



**PRÉFET
DE LA RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE-COMTÉ**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



PLAN EAU DÉCLINAISON RÉGIONALE

Comité Régional de l'Eau - 20 juin 2023

Le plan eau

1^{er} chantier de la transition écologique lancé fin septembre 2022 par le ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires

30 mars 2023 : «plan eau» annoncé par le Président de la République

Avant tout un plan de sobriété qui donne un objectif de 10% d'économies d'eau d'ici 2030

Un plan qui contribue à préserver en quantité la ressource en eau et à reconquérir sa qualité

Le relèvement du plafond des agences de l'eau de 475 M€/an dans le cadre du PLF 2024

Le plan eau

53 mesures qui contribuent à 3 axes :

- Organiser la **sobriété** des usages pour tous les acteurs
- Optimiser la **disponibilité** de la ressource
- Préserver la **qualité** de l'eau

Pour accéder au plan eau :

<https://www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/dire-etat-region>

Une déclinaison régionale en 7 priorités

Gouvernance

- Inciter au **transfert de compétences** eau et assainissement à l'échelle intercommunale
- Mettre en place une **instance de dialogue sur chaque sous-bassin** de la région

Gestion quantitative

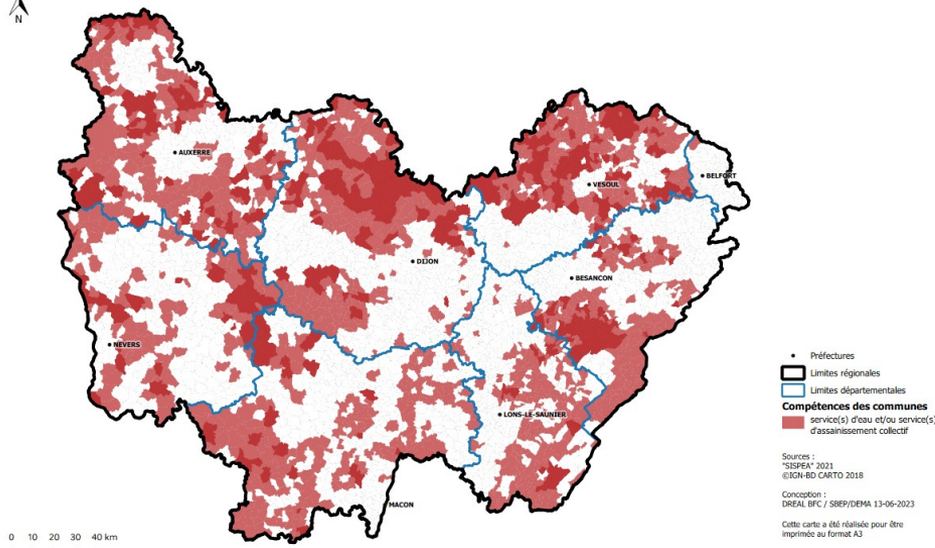
- Déployer des **Projets de Territoire pour la gestion de l'eau (PTGE)**
- Accompagner **16 sites industriels les plus consommateurs en eau** vers davantage de **sobriété**
- Accompagner l'élevage dans son adaptation au changement climatique et notamment la **sécurisation de l'abreuvement**
- Accompagner des projets phares labellisés « **Solutions Fondées sur la Nature** »

Qualité

- Reconquérir la qualité des captages prioritaires
 - ~~Accompagner des projets phares labellisés « **Solutions Fondées sur la Nature** »~~
-

Inciter au transfert de compétences

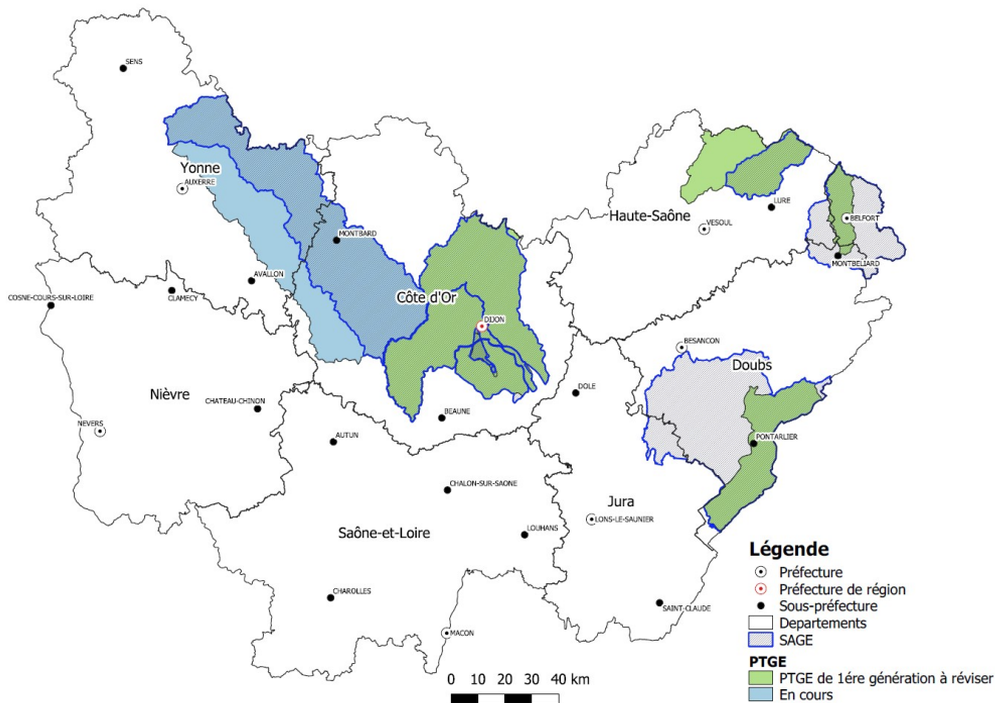
Organisation des services d'eau et d'assainissement collectif en Bourgogne-Franche-Comté



