

Ravageurs DU jardin

LES SOLUTIONS NATURELLES



Au jardin, un ravageur est un organisme jugé nuisible pour les végétaux parce qu'il s'en nourrit et/ou les parasite.

LE CHIFFRE :
Une limace peut consommer jusqu'à la moitié de son poids par jour.

Il peut s'agir de petits mammifères, d'insectes, de champignons, de bactéries... Les ravageurs ne sont pas responsables de tous les dégâts causés au jardin. Il est donc important d'entreprendre une lutte sélective pour ne pas tout éliminer sans distinction.

 Ne pas confondre ravageurs et auxiliaires, ces derniers participant à l'équilibre de votre jardin.

Solutions naturelles pour lutter

Limaces et escargots	Bande de cendre de bois, de sable ou d'aiguilles de pins autour des plantations
Pucerons	<ul style="list-style-type: none">- Colliers englués pour fourmis qui protègent les pucerons pour consommer leur miellat. Sans fourmi, les pucerons sont plus vulnérables- Savon noir
Acarieus	<ul style="list-style-type: none">- Produit à base de soufre- Pulvérisation d'eau régulièrement sur les feuillages
Cochenilles	Huile de colza
Chenilles	Nichoirs à mésanges
Taupins	Savon noir
Doryphores	Ramassage manuel
Piérides	Purins répulsifs
Aleurodes ou mouches blanches	Pièges jaunes, enduits de glue arboricole
Carpocapses	Nichoirs à mésanges
Mulots et campagnols	Chats

! La taupe rend de grands services aux jardins. Elle se nourrit d'insectes et de limaces. Même si elle peut causer certains dégâts, elle n'est pas considérée comme nuisible.

Solutions physiques

- Les pièges (tapettes, glue...)
- Les barrières
- Les voiles protecteurs et moustiquaires
- Les psychiques (épouvantails, pièges lumineux, alarmes...)
- Des variétés plus résistantes
- Un travail du sol approprié (binage, hersage...),
- Des rotations et associations de cultures,
- Des haies... favorables à la biodiversité et à la présence d'auxiliaires,



Solutions biologiques



- Lutte par confusion sexuelle : des hormones sexuelles femelles sont diffusées par un piège, ce qui désoriente les mâles et empêche l'accouplement, rompant ainsi le cycle du ravageur.
- Lâchers d'auxiliaires (type coccinelles pour pucerons) spécifiques au ravageur identifié.
- l'utilisation de solutions à base de produits naturels issus de l'agriculture biologique pour limiter la pression des ravageurs.

! Ces ennemis naturels doivent être locaux (pas de coccinelles asiatiques) et maîtrisés.

L'ASTUCE :
La prévention, comme la pratique de rotation de cultures par exemple, permet d'éviter l'apparition de maladies et de ravageurs dans votre jardin.

Vous voulez rejoindre le réseau des Éco-Jardins, contactez-nous :

Écogardes (PNRSE) 357, rue Notre-Dame-d'Amour BP80055 - 59731 St-Amand-les-Eaux Cedex

+33 (0)3 27 19 19 70 - ecogardes@pnr-scarpe-escaut.fr

Éco-jardins (PNPE) 31, rue des Sapins [B] 7603 Bon-Secours

+32 (0)69 77 98 74 - eco-jardins@pnpe.be

www.eco-jardins.org



Parc naturel
transfrontalier
du Hainaut

Interreg 
France-Wallonie-Vlaanderen

PNTH Terre en action
Avec le soutien du fonds européen de
développement régional