

# La newsletter du Cercle Français de l'Eau *Mai - Juillet 2023*

## Actualités de l'association

### [SAVE THE DATE]

Colloque annuel du CFE | Lundi 27 novembre 2023  
au Sénat - Salle Clémenceau  
9h30 - 13h

*Programmation à venir à la rentrée*

Le Cercle Français de l'Eau s'engage aux côtés de la Banque des territoires, de l'ANEB, du BRGM, de l'UIE et de France Water

Team pour créer le collectif **aquagir**

**aquagir vous accompagne à toutes les étapes de votre projet de gestion des eaux**



[Je découvre aquagir](#)

[J'accède au communiqué de presse](#)



Je visualise le [replay](#)

(complet ou par séquence)

## Actualités de l'eau

### → En France



#### Rapport IGEDD: Conditions de mobilisation des retenues hydroélectriques pour le soutien d'étiage sur le bassin Loire-Bretagne

Les Assises de l'eau de 2019 et le Varenne agricole de l'eau ont, pointé les **retenues hydroélectriques** comme **potentielle ressource en eau**, à la condition de veiller à **concilier production d'énergie renouvelable et optimisation de la gestion de l'eau**.

Les retenues hydroélectriques du **bassin Loire-Bretagne** étant déjà très **largement mobilisées**, le **potentiel de mobilisation**



#### Rapport 2023 du Haut Conseil pour le Climat: Acter l'urgence, engager les moyens

Ce rapport dresse une analyse des **impacts du changement climatique** et des **limites de la prévention et de la gestion de crise** en France, du suivi des émissions de gaz à effet de serre et des politiques associées, des budgets carbone, des leviers pour l'action



#### Rapport national des données SISPEA Données 2021

La synthèse annuelle, et le rapport y afférent, a pour vocation de présenter le **panorama de l'organisation, de la performance et du prix des services**



#### La pollution chimique des cours d'eau et des plans d'eau en France de 2000 à 2020

Cette publication vise à donner une vue d'ensemble de **l'état des cours d'eau et plans d'eau, vis-à-vis des pollutions chimiques**, à partir des

complémentaire existe mais apparaît limité. Analyse et recommandations dans le rapport.

[Télécharger le rapport](#)

climatique nationale et internationale, et présente la **nouvelle méthode d'évaluation de l'action publique** en France du Haut conseil pour le climat, ainsi que ses **recommandations** pour améliorer l'action publique en matière de climat.

[Télécharger le rapport](#)

**publics d'eau et d'assainissement de l'année 2021** à partir des informations saisies par les collectivités responsables de ces services et contrôlées par les services de l'État. L'extraction de la base de données a été effectuée **entre le 31 janvier et le 2 février 2023.**

[Télécharger la](#)

[synthèse](#)

[Télécharger le](#)

[rapport](#)

données de surveillance acquises sur la **période 2000-2020**. Elle présente les principales **sources de pollutions chimiques** mesurées dans les eaux et indique pourquoi ces polluants constituent une **menace pour la production d'eau potable**, pour la **santé humaine** et la **biodiversité**. Elle examine les **forces et les faiblesses des réseaux de surveillance** en place.

[Télécharger le](#)

[rapport](#)



### Rapport ANSES: Campagne nationale 2020-2022 de mesure de l'occurrence de composés émergents dans les eaux destinées à la consommation humaine

Ce rapport décrit les résultats obtenus pour 3 classes de composés d'intérêt : des **pesticides** et **métabolites** de pesticides, des **résidus d'explosifs** et le **1,4-dioxane**. En collaboration avec les Agences Régionales de Santé (**ARS**) et la Direction Générale de la Santé (**DGS**), le Laboratoire d'Hydrologie



### Guide ORSE: Vers l'infini et au-delà

L'Observatoire de la Responsabilité Sociétale des Entreprises (**Orse**) a rédigé un **guide à destination des professionnels de la RSE** mais aussi du **grand public** qui passe en revue les **grands enjeux liés à l'eau**. De la définition même des différents milieux marins



