



Effekter av ett glyfosatförbud

Lovang Lantbrukskonsult AB

Ulrik Lovang

www.lovanggruppen.se

Lovang Lantbrukskonsult AB

- Startades 1981 av Torbjörn Lovang
- 15 anställda=10 heltidstjänster (9 rådg växtodling/driftsekonomi, 3 miljö/cert/proj, 1 energi/teknik, 2 adm)
- 170 fasta kunder (90 % i Östergötland)
- 45000 ha- mest höstvetete men även korn, vårvetete, råg, höstraps, ärter/åkerböna, lin, vall, potatis, jordgubbar
- 25% av gårdarna är eko
- 50% rena växtodlingsgårdar

Lovanggruppens Handelshus AB

- Startades 1988 av Torbjörn Lovang
- 2,5 anställda
- 100-130 milj omsättning
- Inköp och försäljning av spannmål/raps/ärter/åkerbönor till gård/industri/export, eko och konv.
- Import av gödning vissa år
- Diesel, smörjoljor, kem
- Rabattavtal
- 150 delägare

Effekter av glyfosatförbud –innan sådd

- Går ej fortsätta med direktsådd/reducerad jordbearbetning = mer plöjning/diesel.

Effekter av förbud – innan uppkomst

- Dyrare och sämre ogräsbekämpning i åkerböna, våraps. Mer användning av Fenix och Galera
- Dyrare ogräsbekämpning i höstvetete året efter. Mer användning av gräsogräsprodukter (Broadway, Checker Power, Attribut Twin, Atlantis)
- Går ej höstså lika ofta. Förlorad avkastning.
- Går ej så malkorn om det finns spillsäd av vetete. Tappad flexibilitet.

Effekter av förbud – strax innan skörd

- Små behov av bekämpningar i raps eller lin. Körs troligen för mycket idag.
- Ett förbud är ett litet problem.
- Större påverkan på odling utomlands.

Effekter av förbud – efter skörd

- Mer diesel, slitdelar och arbetstid för att uppnå samma kvickrotseffekt med mekaniska bearbetningar.
- Mer väderberoende för att få bra effekter med mekaniska bearbetningar.
- Dyrare vårbekämpningar med gräsogräspreparat som kan hantera en del kvickrot men inte helt.
- Tidigare vallbrott med mekanisk bekämpning ger 1-2 förlorade vallskörd det år vallen bryts.

Kostnader

- 1. Förlorade vallskördar vid mekaniska vallbrott istället för glyfosat. Stor kostnad!
- 2. Mer mekanisk bekämpning efter skörd. Stor kostnad!
- 3. Upphörande av direktsådd/reducerad bearbetning.
- 4. Dyrare ogräsbekämpningar istället för glyfosat innan uppkomst.
- 5. Bekämpning i växande gröda liten kostnad.

Summering

- Glyfosatförbud i växande gröda är ok och hanterbart.
- Glyfosatanvändning före sådd/uppkomst samt efter skörd har inga risker vad gäller restsubstanser (och minskar kostnader och fossil energi).
- Total merkostnad för Svenskt lantbruk av ett totalförbud?
- Konkurrensfördel för Sverige? Ej lika beroende av direktsådd eller bekämpningar innan skörd.