Une compétence eau et/ou assainissement encore très présente à l'échelon communal – surtout en secteur très rural

Encourager le transfert à l'EPCI

Développer des instances de dialogue sur chaque sous-bassins versants



Analyser la gouvernance existante

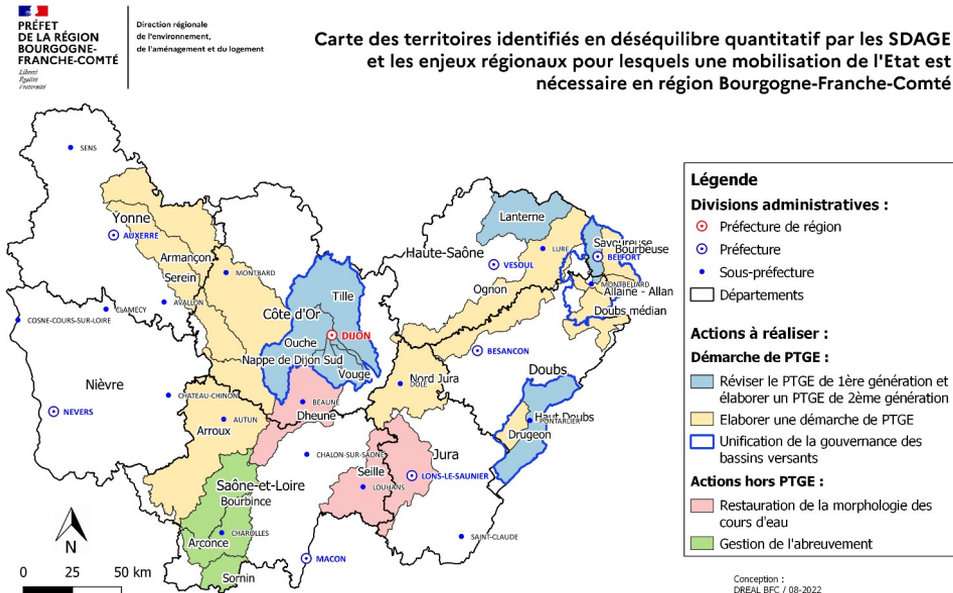
Inciter les sous-bassins qui n'en sont pas dotés à en mettre une en place pour rassembler l'ensemble des usagers de la gestion de l'eau

Déployer des PTGE

A minima sur les territoires identifiés en déséquilibre quantitatif dans le dire de l'État régional sur la gestion quantitative signé par le préfet de région en novembre 2022

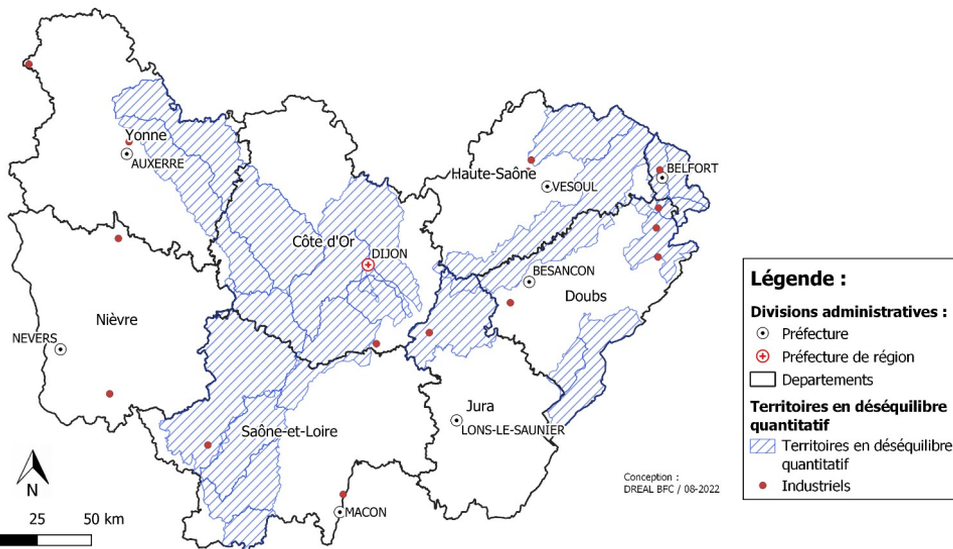
Mise à disposition d'outils pour les territoires autour des PTGE (24 mai 2023), mode opératoire, retour d'expériences....

