



## ER DINE SKULPESNUDEBILLER RESISTENTE?

STØTTET AF

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

Skulpesnudebiller fra raps ønskes til test for evt. resistens mod pyrethroider. Der ønskes indsendt 200 levende skulpesnudebiller pr. prøve. Testen er gratis.

Aarhus Universitet (AU) har tilbudt at udføre test af evt. resistens hos skulpesnudebiller mod pyrethroider. I Nordtyskland er der i flere marker fundet skulpesnudebiller, der er resistente mod pyrethroider.

AU har pr. rapsmark brug for mindst 200 levende biller til testen. Konsulenter og landmænd (via deres konsulent) opfordres derfor til at indsende biller til test. Det vil være lettest at finde biller i marker, hvor der var stor indflyvning i det tidligere varme vejr.

Topskuddene bankes ned i en balje el.lign. Indholdet kommes herefter i en lukket plastkasse eller lignende, hvori man putter et stykke køkkenrulle til at suge evt. kondens. Lav også lufthuller i kassen og læg blomster ned i kassen som føde.

Marken må ikke være sprøjtet med skadedyrsmiddel indenfor den sidste uge.

### Billerne sendes til:

Aarhus Universitet  
Att. Dorte Heidi Højland  
Forsøgsvej 1  
4200 Slagelse

Angiv afsender og kontaktoplysninger. Afsend billerne mandag-onsdag. Meddel på [dorte.hojland@agro.au.dk](mailto:dorte.hojland@agro.au.dk) eller evt. 87158161, når billerne er afsendt.

Firmaet Adama foretager også resistenstest, men ønsker 700 skulpesnudebiller, da der udføres test for både evt. resistens mod pyrethroider, Mavrik hhv. Biscaya. Kontakt i givet fald Niels

Jacob Jakobsen, Adama direkte på 20186017.

---

© 2021 - SEGES Projektsitet