

Très inégalement répartie et partagée au niveau mondial mais essentielle à la vie, l'eau est désormais un enjeu crucial. La quantité d'eau présente sur Terre dépasse l'imagination, mais seule une maigre part est utilisable.

C'est une ressource précieuse, fragile et vulnérable.

La gestion de la ressource « eau » constitue également un enjeu local. Elle doit intégrer la dimension spatiale et la dimension territoriale afin de prendre en compte et impliquer tous les acteurs et leur organisation.



Par ses actions, outils pédagogiques et organisation de « BISTR'EAU », temps conviviaux d'échanges et de concertation sur ces sujets, le Pays Haut Languedoc et Vignobles souhaite apporter sa contribution et accompagner le public vers des pratiques économes et respectueuses de la ressource.

Cette opération intégrée dans le « Projet Orb » (coordonnée par le Syndicat Mixte de la Vallée de l'Orb) bénéficie du soutien du Conseil Régional Languedoc Roussillon et de l'Agence de l'eau dans le cadre de l'appel à projet régional sur le thème « Gestion Durable : Economisons et préservons nos ressources en eau ».

Les usages de l'eau sont nombreux au quotidien ; des gaspillages peuvent être évités.

Les bonnes habitudes sont à prendre dès maintenant, chaque geste compte...



Document non contractuel soumis à modifications sans préavis (2008)

Par précaution environnementale, nous utilisons du papier recyclé. Ne pas jeter sur la voie publique.

POUR ALLER PLUS LOIN

Syndicat Mixte du Pays Haut Languedoc et Vignobles

www.payshlv.com

Syndicat Mixte de la Vallée de l'Orb

www.vallee-orb.fr

Agence de l'Eau Rhône Méditerranée & Corse

www.eaurmc.fr

Centre d'Information sur l'Eau

www.cieau.com

Eau France, le portail de l'Eau

www.eaufrance.fr

jeconomiseleau

www.jeconomiseleau.org

VOS INTERLOCUTEURS

Sur rendez vous :

MISSION ENVIRONNEMENT

Tél : 04.67.95.72.21

Mail : environnement@payshlv.com

L'ESPACE INFO ÉNERGIE

Vous êtes un particulier, une entreprise ou une petite collectivité...

Vous vous interrogez sur les économies d'énergie et les énergies renouvelables ?

Des spécialistes sont à votre service pour des conseils personnalisés et gratuits sur toutes ces questions :

Tél : 04.67.95.72.21

Mail : eie@payshlv.com

Ecoparc phoros - Route de Saint Pons - 34600 BEDARIEUX

PAYS HAUT LANGUEDOC ET VIGNOBLES

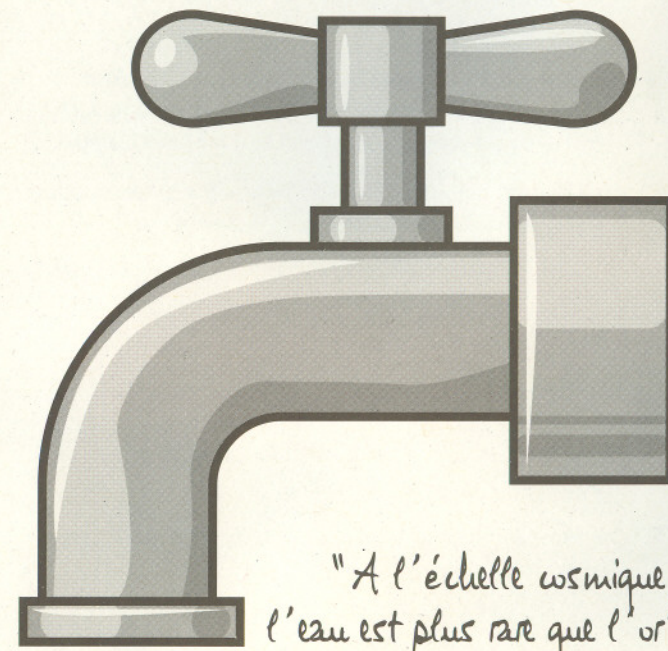
Siège social : 1, rue de la voie ferrée - 34360 Saint-Chinian

Tél : 04 67 38 11 10 - e-mail : environnement@payshlv.com



ECONOMISER L'EAU

A U P A Y S H A U T
L A N G U E D O C
E T V I G N O B L E S



"À l'échelle cosmique, l'eau est plus rare que l'or"

(Hubert REEVES)



Bâtir un territoire

A la Maison ...

