tillsynsvägledning. Under 2021 skulle också en satsning på effektivare provningsprocesser genomföras men den uteblev pga. den ökade händelsestyrda tillsynen.

Under 2021 har möjligheten att genomföra tillsynsbesök begränsats på grund av pandemin. En del tillsynsbesök har genomförts digitalt men att genomföra IED-besök på plats har varit prioriterat och de flesta besöken har genomförts.

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 95 procent. Andelen ärenden äldre än två år låg när 2021 var slut på 3 procent. 14 ärenden var avstannade över 1 år. 87 procent av anmälningssärenden avgjordes inom måltiden. Motsvarande siffra för anmälan om transport av avfall var 77 procent.

6.3 Mål

Länsstyrelsen har inom miljöskyddsområdet delat in arbetet i fyra grupper utifrån branscher. De fyra grupperna är *Täkt/vind*, *Industri/Förbränning*, *Avfall* och *Avloppsreningsverk*. Under prioriteringar och aktiviteter redogörs för respektive grupps mål och aktiviteter. De övergripande målen för miljöskyddet under 2022 är:

- 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 anmälnings-, driftstörnings- och klagomålsärenden 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 eventuella avarbetningsdagar.

6.4 Resurser

Behovsutredningen visar på ett behov av 14 847 timmar (1856 dagar). Planerad tid för tillsyn år 2022 är 10 368 timmar (1296 dagar). Detta innebär att Länsstyrelsen har resurser att genomföra 70% 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 dock att länsstyrelsen planerar att avsätta mer resurser på tillsyn än 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, den nationella tillsynsstrategin 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.

Inom miljöskyddet är det också under 2022 prioriterat att fortsätta arbetet med energifrågan genom att tydliggöra hur vi arbetar med energihushållning i tillsynen. Exempel på aktiviteter kopplat till energifrågor är att fortsätta ställa krav på åtgärder/konvertering samt att ställa krav på energikartläggning eller energihushållningsplan.

Som framgår ovan under resurser har Länsstyrelsen endast resurser motsvarande ca 70 % av behovet. Det medför att Länsstyrelsen tvingas prioritera och att vi inom vissa områden delvis prioriterar ner tillsynsinsatser.

Nedan redogörs för vilka insatser som prioriteras inom respektive branschgrupp.

AVLOPPSRENINGSVERK

För avloppsreningsverken är målen följande:

- Verken uppfyller föreskrifterna inkl. uppströmsarbete 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.
- Slutföra tidigare initierade LAVA-projekt.
- Arbeta aktivt med uppdraget vattenrening kopplat mot fällningskemikalier.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Uppföljning av utskickade tillsynsrapporter.
- Granskning av inkomna provtagningsscheman.
- Delta i uppströmsgrupp som sammankallande. Arbeta aktivt med uppströmsarbete genom tillsyn och information.
- Granska miljörapporter med fokus på fördjupad granskning för vissa huvudmän.
- Arbeta tillsammans med verkens rapporteringar till EU (komplettering våren 2022).
- Delta vid periodiska undersökningar.
- Uppdatera kring lagefterlevnad av LAVA genom att följa upp tidigare förelägganden inklusive tidigare prio-2-områden samt ta fram projektplan för fortsatta arbetet.

AVFALLSVERKSAMHETER

För avfallsanläggningarna är målen följande:

- Alla IED-verksamheter ska, enligt lagkrav, senast den 17 augusti 2022 uppfylla ställda krav om BAT-slutsatser.
- Minska avfallsbrottlighet som är kopplad till länsstyrelsens tillsynsobjekt.
- Kartlägga behov och kunskap i deponiprojektet utifrån lakvattenkaraktäriseringarna.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Granskning av miljörapporter ska göras specifikt utifrån beslutade BAT-slutsatser.
- Sammanställa och analysera resultatet från lakvattenkaraktäriseringarna.
- Tillsynsbesök på IED-anläggningar som omfattas av BAT-slutsatser ska genomföras under första halvåret 2022.
- Redovisa resultat från lakvattenkaraktäriseringen och få ut svar till alla berörda deponier som genomfört karaktäriseringen.
- Ta fram en plan för hur arbete med avfallsbrottlighet ska genomföras.

