



Arbete med utbildning och tillsyn för växthus - Nu och i framtiden

Magnus Sandström, Jordbruksverket/Miljöregelenheten



TILLSYNSPROJEKT 2016

Bekämpningsmedel i växthus och plantskolor

Bakgrund

- Jordbruksverket, Naturvårdsverket, Kemikalieinspektionen
- Ny lagstiftning
 - Integrerat växtskydd
 - Dokumentationsföreskrift
 - Naturvårdsverkets nya spridningsföreskrift
 - Obligatoriskt funktionstest från 26 november 2016
- Ett "litet" specialområde med få tillsynsobjekt per kommun

Syfte

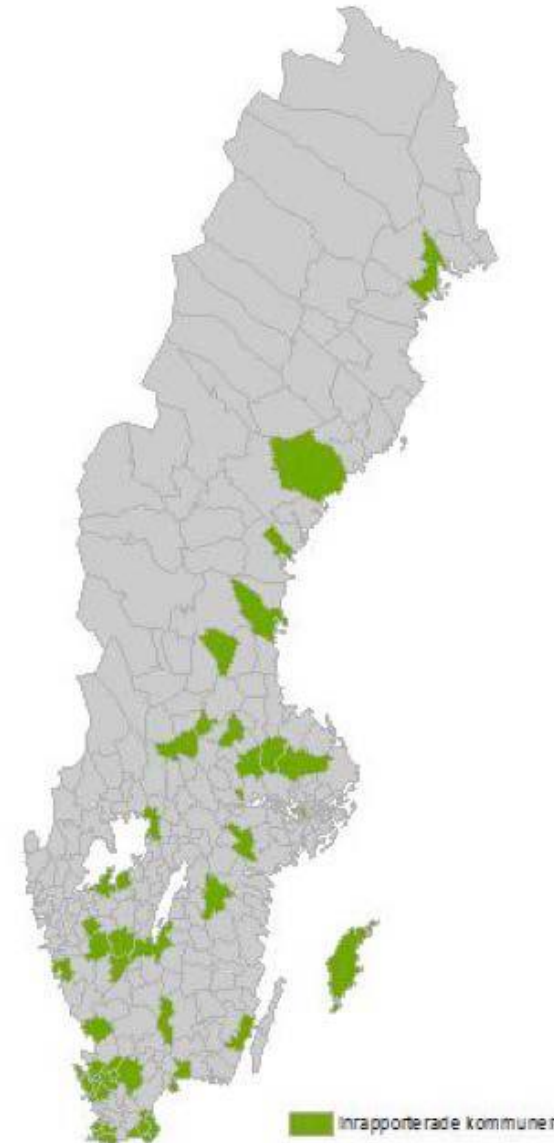
- Öka växthusodlares och plantskolors kunskap om ny bekämpningsmedelslagstiftning
- Öka tillsynsmyndigheternas kunskaper om växthusodling och plantskolor
- Öka möjligheterna till enhetlig och effektiv tillsyn inom området





