

A close-up photograph of several black ants gathered around a small, yellowish, textured food source on a light-colored surface. The image is framed by a yellow and red curved border.

DEÍ HUN AWER LO PECH

WUSSTEN SIE SCHON

In fast allen Insektenbekämpfungsmitteln sind Pyrethroide enthalten, die als Nervengift wirken.

UMDENKEN IST MÖGLICH

Nicht jedes Insekt ist ein Schädling! Viele Insekten halten den Schädlingsbefall im Garten gering.

www.emwelt.lu/sanspesticides



2010 Internationales Jahr der biologischen Vielfalt





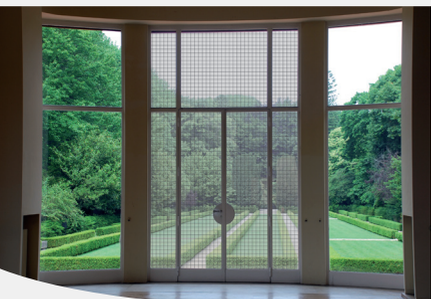
Fliegenklatsche als Alternative zu Insektiziden

© Fotolia



Lebensmittelreste ziehen Insekten an

© Creative / Pixelio



Fliegengitter als wirksamer Schutz

© SuperDrecksKëscht

PROBLEMATIK

Schädlingsbekämpfungsmittel sind oft schädlicher als der Schädling selbst!

Pyrethroide sind Nervengifte nicht nur für Insekten, sondern für alle Lebewesen. In fast allen handelsüblichen Insektenbekämpfungsmitteln sind Pyrethroidwirkstoffe enthalten.

Insektengifte setzen sich in Möbeln, Teppichen, Tapeten und Stofftieren fest. Sie werden dann langsam wieder an die Raumluft abgegeben und belasten unsere Gesundheit.

ALTERNATIVEN

Bringen Sie Fliegengitter an den Fenstern an oder benutzen Sie die Fliegenklatsche und Leimfallen.

Entziehen Sie Schädlingen die Nahrungsquelle indem Sie keine Lebensmittel offen herumliegen und Lebensmittelreste beseitigen.

Vereinzelte Silberfische und Kellerasseln sind harmlos und müssen nicht gleich mit Chemie bekämpft werden. Lüften Sie regelmässig.

Greifen Sie auf natürliche Substanzen zurück, wie z.B. biologische Präparate des Nimbaumes.

Sie können Pestizidreste bei der SuperDrecksKëscht abgeben.



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures
Département de l'Environnement



Hëllef fir d'Natur
Profession Naturschutz mat Auerstëpp
www.hfn.lu



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
ET LA GRANDE RÉGION
Administration de la gestion de l'eau

