

Planter, Kvæg

Skadedyr i bederoer

Vær lige fra de tidlige vækststadier opmærksom på evt. skadedyrsangreb.

Viden om Opdateret 11. april 2023

Al roefrø til konventionel roedyrkning i 2023 er bejdset med skadedyrsmidlet Force 20 CS (tefluthrin).

Force 20 CS har kun effekt mod skadedyrsangreb under jorden. Vær derfor lige fra de tidlige vækststadier og frem opmærksom på evt. skadedyrsangreb.

Pirimor, Teppeki og Lamdex er godkendt til skadedyrsbekæmpelse i roer. Pirimor og Teppeki har kun effekt mod bladlus og er i modsætning til Lamdex skånsomme mod nyttedyr.

Pirimor og Teppeki må maks. anvendes 1 gang pr. vækstsæson, og Lamdex må maks. anvendes 3 gange pr. vækstsæson.

Flere skadedyr kan angribe

Nordic Beet Research, NBR og Nordic Sugar følger udviklingen af skadedyr i sukkerroer fra ultimo april til slutningen af juni. Resultaterne kan bl.a. følges på sukkerroer.nu og i registreringsnettet.



Tidligt kan der optræde angreb af trips, runkelroebiller, bedejordlopper, bedefluer, ådselbiller eller tæger (randbehandling), som kan nødvendiggøre bekæmpelse med 0,15-0,2 kg Lamdex. Jo mere bladmasse jo højere dosis.

Nordic Beet Research, NBR angiver de efterfølgende bekæmpelsestærskler baseret på litteraturstudie samt forsøg og erfaringer. Trips, runkelroebiller og bedejordlopper bekæmpes ved 50 procent angrebne planter frem til 4-6 løvbladstadiet. Hvis planterne er hæmmet i vækst, er tærsklen lavere.

Bedefluer bekæmpes ved begyndende minedannelse og æg på halvdelen af planterne frem til 8 løvbladstadiet. Bekæmpelse af 2. og 3. generation bedefluer er kun undtagelsesvis nødvendigt.

Senere skal der især holdes øje med angreb af bedebladlus, som bekæmpes ved begyndende kolonidannelse (mindst 10 bladlus) på 50 procent af planterne. Ved meget tidlige angreb er tærsklen lavere.

Ferskenbladlus optræder typisk enkeltvis og er vanskeligere at opdage. De skader ved at overføre virusgulsot, som er meget tabsgivende. Angrebene af virusgulsot har de senere år været svage, men markerne skal tjekkes for evt. angreb.

Ferskenbladlus anbefales bekæmpet ved 1 uvinget bladlus pr. 10 planter og fra 12-16 løvbladstadiet ved 1 uvinget bladlus pr. plante. Efter midten af juli tillægges angreb af bede- og ferskenbladlus ikke betydning.

0,2-0,25 kg Pirimor eller 0,1-0,14 kg Teppeki anbefales mod bladlus. Lamdex har kun meget begrænset effekt mod bladlus og må senest anvendes i 6-bladstadiet. Sprøjt med Pirimor i lunt vejr og ikke når roerne "sover" og anvend min. 250 l vand.

I varme og tørre år kan det være aktuelt at bekæmpe bede- og gammaugler med 0,2 kg Lamdex ved 4-5 små larver pr. plante. Hæv dosis til 0,3 kg ved større larver.



Billede 1. Ådselbiller er et af de skadedyr, som kan angribe roerne i de tidlige vækststadier. Foto: Thomas Harbo, SAGRO.



Billede 2. Ådselbillelarve. Foto: Thomas Harbo, SAGRO.



Billede 3. Ved angreb af trips ses deforme og fortykkede blade. Til tider kan tripsene også suge på kimstænglerne og fremkalde rodbrandsymptomer. Foto: Anne Lisbet Hansen, NBR



Billede 4. Bedeflueæg på bladundersiden.



Billede 5. Bedebladlus



Billede 6. Ferskedbladlus.
Foto: Anne Lisbet Hansen,
NBR.



<p>Billede 7. Virusgulsot overføres af ferskenbladlus.</p>

Emneord

Bekæmpelse

Fodersukkerroer

Grovfoder

+2

Publiceret: 07. juni 2019

Opdateret: 11. april 2023

Vil du vide mere?



Ghita Cordsen Nielsen

Landskonsulent, Planteværn

SEGES

gcn@seges.dk

+45 2028 2695

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

SEGES Innovation P/S

Tlf. 8740 5000

Agro Food Park 15

Fax. 8740 5010

8200 Aarhus N

Email info@seges.dk