

La newsletter du Cercle Français de l'Eau *1er trimestre 2022*

Actualités de l'association



CERCLE
FRANÇAIS DE L'EAU

Conférences

Faut-il une nouvelle loi sur l'eau en France ?

[SAVE THE DATE !]

Mercredi 30 mars 2022 de 9h30 à 11h30

Maison des Travaux Publics - Paris

Faut-il une nouvelle loi en France ?

Volet n°1 - Le point de vue des collectivités et des institutions

Je m'inscris

Je télécharge le programme

**LES TRAVAUX
PUBLICS** FÉDÉRATION
NATIONALE

FORUM
DES TRAVAUX PUBLICS

Investir la transition écologique

**Retrouvez les moments forts
du Forum TP du 24 février 2022**

J'accède aux replays



Je découvre la série documentaire WonderWorld

MINISTÈRES
TRANSITION ÉCOLOGIQUE
COHÉSION DES TERRITOIRES
MER
*Liberté
Égalité
Fraternité*

LES
AGENCES
DE L'EAU

CERCLE
FRANÇAIS DE L'EAU

Académie de l'Eau

ARTIS

JOURNÉE D'ÉTUDES DU COMITÉ D'HISTOIRE MINISTÉRIEL
consacrée aux 30 ans de la loi sur l'eau de 1992

Mercredi 16 février 2022 – 9 h 00 / 17 h 30
webinaire diffusé en direct

**TRENTE ANS APRÈS, QUEL BILAN PEUT-ON
TIRER DE LA LOI SUR L'EAU DE 1992 ?**

The background of this section is a photograph of a waterfall with white water cascading over rocks.

Retrouvez les replays de la journée

J'accède aux replays

Actualités de l'eau

→ En France



Guides du CEPRI : Ruissellement et Solutions Fondées sur la Nature

Le CEPRI édite **deux nouveaux guides pratiques**, à l'attention des collectivités locales : i) un guide **sur le ruissellement** pour comprendre les inondations dues à ce phénomène et identifier les différents moyens d'action pour les gérer au mieux, ii) un guide **sur les solutions d'adaptation fondées sur la nature (SaFN)** pour prévenir les risques d'inondation dans un contexte de changement climatique.

Télécharger le guide
Ruissellement

Télécharger le guide
SaFN



La FP2E publie son manifeste pour le prochain quinquennat

Les entreprises de l'eau **sensibilisent aux enjeux de l'eau en France**, majeurs dans le contexte du dérèglement climatique, et **formulent 7 propositions** concrètes, pour **répondre aux 3 défis stratégiques** que sont: i) l'adaptation au défi climatique, ii) la durabilité des politiques tarifaires et d'investissement, iii) l'appropriation des bienfaits de l'eau par les Français.

Accéder au manifeste

Livrets DREAL Occitanie - CEREMA sur les enjeux et leviers de l'adaptation au changement climatique

La DREAL Occitanie a fait appel au CEREMA pour élaborer des outils à destination des collectivités, afin de mettre en œuvre des **actions concrètes et efficaces d'adaptation** de leur territoire aux enjeux spécifiques du changement climatique. L'objectif de ces documents est de **donner une vision des politiques publiques, des documents cadre ainsi que des leviers locaux** existants pour la mise en œuvre de ces actions. **7 livrets thématiques** à télécharger : Eau / Biodiversité / Risques / Agriculture / Forêt / Montagne / Mer et Littoral.

En savoir plus

Hydroportail : nouveau site de référence des données hydrométriques et hydrologiques

À partir du 25 janvier 2022, **l'Hydroportail remplace la Banque Hydro** et devient le nouveau site de référence d'**accès aux données hydrométriques et hydrologiques** : il rend accessible l'ensemble des données publiques relatives à la hauteur et au débit des cours d'eau. Ces données sont **disponibles pour l'ensemble des stations de mesure** existant ou ayant existé sur les cours d'eau français, y compris les territoires d'outre-mer.

