



PRÉFET DU BAS-RHIN

*Liberté
Égalité
Fraternité*

COMMUNIQUE DE PRESSE

Strasbourg, le 15 juin 2023

Sécheresse : le Nord du département placé en vigilance sécheresse sur les bassins de la Sarre, la Lauter, la Sauer, le Seltzbach, la Moder et la Zorn

La préfète appelle à un usage responsable de la ressource en eau

En raison de l'absence de précipitations depuis près d'un mois et de températures élevées depuis plusieurs semaines, la baisse des niveaux des cours d'eau se confirme sur l'ensemble du territoire Rhin-Sarre.

Compte-tenu des dernières données relevées sur les deux zones hydrographiques de la **Sarre et de la Lauter, la Sauer, le Seltzbach, la Moder et la Zorn**, Josiane Chevalier, préfète du Bas-Rhin, a décidé de placer ces bassins en **vigilance sécheresse**.

Les bassins de la Bruche, l'Ehn, l'Andlau, le Giessen, et la Liepvrette) se rapprochent des seuils de vigilance.

La préfète appelle à un usage responsable de la ressource en eau sur le département.

Chaque citoyen, chaque professionnel, chaque collectivité locale, est invité à être économe dans sa consommation d'eau.

Faire preuve de civisme dans sa consommation quotidienne d'eau, c'est préserver pour chacun les biens précieux que sont la ressource en eau et les milieux aquatiques.

Contact presse

Bruno Iossif
Tél : 07 72 34 91 14
Mél : bruno.iossif@bas-rhin.gouv.fr

Préfecture du Bas-Rhin
Tél : 03 88 21 67 68
www.bas-rhin.gouv.fr
5, place de la République – 67 073 Strasbourg Cedex

 @PrefetGrandEstBasRhin

 @Prefet67

SÉCHERESSE

AYONS LES BONS
RÉFLEXES POUR
ÉCONOMISER L'EAU

USAGE DOMESTIQUE



Éviter de laisser couler l'eau



Limiter les arrosages des jardins



Utiliser les appareils de lavage à plein



Installer des équipements économes en eau



AGRICULTURE

- Mettre en place des **tours d'eau pour l'irrigation**
- Utiliser un matériel d'**irrigation hydro-économe**
- **Réduire l'irrigation** selon les horaires définis dans les mesures de limitation des prélèvements



COLLECTIVITÉS

- **Réduire les fuites** dans les réseaux de distribution d'eau potable
- **Optimiser l'arrosage** des espaces verts et du nettoyage des voiries
- **Connaître les volumes** d'eau consommés pour éviter de surconsommer ou gaspiller
- **Distribuer des kits** hydro-économes dans les foyers