

## La newsletter du Cercle Français de l'Eau *Mars - Avril 2023*

### Actualités de l'association

Venez échanger avec nous lors de nos événements, désormais ouverts en distanciel, mais toujours aussi accueillants et riches en discussions en présentiel !



The poster features the Cercle Français de l'Eau logo on the left. The main text reads 'CONFÉRENCE LE MARDI 9 MAI 2023 DE 14H À 16H'. Below this, it states 'Format hybride : en présentiel' with a location pin icon and 'et en distanciel' with a laptop icon. The central image shows a dam and a power plant with a circular arrow graphic containing the text 'CYCLE EAU ÉNERGIE'. To the right, the text 'L'eau au service de l'énergie' is displayed over a sunset background.

**L'eau au service de l'énergie : focus sur les grands enjeux liés à l'eau de la production électrique en France**

*En présentiel: Maison des Travaux Publics - 3 rue de Berri 75008 Paris*

*En distanciel: Lien Teams sur inscription*

[Je consulte le programme](#)

[Je m'inscris](#)

## Conférence-débat

*Eau, enjeu de société :  
que nous enseigne l'hydro-diplomatie internationale pour prévenir  
les conflits et sécuriser l'eau en France?*

**Jeudi 22 juin 2023 | 14h30 à 16h30**

à la Maison des Travaux Publics - Paris

**Programme et inscriptions disponibles très prochainement !**

## Les Actes sont disponibles !

Trente ans après, quel bilan peut-on  
tirer de la loi sur l'eau de 1992 ?

Je télécharge les actes

Colloque 2022 - Politique de l'eau et  
crise climatique : quelles réponses  
après l'été 2022 ?

J'accède aux actes

## Actualités de l'eau

### → En France



**Rapport IGEDD-IGA-  
CGAAER:**  
Retour d'expérience sur  
la gestion de l'eau lors  
de la sécheresse 2022

La **sécheresse** qu'a connue  
l'Europe et particulièrement  
la France **en 2022** est  
probablement **la plus  
sévère** depuis au moins un  
demi-siècle, conjuguant  
déficit de précipitations et

**Avis du CESE:**  
Comment favoriser une  
gestion durable de l'eau  
(quantité, qualité,  
partage) face aux  
changements  
climatiques ?

*"L'ambition du nouvel avis du  
CESE sur la **question  
cruciale de l'eau** est  
d'apporter des*



**Rapport IGEDD-IGA:**  
**L'organisation  
territoriale de l'État en  
matière de politique de  
l'eau et de la pêche en  
eau douce - Scénarios  
d'évolution pour une  
politique publique mieux  
intégrée**

La mission propose **cinq  
modules d'évolution de  
l'organisation et de la  
gouvernance territoriale** de  
la politique de l'eau qui se

températures records. Il est donc nécessaire d'**en tirer tous les enseignements** en termes de **gestion de crise** mais aussi d'**évolutions plus structurelles de nos usages** de l'eau, pour mieux nous préparer aux épisodes à venir. Le présent rapport dresse, pour la première fois dans un **cadre interministériel**, un **retour d'expérience partagé** de la gestion de l'eau lors de cet épisode de sécheresse. Parallèlement aux dispositifs de gestion de crise, seules des **politiques de transformation de nos usages de l'eau dans la durée** permettront d'éviter les ruptures brutales.

[Télécharger le rapport](#)

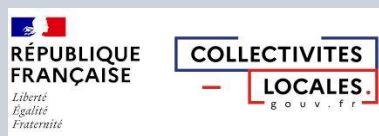


### Rapport IGEDD-IGA: Comment améliorer durablement la collecte et le traitement des eaux usées urbaines ?

Par une note du 3 mai 2022, l'IGA et l'IGEDD se sont vu confier une mission visant à déterminer comment **améliorer la collecte et le traitement** des eaux résiduaires urbaines et **maintenir** durablement les **bonnes performances** atteintes. Les propositions et recommandations formulées ont donc vocation à **adapter l'action publique**, dans les

**recommandations concrètes** à cette problématique aux enjeux multiples. C'est aussi **nourrir les décisions politiques** notamment celles présentées dans le **Plan Eau** annoncé par le Président de la République le 30 mars dernier. L'avis du CESE va plus loin sur la **gestion durable** de la quantité et de la qualité de l'eau, essentielle à une transition écologique réussie. Enfin, cet avis aborde déjà la **tarification de l'eau**, sujet pour lequel notre assemblée devrait être saisie prochainement par le gouvernement."