En savoir plus



Dossier de Ressources, la revue d'INRAE : L'agriculture va-t-elle manquer d'eau ?

Issu de la revue Ressources, ce dossier fait le point des **recherches INRAE** sur la problématique de **l'eau en agriculture**, d'un point de vue **quantitatif**, dans le contexte du changement climatique. Il souligne la nécessité de concevoir des **systèmes agroalimentaires plus durables**, de partager l'eau **de manière concertée** dans les territoires et d'**accompagner les agriculteurs** par des politiques publiques adaptées.

Accéder au dossier



La loi 3DS est promulguée

Le 22 février dernier, la loi n° 2022-217 *relative à la différenciation, la décentralisation et la déconcentration et portant diverses mesures de simplification de l'action publique locale* est enfin promulguée, après un long périple législatif. Dans le domaine de l'eau, cette loi confère au **préfet de bassin la présidence du conseil d'administration des agences de l'eau**, permet une **expérimentation de financement GEMAPI (item 5°) par les EPTB** et confirme le **transfert au 1er janvier 2026 des compétences eau et assainissement aux communautés de communes** avec, au préalable, l'organisation d'un **débat sur la tarification** des services publics d'eau et d'assainissement des eaux usées d'une part, et d'autre part, sur les **investissements** liés aux compétences transférées.

[Accéder à la loi 3DS](#)

[Accéder au document de présentation du ministère](#)



Audition publique sur la gestion de l'eau au Sénat

Le 10 février 2022, l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques et la Délégation sénatoriale à la prospective ont organisé une audition publique sur la gestion de l'eau. **Dix intervenants, experts scientifiques et institutionnels**, se sont succédé pendant plus de trois heures pour tenter de répondre aux questions suivantes: i) quel **impact du changement climatique** sur la ressource en eau?, ii) quels **outils pour mieux gérer** la ressource en eau?, iii) quelle **future gestion** de l'eau en France?

[Accéder au replay](#)



Mission flash sur la tarification sociale de l'eau

La commission du développement durable et de l'aménagement du territoire a confié à M. Lionel Causse, député des Landes (La République en Marche) et M. Hubert Wulfranc, député de Seine-Maritime (Gauche démocrate et républicaine), une « mission flash » consacrée au **bilan de l'expérimentation d'une tarification sociale de l'eau**. Après avoir étudié les freins qui entravent son développement, les rapporteurs formulent plusieurs **recommandations** afin d'**accélérer la généralisation de la politique sociale** de l'eau sur l'ensemble du territoire.

[Télécharger la synthèse](#)

[Télécharger la communication complète](#)



Les conclusions du Varenne agricole de l'eau et de l'adaptation au changement climatique

Le 1er février 2022, le **Premier ministre Jean Castex a conclu le Varenne agricole de l'eau** et de l'adaptation au changement climatique en présence de Julien Denormandie, ministre de l'agriculture et de Bérangère Abba, secrétaire d'État chargée de la Biodiversité. L'intervention du Premier ministre a été précédée d'une **présentation des travaux par les trois groupes thématiques**. L'objectif de cet exercice est de **répondre à l'urgence à agir pour garantir la pérennité des agricultures françaises**, de leurs productions et de leur ancrage à la fois social et économique dans les territoires. La **question de souveraineté** y est soulignée, et prend une importance décuplée en ces temps de crise. Mais les **actions envisagées ne font pas l'unanimité**.