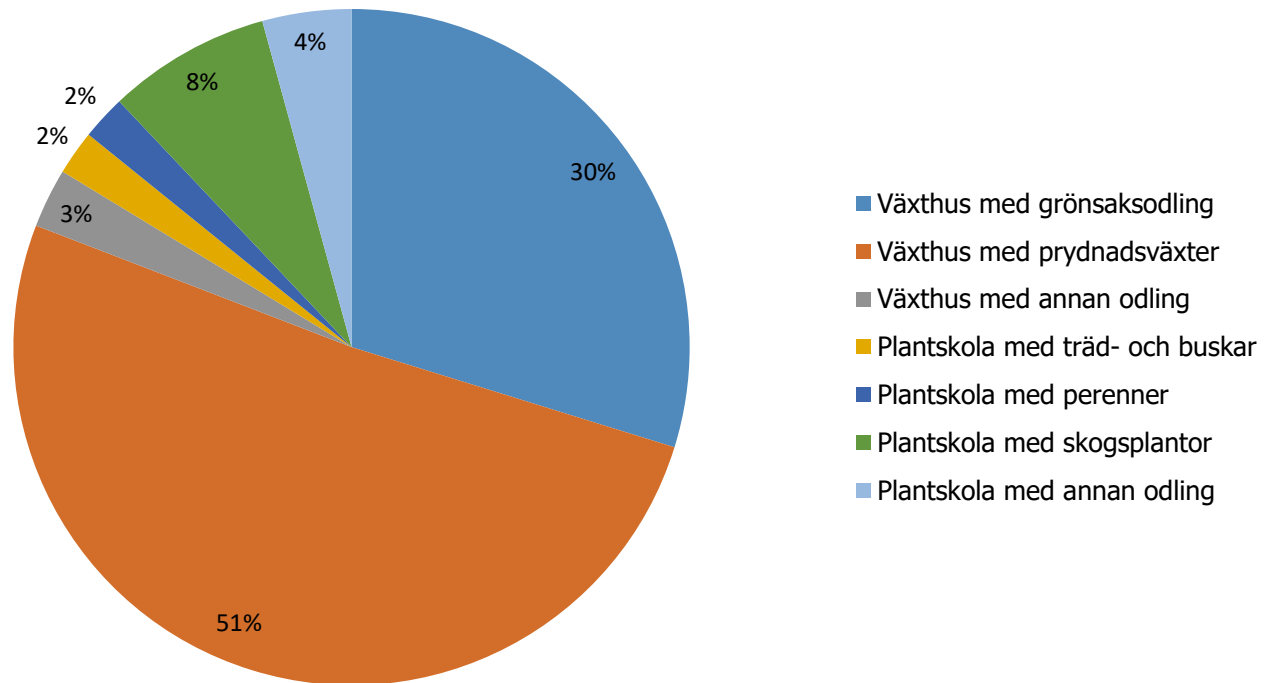
Resultat

- 44 kommuner deltog
- 141 inspektioner genomfördes
- Antalet inspektioner/kommun varierade från 1-14 st
- 100 % av inspektionerna var förbokade
- 55 % av inspektörerna som svarat på utvärderingen uppger att de gjort fler inspektioner på växthus och plantskolor än de vanligtvis gör



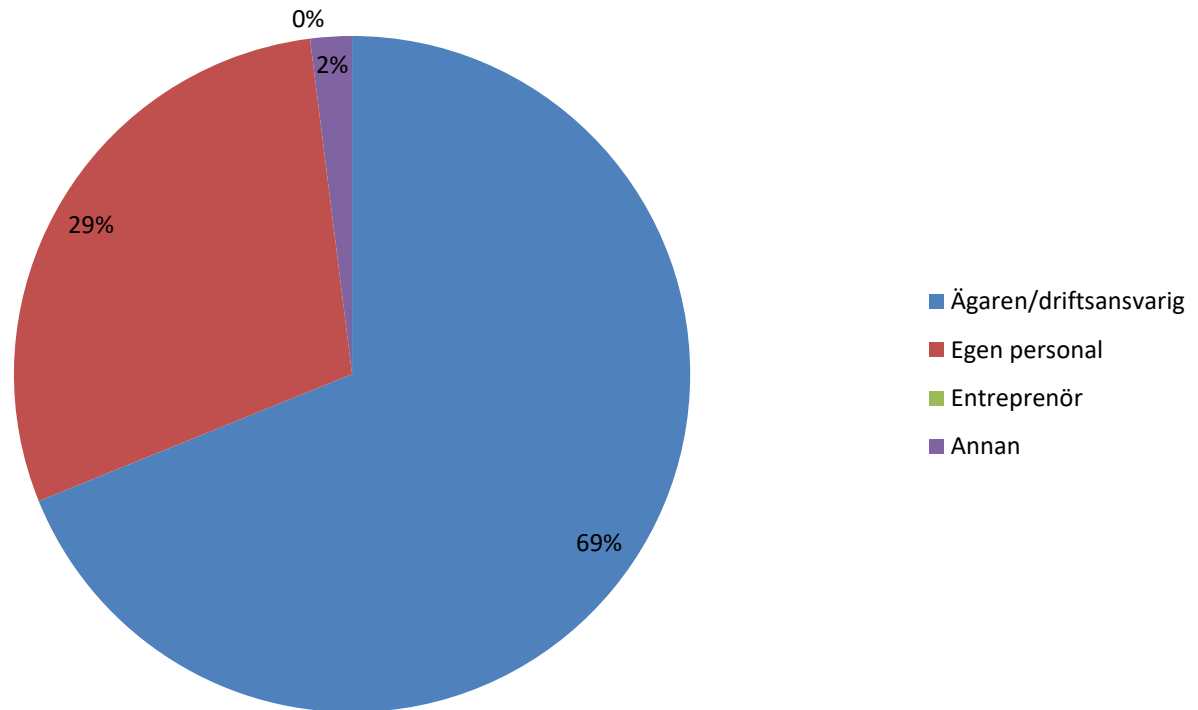
Vilka har besökts?

Typ av verksamhet?



Vem utför bekämpningen?

Vem utför bekämpningen?