### Rapport de l'Académie des Technologies: apports des technologies en réponse aux besoins en eau douce

Le groupe de travail de l'**Académie des technologies** s'est placé à un horizon d'une trentaine d'années pour aborder la question des **baisses prévisibles de ressources**, qui complique la **satisfaction des demandes d'eau**



### TURB'Eau, une plateforme pour la gestion de l'eau dans l'urbanisme

Face au changement climatique, les **documents d'urbanisme**, par leur ancrage territorial, leur **approche systémique et de long terme**, peuvent efficacement contribuer à **limiter les risques et accroître la résilience** des territoires, s'ils sont **structurés autour de l'eau et de la biodiversité**. C'est pourquoi l'**Agence de l'Eau Seine-Normandie** vient de lancer **TURB'Eau** (Territoires, URbanisme et Eau), une **plateforme en ligne** qui a pour objectif

de Nancy a organisé sur l'ensemble des départements métropolitains et d'outre-mer une **campagne d'échantillonnage d'eaux brutes et d'eaux traitées** représentant environ **20% de la population** consommatrice d'EDCH.

[Télécharger le rapport](#)

et aquatiques, aux financements qui leur sont alloués, en passant par les usages de l'eau et la réglementation, la **pédagogie** est le fil conducteur. Le sujet étant extrêmement vaste, cet ouvrage n'a pas vocation à être exhaustif mais à **initier les entreprises aux grands enjeux** autour de cette ressource inestimable, notamment avec un focus sur la **gestion de l'eau en France**.

[Accéder au](#)

[site](#)

**douce** sur le territoire national pouvant créer des situations de pénuries. L'Académie dresse une liste de **11 recommandations**, notamment de développer une **stratégie nationale à 5, 15 et 30 ans** pour anticiper et éviter les manques d'eau douce.

[Télécharger le rapport](#)

de **faciliter la compréhension et l'intégration des enjeux de l'eau dans les documents d'urbanisme**, plus particulièrement dans les **SCoT** et les **PLU(i)**.

[Accéder à la plateforme](#)

## → Politique française



**Mission d'information sur la "Gestion durable de l'eau : l'urgence d'agir pour nos usages, nos territoires et notre environnement"**

À l'initiative du **groupe Socialiste, Écologiste et Républicain**, la mission d'information sur la gestion durable de l'eau a été constituée le 8 février 2023 et a mené de nombreuses **auditions**, notamment le **ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires**. À l'issue de ses travaux, la mission a **adopté à**



**Rapport d'information sur la gestion de l'eau pour les activités économiques**

Créée le 2 novembre 2022 par la **commission des affaires économiques**, la mission avait pour ambition de dresser un **état des lieux des enjeux actuels** en matière de **prélèvement** et de **consommation** de la ressource en eau pour les différents **usages économiques**. Les rapporteurs se sont intéressés à **quatre secteurs économiques : agriculture, énergie, industrie et**



**La gestion quantitative de l'eau en période de changement climatique - Exercice 2016-2022**

**L'eau est un bien commun** qui fait l'objet d'une protection particulière. **L'article L . 210-1 du code de l'environnement** dispose que: « *L'eau fait partie du patrimoine commun de la nation. Sa protection de l'eau, sa mise en valeur et le développement de la ressource utilisable, dans le respect des équilibres naturels, sont d'intérêt général* ». Pour assurer la protection de ce patrimoine,

**l'unanimité** un rapport qui réclame de **prendre à bras-le-corps la question de l'eau**. Pour faire face aux défis, le rapport présente **53 propositions** qui se répartissent en **plusieurs chapitres**: i) Renforcer la **gouvernance** de l'eau, ii) Améliorer les **connaissances** sur l'eau, iii) Développer la **réutilisation des eaux** usées traitées, iv) Exploiter les synergies entre **eau et énergie**, v) Sortir de l'impasse en matière de **retenues à usage agricole**, vi) Garantir une **haute performance des services d'eau** potable et d'assainissement, vii) Réformer le **financement** de l'eau.