Quelques chiffres clés :



• **Un robinet** qui goutte ou une chasse d'eau qui fuit, c'est plusieurs centaines de litres d'eau perdus par jour (goutte à goutte = 35 m³ par an soit environ 100€ / chasse d'eau = 350 m³ par an soit environ 1000€).



• Pour **une vaisselle** à la main, il faut environ 15 litres à 50 litres d'eau courante (remplissage des bacs) alors qu'un lave-vaisselle n'utilise que 25 à 40 litres par lavage (20 à 25 litres pour les plus récents).



• **Une chasse d'eau** classique utilise de 6 à 12 litres d'eau à chaque utilisation alors qu'une chasse d'eau double économique nécessite uniquement de 3 à 6 litres d'eau.



• **Un bain** utilise de 150 à 200 litres, alors qu'une douche de 4 à 5 minutes uniquement 60 à 80 litres d'eau.

Des gestes simples :



• **Vérifier les fuites** à l'aide d'un compteur (par exemple, relever votre compteur et n'utilisez pas d'eau pendant deux heures ; si la consommation affichée a augmenté, c'est qu'il y a une fuite).



• **Fermer le robinet** pendant le lavage des dents, des mains ou le rasage.

Et des équipements malins :



• **Installer une douchette** économe ou un réducteur de débit sur les becs des lavabos et de l'évier peut réduire la consommation de 30 à 40%.



• **Installer une chasse d'eau à double commande** ou réduire le volume du réservoir de la chasse d'eau en plaçant une bouteille d'eau, une plaquette ou un sac WC.



• **Préférer les appareils ménagers économes** en eau et énergie pour le lave-linge et le lave-vaisselle en vous référant à l'étiquette (classe A).

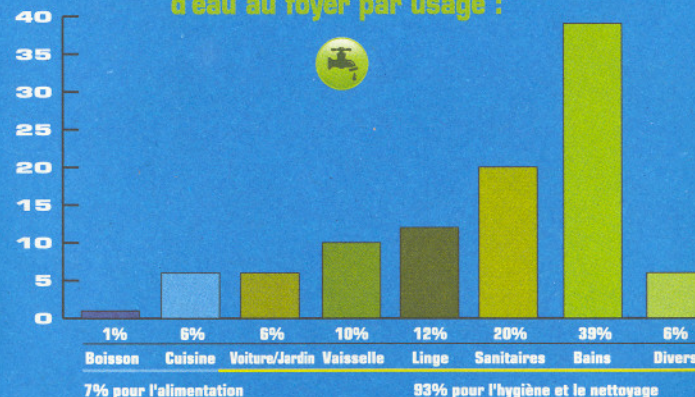
QUELQUES GESTES POUR ECONOMISER ET PRESERVER LA RESSOURCE

Nous pouvons à la fois agir :

- sur nos comportements au quotidien,
- sur les choix de matériels et techniques permettant les économies d'eau,

Quelques repères généraux :

Répartition des consommations d'eau au foyer par usage :



La moyenne mondiale de consommation d'eau annuelle est d'environ 137 litres par jour ; mais les écarts dans le monde sont énormes concernant les consommations moyennes :

- Un africain consomme environ 30l/j/hab.
- Un américain peut consommer jusqu'à 600l/j/hab.
- Un français consomme en moyenne 165l/j/hab.
- Un languedocien consomme environ 211l/j/hab.

Sources : Centre d'Information sur l'Eau

Au Jardin ...

Quelques chiffres clés :



• **Sous la chaleur du soleil**, 60% de l'eau s'évapore avant même d'avoir été absorbée par les plantes.



• Il faut environ 15 à 20 litres par mètre carré pour **arroser un jardin**.



• **Le remplissage d'une piscine** nécessite de 50 000 à 80 000 litres d'eau.

Des gestes simples :



• **Choisir des plantes** qui nécessitent peu d'eau, adaptées au climat.



• **Arroser le soir** pour limiter l'évaporation ; il est préférable d'arroser avec un filet d'eau aux pieds des plantes plutôt qu'en pluie.



• **Arroser ses jardinières avec l'eau de nettoyage** des légumes ou l'eau de cuisson.



• **Utiliser d'autres pratiques de jardinages** : le paillage et le binage (« un binage vaut deux arrosages ! »).

Et des équipements malins :



• **Choisir du matériel d'arrosage économe** : « goutte à goutte », micro asperseurs, tuyaux poreux, programmeurs...



• **Récupérer l'eau de pluie**, c'est un don du ciel, elle est naturelle, économique et écologique...

