

Réflexe énergie l'eau chaude



Sur les 160 litres d'eau potable consommés quotidiennement par chaque Genevois, un tiers environ est constitué d'eau chaude. Cela représente annuellement plus de 250 litres de mazout brûlés dans une chaudière. Un bain nécessite à lui seul l'équivalent d'un demi-litre de pétrole: pensons-y avant d'ouvrir le robinet d'eau chaude!

LES BONS GESTES

- **Remplacer un bain quotidien par une douche** permet d'économiser 40'000 litres d'eau, soit 150 litres de mazout, par personne et par an. Pensez à fermer le robinet de la douche pendant que vous vous savonnez.
- Veillez à ne pas laisser couler l'eau sans raison: la vaisselle à l'eau courante consomme 50 litres d'eau tiède, le robinet ouvert pendant le rasage en gaspille 20 litres...
- Un mitigeur permet de retrouver rapidement la bonne température sans gaspillage – ce qui s'avère très utile pour interrompre et reprendre une douche. Lorsque vous coupez l'eau, prenez l'habitude de ramener le mitigeur sur la position froid; cela évitera de tirer inutilement de l'eau chaude à la prochaine utilisation.

POUR EN FINIR AVEC LES FAUSSES RUMEURS

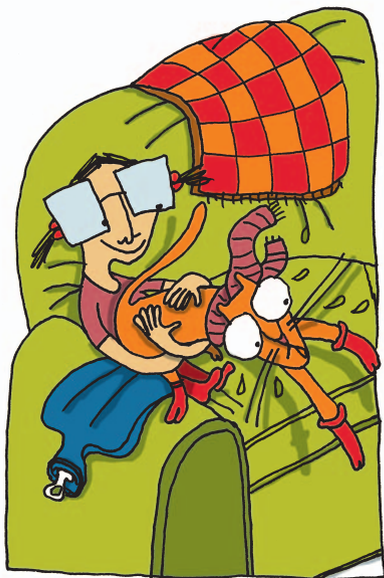
Bien qu'ils soient évalués selon une clé de répartition fixe, les frais liés à l'eau chaude (et au chauffage) sont bel et bien à la charge des locataires. Consommer mieux collectivement peut donc réduire le montant du décompte annuel.

LE SAVIEZ-VOUS?

Pour éviter des débits excessifs, on peut installer un limiteur directement sur le robinet. Certains modèles peuvent être déverrouillés facilement.

ATTENTION

L'eau chaude ne doit pas dépasser 60°C au robinet, mais cette température peut déjà occasionner des brûlures. Pour écarter ce risque, ayez le réflexe de toujours ouvrir le robinet d'eau froide en premier. Habituez vos enfants à le faire, vous éviterez des accidents.



POUR MIEUX COMPRENDRE

Un bain – ou même une douche à jets multiples – nécessite un débit d'eau important, qui peut entraîner des bruits de tuyauterie incommodes. Une douche de 4-5 minutes ne consomme que 30 à 80 litres d'eau, voire moins si l'on utilise un pommeau économique permettant d'économiser 50% d'eau – donc autant d'énergie...

IL SUFFISAIT D'Y PENSER

POUR QUELQUES FRANCS, UN BRISE-JET (AÉRATEUR) RÉDUIT LA CONSOMMATION D'EAU DE 30 À 40%.

UN CONSEIL D'EXPERT?

VOUS ÊTES PROPRIÉTAIRE? QUELQUES MÈTRES CARRÉS DE PANNEAUX SOLAIRES PEUVENT COUVRIR JUSQU'À 65% DES BESOINS EN EAU CHAUDE SANITAIRE. DE PLUS, L'ÉTAT A PRÉVU DES SUBVENTIONS. RENSEIGNEZ-VOUS! CENTRE INFO PRO, TÉL. 022 327 23 23 (LE MATIN).