[Accéder à la page de la](#)

[mission](#)

[Télécharger les 53](#)

[propositions](#)

[Visionner l'audition du](#)

[ministre Christophe BECHU](#)

**tourisme**, avec pour objectif d'apporter les réponses suivantes : comment **accompagner les secteurs** économiques vers les **transitions** nécessaires ? Comment, dans les situations de tensions extrêmes que constituent les **sécheresses**, penser la **hiérarchisation des usages** de l'eau et le **partage** de la ressource entre ces différents secteurs ? Au travers d'un rapport comportant **50 recommandations**, et outre les **propositions sectorielles** touchant chacun des secteurs économiques abordés, les rapporteurs formulent des **recommandations plus transversales**.

[Télécharger le rapport](#)

la politique publique doit **préserver le bon fonctionnement du grand cycle** de l'eau et favoriser ainsi le **renouvellement de la ressource** ainsi que la **satisfaction des besoins** des milieux naturels et des besoins humains. La **gestion quantitative** est devenue, dans le contexte du changement climatique, une **préoccupation aussi importante** que celle de sa **qualité**. C'est pourquoi la **Cour et les chambres régionales des comptes** ont décidé d'y consacrer une **enquête**. Les **conclusions** sont présentées quelques mois **après** la présentation d'un **plan consacré à l'eau** par le gouvernement, le 30 mars 2023.

[Télécharger le rapport](#)

[Accéder à la page de la](#)

[publication](#)



### Proposition de motion à la suite de la mission d'écoute auprès des acteurs des bassins de la Sèvre-Niortaise et du Mignon

La motion élaborée à la suite de la **mission d'écoute** engagée **depuis janvier 2023** auprès des acteurs du bassin de la Sèvre Niortaise et du Mignon comprend un ensemble de **demandes, de propositions ou encore de recommandations**. Le comité de bassin souhaite que cette motion serve de **socle à la reprise d'un dialogue** entre l'ensemble des acteurs du

### Nouveaux textes réglementaires relatifs à la gestion de la sécheresse

Afin de faire face aux **sécheresses hydrologiques**, un **dispositif d'anticipation, de gestion et d'évaluation** est mis en œuvre par l'Etat. Dans la continuité de l'instruction du 27 juillet 2021, une **instruction** précise le dispositif devant être mis en œuvre dans l'organisation de la **gestion de la crise** et la **gestion des situations de pénurie d'eau**, à la suite du **retour d'expérience** sur la gestion de l'eau lors de la **sécheresse 2022**. Dans le cadre de sa mise en œuvre

### SNML2 : se mobiliser dès maintenant pour atteindre le bon état écologique

Alors que la France travaille actuellement à l'élaboration de la **deuxième stratégie nationale pour la mer et le littoral (SNML)** pour la période **2023-2029**, le **CESE** a souhaité contribuer par cet **avis** aux échanges en cours et à préparer le **débat public prévu à l'été 2023** en appelant l'attention des pouvoirs publics sur les **priorités à prendre en compte** dans l'élaboration de cette stratégie. Par cet avis, le CESE formule un ensemble de **préconisations** destinées à **atteindre le bon état écologique de la mer**, autour de 5

territoire de ce bassin. Il propose d'**accompagner** ce dialogue, sur la base d'une **feuille de route** qui décrit le **mandat**, les **acteurs** qu'il est proposé de rencontrer (non exhaustif), la **composition de la délégation** du comité de bassin et le **calendrier** à respecter.

