



MILJÖSAMVERKAN  
SKÅNE

# Verksamhetsplan 2022

- Styrgruppens beslut den 6 maj 2021



## Verksamhetsplan 2022

Miljösamverkan Skånes styrgrupp har, utifrån beredningsgruppens förslag, beslutat om verksamhetsplanen för 2022 (den 6 maj 2021). Projekten beskrivs översiktligt i projektbeställningarna. Utförliga projektbeskrivningar kommer att skrivas av respektive projektgrupp. Förfrågan om att delta i projektgrupper skickas ut i september 2021. Förutom planerade projekt och aktiviteter finns det plats en beredskap att inkludera tillsynsprojekt från den nationella tillsynsstrategin (beslutas i oktober 2021) eller andra aktuella händelser som uppkommer under året.

Verksamhetsplanen finns också på Miljösamverkan Skånes hemsida, där eventuella uppdateringar görs. På hemsidan finns även rutiner för våra projekt.

[Verksamhetsplan - Miljösamverkan Skåne \(miljosamverkanskane.se\)](http://miljosamverkanskane.se)

### Projekt som startar 2022

Projektnummer	Projektname	Innehåll – projektbeskrivning finns sist i dokumentet
2022:1	Tillsyn av tatueringfärger	Många tatueringare tror att i och med att leverantören har anmält sig till Läkemedelsverkets register är färgerna godkända. När vi sen ställer krav på att de ska visa att de färger som de injicerar uppfyller kraven har de i många fall mycket svårt att få analysprotokoll och andra dokument som visar detta. Informera Läkemedelsverket om planerad tillsyn hos tatueringare samt höra om deras planer på tillsyn av färgleverantörer. Ta fram checklista för tillsyn. Ta fram information till kunder och sprida detta i lämpliga forum. Utföra tillsyn av färger hos tatueringare under ett antal veckor. Förbjuda alla färger som inte har spårbart underlag som visar att de uppfyller gällande krav. Sammanställa resultatet och påtala brister hos leverantörerna för Läkemedelsverket.
2022:2	Tillsyn av det kommunala vattenledningsnätet	Vattenledningsnätet är i många kommuner gammalt och börjar få brister. Problem på ledningsnätet (distributionen) kan få stora hälsoeffekter. Kunskapen om ledningarnas status är i många fall också bristfällig/otillräcklig. Projektets syfte är att få till en förbättrad och mer likvärdig tillsyn av vattenledningsnätet samt en ökad kunskap. Detta kommer bidra till ett säkrare dricksvatten, både på kort och lång sikt, vilket är av stor vikt för människors hälsa. Den primära målgruppen är livsmedelsinspektörer som jobbar med tillsyn av dricksvattennätet. Projektet kommer även underlätta lagefterlevnaden för verksamhetsutövare och politiker inom VA-området genom ökad kunskap och tydligare krav från tillsynsmyndigheten.
2022:3	Tillsyn över kommunalt spillvattennät	Det finns i många kommuner ett åldrande spillvattennät. Driftstörning och klimatförändringar med häftig nederbörd kan medföra bräddningar. Det är en komplicerad tillsyn och troligtvis bristfällig tillsyn i en del kommuner Samsyn mellan kommunerna, minska utsläpp Samsyn och uppmärksamhet kring problematik med bräddning. Utbildning – workshop, tillsynsvägledning.
2022:4	Tillsyn av skönhetsalonger	Projektet ska leda till att ett handledningsmaterial tas fram som kan fungera som stöd för inspektioner på denna typ av objekt. En konferens anordnas där erfarenheterna från tillsynskampanjen presenteras i form av en rapport. Projektet kan drivas efter att Socialstyrelsen reviderat allmänna råd och handbok om yrkesmässig hygienisk verksamhet.

