

MAAK KENNIS MET ... DE KLIMOPKEVER

Op de Waarschuwingsdienst krijgen we regelmatig, en steeds meer vragen en meldingen van aantastingen op klimop. Klimofhagen die geheel of gedeeltelijk afsterven, met op de twijgen en stam duidelijk merkbare gaatjes. In bepaalde perioden is er eveneens een kever waarneembaar, meer bepaald de klimopkever. Wij laten u kennismaken met deze kever.

Liesbet Van Remoortere

De klimopkever, *Ochina ptinoides*, behoort tot de familie van de klopkevers (Anobiidae). Het is een kevertje van 2 à 3,8 mm groot, met kastanjebruine dekschilden met donkere dwarsbanden op (foto 1). Adulten zouden terug te vinden zijn op bloemschermen, soms in zwermen en dit vooral bij warm en zonnig weer. Larven van deze familie lijken sterk op engerlingen (larven van de bladspruitkeverfamilie), zoals algemeen bekend in gazon, maar dan kleiner.

De kevers leggen hun eitjes in de twijgen van *Hedera helix*. De twijgen worden door de larven uitgegeten en verdorren (foto 2). Volgens de literatuur zou de schade beperkt zijn, maar toch kregen we reeds heel wat meldingen van aantas-



▲ Detail gaatjes in twijgen en stam (foto L. Bernaerts)



▲ Algemeen schadebeeld (foto L. Bernaerts)



▲ Volwassen klimopkever
(bron: <http://www.thewcg.org.uk/anobiidae/0508G.htm>)



▲ Volwassen klimopkever
(foto PCS)

ting. Meldingen waren er vooral in klimop die geleid wordt als haag en niet bij klimop gebruikt als bodembedekker of ander gebruik. Uitval in de haag is opvallend aanwezig (foto 3) bij een ernstige aantasting. In hoeverre de schade enkel en alleen te wijten is aan de kever is nog niet duidelijk. Niet uitgesloten is dat de kever vooral op verzwakte klimopplanten, door bv. droogte, stress..., zal voorkomen.

Over de cyclus van de kever (in onze regio) is nog maar amper iets geweten. De kevers zouden vanaf mei-juni op de bladeren terug te vinden zijn. Uitvliegen doen ze tot augustus. Overwintering gebeurt vermoedelijk als larve in de twijgen en de stam. Volgens literatuur zou de kever in klimop samen kunnen voorkomen met andere kevers uit de familie van de Anobiidae.

Wees gewaarschuwd!

Wilt u op de hoogte blijven van deze en vele andere aantasters? Dit kan via het Waarschuwingssysteem. Nog geen lid? Sluit dan nu aan en maak gebruik van de vele voordelen van het systeem. Neem contact op met de Waarschuwingsdienst of schrijf je in via de website (www.pcsierteelt.be). Het lidmaatschap van PCS en het Waarnemings- en Waarschuwingssysteem voor Boomkwekerij, Tuinaanleg en Openbaar Groen bedraagt € 120,00 per jaar (exclusief BTW).

Onderzoek met steun van de Vlaamse Overheid, het agentschap voor Innovatie door Wetenschap en Technologie, de Provincie Oost-Vlaanderen, de Provinciale Landbouwkamer, Boerenbond, AVBS dé sierteelt- en groenfederatie, de Koninklijke Maatschappij voor Landbouw en Plantkunde en KBC Bank & Verzekering.