[Télécharger l'avis](#)



### Bulletin d'information Statistique de la DGCL sur la taxe GEMAPI : une ressource en croissance pour les collectivités

La taxe pour la gestion des milieux aquatiques et la prévention des inondations (GEMAPI) est une **taxe facultative** levée par les **EPCI à fiscalité propre** et qui a permis aux collectivités locales de percevoir **274,9M€ en 2021**, soit **7,5 € par habitant** assujéti. Son produit **augmente sensiblement** depuis son instauration, ce

distinguent par les **échelons territoriaux** de mise en œuvre et le **rôle respectif** des services et établissements publics de l'État ou des collectivités territoriales. Chacun des cinq modules constitue en soi un **scénario possible d'organisation**. La mission conclut son rapport en s'interrogeant sur **l'opportunité d'une nouvelle étape de la décentralisation** en matière de politique de l'eau, où **l'État** garderait le rôle de **garant du respect des exigences** fixées par les directives européennes et des solidarités territoriales.

[Télécharger le rapport](#)



### Rapport interministériel sur les moyens et la gouvernance de la politique de santé-environnement

La mission avait pour objectif de dresser un **inventaire des moyens consacrés de 2015 à 2021 à la politique de santé-environnement (SE)** par l'Etat, les collectivités territoriales et l'Union européenne, et de formuler des propositions pour **renforcer la gouvernance** de cette politique. La mission préconise que la France se dote d'une **stratégie « une seule**

sphères des collectivités locales et de l'Etat, pour répondre à ce **double défi**: franchir une dernière marche avant de se lancer dans une nouvelle étape. L'ensemble **ne vise pas à refonder un dispositif** dont les grandes lignes sont adaptées mais à **conforter son efficacité**, au service de la qualité des milieux et de la transition environnementale.

[Télécharger le rapport](#)

qui s'explique à la fois par le **nombre toujours croissant d'EPCI à FP la mettant en œuvre** et par le prélèvement d'un **produit moyen par habitant de plus en plus élevé** dans ces EPCI. Toutefois, cet outil de financement conserve encore un **potentiel de développement** puisqu'en 2021, près de la moitié des EPCI à FP ne la prélèvent toujours pas, et ceux qui la prélèvent n'atteignent pas le **plafond réglementaire de 40€ par habitant**.

[Télécharger la note](#)

**santé** » comme l'ont déjà recommandé plusieurs rapports parlementaires et des inspections générales. Elle fixerait des **objectifs pluriannuels, transversaux et priorités** et établirait un **lien avec les politiques et réglementations européennes**. Enfin, elle faciliterait une **coordination interministérielle** des nombreuses politiques liées ainsi que des stratégies qui leur sont propres.

[Télécharger le rapport](#)

## → Politique française



### Plan d'action pour une gestion résiliente et concertée de l'eau

Annoncé par le Président de la République le 30 mars 2023, le **plan d'action** pour une gestion résiliente et concertée de l'eau comprend **53 mesures concrètes**, qui répondent aux grands enjeux de **sobriété, disponibilité et qualité**, et de réponse face aux **crises de sécheresse**. Ce plan s'articule autour de **6 grands objectifs** et cible une **sobriété dans tous les secteurs**, avec un objectif de **réduction des prélèvements de 10% à l'horizon 2030**. Les



### Mission « flash » sur l'exercice des compétences relatives à l'eau et à l'assainissement par les communes et leurs groupements

La Délégation aux collectivités territoriales et à la décentralisation de l'Assemblée Nationale a rendu un rapport « **sur l'exercice des compétences relatives à l'eau et à l'assainissement par les communes et leurs groupements** ». Les députées Catherine COUTURIER et Marie-Agnès