[Accéder à la motion](#)

opérationnelle dans les territoires, il s'agit désormais de se reporter au **guide national** annexé à la cette instruction. De plus, le **30 juin 2023**, un **arrêté** est entré en vigueur pour définir les **mesures de restriction** sur les **prélèvements** et la **consommation** en eau de **sites industriels**, ainsi que les **modalités d'exemptions** de certaines installations.

[Télécharger l'instruction du](#)

[16 mai 2023 relative à la](#)

[gestion de la sécheresse](#)

[Télécharger le guide](#)

[sécheresse](#)

[Télécharger l'arrêté du 30](#)

[juin 2023](#)

**grands axes:** i) **Réduire** au maximum les **pressions** et **impacts** existants, ii) Assurer une **cohérence des politiques sectorielles**, iii) Appliquer le **principe de précaution** en mer, iv) Faire évoluer la **gouvernance**, les **moyens humains** et **financiers**, v) Rétablir un **équilibre** au sein de la SNML et **financer la recherche** continue.

[Télécharger la fiche de](#)

[communication](#)

[Accéder à la page du CESE](#)



### Rapport à la Première Ministre sur les incidences économiques de l'action pour le climat

Le rapport vise à améliorer la **compréhension des impacts macroéconomiques de la transition climatique**. Pour les rapporteurs, la **neutralité climatique reste atteignable** mais elle nécessite une **transformation rapide et globale**, principalement pilotée par les politiques publiques. **Trois mécanismes économiques** pour l'atteindre sont identifiés : la **réorientation du progrès technique** vers des **technologies vertes**, la **sobriété**, la **substitution de capital aux énergies fossiles**. Le rapport met en



### Rapport d'information sur l'évaluation de la loi du 8 novembre 2019 relative à l'énergie et au climat

Le bureau de la **commission des affaires économiques** a choisi de procéder à l'évaluation de cette loi. Elle s'avère particulièrement opportune compte tenu de la **période charnière actuelle** sur les **enjeux liés aux questions énergétiques**, avec une actualité législative riche sur le sujet. Le Parlement a examiné en **fin d'année 2022** la **loi relative à l'accélération de la production d'énergies renouvelables**, définitivement adoptée début 2023. Les parlementaires auront à examiner en **2023** la première



### Préjudice écologique lié à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques : l'Etat est condamné

Par un **jugement du 29 juin 2023**, le tribunal administratif de Paris reconnaît l'existence d'un **préjudice écologique** résultant de la **contamination généralisée, diffuse, chronique et durable des eaux** et des sols par les substances actives de **produits phytopharmaceutiques**, du **déclin de la biodiversité** et de la biomasse et de l'**atteinte aux bénéfices tirés par l'homme de l'environnement**. Compte-tenu des fautes commises par l'Etat, le tribunal enjoint au gouvernement de **prendre toutes les mesures utiles** de nature à **réparer le préjudice écologique, prévenir l'aggravation des dommages** en rétablissant la cohérence du rythme de

évidence le **supplément d'investissements requis par la décarbonation** et il souligne que le financement de ces investissements va probablement induire un **coût économique et social** (ralentissement de la productivité mais aussi coût en bien-être). **Onze rapports thématiques** complètent ce rapport de synthèse

[Télécharger le rapport](#)

[Accéder aux rapports](#)

[thématiques](#)

loi quinquennale de programmation relative à l'énergie et au climat (**LPEC**). Enfin, de **nombreuses réflexions** sont en cours au niveau de l'**Union européenne** pour réformer le marché de l'électricité en Europe. La **recommandation n°14** cible notamment le **déblocage des dossiers** de demande de **suréquipement des concessions hydroélectriques**.

[Télécharger le rapport](#)

diminution de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques avec la trajectoire prévue par les **plans Ecophyto** et de nature à **restaurer et protéger les eaux souterraines** contre les incidences des produits phytopharmaceutiques. Il enjoint à l'État de le **réparer d'ici le 30 juin 2024**.

