



Bon plan pour le climat : Les appareils économiseurs d'eau

Il n'y a pas de petits gestes lorsqu'il s'agit d'économiser l'eau ! 93% de notre consommation d'eau sert pour l'hygiène et l'entretien. Il appartient donc à chacun de mettre en place des habitudes mais aussi des outils simples et pratiques pour réduire notre facture et notre consommation d'eau. Différents appareils ont été conçus pour optimiser et raisonner les débits d'eau. Ils s'adaptent, pour la plupart, directement sur la robinetterie :

- Les « mouseurs » sont des réducteurs de débit à installer sur les robinets. Ils permettent, en mélangeant de l'air avec de l'eau, de réduire le débit de moitié (de 13 l/min à 6 l/min) sans réduire le confort.
- Les robinets thermostatiques permettent de fixer une température et évitent ainsi les pertes dues à l'ajustement en début de douche.
- Le stop douche est recommandé pour les robinetteries sans mitigeurs. Il permet de stopper l'eau tout en gardant le réglage de la température désirée.
- Un réducteur de débit pour la douche s'installe entre une pomme de douche et le flexible. Il permet de réduire le débit d'eau de moitié, tout en gardant la même pression de jet.
- Une pomme de douche économique permet aussi de fractionner les gouttes d'eau par un système de turbulence. La surface de contact avec la peau est plus grande, ce qui renforce son efficacité (débit de 6,5 l/min pour certain modèle à la place de 20 l/min pour une douche classique)
- Une chasse d'eau double débit pour adapter la quantité d'eau selon l'utilisation est un bon moyen de consommer moins d'eau sans s'en apercevoir. Il est aussi possible de disposer une brique ou une bouteille pleine dans le réservoir d'eau afin de réduire la quantité d'eau consommée chaque fois que le chasse est actionnée.

Enfin, lors de l'achat d'un lave-linge ou d'un lave-vaisselle, la lecture de l'étiquette Energie permet de connaître la consommation d'eau des appareils. Une différence de consommation de 40 litres d'eau pour un lave-linge peut-être constatée entre un ancien modèle et un modèle récent.

Le saviez-vous ?

Un grenoblois consomme en moyenne 137 litres d'eau par jour.

La Régie des eaux de Grenoble a distribué en 2005 environ 13 millions de m³ d'eau. Une quantité quasiment égale au volume du lac de Serre-Ponçon (05).

Pour en savoir plus, contactez l'Agence Locale de l'Energie de l'agglomération grenobloise, 4 rue Voltaire 38 000 Grenoble, Tel 04 76 00 19 09.

www.ale-grenoble.org