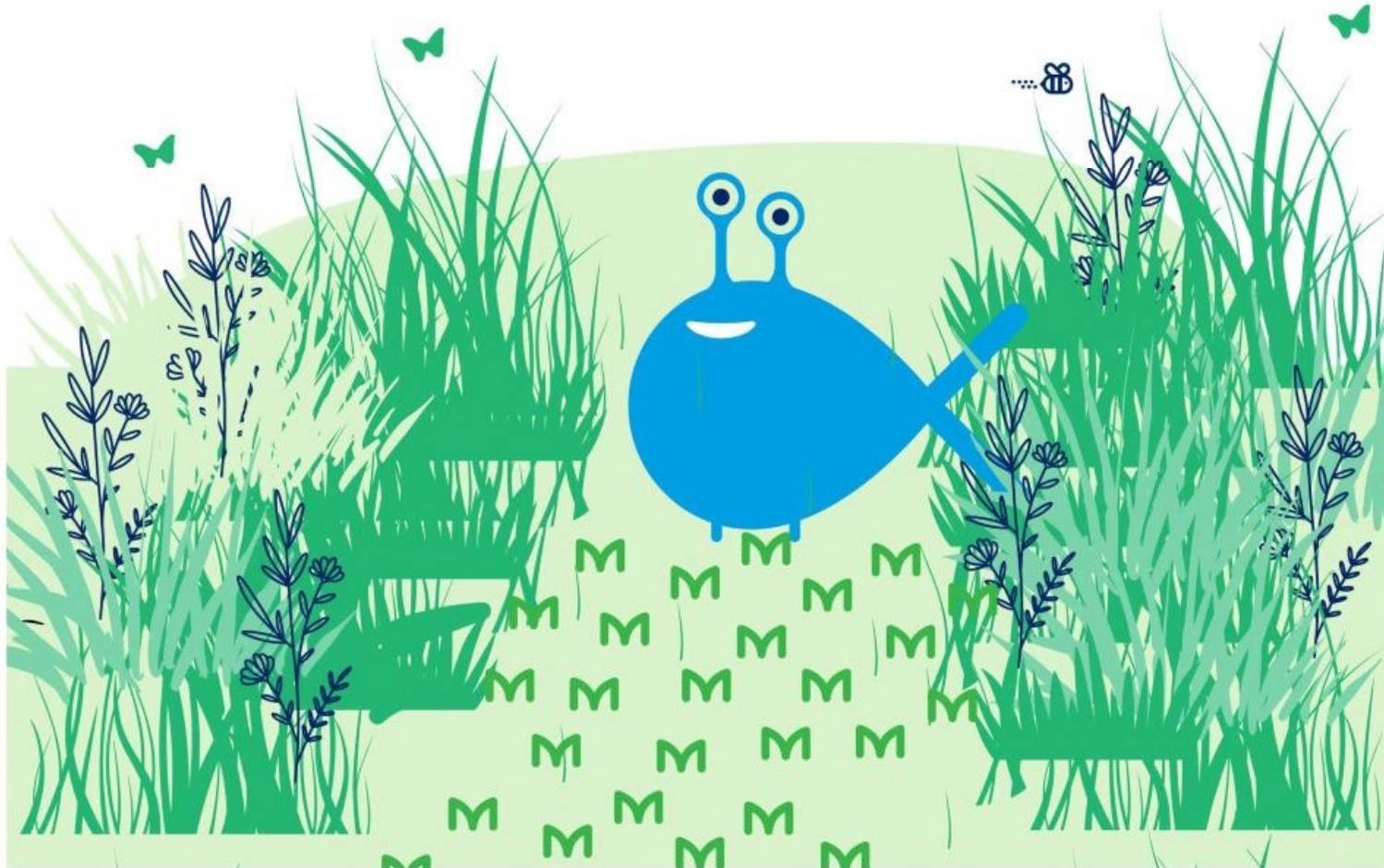


# CONSERVER DE L'HERBE

Pour favoriser l'humidité et la fraîcheur de tout votre sol, l'herbe est votre meilleure alliée ! Évitez de la couper trop ras et réglez la tondeuse plus haut. L'herbe ne brûlera pas, elle retiendra mieux l'eau et elle accueillera plus de biodiversité.



