

# JARDINER SANS PESTICIDES



## Les pesticides sont des micropolluants problématiques.

Ils polluent les eaux souterraines et impliquent des traitements de potabilisation très coûteux. De plus, les pesticides ne sont que partiellement supprimés des eaux usées par les stations d'épuration qui ne sont pas conçues pour traiter des polluants aussi particuliers.

Les vieux pesticides et leurs emballages sont aussi des **déchets dangereux** qu'il convient d'éviter en priorité.

## EMBALLAGES ET RESTES DE PESTICIDES ⇒ AU PARC À CONTENEURS !

Ne jetez **jamais** ces produits à la poubelle, à l'évier ou encore moins dans la rigole.

Les parcs à conteneurs accueillent ces déchets dangereux dans la catégorie « déchets spéciaux des ménages ». Demandez conseil aux préposés.

## ACCEPTER LA NATURE

Pour se passer des pesticides, la première chose à faire est d'**accepter la nature**. Mousses, pissenlits, ... sont-ils vraiment des « mauvaises » herbes ? Savez-vous que bon nombre d'entre elles sont d'excellents comestibles !



## FAVORISER LES PREDATEURS NATURELS

### Laissez un espace sauvage dans lequel vous n'intervenez pas du tout.

Vous accueillerez une végétation spontanée et toute une série d'insectes, d'oiseaux, de petits mammifères, ... Dans un jardin où la nature reprend sa place, l'équilibre est préservé et le milieu beaucoup moins fragile.

### Aménagez un monticule de pierre comme abri pour les batraciens.

Les crapauds, grenouilles, tritons, mais aussi orvets et lézards se nourrissent d'insectes, de limaces, de chenilles et de larves. La musaraigne, aussi, mange de grandes quantités d'insectes et de limaces. Installez un tas de bois pour les hérissons. Ils se nourrissent principalement de limaces, de chenilles et de souris.

### Favorisez les haies naturelles et les fleurs sauvages.

Les fleurs sauvages et les haies naturelles sont des refuges pour beaucoup d'insectes utiles. Par exemple, les syrphes (dont les larves dévorent les pucerons) sont attirés par les fleurs d'aubépin.

### Ne pulvérisez pas d'insecticide dans votre jardin.

Ils transforment votre jardin en un **désert** écologique et compromettent toute régulation naturelle.



[www.facebook.com/IntercommunaleAIVE](http://www.facebook.com/IntercommunaleAIVE)

## LA BONNE PLANTE AU BON ENDROIT

Choisissez les plantes en fonction du type de sol, du climat et de l'exposition du terrain.

Associez les « plantes amies ». Certaines plantes peuvent exercer une influence favorable les unes sur les autres.

Plante	Associations favorables	Voisinage à éviter
Pomme de terre	Haricot, pois, fève, chou	Courge, tomate, oignon, carotte, arroche, framboisier
Tomate	Persil, basilic, ortie, carotte, poireau	Chou, pomme de terre, haricot, betterave

Recourez aux plantes qui jouent un rôle de pesticides « naturels ».

Plante	Impacts
Lavande	Déplaît aux fourmis, limaces et escargots et protège les roses contre les pucerons.
Tanaisie	Eloigne les fourmis, la piéride du chou, les acariens, les pucerons, la mouche de la carotte et les tenthrèdes.

Pratiquez la rotation de culture. Elle permet de rompre l'installation durable des maladies et des nuisibles et de ne pas épuiser les ressources du sol.

## NOURRIR LA TERRE

L'humus, riche en nutriments et en ferments bactériens, est essentiel à la terre. Il relance le métabolisme du sol. Les sols sont réactivés, plus équilibrés. Cet équilibre renforce la plante et l'empêche d'être malade, réduisant ainsi le recours aux pesticides et limitant les ravageurs.

Pour apporter de l'humus à la terre, le **compost** (fait au départ de vos déchets organiques) et les **engrais verts** sont très efficaces.



## RECETTES ET ASTUCES NATURELLES

Malgré tout, on souhaite parfois se débarrasser rapidement de certains indésirables. Pour cela, il existe plusieurs astuces.

### ANTI-LIMACES

Faites des remparts épais (20 cm) avec de la sciure ou des cendres de bois autour des zones à protéger. A reconstruire après chaque pluie.

Placez des tuiles sur le sol ; les mollusques vont se réfugier dessous. Visitez ces pièges dans la journée et détruisez ces indésirables (noyez-les dans un seau

d'eau chaude). La bière ou les épluchures de pamplemousse sont aussi d'excellents pièges à limaces.

### CONTRE LES PUCERONS

**Elimination** : Pulvérisez les plantes infestées avec une solution à base de savon noir, de purin d'ortie ou d'une décoction de tanaisie.

### DESHERBAGE THERMIQUE

Le désherbage thermique est une solution efficace pour l'entretien des terrasses et des trottoirs. 3 à 5 passages par an sont toutefois nécessaires. Attention au mobilier en plastique et au risque d'incendie des feuilles mortes, des aiguilles de résineux,...

Retrouvez d'autres conseils pratiques dans la brochure *Moins de pesticides, c'est moins de pollution et moins de déchets spéciaux* disponible sur [www.aive.be](http://www.aive.be) ou sur demande à [info@aive.be](mailto:info@aive.be).



L'environnement préservé !  
[www.aive.be](http://www.aive.be)