

# PLUS DE GEIS

+ de **G**estes**E**cologiques**I**ndispensables**S**imples

## L'ARROSAGE

Depuis la canicule de 2003, nombreuses sont les régions qui connaissent la sécheresse. Plus globalement, la ressource s'épuisant, il faut **ÉCONOMISER L'EAU.**

Quelques conseils au jardin :

### ANTICIPER LES CULTURES OU COMMENT ENVISAGER UN JARDIN DE FAÇON RAISONNÉE

- Analyser la qualité du sol et adapter le choix des plantes aux conditions climatiques.
- Prévoir une couche de drainage au fond du trou de plantation (sable, gravier), ce qui évite à l'eau de s'accumuler au niveau des racines.
- Utiliser des plantes qui aiment les terrains secs. Penser aux plantes de sols sableux (bruyères) ou aux plantes aromatiques (thym, romarin, lavande, sauge).
- Figuiers et vignes sont des fruitiers qui résistent bien à la sécheresse.

**l'AS**tuce

L'INSTALLATION D'UN PLUVIOMETRE PEUT ÊTRE UNE AIDE PRÉCIEUSE



### UN BINAGE VAUT DEUX ARROSAGES

- Le passage de la binette ou du sarcloir permet d'ameublir la terre
- La remontée d'eau par capillarité à la surface du sol, et donc son évaporation, sont alors freinés.

**l'AS**tuce

ELIMINER LES MAUVAISES HERBES, GRANDES CONSOMMATRICES D'EAU.

### UN PAILLAGE

#### UN GESTE FONDAMENTAL

- Disposer une couche de feuilles mortes (ou paille, écorces de pin, mulch d'écorces, tontes de gazon...) aux pieds des massifs.

**l'AS**tuce

POUR ÊTRE EFFICACE, LA COUCHE DE PAILLIS DOIT ÊTRE DE 5 CM MINIMUM.

Pour toute information complémentaire, renseignez-vous auprès des professionnels locaux des espaces verts ou <http://www.ecologie.gouv.fr/-Dans-mon-jardin-.html>





# ARROSER A BON ESCIENT

Le saviez-vous ? Un arroseur de pelouse qui vaporise 19 litres d'eau/minute consomme moitié plus d'eau en 1 heure qu'il n'en faut pour 10 chasses d'eau, 2 douches de 5 min, 2 cycles de lave-vaisselle et une grosse brassée de lavage.

- Choisir le bon moment : arroser tôt le matin ou tard le soir permet de diviser par deux les pertes par évaporation et d'éviter les brûlures occasionnées sur les feuilles par les gouttelettes.
- Arroser moins et mieux :
  - les terres sableuses sont à arroser souvent en petites quantités d'eau car elles retiennent moins bien l'eau,
  - les terres argileuses se contentent d'un passage hebdomadaire.
- Feuillus (choux, épinards, laitues) sont à privilégier.
- Les légumes à fruits sont moins gourmands lorsque la production commence.
- L'arrosoir est l'ustensile le mieux indiqué pour un arrosage dosé.
- Eviter le feuillage des plantes sensibles aux maladies cryptogamiques comme les rosiers, les tomates ou les cucurbitacées au potager.

**l'AS**tuce

UTILISER LE GOULOT D'UNE BOUTEILLE EN PLASTIQUE ENFONCE DANS LE PIED DE LA PLANTE. LA DIFFUSION DE L'EAU EST LENTE ET SE FAIT DIRECTEMENT AU NIVEAU DES RACINES QUI L'ABSORBENT.



## RECUPERER LES EAUX DE PLUIE

L'eau de pluie est idéale et gratuite. Pauvre en sels minéraux, elle ne contient ni chlore, ni fluor.

- La citerne est à placer directement sous la gouttière ou à enterrer. Le volume d'eau récupéré permet d'assurer l'essentiel des besoins en eau au jardin.

**l'AS**tuce

INUTILE D'ARROSER SI...  
LE COQ CHANTE,  
LES ESCARGOTS SORTENT,  
L'HIRONDELE VOLE BAS,  
LES CHEVEUX FRISENT...  
C'EST QU'IL VA SÛREMENT PLEUVOIR !

Dans le cadre de sa politique de Développement Durable, la Commune de Geispolsheim, encourage les particuliers, depuis septembre 2006, à l'installation de récupérateurs d'eau de pluie :

- pour les citernes de jardin extérieur : 50% du prix d'achat (plafonné à 150 €)
- pour les citernes enterrées : 80 €/m<sup>3</sup> (plafonné à 5 m<sup>3</sup>, soit 400 €).

Les dossiers sont à déposer en mairie.

