

A A R H U S U N I V E R S I T E T

WiseCon AS
Att. Per Olsen
Skovgaardsvvej 25
3200 Helsingør



**INSTITUT FOR
PLANTEBESKYTTELSE
OG SKADEDYR**
SKADEDYRLABORATORIET

Jens Lodal
Seniorrådgiver

Dato: 15. april 2008

Journalnr: 25466

Direkte tlf: 8999 3944

E-post: Jens.Lodal@agrsci.dk

CVR-nr: 57607556
EAN-nr: 5798000877597

Forsøg med WiseTrap på Skadedyrlaboratoriet

WiseTrap har været gennem en række undersøgelser med rotter på Skadedyrlaboratoriet.

WiseTrap er udstyret med sensorer, der reagerer på rotter, som går ind i fælden. Forsøg på Skadedyrlaboratoriet har vist, at fælden effektivt forhindrer rotter i levende at passere forbi fælden. Foruden at dræbe rotten fungerer fælden derfor også som en rottespærre, når den er opsat efter forskrifterne.

Der henvises for detaljer om forsøgene til den rapport, der senere vil blive udarbejdet af Skadedyrlaboratoriet.

I øvrigt henvises til protokol for forsøgenes udførelse, herunder specielt vilkårene for brug af Rapport og forsøgsresultater i kommercielt øjemed.

Med venlig hilsen


Jens Lodal

Skadedyrlaboratoriet
Institut for
Plantebeskyttelse og Skadedyr
Det Jordbrugsvidenskabelige
Fakultet (DJF)
Aarhus Universitet
Skovbrynet 14
2800 Kgs. Lyngby
Tlf. 8999 3900
Fax: 4593 1155
E-post: ssl.djf@agrsci.dk
Web: www.dpil.dk
Web: www.agrsci.dk