Carte des territoires identifiés en déséquilibre quantitatif par les SDAGE et les enjeux régionaux pour lesquels une mobilisation de l'Etat est nécessaire en région Bourgogne-Franche-Comté



Encourager les industriels à la sobriété

Carte des 16 industriels prélevant le plus d'eau en région Bourgogne-Franche-Comté



16 sites industriels représentent 85 % des prélèvements

Accompagnement spécifique de ces établissements - arrêtés de prescriptions complémentaires des conditions de leurs prélèvements en période de sécheresse

Augmentation du nombre des inspections ICPE en période de sécheresse

Accompagner l'élevage à s'adapter au changement climatique



GUIDE DE L'ABREUVEMENT

Pour une meilleure utilisation des ressources naturelles
et un abreuvement responsable

 ASSECC

Décliner la feuille de route régionale « Varenne agricole de l'eau et du changement climatique »

Accompagner la profession agricole pour développer le recours à la récupération des eaux de pluie de toiture des bâtiments agricoles pour l'abreuvement des animaux (mise en place d'un groupe technique régional, réaliser un guide des financements disponibles et une veille réglementaire, séminaire régional sur le sujet ...)

Promouvoir les solutions fondées sur la nature

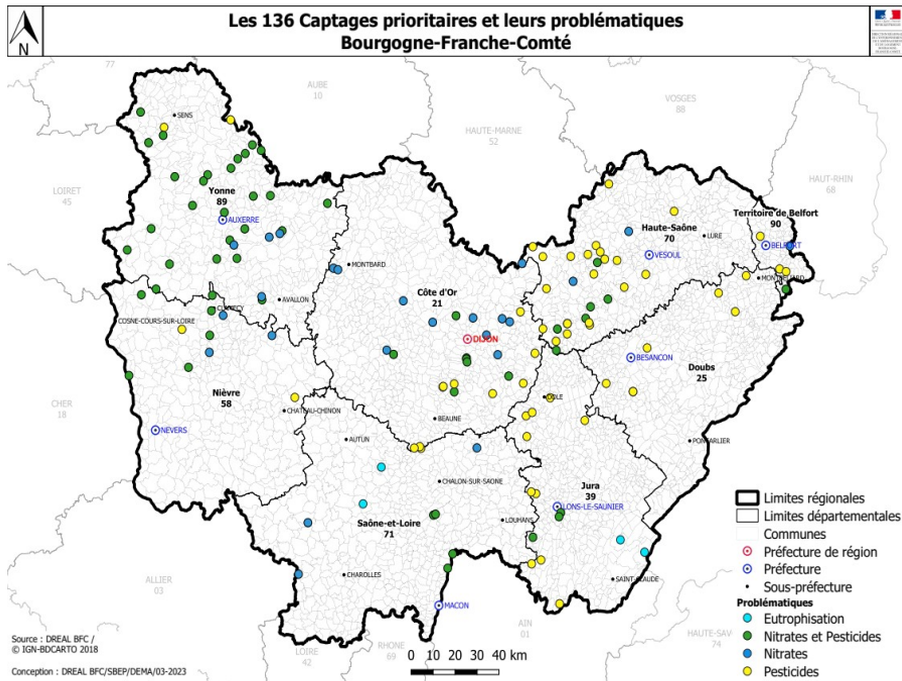


L'artificialisation des cours d'eau et des sols altère leurs fonctionnalités

Soutenir la renaturation, la désimperméabilisation des sols, la préservation des zones humides - par exemple : identifier dans chaque département un projet ambitieux de restauration des milieux aquatiques à accompagner collectivement

Informier, communiquer, démontrer par des retours d'expériences

Reconquérir la qualité des captages prioritaires



136 captages prioritaires – 2ème région de France la plus concernée
80 % prioritaires à cause des pesticides

Mobiliser sur chaque captage un accompagnement adapté permettant la reconquête de la qualité de l'eau :

- Déployer des projets de territoire
- Élaborer des PGSSE
- Mobiliser le levier réglementaire (outil ZSCE)
- Soutenir les filières BNI

MERCI DE VOTRE ATTENTION