[Accéder au communiqué de](#)

[presse](#)

## → Dans les Institutions européennes et internationales



### Consultation publique : Principe du pollueur-payeur – Bilan de qualité de son application en matière d'environnement

Le **principe du pollueur-payeur** signifie que les pollueurs paient pour les **mesures de prévention, de contrôle et de lutte contre la pollution** ainsi que pour les **coûts engendrés pour la société** par la pollution.

Le bilan de qualité examinera **dans quelle mesure l'UE applique ce principe**, y compris dans les politiques susceptibles d'avoir une incidence sur l'environnement. Il évaluera **l'application du principe au niveau des États membres**. Le bilan de qualité devrait servir de **base à l'élaboration de recommandations** qui seront émises **en 2024** sur la manière de **mieux mettre en œuvre ce principe**.



### Commission européenne: Proposition de directive pour la protection des sols

Après plusieurs tentatives infructueuses, la Commission européenne a publié **mercredi 5 juillet 2023** sa proposition pour une **directive relative à la surveillance et à la résilience des sols**. Les sols sont essentiels pour l'alimentation, la nature et notre économie et méritent le **même niveau de protection que l'eau, l'air ou le milieu marin**. La proposition de législation sur la santé des sols, annoncée dans la **stratégie de l'UE pour les sols à l'horizon 2030** vise à: i) préciser les **conditions d'un sol en bonne santé**, ii) déterminer les **options de surveillance des sols**, iii) établir des **règles favorisant une utilisation et une restauration durables des sols**. Une **période de contribution** est ouverte **jusqu'au 20 septembre 2023**.

[Accéder à la contribution et à la](#)

[proposition de directive](#)



### Examen volontaire de l'UE sur la mise en œuvre du programme de développement durable à l'horizon 2030

Adopté en 2015, le **programme de développement durable à l'horizon 2030** des Nations unies, assorti de ses **17 objectifs de développement durable (ODD)**, constitue un **plan d'action pour éradiquer la pauvreté** et parvenir à un **monde durable** d'ici à 2030 et au-delà, dont le leitmotiv est le **bien-être humain sur une planète saine**. L'examen volontaire de l'UE est un moyen de **promouvoir la recherche d'un développement**

Période de contribution  
ouverte **jusqu'au 4 août  
2023.**

[Accéder à la consultation](#)



### Rapport UNESCO: Best practices on flood and drought risk management

Les **impacts du changement climatique** se font sentir majoritairement à travers le **grand cycle de l'eau**, par des **phénomènes d'inondation et de sécheresse qui s'intensifient**. Sur la période **2000-2020**, les épisodes de sécheresses et d'inondations ont **tué plus de 166 000 personnes** à travers le monde et causé des **dégâts** à hauteur de **centaines de millions de dollars**. Les récentes inondations montrent que **l'ensemble des outils disponibles** (carte des risques, gestion des aléas, systèmes d'alerte) sont **insuffisants** pour prévenir ces risques face à l'incertitude climatique. Cette publication compile les **bonnes pratiques de gestion** des sécheresses et des inondations, en proposant une **analyse critique**, les **difficultés** de mise en œuvre et des recommandations **d'amélioration** continue.

[Accéder au rapport](#)

[\(en anglais\)](#)



### Science - Des images satellite révèlent la baisse généralisée du volume des lacs de la planète

Une publication dans la revue **Science** révèle que le **volume global des plus grands lacs de la planète ont baissé ces trente dernières années**, à cause des **activités humaines** et du **changement climatique**. Les auteurs se sont appuyés sur des images satellite, des modèles hydrologiques et climatiques pour montrer que **plus de 50% des grands lacs naturels et artificiels ont connu une baisse de leur volume sur cette période**. Leurs conclusions soulignent l'importance d'une **meilleure gestion de l'eau** pour **protéger les services écosystémiques essentiels** comme la disponibilité de réservoirs d'eau douce, la production alimentaire, l'autoépuration des polluants et nutriments, le maintien de la biodiversité aquatique et le bien-être que procurent ces écosystèmes.

