

Les pesticides

apprenons à nous en passer



Traiter exagérément et sans précaution son jardin avec des pesticides, au-delà de constituer une atteinte à l'environnement, c'est risquer de mettre en contact des personnes, notamment des enfants ou des animaux domestiques, avec des produits potentiellement dangereux pour leur santé.



Jardiner responsable c'est jardiner autrement, c'est observer, comprendre, c'est aussi...

Repenser l'aménagement de son jardin

Privilégier les pratiques manuelles

Utiliser les prédateurs naturels

Mettre en place des barrières ou des pièges

Choisir des produits de traitement naturels



MINISTÈRE
DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE
ET DE L'ÉNERGIE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE,
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT

écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :
moins, c'est mieux

ONEMA
Office national de l'eau
et des milieux aquatiques

LES
AGENCES
DE L'EAU

anjci

FCD
Fédération des jardiniers
de France

fmb

JARDINS

jardiniers
de FRANCE

Jardinot

Les artisans
du végétal

Noé
Conservation

SNHF

UPT



Les pesticides, apprenons à nous en passer

Repenser l'aménagement de son jardin



Il est important de créer, à toutes les étapes de la culture, des conditions qui freinent le développement des parasites et des maladies.



* **Bien choisir et associer** les variétés de plantes cultivées en fonction du climat, du sol, de l'exposition et de leur résistance aux maladies

* **Mettre en place** une nouvelle esthétique du jardin en acceptant les herbes vagabondes et les fleurs sauvages qui favorisent la biodiversité

* **Adopter** de nouvelles pratiques en ne serrant pas les plantations, en protégeant le sol avec un paillage, en utilisant du compost ou du fumier pour améliorer la fertilité

* **Limiter** les herbes indésirables en privilégiant les aménagements qui facilitent l'entretien (dalles...)





Les pesticides, apprenons à nous en passer

Privilégier les pratiques manuelles



Pour détruire les «mauvaises herbes», le désherbage manuel à l'aide d'une binette, d'un couteau à désherber, d'un sarcloir ou d'une houe est la méthode la plus écologique.

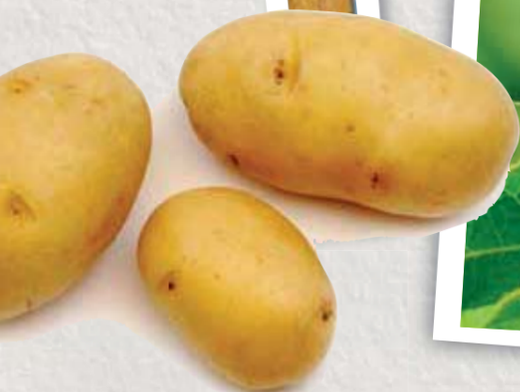


Certains gestes peuvent **enrayer** une **attaque** dès son apparition

* **Ramasser** les adultes et les larves de doryphore des pommes de terre, les chenilles sur les feuilles ou détruire leurs œufs

* **Couper** la première branche infectée

* **Arracher et brûler** le premier plant atteint par un champignon





Les pesticides, apprenons à nous en passer

Utiliser les prédateurs naturels

La lutte biologique consiste à favoriser l'introduction dans les cultures des ennemis naturels des ravageurs. Bactéries, insectes et petits animaux apportent une aide précieuse au jardinier en dévorant ou en parasitant le ravageur, ses larves ou ses œufs.



Créer des **abris plus spécifiques** comme des nichoirs et des mangeoires pour les oiseaux, des bassins pour les batraciens ou encore des petits murets en pierre pour les lézards



* Le hérisson, le crapaud et le carabe doré mangent les limaces, les chenilles et les larves

* Les larves de coccinelle, de syrphes ou de chrysope se régalaient de pucerons

* Les oiseaux, les grenouilles, les araignées et les lézards se nourrissent d'insectes, de mouches et de larves





Mettre en place des barrières ou des pièges

Des barrières mécaniques simples et efficaces peuvent empêcher les animaux présents de nuire aux cultures et aux récoltes.



Contre les limaces et escargots



© SNHF



- * **Réaliser** une barrière de cendres de bois ou de sciure autour des cultures attaquées



Contre les insectes



- * **Suspendre** des pièges à réservoir d'eau sucrée à proximité des cultures fruitières avant la maturation des fruits
- * **Étendre** des filets à mailles très fines au-dessus des plantes

- * **Accrocher** dans les arbres des dispositifs de bandes collantes de couleurs attractives ou, autour des troncs, disposer des bandes-pièges de carton ondulé badigeonné de glu

- * **Poser** des filets avant la récolte des fruits



© SNHF





Choisir des produits de traitement naturels

Plusieurs préparations d'origine naturelle peuvent être utilisées. Elles ont un rôle protecteur, par leur effet répulsif ou en renforçant la défense des plantes. Mais attention, il est impératif de respecter les recommandations de protection, de dosage et d'application.



Contre les les ravageurs

- * **Le pyrèthre** est un insecticide végétal efficace contre les altises, les doryphores, les pucerons
- * **Le savon noir** et la tanaïsie peuvent agir contre les pucerons, les cochenilles, les mouches blanches
- * **Le purin d'ortie** peut présenter un caractère répulsif face aux pucerons et aux acariens



Contre les les maladies

- * **La bouillie bordelaise*** est efficace dans la lutte contre les maladies cryptogamiques
- * **Le soufre** est utilisé dans la lutte préventive et directe contre l'oïdium

* Attention ! Elle contient du cuivre, à n'utiliser que dans certaines conditions