# COUPER L'EAU AVANT DE DÉCONNECTER

**Avant de partir en vacances, n'oubliez pas de couper l'eau dans votre habitation ! Vous éviterez les mauvaises surprises en cas de fuites.**

**Le simple goutte-à-goutte d'un robinet représente jusqu'à 35 000 litres par an !**



Source : Ministère de l'Économie et des Finances -  
Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires  
Ademe - Cleau - Eau 17 - Gifam

# COUVRIR LE SOL DE PAILLAGE

Étaler aux pieds des plantes une couche de paille broyée ou de copeaux de bois a de nombreux avantages. Lesquels ?

Ce couvert végétal permet de garder la terre humide et le sol frais en permanence, et il limite l'évaporation de l'eau en été. En ajoutant le goutte-à-goutte sous le paillage, ça fait considérablement diminuer l'arrosage !



# FAVORISER LE LAVE-VAISSELLE

**Si vous avez un lave-vaisselle, laissez-le faire !  
Lancer une machine pleine et en programme "éco"  
consomme systématiquement moins d'eau :  
en moyenne 70% d'eau par rapport à un lavage  
à la main.**



**Ça vaut le coup  
d'abandonner cette  
tâche ménagère...**

# INSTALLER UN GOUTTE-À-GOUTTE

**En acheminant l'eau directement aux racines des plantes, il limite son évaporation. On arrose moins, mais on arrose mieux !**



# JARDINER ET ÉCONOMISER L'EAU, C'EST POSSIBLE !

**Moins de pluie, des  
épisodes de sécheresse plus  
longs et plus intenses...  
comment tu fais pour avoir  
un beau jardin, toi ?**

**Je compte sur la nature ! En  
respectant quelques principes,  
c'est assez simple d'économiser  
l'eau...**



# (MIEUX) SE BROSSER LES DENTS

Le petit gobelet pour se rincer la bouche,  
ça n'est pas que pour les enfants !



Boire directement au robinet consomme environ  
4 litres d'eau par brossage, contre moins de 0,5 litre en  
utilisant un verre. Concrètement, ce sont 49 litres  
d'eau économisés en une semaine (par personne) !



# NE PAS LAVER SA VOITURE

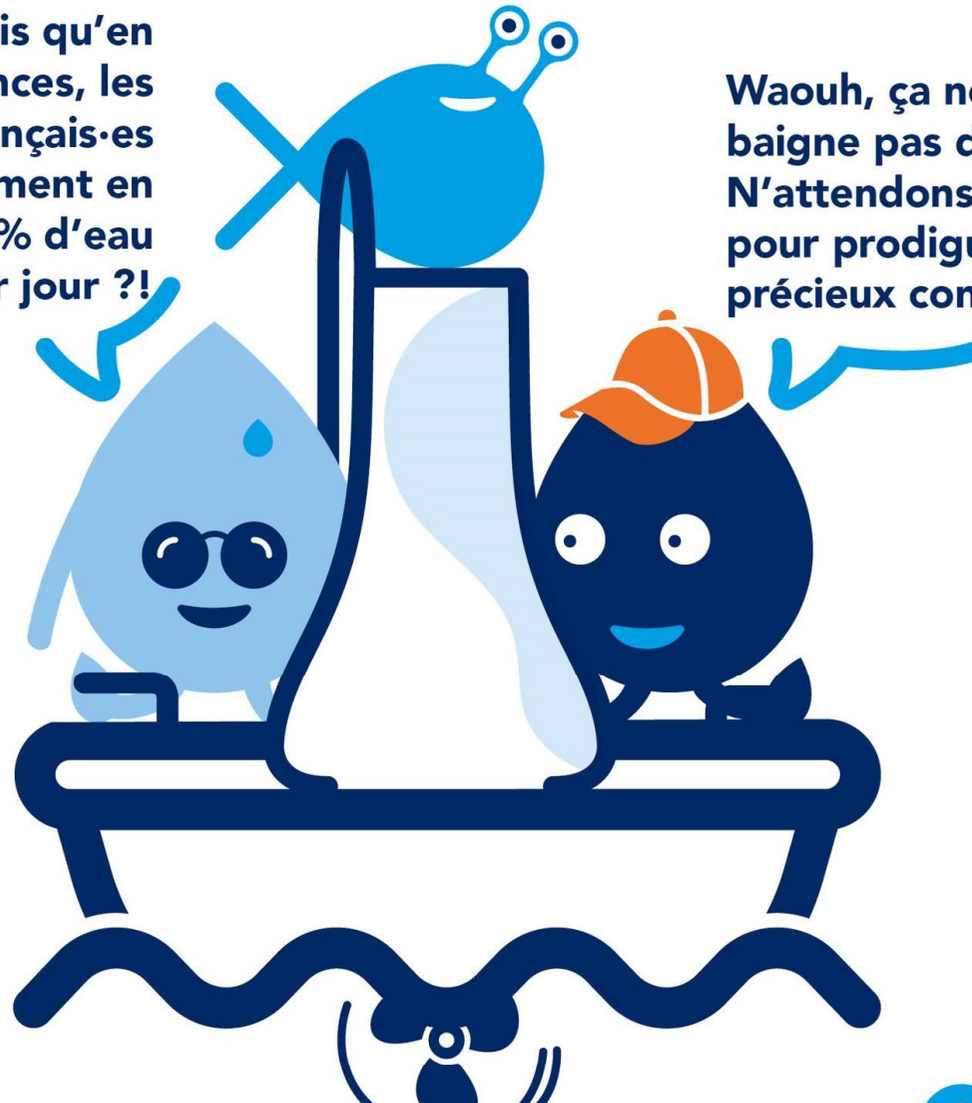
La pluie pourra s'en charger !  
Une fois les restrictions d'eau passées, rendez-vous  
dans une station professionnelle de nettoyage.

