



2024/9497

Klimat- och näringslivsdepartementet  
[kn.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:kn.remissvar@regeringskansliet.se)  
[kn.cks.remissor@regeringskansliet.se](mailto:kn.cks.remissor@regeringskansliet.se)

## LRFs yttrande över hemställan om ändringar i förordning (2014:425) om bekämpningsmedel

Lantbrukarna Riksförbund, LRF, tackar för möjligheten att yttra sig över hemställan om ändringar i förordning (2014:425) om bekämpningsmedel och lämnar nedanstående synpunkter.

*LRF är en partipolitiskt obunden intresse- och företagarorganisation för människor och företag inom det gröna näringslivet. LRFs omkring 125 000 medlemmar driver tillsammans cirka 63 000 företag. LRF medverkar till utveckling av företag och företagare med jord, skog, trädgård och landsbygdens miljö som bas.*

### LRFs synpunkter

**LRF välkomnar** Naturvårdsverkets hemställan om att regeringen ändrar lydelsen i bekämpningsmedelsförordningen 2 kap. 47 §, framförallt för att möjliggöra dispens för forskning och utveckling när det kommer till användning av drönare i syfte att sprida växtskyddsmedel. Som påpekas i hemställan har användning av drönare potential att minska användningen av växtskyddsmedel genom att kombinera bildanalys med s k "spot-spraying". Användning av drönare skulle även kunna bidra till minskad markpackning. **Tekniken är ny och det finns ett stort behov av mer kunskap för att i nästa steg möjliggöra praktiskt bruk i bredare skala. Att i ett första skede öppna upp för dispens för forsknings- och utvecklingsändamål är därför mycket positivt.**

**LRF tillstyrker även** ändringsförslaget rörande spridning av växtskyddsmedel inom de fasta skyddsavstånd som regleras i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2015:2).

För det fallet att regeringen avser att göra en mer övergripande översyn av lagstiftningen gör Naturvårdsverket medskicket att det kan finnas behov av att se över möjligheten att skapa förutsättningar för spridning av biologiska bekämpningsmedel i form av makroorganismer med hjälp av luftfartyg. LRF välkomnar en övergripande översyn av lagstiftningen generellt. **Det finns idag en mycket stor potential att minska användningen av växtskyddsmedel genom att nyttja verktyg som sprider med stor precision och regelverket bör så långt som möjligt vara teknikneutralt.** Pågående forskning med bildanalys och maskininlärning på Blekinge tekniska högskola visar på att bildanalys och sprutning med hjälp av drönare kan reducera mängden



växtskyddsmedel vid bekämpning av renkavle med 95 procent. Motsvarande reduktion om drönare byts ut mot lantbruksspruta är 30-50 procent.

Med vänliga hälsningar  
LANTBRUKARNAS RIKSFÖRBUND

**Ingrid Eilertz**  
Enhetschef Branscher och företagande

**Anna Redner**  
Branschexpert LRF Växtodling