



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF3346.JPG

Description: 'billetklip' forårsaget af snudebille. Snudebillen laver kun skader fra ydersiden af bladene. Er der huller inde i selv bladet, er det ikke forårsaget af en snudebille.

Modified: 08-11-2006 17:53:40

File Size: 4299 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronsygdomme

Filename: DSCF6455.JPG

Description: død knop på Cunningham's White. Forårsaget af svamp, som er trængt ind i knoppen, formentlig grundet knoppens tilbøjelighed til at springe ud i sept.. Når knopskællet har åbnet sig en smule, er der adgang for svamp.

Modified: 18-05-2005 13:16:40

File Size: 3936 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronsygdomme

Filename: DSCF6457.JPG

Description: død knop, formentlig forårsaget af svamp, som er intrængt idet knopskællet har åbnet sig en smule i efteråret, uden at springe ud.

Modified: 24-04-2005 15:05:04

File Size: 4076 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0331.JPG

Description: Æglægning i blomsterknop

Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

Modified: 03-02-2005 18:23:20

File Size: 4374 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0332.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt

vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 20-09-2002 13:03:44

File Size: 4379 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0334.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt

vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 10-11-2004 23:47:24

File Size: 4363 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0335.JPG

Description: Rhododendronziken (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 20-09-2002 13:13:54

File Size: 4267 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0336.JPG

Description: Rhododendronziken (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 20-09-2002 13:17:04

File Size: 4118 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF4679.JPG

Description: cikader på rhododendron i august.

Rhododendronziken (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

Modified: 25-08-2007 14:50:18

File Size: 4382 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF2642.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 30-09-2003 10:51:26

File Size: 2228 K

Height: 2016

Width: 3024



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF2643.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 30-09-2003 10:51:34

File Size: 2249 K

Height: 2016

Width: 3024



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF4687.JPG

Description: cikader på rhododendron i august.

Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

Modified: 25-08-2007 14:59:24

File Size: 4367 K

Height: 2848

Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr
Filename: NSCF4692.JPG
Description: cikade som er lige ved at lette, august 2007.



Modified: 25-08-2007 15:12:22
File Size: 4322 K
Height: 2848
Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr
Filename: NSCF4655.JPG
Description: generaldorsamling" af cikader på R. 'Breslau'



Modified: 22-08-2007 09:33:16
File Size: 4463 K
Height: 2848
Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr
Filename: NSCF4672.JPG
Description: cikader på rhododendron i august.



Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

Modified: 25-08-2007 14:41:56
File Size: 4393 K
Height: 2848
Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0337.JPG

Description: tæt nærbillede af forladt nymfehud.

Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

20-09-2002 13:21:22

Modified: 4384 K

File Size: 2848

Height: 4256

Width:



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: fuji0783.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 09-09-2002 16:59:02

File Size: 1656 K

Height: 1800

Width: 2400



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: fuji0784.JPG

Description: Rhododendronzikaden (*Graphocephala fennahi*). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 24-07-2002 10:41:58

File Size: 1629 K

Height: 1800

Width: 2400

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: fuji0785.JPG



Description: Graphocephala fennahi (Rhododendroncikaden) på oversiden af blad. Rhododendronzikaden (Graphocephala fennahi). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer

Modified: 24-07-2002 10:43:12

File Size: 1650 K

Height: 1800

Width: 2400

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: fuji0786.JPG



Description: Rhododendronzikaden (Graphocephala fennahi). Cikaden klækkes ved mildt vejr i det første forår. Typisk ved temp. omkring 10 om dagen, og uden nattefrost. Den skifter hud, så de aflagte huder kan ses ret tidligt i takt med huskiftet. Den er voksen og kønsmoden omkring 1. august. Hunnen, som er 11 mm lang (han 3 mm kortere) lægger æggene i en blomsterknop. Den skærer en slids med bagbenene i dækbladet og lægger ægget her.

Modified: 24-07-2002 10:49:00

File Size: 1636 K

Height: 1800

Width: 2400

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF4387.JPG

Description: 3 unge Zikader og to tomme 'hylstre' på bagsiden af Rhododendronblad den 15. juli 2004



Modified: 03-02-2005 18:23:20

File Size: 4156 K

Height: 2848

Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF4385.JPG

Description: 4 Rhododendronzikader samlet på bagsiden af et blad den 15.7.2004



Modified: 15-07-2004 14:29:48

File Size: 4083 K

Height: 2848

Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF4388.JPG

Description: Unge cikader på bagsiden af Rhododendronblad. Ved siden af ses et forladt 'skjold' Den 15. juli 2004



Modified: 15-07-2004 14:30:34

File Size: 4222 K

Height: 2848

Width: 4256

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: _NBS1703.JPG

Description: lus på bagsiden af rhododendronblad. Ikke særlig ofte set, men bør sprøjtes hvis man bemærker et angreb



Modified: 10-06-2008 14:20:10

File Size: 5187 K

Height: 4288

Width: 2848

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: Have0051.tif

Description: små hvide fluer findes ofte i meget store tal på bagsiden af bladene, Det kan ikke lade sig gøre at sprøjte dem væk, de formerer sig hurtigere! Lad fuglene få sig et godt måltid.