### Séance publique du Sénat sur l'avenir de la ressource en eau

Le **11 avril 2023**, un débat en séance publique au **Sénat** a été organisé à la demande de la délégation sénatoriale à la prospective, sur la thématique "**Avenir de la ressource en eau: comment en améliorer la gestion ?**". Ce débat fait suite à la publication du rapport de la même délégation "**Eviter la panne sèche: 8 questions sur l'avenir de l'eau en France**" et à la réponse apportée par le **plan gouvernemental**



moyens des agences de l'eau seront réhaussés de **475M€/an** pour accompagner la mise en œuvre de ce plan, en rééquilibrant les financements. Le **plafond de dépenses** des agences de l'eau sera **supprimé** dès le prochain programme d'intervention.

[Télécharger le Plan Eau](#)

POUSSIER-WINSBACK y estiment que *"le **transfert des compétences** aux communautés d'agglomération et communautés de communes a constitué un **bouleversement**, mais qui laisse les **élus communaux sans réponse** face au mur d'investissement que nécessite l'**avenir des réseaux**. Enfin il reste à mener une **réflexion sur l'échelle et les structures adéquates** pour exercer ces compétences de manière articulée."*

[Télécharger le rapport](#)

sur l'eau. Madame la secrétaire d'Etat chargée de l'écologie, **Bérangère COUILLARD**, a répondu aux questions des sénateur(rice)s pendant près de 2h pour être *"très concrets dans notre réflexion sur les **solutions à apporter** pour nous **adapter** aux bouleversements climatiques. Il y va également de notre avenir."*

[Visionner le débat](#)

[Accéder au compte-rendu de séance](#)



### Projet de décret relatif aux conditions de production des eaux réutilisées et à leur usage dans les entreprises alimentaires

Le plan gouvernemental sur l'eau a sans aucun doute facilité la **sortie de ce projet de décret** relatif aux conditions de production des **eaux réutilisées** et à leur usage dans les **entreprises alimentaires**, en vue de la préparation, de la transformation et de la conservation de toutes denrées et marchandises destinées à l'alimentation humaine. Ce **décret d'application** répond enfin à la possibilité, ouverte par la

### Projet de décret sur le régime simplifié des opérations de restauration des fonctionnalités naturelles des milieux aquatiques

Le présent décret modifie l'article **R. 214-1 du code de l'environnement** de manière à réintroduire la **rubrique 3.3.5.0** dans la **nomenclature IOTA** (installations, ouvrages, travaux et activités ayant une **incidence sur l'eau et les milieux aquatiques**) qui a fait l'objet d'une **annulation par le juge au 1er mars 2023**. Les opérations qui relèvent de cette rubrique sont **soumises à déclaration**, ceci dans un but de simplification des projets de renaturation. Seuls

### Note technique du 18 janvier 2023 relative à la production opérationnelle de la vigilance crues

La présente note technique détaille le **rôle des services de Prévision des Crues (SPC)** et du service central d'hydrométéorologie et d'appui à la prévision des inondations (**SCHAPI**) de la direction générale de la prévention des risques (**DGPR**) dans la **chaîne de production de l'information de vigilance crues**. Elle précise les **modalités d'échanges** entre les SPC et le SCHAPI. Elle intègre le **rôle des cellules de veille**

loi de janvier 2016 de modernisation du système de santé, d'utiliser de l'eau « non potable », c'est-à-dire non destinée à la consommation humaine, dans les **industries agro-alimentaires**. La consultation publique s'est terminée le 21 avril 2023.

[Accéder au projet de décret](#)

les **travaux de restauration** des fonctionnalités naturelles des milieux aquatiques qui ne présentent **pas de danger pour la sécurité publique** et qui n'accroissent pas notablement le risque d'inondation, sont **maintenus dans le champ d'application** de la déclaration globale et exclusive au titre de la nouvelle rubrique 3.3.5.0.

