

Ne soyons pas... [N°1] DU GASPILLAGE

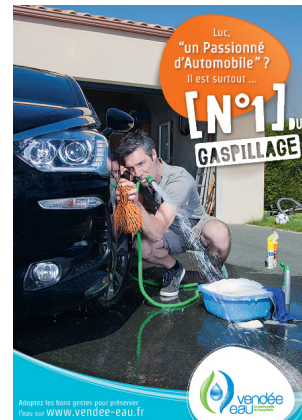
Vendée Eau, le service public de l'eau potable, nous mobilise pour un bon usage de l'eau avec la campagne « N°1 du gaspillage » !

De la salle de bains à la cuisine en passant par le jardin, découvrez des « gaspilleurs d'eau »... Gaspilleurs que nous sommes parfois, sans même nous en rendre compte !

Après l'insouciance de Thomas lorsqu'il se douche, de Michèle totalement préoccupée par la réalisation de sa recette et prise en flagrant délit de gaspillage dans sa cuisine, gros plan sur Luc « un Passionné d'Automobile » qui gaspille de l'eau potable pour laver sa voiture.

En Vendée, l'alimentation en eau potable représente un défi majeur pour notre avenir. Les ressources en eau sur le département ne sont pas inépuisables et avec l'évolution de la population, les besoins en eau sont en constante augmentation.

Chacun de nous, en modifiant ses habitudes, peut agir sur sa consommation d'eau et contribuer à un meilleur usage de l'eau.



Retrouvez les premières affiches de la campagne « N°1 du gaspillage »
sur le site internet
www.vendee-eau.fr



Ne soyons pas « N°1 DU GASPILLAGE » ...AGISSONS !

A l'intérieur comme à l'extérieur de la maison il existe un fort potentiel d'économies d'eau...

...adoptons les BONS REFLEXES :

- ✓ Je lave ma voiture dans une station de lavage : vous utilisez environ 200 litres d'eau quand vous lavez votre voiture au jet. Une station de lavage utilise environ 60 litres par voiture. Préférez les stations qui recyclent l'eau.
- ✓ Je collecte l'eau de pluie afin de l'utiliser pour le lavage de ma voiture, terrasse, VTT... J'économise ainsi de l'eau potable

...Traquons les FUITES :

- ✓ Je surveille régulièrement mon compteur d'eau. Les fuites ne se voient pas toujours, mais peuvent considérablement gonfler la facture. Pour les détecter, je relève mon compteur le soir, puis le lendemain matin, avant la première utilisation de l'eau. Si l'index du compteur a augmenté, c'est qu'il y a une fuite.
- ✓ Je ne laisse pas une fuite sans suite. Ce sont jusqu'à 600 litres d'eau perdus quotidiennement pour une chasse d'eau qui fuit. Un robinet qui coule au goutte à goutte perd environ 100 litres d'eau par jour. Il suffit souvent de remplacer une pièce défectueuse pour parer aux fuites (joints de la robinetterie et des appareils électroménagers, flotteur de chasse d'eau...)

Et pensez-y : des économies d'eau, ce sont aussi des économies d'énergie et moins d'eaux usées à traiter !

Adoptez les bons gestes sur www.vendee-eau.fr

