

Schildläuse an der Stechpalme

An den Blättern von Stechpalmen (*Ilex*) treten gelegentlich Schildläuse auf. Die am häufigsten an der Stechpalme vorkommende Schildlausart ist die Kamelienwollschildlaus (*Pulvinaria floccifera*). Es handelt sich bei den Schildläusen um Schädlinge mit einem auffälligen weißen Eisäckchen.

Die Schildläuse besaugen das Pflanzengewebe und nehmen dabei den zuckerhaltigen Saft der Pflanzen auf (Phloemsauger). Einen Teil des Saftes scheiden sie anschließend als klebrigen Honigtau wieder aus. Auf dem Honigtau können sich dann später zusätzlich schwarze Rußtaupilze ansiedeln und die Blätter der Gehölze verschmutzen.



Kamelienwollschildlaus (*Pulvinaria floccifera*) an *Ilex aquifolium*

Falls Sie an Ihren Gehölzen einmal einen stärkeren Befall mit den Schildläusen feststellen, ist es aber möglich, die Schädlinge gegebenenfalls mit einem zugelassenen Pflanzenschutzmittel zu bekämpfen. Für diesen Zweck sind beispielsweise Pflanzenschutzmittel auf Basis von Rapsöl zugelassen. Der Handel bietet hierzu verschiedene Präparate von unterschiedlichen Herstellern an.

gez. Andreas Vietmeier

Alle Angaben ohne Gewähr! Maßgebend sind die Hinweise in den Gebrauchsanleitungen.

Redaktion: Pflanzenschutzdienst, Haus- und Kleingarten

Ansprechpartner:

Dr. Marianne Benker, Tel.: 0251 2376-657
marianne.benker@lwk.nrw.de

Ralf Jung, Tel.: 0221 5340-491
ralf.jung@lwk.nrw.de

Andreas Vietmeier, Tel.: 0251 2376-638
andreas.vietmeier@lwk.nrw.de