**En consultation jusqu'au 11 mai 2023.**

[Accéder à la consultation publique](#)

**hydrologique (CVH) outre-mer**. Enfin, elle prévoit une **évaluation des dispositions opérationnelles** au bout d'un an de mise en œuvre. La présente note technique **abroge et remplace la note technique du 20 février 2015** relative à la production opérationnelle de la vigilance crues.

[Télécharger la note](#)

## → Dans les Institutions européennes et internationales



### Water Conflict Chronology: list and map

Pour comprendre les liens entre la ressource en eau, les usages qui en sont faits et les conflits internationaux, l'équipe du **Pacific Institute** d'Oakland, USA, a développé le projet **Water Conflict Chronology**: un journal de près de **1300 conflits liés à l'eau**, petits et grands, remontant à **2500 avant JC**.

Constamment mis à jour, il répertorie les conflits allant de **guerres déclarées à des différends entre voisins**. Ces conflits liés à l'eau ont été **classés en trois groupes**: i) en tant que **'déclencheur'** de conflit, où la violence est associée à des différends sur



### Publication du 6e rapport de synthèse du GIEC

Fruit d'une collaboration internationale, ce **nouveau rapport du GIEC** synthétise les **connaissances scientifiques acquises entre 2015 et 2021** sur le changement climatique, ses causes, ses impacts et les **mesures possibles pour l'atténuer et s'y adapter**.

Dans ce rapport, le GIEC rappelle que les **émissions de gaz à effet de serre** dues aux activités humaines ont réchauffé le climat à un rythme sans précédent : la **température de la surface du globe s'est élevée d'1,1°C** par rapport à la période préindustrielle. Quels que



### Conférence des nations Unies sur l'eau 2023: quels résultats?

La Conférence des Nations Unies sur l'eau, qui s'est tenue du 22 au 24 mars 2023, s'est achevée avec **l'adoption du Programme d'action pour l'eau**. Ce plan d'action « historique » contient **plus de 700 engagements** visant à favoriser la transformation vers un monde où l'eau est en sécurité. Le Programme d'action énonce une série **d'engagements orientés vers l'action**, allant de **choix alimentaires plus judicieux** à la réévaluation de l'eau en tant que **puissant moteur économique** et faisant partie de l'héritage culturel de la

l'accès et le contrôle de l'eau ;  
ii) en tant qu' 'arme' de conflit,  
où l'eau ou les systèmes  
d'approvisionnement en eau  
sont utilisés comme armes  
dans les conflits; iii) et en tant  
que 'victimes' ou 'cibles' de  
conflits, lorsque les  
ressources en eau, les usines  
de traitement ou les  
canalisations sont ciblées  
pendant les conflits.

**Edifiant !**

Accéder à la page du projet  
(en anglais)

Accéder à la carte  
interactive (en anglais)



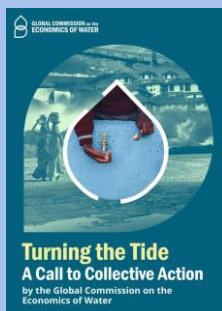
### Rapport mondial des Nations Unies sur la mise en valeur des ressources en eau 2023: partenariats et coopération pour l'eau

**"Sans coopération, il sera impossible d'atteindre les objectifs et les cibles propres aux ressources en eau."** L'édition 2023 du Rapport mondial des Nations Unies sur la mise en valeur des ressources en eau (WWDR), qui sert directement de **base aux discussions de la Conférence des Nations Unies**, expose de quelles façons la **construction de partenariats** et le **renforcement de la**

soient les scénarios d'émission, le GIEC estime que le **réchauffement de la planète atteindra 1,5 °C dès le début des années 2030**. Limiter ce réchauffement à 1,5°C et 2 °C ne sera possible qu'en **accélération** et en approfondissant dès maintenant la **baisse des émissions** pour i) ramener les émissions mondiales nettes de CO2 à zéro, ii) réduire fortement les autres émissions de gaz à effet de serre.

