

# ÉCONOMISER l'eau RESSOURCE sensible



*Pour l'environnement et votre budget, certaines pratiques permettent de fortement diminuer la consommation en eau pour le jardin.*

## Bonnes pratiques d'arrosage



### LE CHIFFRE :

Un français consomme en moyenne 150 litres d'eau par jour.

- Avant d'arroser, vérifiez que la météo ne prévoit pas un retour rapide des pluies !
- Arrosez le soir ou tôt le matin et consommez 2 fois moins d'eau.
- Arrosez moins souvent, mais abondamment pour éviter l'apparition de maladies.
- Préférez l'arrosage « au goulot » plutôt que « en pluie » pour limiter les pertes, les herbes indésirables et les limaces.
- Pour les plantes qui demandent beaucoup d'eau, vous pouvez piquer à leur pied une bouteille renversée pour une alimentation en eau progressive et efficace.
- Des systèmes de précision, tels que des goutte-à-goutte, des tuyaux suintants ou munis de minuterie permettent de mieux gérer l'arrosage et de limiter sa consommation en eau !

## Récupération des eaux de pluie

L'eau de pluie, moins calcaire et moins chlorée que l'eau du robinet, est idéale pour le jardin. Pensez à l'utiliser également pour laver votre voiture, des outils ou encore remplir votre piscine.

### Le récupérateur idéal pour le jardin :

- Un volume adapté : pour l'arrosage du jardin, comptez environ 15 à 20 L d'eau/m<sup>2</sup>/an.
- Hors-sol car plus simple à installer et/ou à réparer.
- Fermé pour éviter l'intrusion de feuilles et d'insectes avec une évacuation pour gérer le trop-plein.



Certaines communes subventionnent ce type d'achat, renseignez-vous.



## Pratiques de jardinage pour limiter le besoin en eau



### Couvrir le sol

Le paillage et les plantes couvrantes conservent l'humidité du sol et favorisent l'infiltration de l'eau en évitant le tassement de la terre.

### Biner !

Le binage facilite l'infiltration de l'eau et limite les remontées capillaires dans le sol, donc l'évaporation. Il se réalise sur les 2 premiers centimètres du sol, 1 à 2 jours après une pluie ou un arrosage.

### Réflexion en amont :

#### Quels végétaux acheter ?

Certains sont particulièrement gourmands en eau... Préférez les espèces locales, naturellement adaptées au climat !

#### L'ASTUCE :

- Il est inutile d'arroser votre gazon en période sèche : les graminées qui le composent reverdissent dès la première pluie !
- Un arrosage à la mauvaise période de la journée risque de « griller » votre pelouse par l'effet loupe des gouttes d'eau sous le soleil...

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

**Écogardes (PNRSE) 357, rue Notre-Dame-d'Amour BP80055 - 59230 St-Amand-les-Eaux Cedex**

+33 (0)3 27 19 19 70 - Fax +33 (0)3 27 19 19 71 - [ecogardes@pnr-scarpe-escout.fr](mailto:ecogardes@pnr-scarpe-escout.fr) - [www.pnr-scarpe-escout.fr](http://www.pnr-scarpe-escout.fr)

**Jean-Marc BAYE (PNPE) 31, rue des Sapins [B] 7603 Bon-Secours**

+32 (0)69 77 98 74 - Fax +32 (0)69 77 98 11 - [jmbaye@pnpe.be](mailto:jmbaye@pnpe.be) - [www.plainesdelescaut.be](http://www.plainesdelescaut.be)



Parc naturel  
transfrontalier  
du Hainaut

**Interreg**  
France-Wallonie-Vlaanderen



PNTH Terre en action  
AVEC LE SOUTIEN DU FONDS EUROPÉEN  
DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL