

## eau en Seine-et-Marne

### ACTIONS PRÉVENTIVES

## LES GRANDS PRINCIPES DU JARDINAGE AU NATUREL

Jardiner au naturel, c'est avant tout faire preuve de réflexion et de bon sens. Choix des plantes, exposition, équilibre écologique, entretien, arrosage, ce qu'il faut savoir pour jardiner au naturel.

### Aménagement

#### Connaître son jardin



©STÉPHANIE HAMON

Le principe de base est de planter la bonne plante, au bon endroit. Une plante cultivée dans de bonnes conditions sera moins sensible aux maladies, et aura moins besoin d'être arrosée. Pour ce faire, il faut connaître :

- Les emplacements ensoleillés ou non, les heures d'ensoleillement
- La qualité du sol (argileux, sableux, limoneux, calcaire, acide, sec, humide)
- L'exposition au vent
- Le type de sol (prélever un peu de terre légèrement humide et essayer d'en faire un boudin)
  - Une terre argileuse se laissera travailler sans s'effriter ni se briser
  - Une terre limoneuse permettra de faire un boudin mais il s'effritera facilement
  - Une terre sableuse, ne vous permettra pas de façonner de boudin

Par ailleurs, plus une terre est foncée, plus elle est riche en matière organique

#### Bien choisir les plantes



©MARLÈNE COTTAY

Choisir des plantes adaptées aux conditions du jardin et les planter dans un emplacement qui leur convient. Les besoins de la plante sont indiqués sur l'étiquette lors de votre achat et dans tout bon livre de jardinage.

Préférer des plantes rustiques et peu exigeantes. Penser aux plantes locales qui sont généralement parfaitement adaptées aux conditions de votre jardin. Elles sont aussi particulièrement intéressantes pour la faune (insectes, oiseaux). Par ailleurs, on trouve maintenant de plus en plus dans le commerce des espèces résistantes aux maladies, notamment en ce qui concerne les arbres fruitiers et les légumes.

## Favoriser la biodiversité



Larve de coccinelle

Le jardin est un écosystème composé de nombreuses espèces animales et végétales avec des interactions étroites entre elles. Dans ce milieu créé par l'homme, on se retrouve souvent face à un déséquilibre écologique notamment entre les espèces prédatrices (ex : coccinelles, chrysopes, oiseaux insectivores...) et leurs proies.

Ainsi, si les prédateurs sont moins présents au jardin, les proies (ex : pucerons) pourront proliférer, souvent au détriment des plantes cultivées.

Il est important de **rétablir cet équilibre écologique**, afin de permettre à ces prédateurs de s'installer. Pour cela, il est nécessaire de créer des conditions qui leur soient favorables : planter des espèces variées, privilégier les plantes locales, disposer des abris...

## Entretien

### Observer et évaluer

Il est utile de surveiller régulièrement l'état son jardin pour pouvoir agir le plus tôt possible en cas de problème.

L'arrosage peut être un moment privilégié pour observer son jardin.



Oïdium sur chêne  
©STÉPHANIE HAMON

### Identifier le problème

Essayer d'identifier l'insecte ou la maladie qui cause des dégâts à la plante. Évaluer si les dégâts sont suffisamment importants pour nécessiter une intervention. Dans bien des cas, supprimer les feuilles ou rameaux atteints permet d'éviter la propagation de la maladie ou le développement des ravageurs.



**Tout insecte présent sur une plante n'est pas nuisible, bien au contraire !**

**Une feuille jaunie n'est pas forcément signe d'une maladie, elle peut indiquer un manque ou un excès d'arrosage, une mauvaise exposition, une carence...**

### Un bon entretien du jardin limitera les maladies.

La plupart des maladies des végétaux sont causées par des champignons ou des microorganismes favorisés par l'humidité ; en taillant un arbre ou arbuste au feuillage trop touffu, on aère le feuillage et le risque de maladie est diminué. Un apport de compost au bon moment au pied des plantations, rendra les plantes plus vigoureuses et résistantes aux attaques.

### Éviter les produits chimiques



Piège à phéromones  
©STÉPHANIE HAMON

Il existe d'autres solutions moins nocives pour la santé et l'environnement.