## Reservprojekt 2022

Projektnummer	Projektamn	Innehåll – projektbeskrivning finns sist i dokumentet
2022:5	Vägledning om förbränningsanläggningar	Ny lagstiftning har nyligen trätt ikraft. Syftet är att öka kompetens och kunskap hos miljöinspektörerna. Målet är att ska finnas underlag och vägledning som kan stötta inspektörerna i tillsynsarbetet. Aktiviteter inom projektet föreslås vara studiebesök, handledningsmaterial och checklistor.
2022:6	Minska läckage från växtskyddsmedel i växthus	En studie utförd av Länsstyrelsen 2018 visade att det sker betydande läckage från växthus. Syftet är att minska läckage av bekämpningsmedel från växthus, så att negativa effekter på vattensystem och pollinatörer som bin undviks. Målet är att växthusodlare ska kartlägga vattenflödena i sina växthus för att upptäcka riskområden och riskmoment, och göra åtgärdsplan. Aktiviteter inom projektet föreslås vara att ta fram mall för åtgärdsplan, vägledning för bekämpningsmedelsanalys mm.

## Projekt som fortsätter från 2021

Projektnummer	Projektamn	Innehåll – projektbeskrivning finns sist i dokumentet	Tid
2021:5	Hantering i praktiken av massor	Ett projekt som bör leda fram till tydliga förslag på beslut och försiktighetsmått samt tydliga bedömningsgrunder som kan användas vid tillsynen. Beredningsgruppen bör avvakta med projektbeställning/plan tills de nya lagförslagen kommer under hösten 2019. På Naturvårdsverkets hemsida finns det information om vad som är på gång inom avfallsområdet	Mars 2021 – december 2022 Projektet är pausat juni – oktober 2021
2021:F	Kvicksilversanering VA-avloppsrör vid tandläkarkliniker	Vid tillsyn uppstår oklarheter kring bedömning av hur långt kvicksilversaneringen av avloppsrör från tandläkarkliniker ur miljösynpunkt behöver utföras. Syftet är samsyn mellan kommunerna för rättssäker handledning och målet är att det finns tydlighet om regler och bedömningar.	Juni 2021 – december 2022
2021:B	Bassängbad (tillsynsdelen)	Målet är att inspektörerna efter projektet har bättre kunskap om rening av vatten, provtagning etc. vilket ger en bättre kvalitet på tillsynen. Aktiviteter inom projektet föreslås vara framtagande av handläggarstöd, checklistor, workshops, utbildning.	Februari 2021 – juni 2022
2021:L	E-handel livsmedel – osäkert om projektet genomförs maa få anmälningar till projektgruppen	Trenden är att försäljning av livsmedel ökar inom e-handel. Kontrollområdet är relativt nytt och kontrollmetoden kan kännas annorlunda. Syftet är att öka kunskapen om kontrollmetoden och bidra med ökad medvetenhet bland företagen. Målet är att företag med e-handel är registrerade och får ändamålsenlig kontroll. Aktiviteter inom projektet föreslås vara checklista, informationsblad till e-handelsföretag mm.	Augusti 2021 - juli 2022

## Övriga aktiviteter

Vad	Hur	Vem / ansvarig	Frekvens
Drift av hemsidan	Löpande. På hemsidan ska finnas tidigare framtaget projektmaterial, information och material från pågående projekt, kalender etc.	Verksamhetsledare	löpande
Kemikaliamverkan	Samverkan för kemikalieansvariga på kommuner, länsstyrelsen och arbets- och miljömedicin.	Verksamhetsledare mha handläggare på Länsstyrelsen	2 gånger per år
Nätverk - dricksvatten	Samverkan för inspektörer med ansvar för dricksvattenkontroll.	Verksamhetsledare mha Sjöbo miljöförvaltning	2 gånger per år
Nätverk - hälsoskydd	Samverkan för hälsoskyddsinspektörer.	Verksamhetsledare mha tillfällig planeringsgrupp	1 gång per år Hälsoskyddsdag eller hälsoskyddsinternat
Nätverk - bassängbad	Samverkan för inspektörer med ansvar för bassängbad. Nätverket är kopplat till projekt om bassängbad, och ska utvärderas efter projektets avslut.	Verksamhetsledare mha projektgrupp	Löpande i Teams
Nätverk - miljöchefer	Samverkan för miljöchefer.	Verksamhetsledare mha tillfällig planeringsgrupp	1 gång per år
Nyckeltal för miljöförvaltning	Skånes Kommuner deltar i arbetet och har en samordnande roll och hjälper därtill med att administrera systemet. Det är Skånes Kommuner som har kontraktet med Miljöbarometern.	Verksamhetsledare mha arbetsgrupp	Workshop två gånger per år Rapportering 1 gång per år
Besök på miljöförvaltningarna/miljöförbunden	Verksamhetsledarna besöker kommunerna för att lyssna av deras behov, träffa inspektörer och få idéer och inspiration för att kunna utveckla samverkan. En uppföljning av den stora utvärderingen 2017.	Verksamhetsledare	2 besök per termin (liten + stor kommun)



## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

### 2022:1

## Förslag till Miljösamverkan Skånes verksamhetsplan 2022

### Förslagslämnare:

(namn, e-postadress och kommun)  
Miljöförvaltningen Helsingborg

Projekt   
Övrig aktivitet

### Projektnamn/rubrik:

Tillsyn av tatueringfärger

### Ange vilka tillsynsområden som berörs:

Miljöfarlig verksamhet	<input type="checkbox"/>	Livsmedel	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input checked="" type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input type="checkbox"/>
Hälsoskydd	<input checked="" type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input type="checkbox"/>

### Bakgrund

(Beskriv kortfattat varför projektet är viktigt och varför idén till projektet finns. Beskriv vilka problem finns idag som behöver tas hand om)

Många tatueringare tror att i och med att leverantören har anmält sig till Läkemedelsverkets register är färgerna godkända. När vi sen ställer krav på att de ska visa att de färger som de injicerar uppfyller kraven har de i många fall mycket svårt att få analysprotokoll och andra dokument som visar detta. Redovisar de dokument går det inte alltid att se spårbarheten till deras färg. Med tanke på att Läkemedelsverkets stickprovsanalyser har visat på omfattande problem med föroreningar (PAH, aromatiska aminer och tungmetaller) i tatueringfärger på den svenska marknaden innebär det att många kunder utsätts för farliga färger. Läkemedelsverket har dock än så länge inte ställt krav på leverantörerna att visa egna underlag som styrker att de färgbatcher som de säljer uppfyller kraven.

### Syfte

(Beskriv varför projektet/aktiviteten ska genomföras och vilka effekter det kan ge)

Genom gemensamma aktiviteter göra problemet synligt för allmänhet och bransch och för att förhoppningsvis få tillsyn av färgleverantörerna prioriterad hos Läkemedelsverket (om det år 2022 fortfarande inte är det).

### **Mål för projektet/aktiviteten**

(Ange mål för projektet, dvs. svara på frågan vad projektet ska leverera för att syftet ska uppnås, beskriv det slutliga resultatet – vad har vi när projektet är färdigt)

Säkrare färger för kunderna.

### **Aktiviteter inom projektet**

(Ge förslag på aktiviteter som är lämpliga att genomföra inom projektet, dvs. vad ska göras i projektet t. ex checklistor, handledningsmaterial, utbildningar, workshop mm.)

Informera Läkemedelsverket om planerad tillsyn hos tatueringssalonger samt höra om deras planer på tillsyn av färgleverantörer.

Ta fram checklista för tillsyn.

Ta fram information till kunder och sprida detta i lämpliga forum.

Utföra tillsyn av färger hos tatueringssalonger under ett antal veckor. Förbjuda alla färger som inte har spårbart underlag som visar att de uppfyller gällande krav.

Sammanställa resultatet och påtala brister hos leverantörerna för Läkemedelsverket.

### **Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

(För vem ska projektet/aktiviteten göras? Vem ska använda resultatet? Hur ska målgruppen involveras? Är det internt/externt projekt?)