TÄKT OCH VINDKRAFT

För täkter och vindkraft är målen följande:

- Främja en minskad energi- och fossil användning hos våra tillsynsobjekt.
- Fler torvtäkter ska efterbehandlas till våtmark.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Initiera konkreta åtgärder för att minska energi- och fossil användning på minst 4 tillsynsobjekt.
- Ställa krav på de mest uppdaterade energivillkoren som är rimliga för aktuell verksamhet vid provningar.
- Frågan om efterbehandling till torvbildande våtmark ska tas upp i alla samråd, provningar och besiktningar under året vid godkännande av efterbehandlingsplan.

INDUSTRI, FÖRBRÄNNING OCH LANTBRUK

För industrier, förbränningsanläggningar och lantbruk är målen följande:

- IED-besök ska genomföras enligt tillsynsplanen.
- Ökat fokus på eget initiativ i tillsynen. Eget initiativ fokuserar tex på energi, kemikalieprojektet eller klimatanpassning. Minst 15 av länsstyrelsens tillsynsobjekt ska få möte/dialog under 2022.
- Uppnå ökad energieffektivisering och arbeta för en utfasning av fossil energi hos verksamhetsutövarna.

För att uppnå ovanstående mål kommer följande aktiviteter att prioriteras:

- Upprätta eget initiativ vid i snitt minst 3 tillfällen per handläggare.
- Fördela och planera in årets IED-besök så att det fördelas jämnt under året.
- Delta vid periodiska undersökningar.
- Fokus på granskning av verksamheter med offentliggjorda BAT-slutsatser.

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 5 nedan listas de verksamheter som planeras att besökas under 2022:

Tabell 5. Lista över planerade Sevesotillsynsbesök under 2022.

Verksamhetens namn	Kravnivå	Tillsynsfrekvens	Senaste tillsynsbesök	Nästa tillsynsbesök
Recticel AB	Högre	Varje år	2021-11-17	2022
Carpenter Sweden AB	Högre	Varje år	2021-11-25	2022
Bergtäkt Ubbarp	Lägre	Vart fjärde år	X	2022
Bergtäkt Tumbäck	Lägre	Vart fjärde år	X	2022

6.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken

Inom miljöskyddsområdet finns två tillsynsområden inom den nationella strategin för tillsyn enligt miljöbalken, de är ”Miljöfarlig verksamhet” och ”Avfall”. Tillsynsområdet ”Miljöfarlig verksamhet” delas in i fokusområdena fordonstvättar och fordonsverkstäder, uppdaterade miljöbalkstillstånd, kvalitetssäkrad kontroll – utsläpp till vatten, dagvatten, energihushållning, små avlopp samt växtnärläckage från jordbruk och hästgårdar. Tillsynsområdet ”Avfall” delas in i fokusområdena masshantering, illegal avfallshantering samt återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall. För varje fokusområde finns effektmål och preciseringar. I tabell 6 nedan framgår vilka riktade tillsynsinsatser som kommer att genomföras inom miljöskyddsområdet. Inom övriga fokusområden kommer länsstyrelsen inte att genomföra riktade tillsynsinsatser då länsstyrelsen är tillsynsvägläddande myndighet för vissa fokusområden samt att en del aktiviteter kommer prioriteras ner under 2022 pga att vägledning från centrala myndigheter saknas.

Tillsynsstrategin i sin helhet finns att läsa här: [Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se).

Tabell 6. Planerade tillsynsaktiviteter inom tillsynsområdena Miljöfarlig verksamhet och Avfall.

