

# Comment faire des économies d'eau

**L'eau est une ressource naturelle qui peut avoir tendance à se raréfier à certains moments de l'année. Le réchauffement climatique nous impose d'apprendre à l'économiser.**



***Couvrez le sol*** avec un paillis de matière organique (compost, paille, broyat de feuilles...), d'au moins 5 cm, d'épaisseur. Celui-ci permet en été de stopper les déperditions d'eau du sol. Ainsi, vous le maintiendrez frais, tout en limitant l'apparition des mauvaises herbes.

Si vous voulez recycler vos tontes de gazon –de préférence non traitées- épandez-les en fines couches successives afin d'éviter toute pourriture. C'est particulièrement efficace au pied des tomates, poivrons, haricots.

## ***Arrosez beaucoup, mais moins souvent***

Le but est de favoriser une bonne pénétration de l'eau en profondeur. Les plantes iront alors chercher l'eau plus loin ce qui étend le réseau racinaire et permet aux plantes de mieux résister à la sécheresse et aux absences du jardinier.

## ***Arrosez au bon moment***

Plutôt que d'apporter des rasades d'eau en plein soleil, lorsque l'évaporation est maximale, préférez l'arrosage "à la fraîche", tôt le matin ou tard le soir. Les plantes en profiteront mieux ainsi. Le matin est toutefois préférable pour les plantes sensibles aux maladies cryptogamiques (champignons).

## ***Arrosez vraiment où il le faut***

Privilégiez un arrosage au pied des plantes plutôt que par aspersion (tourniquet, oscillant) . Ainsi, vous ne gaspillerez pas l'eau et vous éviterez la propagation des champignons qui aiment les feuillages humides. Arrosez au goulot ou pratiquez des rigoles, installez un réseau d'arrosage au goutte à goutte ou par tuyaux micro-perforés.

## ***Recyclez les eaux de pluie***

Procurez-vous un réservoir et récupérez l'eau de pluie en équipant le toit de votre abri d'une gouttière. Fermez ce récipient d'un couvercle pour éviter les moustiques.