Se ovan.

Samverkan

(Finns det behov av samverkan mellan olika aktörer i projektet, ange vilka i så fall)

Läkemedelsverket, kommunikatörer.

### **Övriga kommentarer**

Eftersom det diskuteras EU-gemensamma regler är det viktigt att följa när dessa beräknas träda i kraft (eventuellt 2021).



## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

2022:2

### Förslag till Miljösamverkan Skånes verksamhetsplan 2022

**Förslagslämnare:**

(namn, e-postadress och kommun)

*Kristianstads kommun*

Projekt

Övrig aktivitet

**Projekt/namn/rubrik:**

*Tillsyn av det kommunala vattenledningsnätet*

**Ange vilka tillsynsområden som berörs:**

Miljöfarlig verksamhet	<input type="checkbox"/>	Livsmedel	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input checked="" type="checkbox"/>
Hälsoskydd	<input type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input checked="" type="checkbox"/>

---

**Bakgrund**

(Beskriv kortfattat varför projektet är viktigt och varför idén till projektet finns. Beskriv vilka problem finns idag som behöver tas hand om)

*Vattenledningsnätet är i många kommuner gammalt och börjar få brister. Problem på ledningsnätet (distributionen) kan få stora hälsoeffekter. Kunskapen om ledningarnas status är i många fall också bristfällig/otillräcklig.*

*Det saknas en tydlig vägledning för hur kommunernas tillsynsmyndighet ska agera för att bedriva en effektiv tillsyn. Vilka krav är rimliga att ställa på egenkontroll, rutiner, underhåll, materialval samt utbytestakten för ledningarna?*

## **Syfte**

(Beskriv varför projektet/aktiviteten ska genomföras och vilka effekter det kan ge)

*Projektets syfte är att få till en förbättrad och mer likvärdig tillsyn av vattenledningsnätet samt en ökad kunskap.*

*Detta kommer bidra till ett säkrare dricksvatten, både på kort och- lång sikt, vilket är av stor vikt för människors hälsa.*

## **Mål för projektet/aktiviteten**

(Ange mål för projektet, dvs. svara på frågan vad projektet ska leverera för att syftet ska uppnås, beskriv det slutliga resultatet – vad har vi när projektet är färdigt)

*Projektet ska leverera kunskap och handläggarstöd (inklusive checklistor) till kommunernas inspektörer om vilka krav som är rimliga att ställa vid tillsynen. Mer kunskap och tydlighet från tillsynsmyndigheten kommer också öka kunskapen hos verksamhetsutövarna och ansvariga politiker.*

*Förhoppningen är att detta projekt ska leda till ett säkrare dricksvatten och minskade problem orsakade av brister i ledningsnätet, både på kort och lång sikt!*

## **Aktiviteter inom projektet**

(Ge förslag på aktiviteter som är lämpliga att genomföra inom projektet, dvs. vad ska göras i projektet t. ex checklistor, handledningsmaterial, utbildningar, workshop mm.)

- *Handledningsmaterial/handläggarstöd*
- *Checklistor*
- *Utbildningsdag*

## **Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

(För vem ska projektet/aktiviteten göras? Vem ska använda resultatet? Hur ska målgruppen involveras? Är det internt/externt projekt?)

*Den primära målgruppen är livsmedelsinspektörer som jobbar med tillsyn av dricksvattennätet.*

*Projektet kommer även underlätta lagefterlevnaden för verksamhetsutövare och politiker inom VA-området genom ökad kunskap och tydligare krav från tillsynsmyndigheten.*

Samverkan

(Finns det behov av samverkan mellan olika aktörer i projektet, ange vilka i så fall)

*Möjligen samverkan med Svenskt vatten, SKR och MSS-projektet om tillsyn på spillvatten (om det blir av).*