Tillsynsområde	Fokusområde	Aktivitet	När
Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd	Kartläggning av samtliga gällande tillstånd för miljöfarliga verksamheter enligt miljöskyddslagen och miljöbalken.	2022–2023
		Göra bedömning av vilka verksamheter det finns behov av att vidta åtgärder för att verksamheterna ska ha uppdaterade miljöbalkstillstånd.	2023–2024
	Energihushållning	Ställa krav på 1 åtgärd/konvertering samt ställa krav på 1 energikartläggning eller 1 energihushållningsplan.	2022
		Ställa krav på 1 energikartläggning eller energihushållningsplan	2022
	Kvalitetssäkrad kontroll – utsläpp till vatten	Framtagning av projektplan för genomförande av tillsynsaktiviteter under 2022.	2022
		Tillsyn med fokus på flödesmätning och provtagning.	2023–2024
	Växtnärläckage från jordbruk och hästgårdar	Tillsyn hos verksamheter som ligger utmed vattenförekomster där MKN för yt- och grundvatten inte uppnås idag.	2022–2024
Avfall	Illegal avfallshantering	Anställa en ny handläggare med fokus på avfallsbrottslighet. Göra en plan för hur arbetet med avfallsbrottslighet ska bedrivas.	2022
		Tillsyn med fokus på att spåra avfall genom avfallsregistret samt avfallstransporter.	2023–2024
	Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall	Egeninitierad tillsyn utifrån anteckningskyldigheten enligt avfallsförordningens 6 kap 5 § och 7 kap 7 §.	2022

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 Miljöprövningsförordningen (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 2021 var 412 dagar. I arbetsplanen för år 2021 fanns 443 dagar tillgängligt för tillsyn över förorenade områden. Utfallet av tid som lades ner på tillsyn var 363 dagar vilket motsvarade 88 procent av behovet. Den planerade tillsynen över förorenade områden har under år 2021 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 cirka 45 objekt, vilket i stort motsvarar det antal verksamheter som fanns i planen för 2021. 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 Mål

VI SKA HA ARBETSBALANS (ÄRENDEBALANS)

- Ärendebalansens följs upp
- Andel ärenden äldre än 2 år
 - $\leq 10\%$
- Ärenden som blir vilande (> 6 mån) tas upp för åtgärdsdiskussion, avarbetningsdagar genomförs för att komma framåt i tillsynsärenden
- Beslutstakten ska vara minst 100 %

7.4 Resurser

I behovsutredningen för år 2022 bedöms behovet för tillsyn av förorenade områden till 3525 timmar (441 dagar). Det är ett minimum för att Länsstyrelsen ska kunna nå berörda mål inom Giftfri miljö. I planeringen för år 2022 finns 3200 timmar (400 dagar) avsatta för tillsyn vilket motsvarar 91 % 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 2022 ligger anslaget nationellt på 100 miljoner kronor och fördelas enligt en framtagen nyckel och som resulterar i en tilldelning till Jönköpings län på cirka 5,7 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 samt objekt i branschklass 1 och 2 som ännu inte har inventerats.

Särskild prioritet ges så kallade akuta objekt och objekt som är utpekade i närheten av vattenförekomster där kemisk och/eller ekologiskstatus enligt miljö kvalitetsnormerna inte nås samt områden som har förhöjd risk för att drabbas av ett förändrat klimat. Även miljö kvalitetsmålen och de regionala åtgärdsprogrammen 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 45 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.

Under 2022 planerar vi att dela in arbetsgruppen i två grupper med olika fokus, en för bidrag och en för tillsyn. Detta för att effektivisera vårt arbetssätt.

Tabell 7. Planerad tid för tillsyn inom förorenade områden.

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (dagar)
Planerad tillsyn, prioriterade objekt	5751	338
Händelsestyrd tillsyn, ej prioriterade objekt	5752	52
Avgränsade tillsynsinsatser	5750	10
Totalt		400

7.6 Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken

Ett fokusområde inom den nationella strategin för tillsyn enligt miljöbalken är ”Förorenade områden”. Tillsynsområdet ”Förorenade områden” delas in i två fokusområden: Tillsyn av prioriterade förorenade områden med riskklass 1 och 2 samt Anmälan om avhjälpandeåtgärd enligt § 28 i FMH. För varje fokusområde finns effektmål och preciseringar. En del av åtgärderna under preciseringarna är gällande tillsynsvägledning medan andra berör länsstyrelsen som tillsynsmyndighet. I tabellen nedan listas aktiviteter kopplade till Länsstyrelsens tillsyn.

Tabell 8. Planerade tillsynsaktiviteter inom tillsynsområdet Förorenade områden.

Tillsynsområde	Fokusområde	Aktivitet	När
Förorenade områden	Tillsyn av prioriterade förorenade områden med riskklass 1 och 2	Länsstyrelsen arbetar fram en fastställd handlingsplan	2022
	Anmälan om avhjälpandeåtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelsen tillförskaffar sig tillräcklig kunskap inom riskbedömningar, representativa halter samt platsspecifika riktvärden	2022

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: 2022:06, Länsstyrelsen i Jönköpings län.

