

Ekorrsvingel – ett allvarligt ogräs i rödsvingel



- Ekorrsvingel är ett allvarligt ogräs i rödsvingel eftersom fröna är mycket svåra att rensa bort
- Ekorrsvingel är inte speciell konkurrensstark
- Den bästa förebyggande åtgärden är att undvika luckor i beståndet. En noggrann etablering av insådden är viktig. Kontrollera vändtegarna och gör eventuellt en extra insådd i områden med tunn plantbestånd
- Vid insådd i vårstråsäd eller trindsäd blir ekorrsvingel ett mindre problem än vid insådd i höststråsäd
- En växtföljd med många vårsådda grödor har en sanerande effekt på fält där ekorrsvingeln har etablerad sig

Ekorrsvingel – ett allvarligt ogräs i rödsvingel



- I frövallar bör enstaka plantor av ekorrsvingel plockas bort för hand. Större områden bör putsas direkt efter axgång
- Vid skörd av rödsvingel med förekomst av ekorrsvingel bör man välja en lite mildare inställning av tröskan än vanligt. På det viset kommer borsten att sitta kvar på många av ekorrsvingelns frö och det blir enklare att rensa bort dem
- Medel som Fusilade, Agil, Topik, Hussar och Primera Super har ingen bra effekt mot ekorrsvingel
- Atlantis har vid normaldosering (250 g/ha) gett en bekämpningseffekt på nästan 90% mot ekorrsvingel med fyra blad i krukförsök
- Monitor har vid normaldosering (18,75 g/ha) gett en bekämpningseffekt på ca 65% mot ekorrsvingel med fyra blad i krukförsök

Ekorrsvingel – ett allvarligt ogräs i rödsvingel



- En splitbehandling med 2*2 l/ha Stomp SC på hösten gav 85-95% bekämpningseffekt
- Man bör inte spruta eventuella fläckar med ekorrsvingel med glyfosat. Man skapar bara ännu större luckor i fältet där ekorrsvingeln kan etablera sig
- Läs mer om försöken i Fertin, K.J. & Mathiassen, S.K. 2005. **Langstakket væselhale** (“ekorrsvingel”) – en ny ukrudtsart i Danmark. Grøn Viden nr 316, 2005. Danmarks Jordbrugsforskning [Mer info – rapport >>](#)