1 lavage de voiture = 130 litres d'eau  
dans une station professionnelle de nettoyage  
et 340 litres à domicile.



# PAS DE VACANCES POUR LES ÉCONOMIES D'EAU !

Tu savais qu'en  
vacances, les  
Français-es  
consomment en  
moyenne 55% d'eau  
en plus par jour ?!



Waouh, ça ne  
baigne pas du tout !  
N'attendons plus  
pour prodiguer de  
précieux conseils...

# PROTÉGER L'EAU DE LA PISCINE

**Vous avez une piscine dans votre logement de vacances ? L'eau s'évapore plus vite qu'on ne le pense. Lorsque personne ne se baigne, couvrez-la (même la nuit) !**

**Une piscine couverte = une évaporation réduite de 80% en moyenne !**



# RACCOURCIR LES DOUCHES

Un peu de mathématiques : une douche de 5 minutes par jour, c'est 60 litres.

Une douche de 3 minutes en coupant l'eau lorsque vous vous savonnez, c'est 18 litres d'eau...



Sur 1 semaine, 294 litres d'eau peuvent être économisés par personne : c'est l'équivalent de 32 packs de bouteilles d'1,5 litres !

# RÉCUPÉRER L'EAU DE PLUIE..

Un récupérateur d'eau de pluie permettra de réutiliser l'eau qui tombe des gouttières. Chaque litre d'eau stocké est un litre économisé !

Astuce estivale : pensez à choisir un réservoir fermé pour éviter la prolifération des moustiques et l'évaporation...