Bilaga 2. Förteckning över sökvägar till verksamhetsregister

Tillsynsområde	Sökväg
Natura 2000 Nationalpark Naturresevat Naturminne Biotopskyddsområde Växt- och djurskyddsområde Verksamheter med tillstånd enl artskyddsförordningen Vattenskyddsområde	G:\5 - Naturvård och miljöskydd\51\515\5151\Behovsutredning naturvård\Tillsynsregister Naturvård.xls
Strandskydd	G:\databas\2\Strandskydd\Strandskyddscdispenser.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 2022 natur- och kulturmiljöer, vattenskyddsområden och vattenverksamheter

Uppgift	VÄS-kod	Planerad tid (timmar) ^{A)}
Natur- och kulturmiljöer		
Händelsestyrd tillsyn av områdesskydd	5151	240
Planerad tillsyn av områdesskydd	5152	229 ^{B)}
Anmälan om att ta jordbruksmark ur produktion, tillsyn	5232, 52819, 52829	60
Händelsestyrd tillsyn inom samråd enl. 12:6 MB	5251	1400 ^{C)}
Planerad tillsyn inom samråd enl. 12:6 MB	5252	0
Tillsyn och kontroll av dispenser och tillstånd gällande områdesskydd	5261, 5265	80
Händelsestyrd tillsyn artskydd, IAS	5271	1012 ^{D)}
Planerad tillsyn artskydd (fridlysning)	52721	6
Planerad tillsyn artskydd (CITES)	52722	16
Planerad tillsyn IAS	52724	625 ^{D)}
Tillsyn av övrig prövning naturskydd (vilthägn, terrängkörning)	5281, 5282	80 ^{D)}
Tillsyn av kulturresevat	4355	100 ^{E)}
Vattenskyddsområde		
Händelsestyrd och planerad tillsyn vattenskyddsområden	5161-5162	512
Vattenverksamhet		
Anmälningsärenden vattenverksamhet	53511, 53512	2436
Egeninitierad tillsyn markavvattning	53521	0
Egeninitierad tillsyn dammsäkerhet	53522	420 ^{F)}
Egeninitierad tillsyn Övrig vattenverksamhet (inkl dammar/kraftverk)	53523	1679
Händelsestyrd tillsyn vattenverksamhet	53531, 53532, 53533	870

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

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

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 tillsyns-besök	Tillsyns-intervall (år)
0604-60-001	Hullaryd avfallsupplag	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2023	3
0604-118	Prozink AB	B	28.10-i	-	2023	2
0617-102	Swedecote AB Hillerstorp	B	28.10-i	-	2022, Efterbehandling	3
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	B	28.10-i	-	2023	2
0617-107	Swedecote AB Götarp	B	28.10-i	-	2022	2
0617-116	Pettersons Trading Sweden AB	B	28.10-i	-	2022	2
0617-122	Ecocote Gnosjö AB	B	28.10-i	-	2022, Efterbehandling	3
0617-329	Swedecote AB, Fabriksgatan	B	28.10-i	-	2024	3
0617-60-002	Gynnås avfallsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2024	3
0642-105	Swedecote AB	B	28.10-i	-	2023	2
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2022	3
0662-108	Swedecote AB, Anderstorp	B	28.10-i	-	2023	2
0662-110	Signode Sweden AB, Burseryds Bruk	A	27.27-i	-	2022	2
0662-111	Isaberg Rapid AB	B	28.10-i	-	2023	2
0662-115	Varmförzinkning AB	B	28.10-i	-	2023	3
0662-116	Västbo Galvan AB	B	28.10-i	-	2023	2
0662-170	P.o.P Plating on Plastic AB	B	28.10-i	-	2023	2
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	B	28.10-i	-	2022	2
0662-60-010	Mossarpstippen	B	90.300-i	2018 (berörs ej)	2024	3
0665-101	Cromtjänst Produktion AB	B	28.10-i	-	2022	2
0665-120	Tenhults Impregneringsverk, AB	B	20.05-i	2020	2022	1
0665-121	Waggeryd Cell AB	A	21.10-i	2014	2023	2
0665-180	Cromtjänst i Vaggeryd AB	B	28.10-i	-	2022	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	2022	1
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	B	15.170-i	2019	2022	1
0680-115	Husqvarna AB, Husqvarna	B	28.10-i	-	2023	2
0680-1151	Ahlstrom-Munksjö AB	A	21.30-i	2014	2023	2
0680-116	Haga Galvanisering AB	B	28.10-i	-	2022	2
0680-1305	Danish Crown Foods Jönköping AB	B	15.40-i	2019	2022	1
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)	2024	3
0680-60-014	Klämmestorp	B	90.406-i	2018	2022	3
0680-60-018	Förbehandlingsanläggning Torsv	B	90.241-i	2018	2024 , Efterbehandling	3