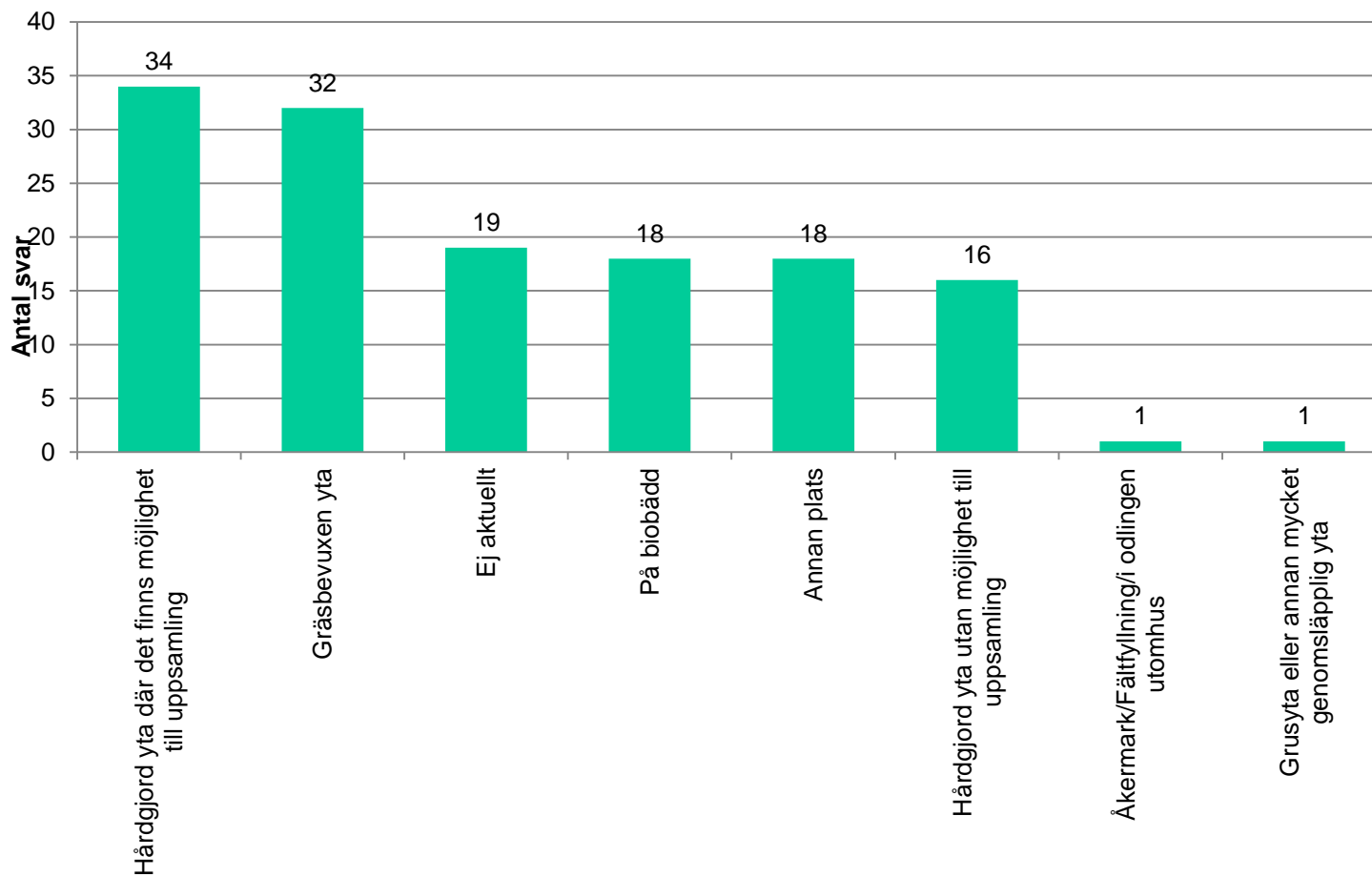


Lite fakta...

- Totalt hade 98,5 % av sprutförarna giltigt användningstillstånd för klass 1L och 2L.
- Cirka 45 % av utrustningen som används i de inspekterade verksamheterna behöver vara godkända av Jordbruksverket. Övrig utrustning är undantagen.
- 797 växtskyddsmedel kontrollerades. 92 % var godkända av Kemi. **Jmf med Lantbruksprojekt 2015 då var 99 % godkända av Kemi.**