# ...ET L'EAU POTABLE !

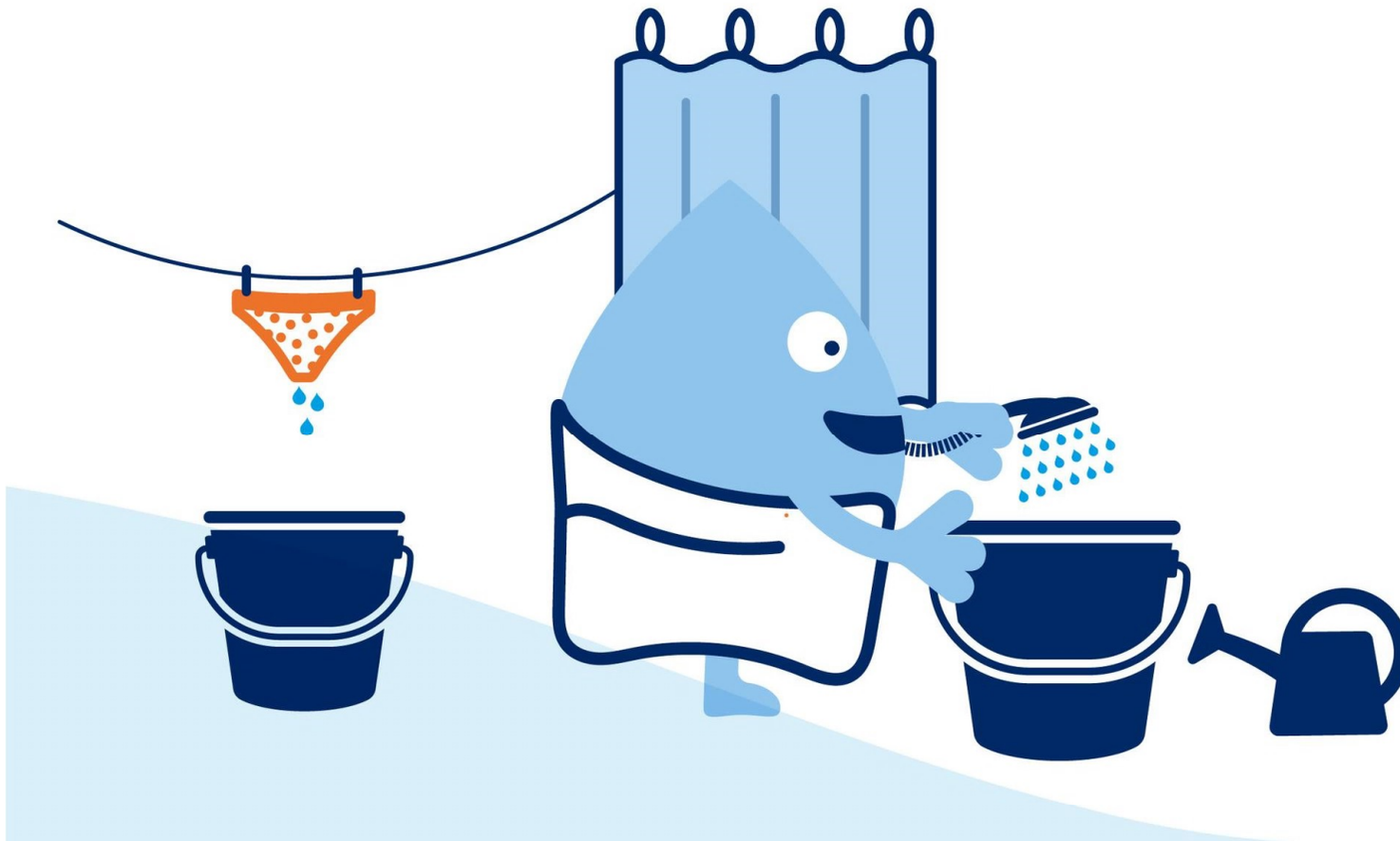
Collecter l'eau de rinçage des fruits et légumes, l'eau froide de la douche en attendant qu'elle chauffe... rien ne se perd, toute goutte d'eau est bonne à prendre !



# RÉUTILISER L'EAU POTABLE

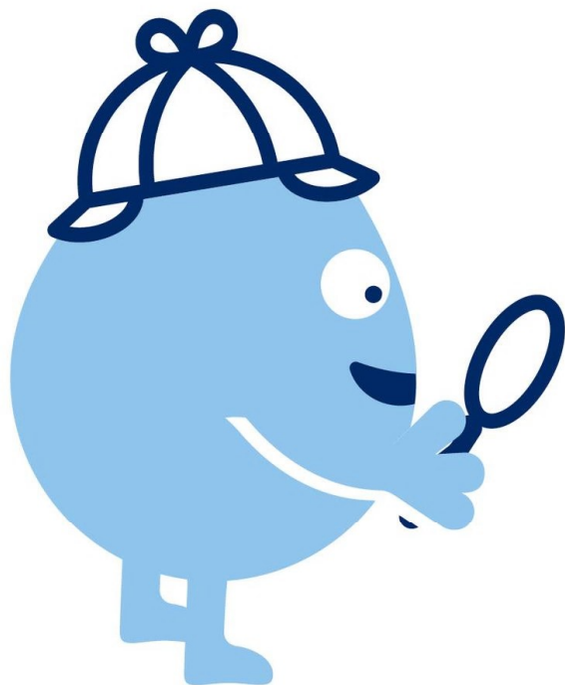
En attendant que l'eau n'arrive à bonne température, récupérez l'excédent dans un seau pour l'utiliser à bon escient. Un exemple ?

Pour rincer les maillots de bain et autres combinaisons de surf de toute la famille, pour arroser les plantes, ou pour les deux !



# TRAQUER LES FUITES D'EAU

**Un simple robinet qui fuit peut gaspiller jusqu'à 120 litres par jour, à l'intérieur comme à l'extérieur... et une chasse d'eau jusqu'à 600 litres quotidiens.**



**Comment repérer les fuites d'eau ? Relevez le compteur avant d'aller vous coucher le soir. S'il a augmenté le lendemain matin, c'est qu'il y a malheureusement une fuite !**

Source : Ministère de la Transition écologique - Ademe -  
Jardiniersprofessionnels.fr

# ARROSER AU BON MOMENT

Arroser en pleine journée ? Mauvaise idée ! L'eau s'évapore avant d'avoir été absorbée par les plantes et risque de brûler leur feuillage.

