



# Les DÉFIS biodiversité



AGIR pour la  
**BIODIVERSITÉ**  
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



**GRANDLYON**  
la métropole



# Le saviez-vous ?

**En 2020, 3 secteurs du Rhône sont passés en zones d'alerte sécheresse dès avril**



En novembre 2019, plusieurs communes en France n'avaient plus l'eau courante et ont dû être ravitaillées par des citernes. Dès le 20 avril 2020, le préfet du Rhône met en "alerte sécheresse" les nappes de 3 zones de gestion sur 9 et en "vigilance" tous les cours d'eau du département et de la Métropole de Lyon sauf le fleuve Rhône et la rivière Saône.

Avec le changement climatique, les précipitations se raréfient et l'augmentation des températures accélère l'évaporation. L'eau potable se raréfie, économisons-la !

## Action 1 : « J'utilise un récupérateur d'eau »

Utiliser un récupérateur d'eau de pluie me permettra de diminuer mon impact sur les nappes phréatiques en réduisant ma consommation d'eau au jardin et de faire des économies sur mes dépenses en eau.



Pensez à récupérer l'eau de rinçage des légumes ou des mains... pour arroser les plantes ou le potager !



## Notre conseil

De nombreux modèles existent en magasin de bricolage. On peut aussi trouver des modèles DIY sur internet. Bannir les cuves ouvertes au milieu de votre potager car cela favorise la multiplication des larves de moustiques (dont certaines espèces peuvent être porteuses de maladies).

**Pour aller + loin :** [www.recupereurdeau.org](http://www.recupereurdeau.org)