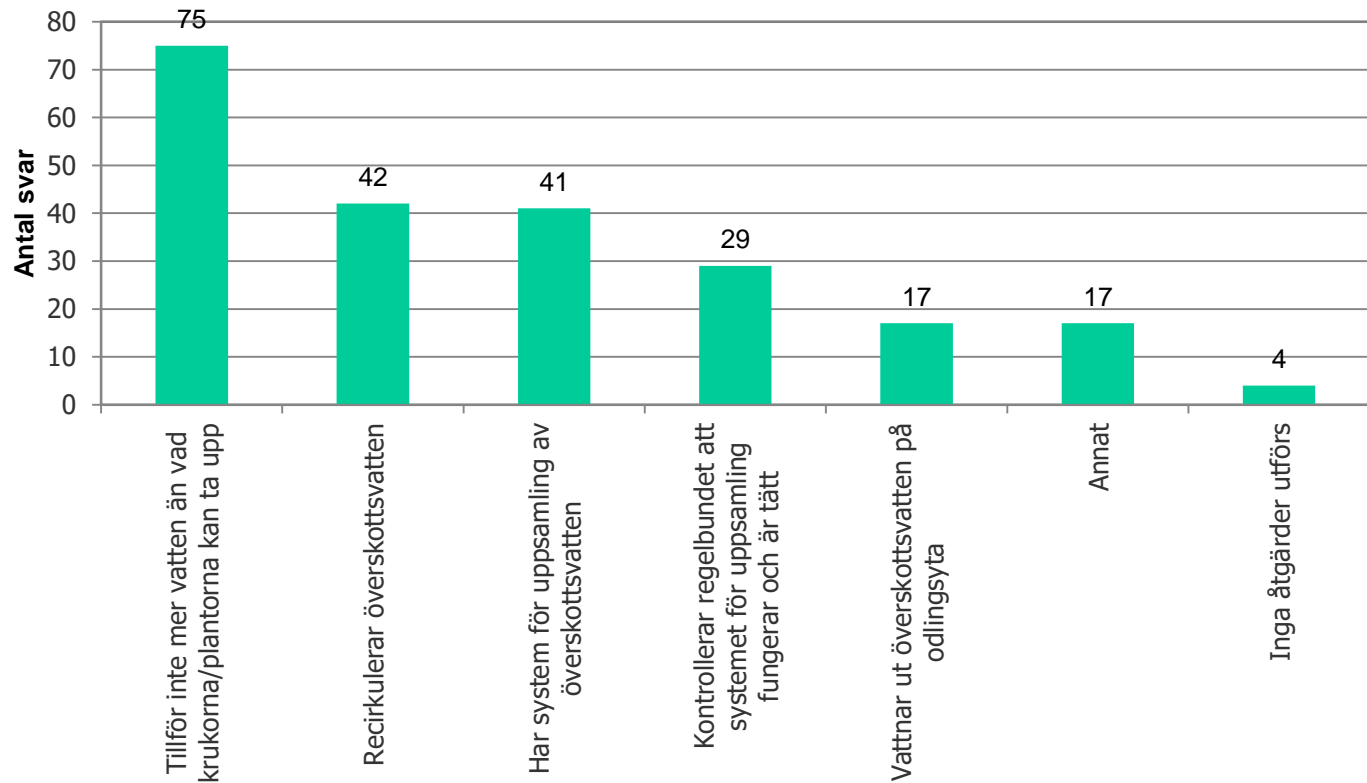
Val av plats...

Hur ser platsen för utspädning, blandning, påfyllning och rengöring ut?



Läckagerisk - Växthus

Hur minskar odlaren risken för läckage av växtnäring och växtskyddsmedel från växthusen?



Åtgärder efter tillsynsbesöken

52 % av tillsynsbesöken resulterade i någon form av åtgärd

- 40 st muntlig eller skriftlig kommentar
- 15 st återbesök
- 13 st föreläggande
- 6 st miljöstraffavgifter
- 0 st åtal

4.1.7 Sammanfattning

Vi bedömer att tillsynsprojektet har uppnått syftet med att öka kunskapen hos odlarna om den nya bekämpningsmedelslagstiftningen.

Vad bör göras framöver?

- Ökad utbildning/vägledning till odlarna om hur sprutjournalen ska fyllas i
- Tillsynsprojekt med fokus på uppföljning av sprutjournaler
- Tillsynsprojekt om godkännande av spridningsutrustningen
- Ökad vägledning till odlare och inspektörer om vad som är en lämplig plats för utspädning, blandning, påfyllning och rengöring
- Ökad vägledning till odlare och inspektörer om vilka åtgärder som kan vidtas för att minska risken för läckage av växtnäring och växtskyddsmedel till omgivningen
- Ökad vägledning till odlarna om lagring av icke godkända preparat samt godkänt användningsområde.

Vad kan JV göra?

- Tillsynsvägledning, peka på problem och lösningar!
 - *Tillsynsprojekt, denna rapport*
 - *Stötta, vägleda utifrån MB, förordning, föreskrifter via "Effektiv näring"*
- Rådgivning/information
 - *VSC/Greppa Näringen*
 - *Säkert växtskydd, DFF-projekt*
- Utbildning
 - *Behörighetsutbildningarna, temadagar, mässor*