Préférer le **désherbage manuel** à l'aide d'une binette, d'une griffe, d'un sarcloir. Pour les petites surfaces, il est possible de **désherber à l'eau chaude** en utilisant l'eau de cuisson des pommes de terre par exemple. Un paillage au pied des plantations limitera la pousse d'herbes concurrentes. On peut aussi accepter la végétation spontanée dans certains endroits, ou occuper l'espace avec des plantes couvre-sol.

**Le purin d'orties ou la décoction de prêle** renforcent les défenses des plantes contre les maladies. Pulvériser de **l'eau savonneuse** est efficace contre les pucerons. On peut disposer des **pièges spécifiques** contre certains insectes : piège colorés contre la mouche de la cerise, pièges à phéromones contre le carpocapse ou la mineuse du marronnier...

## Economiser l'eau



©MARLÈNE COTTAY

La Seine-et-Marne est régulièrement concernée par des **arrêtés sécheresse**, notamment en été. Un arrêté sécheresse est une décision préfectorale pour assurer une bonne alimentation en eau potable, il est donc important de le respecter. Des restrictions concernant l'arrosage des jardins (limitation des horaires d'arrosage, voire interd

ction d'arrosage des pelouses et massifs fleuris en situation d'alerte renforcée ou de crise). Renseignez-vous en mairie ou sur internet pour savoir si votre commune est concernée.

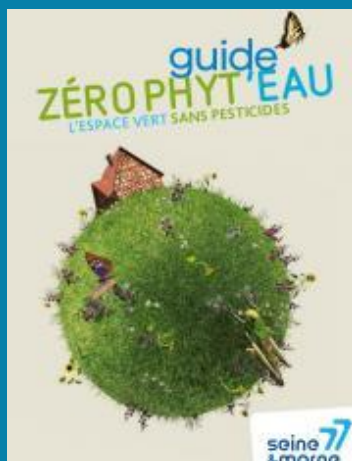
**La récupération d'eau de pluie** est réglementairement autorisée et conseillée, elle permet d'arroser même en période de sécheresse, et peut donner droit à un crédit d'impôts !

**Le choix de plantes peu consommatrices en eau** est un bon moyen de réduire l'arrosage. Les massifs placés à l'ombre ou à mi-ombre, auront moins besoin d'eau. Au potager, ombrer les plantations, notamment les jeunes semis, à l'aide de caissettes retournées par exemple.

L'utilisation de **paillages** permet de conserver l'humidité au sol.

Privilégier autant que possible l'arrosage à l'aide d'un **arrosoir**, qui permet de doser précisément les quantités d'eau apportées.

## PUBLICATIONS



### GUIDE

#### Guide - Zéro phyt'eau 2022

 TÉLÉCHARGEMENT

 PDF - 610.41 KO



## GUIDE

## Guide - Eco-gestes au jardin 2022

 TÉLÉCHARGEMENT PDF - 853.37  
KO

## SUR INTERNET

- [Guide - Jardiner plus nature \(https://www.jardiner-autrement.fr/guide-jardiner-plus-nature/\)](https://www.jardiner-autrement.fr/guide-jardiner-plus-nature/)
- [Comprendre l'éco-système au jardin \(https://www.jardiner-autrement.fr/comprendre-lecosysteme-jardin/\)](https://www.jardiner-autrement.fr/comprendre-lecosysteme-jardin/)
- [Respecter les équilibres et la biodiversité au jardin \(https://www.jardiner-autrement.fr/respecter-equilibres-biodiversite-jardin/\)](https://www.jardiner-autrement.fr/respecter-equilibres-biodiversite-jardin/)
- [Plantons local en Ile-de-France \(https://www.arb-idf.fr/nos-travaux/publications/plantons-local-en-ile-de-france-2019/\)](https://www.arb-idf.fr/nos-travaux/publications/plantons-local-en-ile-de-france-2019/)
- [Sécheresse en Seine-et-Marne \(https://www.seine-et-marne.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement-et-cadre-de-vie/Eau/Gestion-de-crise/Secheresse\)](https://www.seine-et-marne.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement-et-cadre-de-vie/Eau/Gestion-de-crise/Secheresse)

## CONTENUS ASSOCIÉS

 Accueillir la nature au jardin Récupération d'eau de pluie Economiser l'eau au jardin Les alliés du jardinier Ce mois-ci au jardin