## **Övriga kommentarer**





## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

2022:3

### Förslag till Miljösamverkan Skånes verksamhetsplan 2022

**Förslagslämnare:**

(namn, e-postadress och kommun)  
Miljöförvaltningen Helsingborg

Projekt   
Övrig aktivitet

**Projektnamn/rubrik:**

Tillsyn över kommunalt spillvattennät

**Ange vilka tillsynsområden som berörs:**

Miljöfarlig verksamhet	<input checked="" type="checkbox"/>	Livsmedel	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input type="checkbox"/>
Hälsoskydd	<input type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input checked="" type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input checked="" type="checkbox"/>

---

**Bakgrund**

(Beskriv kortfattat varför projektet är viktigt och varför idén till projektet finns. Beskriv vilka problem finns idag som behöver tas hand om)

Det finns i många kommuner ett åldrande spillvattennät. Driftstörning och klimatförändringar med häftig nederbörd kan medföra bräddningar vilket kan få negativa miljö- och hälsoeffekter. Det är en komplicerad tillsyn och troligtvis också en bristfällig tillsyn i en del kommuner. Kunskapen om ledningarnas status är i många fall också bristfällig/otillräcklig.

Det saknas en tydlig vägledning för hur kommunernas tillsynsmyndighet ska agera för att bedriva en effektiv tillsyn.

**Syfte**

(Beskriv varför projektet/aktiviteten ska genomföras och vilka effekter det kan ge)

Förbättrad tillsyn. Samsyn mellan kommunerna och ökad kunskap. Minskade utsläpp vilket är av stor vikt för att minska olägenheter för miljön och människors hälsa. Även problematiken med att mycket dagvatten hamnar i spillvattnet bl.a. via läckage in i spillvattennätet. Och att reningsverken ska rena dagvatten innebär onödigt slöseri med energi och andra resurser.

### **Mål för projektet/aktiviteten**

(Ange mål för projektet, dvs. svara på frågan vad projektet ska leverera för att syftet ska uppnås, beskriv det slutliga resultatet – vad har vi när projektet är färdigt)

Samsyn, ökad kunskap och uppmärksamhet kring problematik med bräddning. Förhoppningsvis tydlig vägledning för effektiv tillsyn av spillvattennätet.

### **Aktiviteter inom projektet**

(Ge förslag på aktiviteter som är lämpliga att genomföra inom projektet, dvs. vad ska göras i projektet t. ex checklistor, handledningsmaterial, utbildningar, workshop mm.)

Utbildning - workshop  
Tillsynsvägledning.

### **Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

(För vem ska projektet/aktiviteten göras? Vem ska använda resultatet? Hur ska målgruppen involveras? Är det internt/externt projekt?)

Miljöhandläggare i kommuner och på länsstyrelsen.

Samverkan

(Finns det behov av samverkan mellan olika aktörer i projektet, ange vilka i så fall)

Möjligen samverkan med MSS-projektet om tillsyn på det kommunala vattenledningsnätet då det ofta är samma verksamhetsutövare för både dricksvatten och spillvatten (samt dagvatten).

### **Övriga kommentarer**

Minskade utsläpp till våra vattenförekomster är en del för att nå god status (MKN vatten).



## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

2022.4

### Förslag till Miljösamverkan Skånes verksamhetsplan 2020

Projekt

Övrig aktivitet

Datum: 2019-04-17

**Förslagslämnare:**

Landskrona kommun

**Projektnamn/rubrik:**

Tillsynsvägledning skönhetssalonger

**Ange vilka tillsynsområden som berörs:**

Miljöfarlig verksamhet	<input type="checkbox"/>	Hälsoskydd	<input checked="" type="checkbox"/>
Förorenad mark	<input type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input checked="" type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input type="checkbox"/>
Livsmedelskontroll	<input type="checkbox"/>		

**Kort bakgrund**

Skönhetsbehandlingar är ett område som expanderar i flera avseenden. Dels omsätter branschen allt större summor och berör allt fler människor. Konsumentverket har bedömt tillväxttakten till 20 % per år. Samtidigt ökar hela tiden antalet olika behandlingar som genomförs. Vissa behandlingar har visat sig innebära betydande risker för konsumenterna och för att komma till rätta med det utreds sedan 2013 förändringar av bl.a. hälso- och sjukvårdslagen. Socialstyrelsen föreslår ändrad lagstiftning som innebär att stickande eller injicerande behandling under hud integreras i hälso- och sjukvårdslagen. Beslut som ändrar lagstiftning har dock inte fattats ännu och därför ingår ännu denna typ av behandling inom kommunens tillsynsansvar enligt miljöbalken.

