

# Mål för verksamhetsområdet växtskydd 2018-2021

<p><b>Ur NKP</b> (övergripande för all kontroll- verksamhet)</p>	<p><i>Konsumenterna</i> får säkra livsmedel inklusive dricksvatten, som är producerade och hanterade på ett acceptabelt sätt. Informationen om livsmedlen är enkel och korrekt.</p>	<p>De <i>livsmedelsproducerande växterna och djuren</i> är friska och utgör inte någon allvarlig smittorisk.</p>	<p><i>Verksamhetsutövarna</i> i livsmedelskedjan får råd, service och kontroll med helhetssyn som underlättar deras eget ansvarstagande.</p>	<p>De <i>samverkande myndigheterna</i> tar ett gemensamt ansvar för hela livsmedelskedjan, inklusive beredskap.</p>
<p><b>Effektmål,</b> ej nedbrutna från övergripande mål. Löper parallellt.</p>	<p><i>Säkert dricksvatten.</i> För att få säkert dricksvatten måste de negativa hälsoeffekterna orsakade av kemiska och mikrobiologiska ämnen i dricksvatten minska.</p>	<p><i>Mikrobiologiska risker.</i> Minska antalet livsmedelsburna sjukdomar med fokus på campylobakter, listeria, ehc/vtec och norovirus.</p>	<p><i>Kemiska risker.</i> Minska hälsoeffekterna till följd av miljöföroreningar (fokus dioxiner och PCBer), tungmetaller och mykotoxiner i livsmedelskedjan.</p>	<p><i>Information i livsmedelskedjan.</i> Information om livsmedel och om livsmedelsproducerande djur och växter kan säkerställas genom hela livsmedelskedjan.</p>

**Operativa mål och dess indikatorer**

**Mål:** Företagare har förståelse för kontrollsystemet. Intressenter inom export och import har förståelse och förtroende för systemet

**Def:** Företagen och berörda aktörer förstår syftet med kontrollen för att minska risken för smittspridning. Berörda företag och aktörer agerar i enlighet med gällande lagstiftning och de instruktioner som Jordbruksverket anvisar och ser att det ger effekt.

**Önskad effekt:**

- Bibehållen upparbetad förståelse och vid behov attitydförändring hos verksamhetsutövare

**Indikatorer:**

- Kundundersökning för kontrollen vartannat år (NKI)

**Mål:** Vi förebygger spridning av och bekämpar växtskadegörare genom ett gemensamt ansvar för kontrollen

**Def:** Vi utför kontroll med tillräcklig omfattning och rätt kvalitet vilket innebär att kontrollplanen grundar sig på direktiv och riskanalys utifrån vägledning. Genom att vi exempelvis har en plan för att utföra kontroll i enlighet med kontrollinstruktioner/checklistor som är utformad i enlighet med sakansvarig enhets vägledning.

**Önskad effekt:**

- Mer enhetlig bedömning av innebörden av checklistan (ökad samsyn)

**Indikatorer:**

- Kontrollfrekvens (månadsvis, Impa mm excel),
- Antal avvikelser (generellt, per kontrollant respektive kontrollområde).
- Löpande uppföljning av efterlevnaden av vägledningarna (löpande dialog och årlig avstämning)

**Åtgärder och aktiviteter**

**Mål:** Företagare har förståelse för kontrollsystemet. Intressenter inom export och import har förståelse och förtroende för systemet

**Åtgärd:**

- Information om kontrollsystemet (SJV)

**Aktiviteter:**

- Utveckla informationen om nya reglerade växtskadegörare på Jordbruksverkets webbplats (2020)
- Information om nya regler kommuniceras via webb och kontrollmöten samt mässor (2020)

**Mål:** Vi förebygger spridning av och bekämpar växtskadegörare genom ett gemensamt ansvar för kontrollen

**Åtgärd:**

- Vägledning för kontrollprocessen (VRE)
- Säkerställa att samtliga checklistor/kontrollinstruktioner är uppdaterade i enlighet med vägledningarna. (VKE)

**Aktiviteter under 2020:**

- Vi uppdaterar de fastställda vägledningarna för respektive område och ser över behovet av ytterligare vägledning (VRE, Löpande)
- Uppdatera checklistor/kontrollinstruktioner i enlighet med vägledning. (VKE, Löpande)

**Åtgärd:**

- Skapa en kontrollplan som bygger på den riskanalys som sakenheten tagit fram (VKE)
- Verifiering av kvaliteten, fortsatt (VKE):

**Aktiviteter 2020:**

- Samtrimning
- Övervakningskontroll
- Dokumentationskontroller
- Fortsatt samverkan mellan växtregelenheten och växtkontrollenheten inom växtskyddsområdet, för erfarenhetsutbyte och kompetensutveckling (VRE+VKE)

Senast granskad 2019-12-03