



**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Lancement de
la plateforme**



L'été 2022 a été marqué par une sécheresse historique en France, qui a mobilisé tous les acteurs : collectivités, État, agriculteurs, industriels et citoyens. Dans cet effort collectif face à la sécheresse, chaque geste compte.

Le Président de la République a présenté, le 30 mars 2023 à Savines-le-Lac, le plan d'action pour une gestion résiliente et concertée de l'eau, qui vise à redéfinir notre politique de gestion de l'eau pour l'adapter aux enjeux du changement climatique.

**Chaque
geste compte**
ÉCONOMISONS L'ÉNERGIE



 **LaReserve.tech**

Les engagements pris

À court terme

Préparer l'été 2023 et éviter autant que possible les coupures d'eau potable.

D'ici 2030

Faire 10% d'économies d'eau dans tous les secteurs.

4 actions phares du plan eau



Inscrire la **sobriété** dans tous les usages et dans la durée



Lutter contre les fuites et **moderniser** notre réseau d'approvisionnement en eau potable



Investir massivement dans la **réutilisation** des eaux usées



planifier les usages de l'eau et accompagner les transformations des filières très consommatrices

Christophe Béchu

Ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires



Le lancement de la plateforme en ligne VigiEau est un pas de plus vers une gestion plus durable de la ressource en eau. Il s'inscrit dans le sillage des engagements pris par le Président de la République lors de la présentation du plan eau, le 30 mars dernier à Savines-le-Lac, notamment pour assurer la pérennité de son approvisionnement. Cette initiative nous aidera à mieux appréhender les impacts du changement climatique sur nos ressources hydriques, prodiguer des conseils sur les écogestes à adopter, créer de nouvelles habitudes pour les Français. En identifiant les régions les plus vulnérables et en mettant en place des mesures adaptées pour renforcer leur résilience, nous voulons réaliser 10% d'économies d'eau dans tous les secteurs d'ici à 2030. Parce que chaque geste compte pour une gestion durable de nos ressources en eau, c'est à nous d'agir en responsabilité.

VigiEau, un nouvel outil pour rester informé sur la situation locale

Le Gouvernement lance en collaboration avec LaRéserve.tech et Météo France la plateforme VigiEau : un outil simple pour permettre à chacun de s'informer sur les restrictions de l'usage de l'eau en vigueur localement.

En fonction des ressources en eau disponibles dans chaque territoire en période de sécheresse, les préfets déclenchent des restrictions d'eau graduelles et temporaires, pour garantir le partage et le bon usage de l'eau.

vigieau.gouv.fr

Particuliers, agriculteurs, entreprises, collectivités,

Chaque geste compte

PRÉSERVONS NOS RESSOURCES

Nos nappes phréatiques sont basses, nous devons tous faire attention à notre consommation d'eau. Avec vigieau.gouv.fr, nous vous permettons de rester informé sur votre situation locale tout en vous partageant les conseils les plus appropriés.

Les restrictions d'eau me concernent-elles ?

Agissez-vous en tant que ?

Particulier Agriculteur Entreprise Collectivité

Où habitez-vous ? (Adresse complète)

1 Rue Pere Pigne

1 Rue Pere Pigne 66000 Perpignan

Rechercher

VIGILANCE **ALERTE RENFORCÉE** **CRISE**

1 Rue Pere Pigne 66000 Perpignan

Vous êtes sur une zone en crise

Le respect des restrictions est obligatoire sous peine de recevoir une amende de 1500€

En tant que particulier, ai-je des restrictions pour ?

Arroser Remplir ou vidanger Nettoyer Alimenter des fontaines Effectuer des travaux

Arrosage des Jardins potagers

Interdit sauf si le maire, par arrêté, autorise l'arrosage des vivriers par les particuliers. Autorisation spéciale.

Arrosage des pelouses, ronds-points, espaces verts, jardins d'agrément, massifs fleuris/jardiniers

Dès aujourd'hui, VigiEau permet à chaque citoyen, agriculteur, maire ou encore aux chefs d'entreprise de connaître la situation dans son territoire et les **gestes adaptés** pour économiser l'eau.

Chacun peut ainsi contribuer à préserver les ressources en eau et éviter que la situation ne s'aggrave.

Comment réduire votre consommation d'eau ?

En plus des restrictions, l'adoption des éco-gestes est un bon moyen de préserver les ressources en eau et d'éviter que la situation s'aggrave. Voici quelques exemples d'habitudes à prendre pour limiter sa consommation d'eau à l'échelle individuelle.

À la maison * À l'extérieur

En évitant de laisser couler l'eau du robinet,

J'économise 10L d'eau par minute et 10g de CO₂.

En prenant des douches de 4 à 5 minutes plutôt que des bains,

J'économise 100L d'eau à chaque fois !

En optimisant l'usage des appareils de lavage en lançant mes machines à plein,

Je diminue le nombre de cycles de lavage.

En installant des mousseurs d'eau sur mes robinets,

Je réduis de 50% la consommation d'eau de mon robinet.

En installant une douchette économe dans la salle de bain,

Je réduis de 75% la consommation d'eau lors de la douche.

En identifiant et réparant les fuites,

J'économise jusqu'à 100L d'eau par jour. Pour cela, je relève mon compteur avant d'aller dormir, s'il a augmenté c'est qu'il y a une fuite.

Fonctionnement du site

La plateforme VigiEau s'appuie sur la base de données Propluvia. Les données sont renseignées par les directions départementales des territoires dès que les arrêtés préfectoraux sont signés. Il s'agit à la fois des arrêtés-cadres (départementaux et interdépartementaux) et des arrêtés de restriction. Par ailleurs, la mise en ligne de VigiEau s'accompagne d'une ouverture complète de cette base de données pour permettre à d'autres acteurs de proposer des services qui enrichiront l'accès à l'information des citoyens, des entreprises ou encore des collectivités.



Collaboration avec Météo-France

Les équipes de Météo-France, opérateur du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, se sont associés au projet VigiEau. Par ailleurs, VigiEau sera disponible via l'application Météo-France.

Collaboration avec La Réserve.tech

En janvier 2023, des citoyens de LaReserve.tech se sont mobilisés sur la problématique de la sécheresse. Dès fin février, un travail collaboratif a été engagé avec l'État, ce dernier

apportant conseils et expertise sur la question de l'eau pour aider les réservistes à construire un outil de communication et d'alerte sur les arrêtés de restriction d'eau. Cette

collaboration a aussi permis aux services de l'État de créer leur propre outil gouvernemental, ainsi que d'accélérer l'ouverture des données sur les restrictions d'eau en France.



**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*