Det förekommer en rik flora av behandlingar som innebär hälsomässiga risker av flera olika slag. Det finns behandlingar som innebär risk för blodsmitta genom att skärande eller stickande verktyg används. Denna typ av behandlingar finns kvar inom miljöbalkens ansvarsområde även om en ny lagstiftning enligt ovan kommer till stånd.

En annan typ av behandlingar inbegriper istället olika former av kemikalier som är förknippade med direkta hälsorisker för konsumenterna samt för den yttre miljön.

En tredje grupp av behandlingar är sådana som genom fysisk påverkan på hud eller andra vävnader hävdas ge fysiologiskt önskade förändringar av olika slag. Denna typ av behandling kan innebära risker för hälsa främst ur ett hygiensikt perspektiv.

Den omfattande diversifieringen inom branschen med många människor som påverkas och kopplat till oklara risker gör att det är angeläget att bedriva ett samverkansprojekt på området.

### **Syfte**

Projektet behövs för att öka kunskapen om skönhetsbehandlingar inom kommunernas miljöförvaltningar. Det handlar dels om ökad kunskap om de olika behandlingarna som förekommer och deras risker. Men även att klargöra vilka verksamheter som ska tillsynas av vem och vilka regler som gäller.

Mål för projektet

Projektet ska leda till att ett handledningsmaterial tas fram som kan fungera som stöd för inspektioner på denna typ av objekt. Målet är att minst 10 kommuner deltar i en samordnad tillsyn på branschen. En konferens anordnas där erfarenheterna från tillsynskampanjen presenteras i form av en rapport.

### **Aktiviteter**

checklista

handledningsmaterial

utbildning

Övrigt: Tillsynskampanj 2020 och informationsmaterial till företag

### **Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

Inspektörer och företag

### **Samverkan**

Experter inom skönhetsbehandlingar, någon med mycket tillsynserfarenhet inom området.



## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

### 2022:5 - Reservprojekt

### Projekt och vägledning om förbränningsanläggningar

**Förslagslämnare:**

Miljöförvaltningen Hörby

**Projekt**

**Övrig aktivitet**

**Projektnamn/rubrik:**

Värmeverk/Energianläggningar/Förbränningsanläggningar

**Ange vilka tillsynsområden som berörs:**

Miljöfarlig verksamhet	<input checked="" type="checkbox"/>	Livsmedel	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input type="checkbox"/>
Hälsoskydd	<input type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input type="checkbox"/>

**Bakgrund**

Projektidén grundar sig i brist och avsaknad av tillsynsvägledning och ny lagstiftning inom området har nyligen trätt i kraft.

**Syfte**

Syftet med projektidén är att öka kompetensen och kunskapen hos miljöinspektörer.

**Mål för projektet/aktiviteten**

Målet med projektidén är att ta fram underlag och vägledning som kan stötta miljöinspektörer i sitt tillsynsarbete för dessa verksamheter.

**Aktiviteter inom projektet**

Aktiviteter som är lämpliga att genomföra inom projektet är att ta fram checklistor och handledningsmaterial och eventuellt planera en dag för studiebesök på en förbränningsanläggning. Syftet med studiebesöket är att inspektörer ska få kunskap om system och förbränningsprocess då detta går igenom mer detaljerat av en sakkunnig, till exempel.

**Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

Målgruppen är miljöinspektörer som arbetar med tillsynsobjekt som rör projektidén.

**Samverkan**

Kompetensen/samverkan kan finnas hos bl.a. verksamhetsutövare men också andra vägledande myndigheter som länsstyrelsen och naturvårdsverket.