[Accéder à la communication du ministère de l'agriculture](#)



Le ministère lance le 1er volet SNB 2030 et le Plan milieux humides 2022-2026

Le 15 mars 2022, Bérangère Abba, secrétaire d'État chargée de la Biodiversité, annonçait le **lancement d'un nouveau plan national en faveur de la protection des milieux humides et la liste des 18 zones humides françaises les plus emblématiques**. Portant sur la période **2022-2026**, ce plan poursuit les efforts engagés et **amplifie les actions** en faveur de la connaissance, de la protection et de la restauration des milieux humides. Le lendemain, la secrétaire d'État détaillait le premier volet de la **stratégie nationale biodiversité 2030**. Cette stratégie a pour objectif d'**inverser la trajectoire du déclin de la biodiversité** et de susciter des **changements en profondeur** afin de réduire les pressions sur la biodiversité et de restaurer les écosystèmes. Elle constitue l'**engagement de la France vis-à-vis du cadre mondial pour la biodiversité** qui se négociera lors de la COP 15 en Chine cette année.

[Consulter le Plan milieux humides 2022-2026](#)

[Consulter la SNB 2030](#)

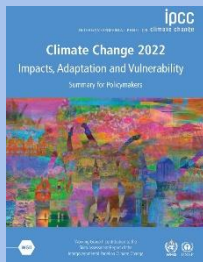


Publication du décret REUT

Le décret n°2022-336 du **10 mars 2022 relatif aux usages et aux conditions de réutilisation des eaux usées traitées** met en place une procédure d'autorisation pour permettre de nouveaux usages des eaux usées traitées. Il définit les **modalités d'encadrement** de ces nouveaux usages, autres que ceux déjà encadrés par des réglementations dédiées. Il précise notamment les **caractéristiques** des eaux usées traitées pouvant être utilisées, les **usages possibles**, la **procédure d'autorisation** des projets d'utilisation et les **modalités de suivi et de surveillance** à mettre en place pour s'assurer que l'utilisation de ces eaux est **compatible avec les exigences de protection de la santé humaine et de l'environnement**.

[Accéder au décret](#)

→ Dans les Institutions européennes et internationales



Volume 2 du 6ème rapport du GIEC: impacts, adaptation et vulnérabilité au changement climatique

Le 27 février 2022, le GIEC publiait le 2ème volet de son 6ème rapport intitulé "Changement climatique : impacts, adaptation et vulnérabilité". Le **résumé pour décideurs politiques**, en 37 pages, fait état des **impacts et des risques**, observés et projetés à court et long termes, **sur les écosystèmes et les populations**, ainsi que leur **vulnérabilité**. Il explore également les **possibilités d'adaptation** et prévient contre la **maladaptation**, avant de conclure sur la nécessité d'un **développement durable et résilient** de nos activités.

[Télécharger le résumé pour décideurs \(en anglais\)](#)



Publication EEA : Pertes économiques et décès dus à des événements météorologiques et climatiques en Europe

Dans le cadre de l'objectif d'une adaptation plus intelligente, la **stratégie d'adaptation de l'UE** pour "*forger une Europe résiliente au climat*" demande des données plus nombreuses et de meilleure qualité sur les risques et les pertes liés au climat, car celles-ci seront cruciales pour **améliorer la précision des évaluations des risques climatiques**. En réponse à cet objectif, l'**Agence Européenne de l'Environnement (EEA)**, couvrant **32 pays**, a mis à jour les informations sur les pertes économiques et les décès. Ses **messages-clés** sont édifiants : le **nombre de décès** entre 1980 et 2020 s'est élevé **entre 85 000 et 145 000** et les **pertes économiques** autour de **500 milliards d'euros** dont **moins du tiers était assuré**. Environ **3% de tous les événements** sont responsables de **60% des pertes économiques**.

[Accéder à l'analyse de l'EEA](#)



Article sur la pollution pharmaceutique des rivières

La revue scientifique américaine **PNAS** (*Proceedings of the National Academy of Sciences*) a publié une étude présentant les résultats d'une **reconnaissance mondiale de la pollution pharmaceutique dans les rivières**. L'étude a suivi **1052 sites** d'échantillonnage le long de **258 rivières** dans **104 pays** de tous les continents, représentant ainsi **l'empreinte pharmaceutique de 471,4 millions de personnes**. Les chercheurs montrent que la présence de ces contaminants dans les eaux de surface constitue une **menace pour l'environnement et/ou la santé humaine dans plus d'un quart des sites** étudiés dans le monde .

