

# MAUVAISES HERBES ?

## Pourquoi ?

Ce qu'on appelle «mauvaises herbes» correspond surtout à des plantes indésirables, qu'on ne souhaite pas voir dans ses plate-bandes et sa pelouse.

Ce sont pourtant elles qui apporteront la nourriture indispensable aux pollinisateurs et aux auxiliaires du jardin. Certains en prélèveront le nectar, d'autres les graines. Les chenilles se nourriront de la plante avant leur métamorphose en papillons.

Laissez donc quelques pissenlits, ils seront utiles à votre jardin !



## Laisser des plantes sauvages dans le jardin

- Elles favoriseront l'équilibre écologique de votre jardin, en y apportant de la diversité et en attirant la petite faune.
- Certaines sont comestibles (oseille, pissenlit, cardamine, plantain, silène enflée...). Référez vous à un guide des plantes comestibles ou utiles.



Oseille commune



Pissenlit



Silène enflée

- Certaines présentent un intérêt esthétique, comme les violettes ou les primevères.



Violette



Primevère

- Certaines vous permettront de préparer des décoctions utiles au jardin comme le purin d'orties (activateurs de croissance, répulsifs, insecticides...). Une bonne alternative aux produits chimiques....
- Si vous souhaitez désherber, faites le à la main et pensez à laisser quelques fleurs sauvages.

## **Attention aux espèces exotiques envahissantes !**

- Elles auront tendance à envahir votre jardin et pourront aussi disséminer dans la nature. Leur capacité à coloniser les milieux naturels est néfaste à la biodiversité. On considère qu'elles sont la deuxième cause de réduction de la biodiversité dans le monde.
- Ne les plantez pas dans votre jardin. Certaines sont vendues en jardinerie.
- La liste n'est pas exhaustive, mais voici quelques plantes à fort pouvoir de colonisation qui envahissent et uniformisent les milieux naturels.



Buddleia ou arbre à papillons

© IKAI - <https://commons.wikimedia.org>

Le buddleia envahit rapidement les friches ou les abords des axes (routes, voies ferrées, ...).

Par ailleurs, contrairement à ce que son nom indique, il n'est pas si utile aux papillons. Les adultes volants vont effectivement se nourrir de son nectar, mais le buddleia n'est la plante hôte d'aucun de ces papillons (ils ne pondent pas dessus et leurs chenilles ne s'y développent pas).



Balsamie de l'Himalaya

© A. Karwath - <https://commons.wikimedia.org>

La balsamie de l'Himalaya étend son territoire en France. Son grand pouvoir de dissémination en est responsable. Cette plante peut rapidement recouvrir l'ensemble de votre jardin...



Berce du Caucase

© IKAI - <https://commons.wikimedia.org>

En plus d'être envahissante, la berce du Caucase est extrêmement toxique. La sève est photosensibilisante, au point de provoquer de graves brûlures si on expose au soleil la peau après qu'elle ait été au contact de la sève.



Jussie

La jussie, la laitue d'eau, les élodées, les myriophylles et autres plantes aquatiques vendus en jardinerie ne doivent pas être plantés dans les milieux aquatiques extérieurs. Ils colonisent très rapidement les milieux naturels et les déstabilisent. L'eau des aquariums et les plantes qu'ils contiennent ne doivent pas être déversés dans la nature.

## **Sources**

<http://environnement.wallonie.be/publi/education/jardin-naturel.pdf>

<http://www.jardiner-malin.fr/fiche/purin-orties.html>

<http://www.terraeco.net/Prenez-garde-a-ces-7-plantes,55386.html>