**Övriga kommentarer**



## MILJÖSAMVERKAN SKÅNE

### 2022:6 - Reservprojekt

## Projekt om att minska läckage från bekämpningsmedel i växthus 2021

#### Förslagslämnare:

(namn, e-postadress och kommun)  
Länsstyrelsen Skåne

#### Projekt



Övrig aktivitet

#### Projektnamn/rubrik:

Tillsyn för att hindra läckage från bekämpningsmedel från växthus

#### Ange vilka tillsynsområden som berörs:

Miljöfarlig verksamhet	<input checked="" type="checkbox"/>	Livsmedel	<input type="checkbox"/>
Kemikalier	<input type="checkbox"/>	Dricksvatten	<input type="checkbox"/>
Hälsoskydd	<input type="checkbox"/>	Lantbruk	<input type="checkbox"/>
Avlopp	<input type="checkbox"/>	Vattenförvaltning	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Bakgrund

(Beskriv kortfattat varför projektet är viktigt och varför idén till projektet finns. Beskriv vilka problem finns idag som behöver tas hand om)

I en miljöövervakningsstudie gjord av Länsstyrelsen år 2018 analyserades bekämpningsmedel nedströms sju växthus i Skåne. Syftet var att undersöka läckage av bekämpningsmedel. Det var en uppföljning av en studie Sveriges Lantbruksuniversitet genomförde 2008, där läckage konstaterades. Syftet var undersöka om läget hade förbättrats sedan 2008 eftersom flera informations- och tillsynskampanjer hade genomförts som ett resultat av den tidigare studien. Studien år 2018 visar att det fortfarande sker betydande läckage från växthus. Nästa steg är att verksamheterna kartlägger vattenflödena i växthusen för att upptäcka riskområden och riskmoment för läckage och att de gör en åtgärdsplan för att åtgärda läckagen.

#### Syfte

(Beskriv varför projektet/aktiviteten ska genomföras och vilka effekter det kan ge)

Syftet är att minska läckage av bekämpningsmedel från växthus, så att negativa effekter på vattensystem och pollinatörer som bin undviks.

### **Mål för projektet/aktiviteten**

(Ange mål för projektet, dvs. svara på frågan vad projektet ska leverera för att syftet ska uppnås, beskriv det slutliga resultatet – vad har vi när projektet är färdigt)

Målet är att de flesta växthusodlare i Skåne ska kartlägga vattenflödena i sina växthus för att upptäcka riskområden och riskmoment för läckage och att göra en åtgärdsplan för att åtgärda läckagen. Målet är att läckaget ska minska senast 2022 enligt följande: Tillsynen genomförs sommaren 2021. Åtgärdsplanen lämnas in av verksamheten december 2021. Åtgärderna genomförs och effekterna i form av minskat bekämpningsmedelsläckage ses redan växtsäsongen 2022.

### **Aktiviteter inom projektet**

(Ge förslag på aktiviteter som är lämpliga att genomföra inom projektet, dvs. vad ska göras i projektet t. ex checklistor, handledningsmaterial, utbildningar, workshop mm.)

Samverkansgruppen får själva diskutera och bestämma vad som behövs för en lyckad tillsyn och för att en ändamålsenlig åtgärdsplan ska presenteras av verksamheten. Kanske detta inkluderar en mall för åtgärdsplan och vägledning för bekämpningsmedelsanalys före och efter åtgärderna för att konstatera att läckage har minskat.

### **Målgrupp för projektet/aktiviteten (mottagare)**

(För vem ska projektet/aktiviteten göras? Vem ska använda resultatet? Hur ska målgruppen involveras? Är det internt/externt projekt?)

Miljöinspektörer på kommunen, då växthus är en C-verksamhet.

Samverkan

(Finns det behov av samverkan mellan olika aktörer i projektet, ange vilka i så fall)

Jordbruksverket, Hushållningssällskapet

### **Övriga kommentarer**