

CONSEIL N°4

Stocker l'eau de pluie

AU JARDIN, CHAQUE
GOUTTE COMPTE !

BÉNÉFICE #1

Réduire son impact
sur la ressource en eau.

BÉNÉFICE #2

S'assurer de la plus grande
autonomie possible.

COMMENT FAIRE POUR
PRÉSERVER L'EAU ?

ASTUCE #1

Installer un récupérateur d'eau de pluie

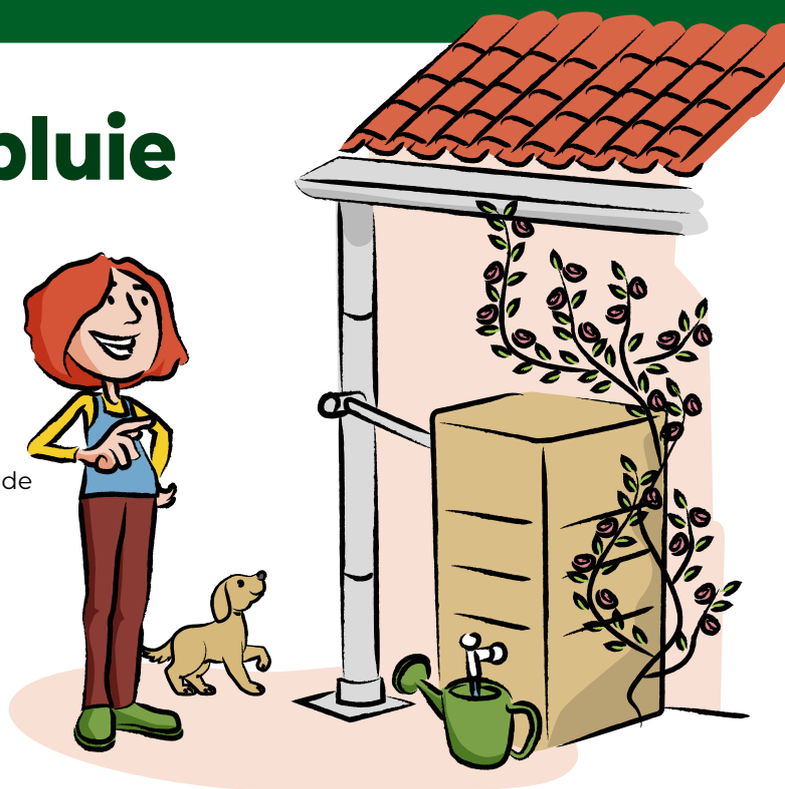
Faire des réserves lorsque qu'il pleut relève du bon sens et passe par une solution de stockage. De nombreux formats existent. Même une petite citerne d'1 m³ sera très utile.

Investir dans ces équipements avant l'hiver permet de réaliser des économies par la suite et peut être facilité grâce à une aide financière dans certaines collectivités. Renseignez-vous localement ou auprès du vendeur de l'équipement sur les options possibles.

Enterrer ou protéger la cuve de stockage d'un trop fort ensoleillement la maintient fraîche et évite la prolifération d'algues et de micro-organismes. Pour préserver la qualité de l'eau de pluie récupérée, il suffit d'équiper son réservoir d'un filtre à feuilles et de prendre des mesures simples pour éviter la présence de larves de moustiques. Pensez à nettoyer régulièrement vos filtres et chenaux.

→ Les professionnels du végétal vous aideront à estimer vos besoins et vos possibilités en termes de récupération des eaux de pluie.

Une cuve de 1000 litres suffit pour 10 arrosages en été d'un potager ou d'un espace vert et fleuri en pleine terre d'une surface entre 50 m² et 100 m².



ASTUCE #2

Apporter la juste dose d'eau

Apporter l'eau au plus près des racines des végétaux et de façon très localisée est impératif pour éviter de gaspiller de l'eau. Pour cela, il faut :

- **Arroser tôt le matin ou le soir** au coucher du soleil lors des périodes de fortes températures.
- **Adapter son arrosage** aux différents stades de développement des plantes. Les jeunes plantations sont souvent plus fragiles et plus demandeuses d'eau que les végétaux dont les racines sont bien installées.
- **S'équiper de matériels adaptés** : des goutteurs tels que des tuyaux microporeux, des oyas ou de simples arrosoirs pour le pied des plantes afin d'arroser sous le feuillage pour ne pas le mouiller.

Les systèmes munis de programmateurs permettent d'arroser le soir ou la nuit, période limitant au maximum les pertes par évaporation. Les dispositifs les plus élaborés peuvent tenir compte de la pluviométrie.

→ Les professionnels du végétal sont à vos côtés pour réduire vos consommations d'eau tout en répondant aux besoins des végétaux. Ils peuvent aussi vous conseiller ou installer un système d'arrosage efficace et économe. Il faut adapter son arrosage, contrôler l'absorption du sol, éviter tous débordements, et, surtout, anticiper la fermeture du robinet !

QUELS RÉFLEXES ADOPTER POUR LES POTS ET LES JARDINIÈRES ?

ASTUCE #1

Conserver les eaux de rinçage ou de cuisson

Ne gâchons rien ! Réutiliser les eaux alimentaires employées en cuisine, comme l'eau de rinçage des légumes, est facile et très utile.

L'eau de cuisson peut aussi être récupérée. Elle contient des nutriments, vitamines et minéraux qui feront le bonheur de vos plantations. Veillez seulement à bien la laisser refroidir avant utilisation.



ASTUCE #2

Récupérer l'eau qui coule en attendant l'eau chaude

Que l'on prenne une douche ou un bain, il faut souvent attendre quelques instants avant que l'eau n'arrive à la température désirée. La mettre de côté peut constituer un bon complément d'arrosage à moindre coût.

Le saviez-vous ?

Les oyas sont des jarres d'argile que l'on enterre au milieu des plantations (dans le sol ou en jardinière). Une fois remplis, l'eau se diffuse lentement à travers les parois poreuses. C'est un système d'arrosage ancestral, ciblé et économique, qui agit au niveau des racines des plantes.

Il est possible de fabriquer un oya artisanal en collant deux pots en terre cuite (suffisamment poreux) et en bouchant le fond de l'un des deux pots.



Pour en savoir plus,
scannez le QR code

LE VÉGÉTAL EST ESSENTIEL !

Les professionnels du végétal (pépiniéristes, horticulteurs, vendeurs en jardinerie, fleuristes, paysagistes...) mettent leur expertise à votre service et sont vos partenaires privilégiés.