



ERc pour les prélèvements d'eau, est-ce possible ?

Ces dernières années, la sécheresse s'est installée dans les Hauts-de-France ; elle fait se questionner sur une ressource qui semblait jusqu'alors inépuisable dans notre région. Ce sentiment d'abondance a desservi la séquence ERc dans les démarches de recherche d'eau pour les prélèvements.

Or la séquence ERc est l'outil qui peut permettre la poursuite des usages de l'eau tout en limitant les impacts sur les milieux aquatiques dans le contexte de changement climatique en cours.

À consulter en amont : <https://bnpe.eaufrance.fr/>

<http://www.somme.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement/Eau-assainissement-et-milieux-aquatiques/Gestion-de-la-ressource-en-eau/Secheresse-et-irrigation>

<http://www.cerdd.org/Les-services-du-Cerdd/L-Observatoire-Climat-Hauts-de-France>

Le pôle « Planification & Gestion de l'Eau » du service Eau & Nature de la DREAL assure le rôle d'animation régionale de la police de l'eau et de la nature. A ce titre, il veille à la préservation de la ressource.

<https://tinyurl.com/ERc-DREAL-EAU>

Mardi 26 à 14h

Mini-conférence

Milieux et espèces

aquatiques

Eau

Prélèvement

Changement climatique

Intervenant(s) :

**Frédéric FLORENT-
GIARD**

DREAL Hauts-de-
France, Service Eau et
Nature



PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE