

Adviezen van Silvia Hellingman om overlast van lapsnuitkevers te beheersen en voorkomen

1. De lapsnuitkeverlarven, die in de grond leven, kunnen worden bestreden met insectparasitaire nematoden. De nematoden (aaltjes) doden de larven en zo wordt voorkomen dat er nieuwe kevers uitkomen.

Na toepassing van nematoden mag de behandelde grond beslist niet uitdrogen gedurende 14 dagen. Als er een droge periode aanbreekt, dan moet worden gesproeid, anders drogen de nematoden uit. Meer gedetailleerde informatie over de bestrijding van snuitkeverlarven is te vinden op www.biocontrole.nl

2. De volwassen lapsnuitkevers kunnen handmatig worden gevangen en gedood.
Het beste is om een opengeklapte paraplu ondersteboven onder de struiken te plaatsen. De struiken schudden en de kevers vallen erin. Zo kunt u ze gemakkelijk vangen. Zorg dat u een bakje met water en zeep bij de hand hebt. Door toevoegen van zeep wordt de oppervlakte spanning van het water gebroken waardoor de kevers snel verdrinken.
3. Bij aankoop van nieuwe planten:
Let op vraat aan bladeren. Planten met aangevreten bladranden moet u beslist niet kopen. Wilt u dit toch, controleer dan de kluit op aanwezigheid van roomwitte larven met oranje bruine kop. Vervang desnoods de potgrond. Dit geldt ook voor kamerplanten
4. Omdat de kevers ook in kamerplanten kunnen worden aangetroffen raad ik u aan de kluiten te controleren van de planten. Treft u larven aan, vervang dan de potgrond. De oude grond niet in de GFT-container gooien. Er kunnen immers eitjes of larven in zitten. Ook niet in de tuin. Het beste is om de gebruikte grond met het huisafval mee te geven.
5. Snuitkeverlarven die in de tuin worden aangetroffen moeten met het huisvuil mee en niet met het GFT-afval.
6. Het kan nodig zijn de bestrijding van keverlarven met nematoden te herhalen. Lapsnuitkevers kunnen meerdere seizoenen overleven in Nederland en volwassen kevers kunnen voor nieuwe larven zorgen.
7. Kuipplanten die binnen worden gebracht alsmede kamerplanten kunnen eveneens worden voorzien van nematoden.



Larve



Kever