[Lire l'article](#)



L'eau dans le cadre de l'action extérieure de l'UE - Conclusions du Conseil

Le 19 novembre 2021, le Conseil de l'Union Européenne rendait ses **conclusions quant à l'action extérieure de l'UE en matière d'eau**. Il y "**souligne l'importance stratégique que revêt l'eau**", et "**que l'eau est essentielle pour les systèmes environnementaux, sociaux, culturels et économiques aux niveaux mondial, régional et local, tout en constatant que des pressions anthropiques croissantes s'exercent sur la qualité et la quantité des ressources hydriques dans le monde et que les effets du changement climatique se font principalement sentir par l'eau**". Il y "**réaffirme qu'un accès abordable à l'eau, à l'assainissement et à l'hygiène constitue une condition sine qua non à la santé publique et au développement humain**."

[Télécharger le document](#)



France Info - L'eau : l'autre enjeu de la guerre en Ukraine

En ces temps d'instabilité politique en plein cœur de l'Europe, cette émission de France Info replace **l'eau comme enjeu stratégique des conflits armés** et propose un **décryptage instructif avec Franck Galland**, spécialiste des questions sécuritaires liées aux ressources en eau, chercheur associé à la fondation pour la recherche stratégique. "**En temps de guerre, les ouvrages hydrauliques sont régulièrement pris en otage**", souligne le chercheur qui tente de comprendre les **objectifs stratégiques russes** en matière d'infrastructures hydrauliques, notamment la destruction par le génie militaire russe, dès le 24 février, du barrage construit par les Ukrainiens en 2014, lors de l'annexion de la Crimée à la Russie, "**bombardement [qui] a aussitôt permis à l'eau de couler à nouveau dans le Canal vers la Crimée**".

[Accéder au replay radio](#)

Événements du CFE



Cycle :

"Faut-il une nouvelle loi sur l'eau en France ?"

CGLE 2022

**Volet n°1 -
le point de vue des
collectivités et des
institutions**

**Volet n°2 -
le point de vue des
services publics
d'eau et des
consommateurs**

**Volet n°3 -
le point de vue
des usagers en
partage de l'eau**

**Conférence:
Réforme de la PAC
et PSN : l'eau dans
l'agriculture de
demain**

Mercredi 13

Mardi 17

**Jeudi 30
juin 2022**

**Mercredi 30
mars 2022
de 9h30 à 11h30**

**En présentiel -
Maison des Travaux
Publics
3 rue de Berri - Paris**

[Je m'inscris](#)

**avril 2022
de 9h30 à 11h30**

**En présentiel -
Maison des Travaux
Publics
3 rue de Berri - Paris**

**Programme &
Inscriptions à venir**

**mai 2022
de 9h30 à 11h30**

**En présentiel -
Maison des Travaux
Publics
3 rue de Berri - Paris**

**Programme &
Inscriptions à venir**

de 9h30 à 10h15

**Carrefour des
Gestions Locales
de l'Eau - Rennes**

[Je m'inscris au
CGLE 2022](#)

Événements de nos partenaires



Conférence internationale CFH-AIH

**Du 18 au 20 mai 2022
Paris (75)**

**Les Eaux Souterraines,
clé des Objectifs du
Développement Durable**

[Page de l'événement](#)



101^{ème} Congrès de l'ASTEE

**Du 14 au 16 juin 2022
Dunkerque (59)**

**Adaptation au changement
climatique : quelles
anticipations et actions dans
les territoires ?**

[Page de l'événement](#)



Carrefour des Gestions Locales de l'Eau

**Du 29 au 30 juin 2022
à Rennes (35)**

**Hybride : présentiel &
digital !**

[Page de l'événement](#)



[Se désinscrire de la liste](#)

9 rue de Berri, Paris, 75008