[Accéder à la publication](#)

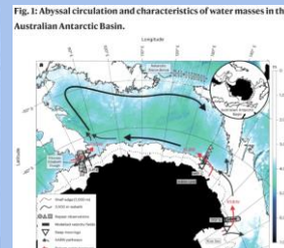
[\(en anglais et en accès](#)

[limité\)](#)

**durable** de manière équilibrée dans ses 3 dimensions: **économique, sociale et environnementale.**

[Télécharger le rapport](#)

[\(en anglais\)](#)



### Nature Climate Change - La fonte des glaces provoque un ralentissement des courants océaniques profonds en Antarctique

Une étude sur le **bassin australien de l'Antarctique** a été publiée dans la revue **Nature Climate Change**. Les auteurs y révèlent que la **fonte des glaces** générerait un **refroidissement des eaux superficielles**, et entraîneraient un **ralentissement des courants marins profonds** et une **baisse de la concentration en oxygène dans les profondeurs**. Cette modification de la teneur en oxygène des fonds marins aurait un **impact sur la biodiversité** de ces milieux et sur les **chaînes alimentaires de l'ensemble des océans** de la planète. Ce **refroidissement devrait se poursuivre** et même **s'accroître** ces prochaines

années, compte-tenu de l'impact du changement climatique sur la **masse des glaciers antarctiques qui se réduit** inéluctablement.

[Accéder à la](#)

[publication](#)

[\(en anglais\)](#)

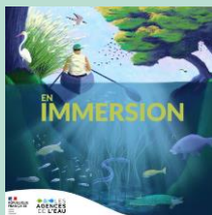
## Podcasts

*(Re)découvrez ces séries documentaires passionnantes !*



[Les fleuves face au climat : un podcast à écouter en ligne | France Inter \(radiofrance.fr\)](#)

*Emissions "Le Zoom de la rédaction" du 17 au 21 juillet 2023*



[En Immersion : un podcast sur les rivières | Agences de l'eau](#)

*Saison 1 du 26 janvier au 27 juillet 2023*

*Saison 2 du 15 mars au 11 octobre 2021*



[Dans les méandres des fleuves : un podcast à écouter en ligne | France Culture \(radiofrance.fr\)](#)

*Emissions "Cultures Monde" du 5 au 8 mars 2018*

## Événements de nos partenaires



**IdealCo  
#RdVEau**

**Jeudi 6 sept. 2023  
14h30-16h30  
Visio**

**Pénuries d'eau :  
s'adapter, réutiliser,  
économiser**



**Salon Innopolis**

**du 19 au 20 sept.  
2023 Paris (75)**

**Les collectivités  
changent de  
modèle... prenez  
part au mouvement !**



**Matinée U.I.E.**

**Jeudi 21 sept. 2023  
9h30-12h30  
Paris (75)**

**Plan Eau:  
décryptage des  
enjeux**



**15e Séminaire  
annuel des acteurs  
des sites Ramsar  
français**

**du 27 au 29 sept.  
2023  
Saint-Dizier (52)**

**L'imprévisibilité de  
l'eau à l'heure du  
changement climatique  
: les zones humides  
comme solution**

[S'inscrire](#)[Page de](#)[l'événement](#)[S'inscrire](#)[Page de](#)[l'événement](#)

### Salon POLLUTEC

du 10 au 13 oct. 2023  
Lyon (69)

Le salon des solutions  
environnementales et  
énergétiques

[Page de l'événement](#)

### 33ème convention des Intercommunalités de France

du 10 au 13 oct. 2023  
Orléans (45)

Se donner les moyens  
d'assurer la sécurité de  
l'approvisionnement en eau

[Page de l'événement](#)

### Journée FENARIVE

Mardi 28 nov. 2023  
9h30-17h30  
Paris (75)

La REUT dans l'industrie

[S'inscrire](#)