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0680-60-019	Biogasanläggning Simsholmen	B	90.406-i	2018	2024, Under nedläggning	3
0680-61-017	Recyctec AB	A	90.435-i, 90.408-i	2018	2022	1
0680-61-018	Biogasanläggningen på Hult	B	90.406-i	2018 (berörs ej)	2024	3
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	B	90.406-i	2018	2022, Efterbehandling	3
0680-62-008	Ragn-Sells AB, Torsvik	B	90.406-i	2018	2022	1
0680-81-003	Kraftvärmeverket Munksjö	B	40.50-i	2017	2023	2
0680-81-017	Kraftvärmeverket Torsvik, KVV1 (avfall) och KVV2 (flis)	A	90.201-i, 40.50-i	2019 (huvudverksamhet) 2017 (sido-verksamhet)	2022	1
0682-106	Bodafors Impregnering AB	B	20.05-i	2020	2022	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)	2024	3
0683-109	Hörle Wire AB	B	28.10-i	-	2023	2
0683-175	Proton Finishing Forsheda AB	B	28.10-i	-	2023	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	2022	1
0685-108	Pauliströms Bruk	A	21.30-i	2014	2023	2
0685-109	Nyboholms Bruk	A	21.30-i, 21.10-i	2014	2023	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	2022	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)	2023	2
0686-111	Ingarp Träskydd AB	B	20.05-i	2020	2022	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	2022	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)	2024	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	I drift	40.90	2023/2024	-	
0604-81-003	Haurida Vindpark	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0617-102	Swedecote AB Hillerstorp	Efterbehandling	28.10-i	Efterbehandling	-	X
0617-104	Proton Finishing Hillerstorp AB	I drift	28.10-i	2023	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	2025	4	
0617-20-027	Gynnås	I drift	10.20	2024	4	
0617-20-033	Mjogaryd Norregård	I drift	10.20	2025	4	
0617-20-034	Gynnås	I drift	10.20	2022	3	
0617-20-039	Borrebo	I drift	10.20	2024	3	
0617-20-041	Ådalsmossen	I drift	10.20	2025	4	
0617-300	Schlötter Svenska AB	I drift	24.45	2024	3	X
0617-329	Swedecote AB, Fabrikgatan	I drift	28.10-i	2024	3	
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	2024	3	X
0642-105	Swedecote AB	I drift	28.10-i	2023	2	X
0642-114	Mullsjö avloppsreningsverk	I drift	90.10	2023	3	
0642-116	Lac Tec	I drift	28.20	-	-	
0642-20-001	Skarpemon	I drift	10.20	2025	4	
0642-20-003	Härstorp	I drift	10.20	-	-	
0642-20-004	Utvängstorp	I drift	10.20	2023	4	
0642-516	Byggavfallstippen, L Bråared	I drift	90.310	-	-	
0642-81-003	Ryfors vindkraftspark	Ej igångsatt	40.95	-	-	
0643-126	Sibbabo avfallsanläggning	I drift	90.300-i	-	-	