Modified: 20-10-2006 12:44:22

File Size: 4848 K

Height: 1033

Width: 1595

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: _NBS6121.JPG

Description: lus forekommer på de unge blade. Det er ikke særlig ofte jeg ser det, og min fornemmelse er, at der ikke opstår større skade.



Modified: 17-07-2009 17:08:30

File Size: 3338 K

Height: 2848

Width: 4288

Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: _NBS6122.JPG

Description: lus forekommer på de unge blade. Det er ikke særlig ofte jeg ser det, og min fornemmelse er, at der ikke opstår større skade.



Modified: 17-07-2009 17:09:32

File Size: 3565 K

Height: 2848

Width: 4288



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF0797.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret optræder fra midt i juni, afhængigt af vejret, og frem til sept. Den lille fluelign. tæge suger saft på undersiden af løvet. Det efterlader de lyse 'døde' pletter på løvets overside.

Modified: 07-09-2005 02:28:04

File Size: 4365 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF0799.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside.

Modified: 07-09-2005 02:28:26

File Size: 4302 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: Have0025.tif

Description: rhododendrontæges viser sig når den første saommervarme sætter ind. Typisk omkring midten af juni. Den opholder sig på bagsiden af de nye blade, som på oversiden afslører tægen med de lysegrønne pletter. Der skal sprøjtes på bladenes bagsider ved mørkets frembrud

Modified: 19-10-2006 23:53:56

File Size: 4760 K

Height: 1021

Width: 1583



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0284.JPG

Description: Tydeligt angreb af rhododendrontægges Stephanitis rhododendri eller Stephanitis oberti. Rhododendrontæger, som har suget saft på bagsiden af bladet. Det kan bekæmpes ved sprøjtning om aftenen inden det er helt mørkt. Det er vigtigt, at det er bagsiden af bladene der sprøjtes.

Modified: 30-08-2002 17:09:06

File Size: 4315 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NSCF3022.JPG

Description: billetklip forårsaget af snudebiller. Snudebilleren "klipper" kun hiuller fra kanterne indefter.

Den bør bekæmpes ved sprøjtning ved mørkets frembrud, som er det tidspunkt den er fremme på. Den sidder på bladens undersider. Larverne i jorden bekæmpes med samme sprøjt væske, som sprøjtes ud over rødderne ved rodhalsen.

Modified: 28-08-2006 15:06:56

File Size: 4337 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0108.JPG

Description: Snudebillelarverne har spist barken omkring rodhalsen, hvis de spiser hele vejen rundt dør planten.

Den bør bekæmpes ved sprøjtning ved mørkets frembrud, som er det tidspunkt den er fremme på. Den sidder på bladens undersider. Larverne i jorden bekæmpes med samme sprøjt væske, som sprøjtes ud over rødderne ved rodhalsen.

Modified: 30-11-2006 16:24:22

File Size: 4219 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: DSCF0112.JPG

Description: rodhals på Rhododendron blottet efter angreb af snudebille. Snudebillelarverne har spist barken omkring rodhalsen, hvis de spiser hele vejen rundt dør planten. Den bør bekæmpes ved sprøjtning ved mørkets frembrud, som er det tidspunkt den er fremme på. Den sidder på bladens undersider. Larverne i jorden bekæmpes med samme sprøjtvaske, som sprøjes ud over rødderne ved

Modified: 18-01-2003 15:52:04

File Size: 4068 K

Height: 2848

Width: 4256



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: Have0027.tif

Description: snudebillelarven er en 'fed' lille ulækker 'sag'. Den trives i jordoverfladen, hvor den spiser rødder og bark. Hvis den ringbider en plante ved rodhalsen dør planten omgående Den bekæmpes ved vanding med insektmiddel omkring plantes rødder og rodhals

Modified: 19-10-2006 23:47:52

File Size: 8850 K

Height: 1458

Width: 2067



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NBS_2101.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside. Planten er Rh. minus

Modified: 25-07-2008 08:56:06

File Size: 5640 K

Height: 2848

Width: 4288



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NBS_2102.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside.

Modified: 25-07-2008 08:56:08

File Size: 5648 K

Height: 2848

Width: 4288



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NBS_2096.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside.

Modified: 25-07-2008 08:54:00

File Size: 5743 K

Height: 2848

Width: 4288



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NBS_2095.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside.

Modified: 25-07-2008 08:53:36

File Size: 6273 K

Height: 2848

Width: 4288



Keywords: Rhododendronskadedyr

Filename: NBS_2099.JPG

Description: sugemærker efter rhododendrontægen. Dyret som er fluelign. viser sig fra medio juni, varmeafhængigt, og frem til september. Det suger saft på undersiden af løvet. Sugemærkersen ses som 'døde' pletter på bladets overside. Planten er Rh. minus.

Modified: 25-07-2008 08:55:50

File Size: 5540 K

Height: 2848

Width: 4288