Télécharger le rapport (en anglais)

Télécharger la synthèse du ministère (en français)



### Rapport Commission mondiale de l'Economie de l'Eau - Inverser la tendance: un appel à l'action collective

La **Commission mondiale de l'économie de l'eau** a publié un rapport pour appeler à **agir collectivement** pour inverser la tendance que prend la **crise de l'eau** "que nous ne pouvons plus ignorer." "**Nous échouons à régler le problème du changement climatique si nous ne résolvons pas le problème de l'eau.**" "**Nous faisons désormais face à un risque de 40 % de déficit en eau douce d'ici 2030, avec des pénuries graves dans les régions aux ressources déjà limitées**", écrivent les auteurs.

Terre. Le programme aborde les défis liés à l'eau par le biais d'une approche plus coordonnée et axée sur les résultats. Plusieurs autres mesures de suivi sont également envisagées, notamment la désignation d'un **Envoyé spécial pour l'eau**, en amont du Sommet sur les Objectifs de développement durable qui se tiendra en septembre.

Accéder à la page du programme d'actions pour l'eau (en anglais)



### Nature - Les pénuries d'eau en ville aggravées par la surconsommation des plus riches

L'étude publiée dans la revue **Nature Sustainability** révèle qu'un des **facteurs-clés des pénuries d'eau** dans les grandes **métropoles** serait la **richesse de chacun**. Se basant sur l'exemple de la **ville du Cap** en Afrique du Sud, les auteurs ont étudié, par une approche interdisciplinaire, **l'utilisation inégale de l'eau domestique** sur différentes zones urbaines et pour différents groupes sociaux. Ils montrent ainsi comment les **inégalités sociales**

**coopération**, en lien avec tous les aspects du développement durable, s'avèrent **indispensables à l'accélération des progrès** pour atteindre les **cibles de l'ODD 6** ainsi qu'au respect des **droits humains à l'eau et à l'assainissement**.

Accéder au rapport (en français)

Parmi les **7 principales recommandations**, ils appellent chacun à **gérer l'eau comme un bien commun mondial**, à la préserver collectivement et dans l'intérêt de tous.

Accéder à la page du rapport (en anglais)

Télécharger le rapport (en anglais)

Télécharger Phase 1 - Etat des lieux (en anglais)

jouent un **rôle majeur dans la manifestation de ces crises**. La **surconsommation des classes les plus aisées** exacerbe le manque d'eau, de la même manière que le changement climatique ou l'accroissement de la population.

Accéder à l'article (en anglais)

## Podcasts

*(Re)découvrez ces séries documentaires passionnantes !*



[Accès à l'eau, un défi mondial : un podcast à écouter en ligne | France Culture \(radiofrance.fr\)](#)

*Emissions "Cultures Monde" du 17 au 20 avril 2023*



[Histoires d'eau : un podcast à écouter en ligne | France Culture \(radiofrance.fr\)](#)

*Emissions "Le Cours de l'Histoire" du 13 au 16 mars 2023*



[L'usage du fleuve : un podcast à écouter en ligne | France Culture \(radiofrance.fr\)](#)

*Emissions du 18 au 21 décembre 2017*

## Événements de nos partenaires



**AMORCE**  
Colloque Eau



**Banque des Territoires**  
Les Rencontres du Hub



**IdealCo**  
#RdVEau



**ASTEE**  
102ème Congrès

**Du 5 au 8 juin 2023**



**Mercredi 10 mai  
2023  
Paris (75)**

**S'inspirer des  
territoires pour  
définir les ambitions  
de la future politique  
de l'eau**

[Page de  
l'événement](#)

**Jeudi 11 mai 2023  
9h-10h30  
(Paris (75))**

**Le défi des  
précipitations  
extrêmes et du  
risque d'inondations**

[Page de  
l'événement](#)

**Jeudi 11 mai 2023  
14h30-16h30  
Visio**

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

[Page de  
l'événement](#)

**Allianz Riviera  
Stade de Nice (06)**

**Le métabolisme des  
territoires en  
contexte de transition  
écologique**

[Page de  
l'événement](#)



9 Rue de Berri, Paris, 75008, France

[Unsubscribe](#)