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0643-127	Habo avloppsreningsverk	I drift	90.10	2023	3	
0643-20-004	Baskarpsand	I drift	10.20	2025	4	
0643-20-006	Brogårdssand	I drift	10.20	2025	4	
0662-108	Swedecote AB Anderstorp	I drift	28.10-i	2023	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	2023	2	X
0662-115	Varmförzinkning AB	I drift	28.50	2023	3	X
0662-116	Västbo Galvan AB	I drift	28.10-i	2023	2	X
0662-117	Skeppshults Gjuteri AB	I drift	27.50	2022	3	
0662-123	Gislaved Gummi AB	I drift	25.10	2024	3	
0662-131	Trioworld Smålandsstenar AB	I drift	90.420	2023	3	X
0662-152	Recticel AB	I drift	25.20	2023	2	
0662-153	Proton Finishing Industripulver AB	I drift	28.20	2022	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	2023	2	X
0662-173	Proton Finishing Anderstorp AB	I drift	28.10-i	2023	2	X
0662-177	Tenzo AB	I drift	39.15	2022	3	X
0662-184	VÅ Pressgjuteri AB	I drift	27.50	2024	3	
0662-187	Gislaved Folie AB	I drift	39.15	2023	3	X
0662-20-006	Stenhestra	I drift	10.20	2022	5	
0662-20-029	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	2025	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	2024	3	
0662-20-101	Ryd	I drift	10.20	2025	4	
0662-20-104	Dravö mosse	I drift	10.20	2024	4	
0662-20-116	Oxanåset	I drift	10.20	2025	4	X
0662-20-121	Röckla	I drift	10.20	2024	-	
0662-20-124	Trottagården	I drift	10.20	2022	4	
0662-20-127	Illebomossen 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	2024	3	

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0662-61-004	Sandahls Entreprenad AB, Knallabo	I drift	90.50	2022	3	X
0662-81-009	Klämman	I drift	40.90	2026	5	
0662-81-010	Grimsås vindkraftpark***	I drift	40.90	-	-	
0662-81-011	Frostnäs Vindkraftpark	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0662-81-012	Grönhult Vindkraftpark	Ej igångsatt	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	2023	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	2025	4	
0665-50-006	Skillingaryds ARV	I drift	90.10	2024	3	X
0665-60-001	Gärhov 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	2024	3	X
0665-81-004	Vindpark Boarp	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0680-1021	Arla Foods AB, Jönköpingsmejeri	I drift	15.170-i	2022	3	
0680-115	Husqvarna AB, Husqvarna	I drift	34.70	2023	2	X
0680-1151	Ahlstrom-Munksjö AB	I drift	21.30-i	2023	2	
0680-116	Haga Galvanisering AB	I drift	28.10-i	2023	2	
0680-1305	Danish Crown Foods Jönköping AB	I drift	15.40-i	2022	3	
0680-1307	Kingspan Insulation AB	I drift	25.20	2023	2	
0680-144	Carlfors Bruk AB, västra fabriken	I drift	39.15	2023	2	X
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	2024	3	X
0680-60-014	Klämmestorp	I drift	90.70	2024	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	Recycotec AB	I drift	90.435-i	2023	2	
0680-61-018	Biogasanläggningen på Hult	I drift	40.15	-	-	X
0680-62-004	JRAB JR-Företagen AB	I drift	90.406-i	2022	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	2024	3	X

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0680-63-012	Skrotfrag i Jönköping AB	I drift	90.100	2024	3	X
0680-72-001	Axamo Flygplats	I drift	63.30	2024	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	2023	2	X
0680-81-035	Knohult vindpark	Ej igångsatt	40.90	-	-	
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	2024	3	
0682-20-025	Krökesbo	I drift	10.11	2024	4	
0682-20-026	Forserums bergtäkt	I drift	10.11	2025	4	
0682-20-028	Karsbo	I drift	10.20	2025	4	
0682-20-054	Skäftesmyr	I drift	10.20	2025	4	
0682-20-075	Älgaryds mossen	I drift	10.20	-	-	
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	2025	4	
0682-20-143	Skäftesmyr	I drift	10.20	2025	4	
0682-50-001	Nössjö 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	
0682-81-003	Nössjö Kraftvärmeverk	I drift	40.50-i	2024	3	
0683-109	Hörle Wire AB	I drift	28.10-i	2023	2	X
0683-175	Proton Finishing Forsheda AB	I drift	28.10-i	2023	2	X
0683-20-096	Flymossen	I drift	10.10	2023	4	
0683-20-110	Holmebomossen	I drift	10.10	2025	4	
0683-230	Värmamo 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	2024	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	
0684-134	A-Lackering AB	I drift	28.10-i	2023	3	X
0684-136	LP Pressgjuteri AB	I drift	27.50	2024	3	
0684-175	A-lackering AB, Fåtöljen	I drift	-	-	-	
0684-20-024	Vrigstad-Hällaryds mossen	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