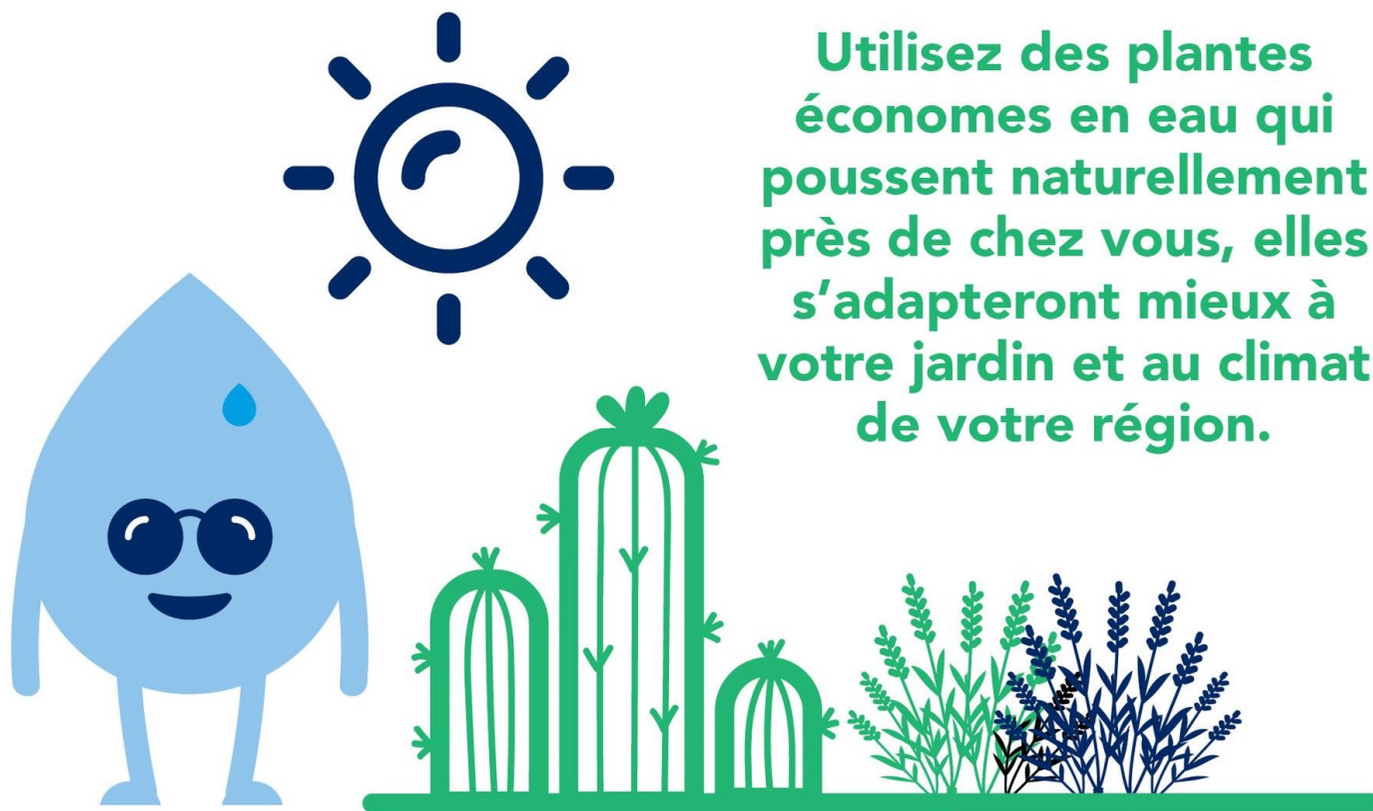


Arrosez le matin ou le soir en espaçant les arrosages et les plantes iront chercher l'humidité en profondeur et développeront leurs racines. La nature de votre sol a aussi toute son importance dans la gestion de l'arrosage!



# CHOISIR DES PLANTES PEU GOURMANDES EN EAU

**Optez pour des plantes résistantes à la sécheresse !  
Par exemple de la lavande, du romarin,  
des plantes grasses, des cactus, des heuchères  
ou des euphorbes...**



**Utilisez des plantes  
économiques en eau qui  
poussent naturellement  
près de chez vous, elles  
s'adapteront mieux à  
votre jardin et au climat  
de votre région.**

# COMPTER SUR LA PLUIE

**Tenez compte des pluies avant d'arroser votre jardin !  
Une pluie remplace un arrosage à partir de 5 mm sur  
une journée. Un pluviomètre est donc l'instrument  
essentiel au jardin...**

