



Fælde og feromon til Hindbærsnudebillen (*Anthonomus rubi*)

Fælde og feromon

Til varsling af hindbærsnudebillen anvendes en grøn funnelfælde med grønne faner. Fælden forsynes med et feromon, som placeres under fældens låg. Feromonet tiltrækker den voksne snudebille, som falder ned gennem tragten til bunden af fælden. Fælden tilsættes vand og et par dråber opvaskemiddel for at forhindre billerne i at undslippe.

Placering

Fælderne placeres 10-15 m inde i marken fra udkanten af afgrøden, gerne steder hvor man har erfaring med at de voksne biller migrerer ind i marken (eks. læhegn, skov, nabomarker med tidligere blomstring). Grav fælden 5-7 cm nede i jorden og sørg for at den er fri af maskineri. Anvend minimum 2 stk. per areal eller per ha. Et større antal kan anvendes med erfaring for store angreb i tidligere år. Ved tunneldyrkning placeres 1 fælde ved indgangen i hver ende af tunnelen.

Tidspunkt

Fælderne skal op i april-maj måned (senest 2 uger inden blomstring) og fortsætte indtil afblomstring. Fælderne tjekkes som minimum ugentligt og nyt sæbevand påfyldes om nødvendigt. Fælderne giver en indikation af hindbærsnudebillens ankomst til marken og risikoen for efterfølgende skade på blomsterknopperne. Erfaring viser at de første biller om foråret typisk fanges en uge inden den første skade ses i afgrøden. Der er 1 generation per år.

Feromonet udskiftes hver 6-8. uge.

Fældens design

Fælden består af:

- 2 grønne faner
- 1 spand
- 1 skruelåg m. funnelfælde
- 1 låg
- 1 snor
- 1 holder til feromon

Fælden sammensættes til et færdigt resultat, som vist på billedet



Dispensere med feromon købes separat.

Opbevaring

Fælderne kan genanvendes år efter år. Uåbnede dispensere med feromon kan opbevares i fryseren.

Læs mere på

www.bioplant.dk