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0684-20-079	Hällaryds mossen	I drift	10.10	2024	4	
0684-20-095	Hjärtlånda	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	2025	4	
0685-108	Pauliströms Bruk	I drift	21.30-i	2023	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	A-kemi	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	2024	3	
0685-81-023	Lockarp vindkraftpark	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0685-94-003	Vasen lantbruk	I drift	1.11	2024	3	
0686-102	Sherwin-Williams Sweden AB	I drift	39.15	2024	3	
0686-103	Bruzaholms Bruk AB	I drift	27.50	2024	3	
0686-108	Ingarp Trävaror AB	I drift	20.20	2024	3	
0686-111	Ingarp Träskydd AB	I drift	20.05-i	2024	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	2024	3	
0686-117	Eksjö Industri AB	I drift	20.20	2022	3	
0686-118	Smålands Stålgjuteri i Eksjö A	I drift	27.50	2024	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	2026	5	
0686-50-001	Eksjö ARV	I drift	90.10	2024	3	
0686-50-008	Ingatorps ARV	I drift	90.10	2024	3	
0686-50-011	Mariannelunds ARV	I drift	90.10	2024	3	
0686-60-006	Gyesjöns avfallsupplag	I drift	90.300-i	-	-	
0686-60-010	Återvinningscentralen Renen	I drift	90.50	2024	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 Rumskulla 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	

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

0686-81-004	Vindpark Bruzaholm	Ej igångsatt	40.90	-	-	
0686-94-001	Ingarps Lantbruk AB	I drift	1.11	2024	3	
0686-94-002	Torsjö	I drift	1.11	-	-	
0687-101	Tranås Skinnberedning AB	I drift	18.20	2024	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	2024	3	
0680-61-019	Djurum AB	I drift	90.221	2022	-	

* Verksamheter där periodisk undersökning ska genomföras 2022. 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.

*** Verksamheten ligger både i Jönköpings län och Västra Götalands län. Länsstyrelsen i Västra Götalands län har huvudansvar över den operativa tillsynen och Länsstyrelsen i Jönköpings län genomför därför inga regelbundna tillsynsbesök.

Bilaga 6. Tillsynsinsatser 2022 Förorenade områden

EBH-id	Objekt	Väs
152977	Banverkets impregneringsanläggning	57512
150663	Brännehylte Ytbehandling AB	57512
152220	Carlfors bruk (västra fabriken)	57511
152221	Carlfors bruk (östra fabriken)	57511
154118	Eksjö Industri	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
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
150660	Grundvattenrening GC-tunnel Hillerstorp (Pelly industri AB)	57512
150659	Gunnars Tråd m.fl.	57511
151122	Götarps Fabriks AB m.fl.	57511
152231	Husqvarna fabriken	57512
153223	Hörle Wire	57511
151646	Isaberg Rapid AB	57511
151274	Isakssons i Habo	57511
152278	JRAB, avfallssortering	57511
152058	KG Svets	57512
152202	Kniphammaren	57514
154358	Kungshult kromslamdeponi	57512
151158	Kvarnasjön	57512

Tillsynsplan för miljöbalken 2022

152964	Kåbergs tipp (Vulkanen)	57512
152435	Luffartsverket, Axamo Flygplats m fl	57511
151880	Levi Peterson	57512
150718	Marieholms bruk	57511
152232	Munksjö Paper AB	57511
152232	Munksjökajen	57513
152239	Munksjön	57512
151427	Newell Window Fashions (fd Acrimo & Metallhyttan)	57511
153921	Nyboholms bruk	57511
150660	Pelly Industrier AB	57512
151893	Proton Finishing Industripulver	57511
153221	Reci	57512
151634	SB Nickel	57513
152235	Skandinaviska Oljecentralen	57512
175793	Södra Munksjö Industriområde	57513
154082	Telia Hjaltevad	57512
150703	Ytab (f d Yto-Åviken) m fl	57512
	Tillsyn MIFO-fas 2	57511, 57512



Länsstyrelsen
i Jönköpings län