

LE FOCUS

Les webconférences des lauréats 2022

Cette année encore, le Club organise une série de cinq webconférences afin de vous faire découvrir les 13 projets lauréats des Trophées 2022. Les deux premières webconférences se sont déroulées les 15 et 30 mars 2023. À l'honneur :

Démarches d'économies d'eau au sein du patrimoine des collectivités territoriales



Accompagner les gros consommateurs vers la réduction de leur consommation d'eau



[Retrouvez les replays et les fiches projets](#)



Assister aux prochaines webconférences !

13
AVRIL

Démarches de sensibilisation accompagnée par la fourniture d'équipements hydro-économiques

27
AVRIL

Démarches de sensibilisation et projet d'amélioration de la connaissance des consommations

À
VENIR

Tarifification sociale et environnementale

[Inscriptions ici](#)

Lancement des Trophées d'économies d'eau 2023

La 3^{ème} édition des Trophées des économies d'eau va bientôt commencer !



De la nouveauté du côté des catégories

Les Trophées ont pour vocation de recenser et valoriser les multiples actions locales en faveur des économies d'eau. Cette année, le Club renouvelle les catégories ! Ainsi, la nouvelle édition sera l'occasion de collecter puis de diffuser les bonnes pratiques dans des contextes d'activités différents des années passées mais particulièrement intéressants et d'actualité. Au programme :

- une nouvelle catégorie dédiée aux « Démarches d'économies d'eau dans les infrastructures collectives - espaces verts, milieu scolaire et touristique ».
- deux catégories consacrées à la communication et la sensibilisation des usagers avec la conservation de la catégorie « Information, communication, sensibilisation » qui s'axera sur les actions de sensibilisation de long terme à laquelle s'ajoute une nouvelle catégorie spécifiquement axée sur les actions de communication à destination des usagers de l'eau avant et pendant la crise sécheresse : « Information, communication, sensibilisation en période de crise sécheresse »
- une dernière catégorie sur les actions d'économies d'eau dans le secteur économique : « Démarches d'économies d'eau dans les process industriels et l'artisanat ».

Ouverture des dépôts de candidatures le **17 avril 2023** !

Vous avez des questions ? Écrivez-nous à l'adresse suivante : club.ecodeau@fnccr.asso.fr



ON EN PARLE DANS LA PRESSE

[SENSIBILISATION]

En immersion dans les économies d'eau : se former aux écogestes

À [Angers](#) (49), la régie de quartier de la ville aménage ses locaux pour éduquer et former les habitants aux écogestes. De manière plus éphémère, la ville de [Bordeaux](#) (33) a organisé un **Village Eau** du 20 au 26 mars pour sensibiliser les girondins aux enjeux autour de la ressource - interventions et ateliers ont rythmé la semaine.



Dans le [Morbihan](#) (56), le camion des économies d'Eau et Rivières de Bretagne renouvelle sa tournée ! Vous êtes intéressés par la démarche ? Devenez bénévole !

Tous les moyens sont bons pour (se) sensibiliser aux économies d'eau !

Une école lance un challenge original aux parents d'élèves ! En Loire-Atlantique (85), l'[école de la Plaine](#) propose aux familles d'agir en faveur des économies d'eau de manière ludique. Accompagnées de Vendée Eau, une dizaine de familles ont relevé le **défi Eau**. Après avoir diagnostiqué leurs installations et mesuré leurs consommations, le Syndicat leur a distribué des équipements hydro-économiques. À la fin du défi, les familles sont amenées à comparer leur consommation avant-après pour prendre conscience des économies réalisées. Les résultats sont bluffants !

En parallèle, cette école se voit exemplaire en ayant recours à la récupération d'eaux de pluies pour arroser le potager scolaire, à la relève des compteurs pour traquer les fuites, à l'apprentissage des écogestes aux enfants, etc.

[CHEZ LES PRO]

Repenser les usages de l'eau dans l'industrie agroalimentaire

Le [centre d'enseignement](#) FORMCO propose une formation dont l'objectif est de questionner les pratiques et les usages de l'eau dans la transformation agroalimentaire. Appuyée sur des outils méthodologiques, des retours d'expérience et des échanges de pratiques, cette formation aborde plusieurs sujets dont l'optimisation des consommations d'eau en industrie agroalimentaire, les réglementations et recommandations sur l'eau, et enfin l'utilisation pédagogique de la **boîte à outils** « MINIMEAU ». Cette boîte à outils, née du projet MINIMEAU, aspire à la minimisation des consommations d'eau dans les industries agroalimentaires par le développement d'une approche intégrée. Retrouvez toutes les informations [ICI](#).

Ils l'ont fait !

Grâce à une aide financière de l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne (à hauteur de 25 %), la société de salaison Bahier a diminué ses consommations d'un peu plus d'un tiers. [Bahier](#) (72) utilise de l'eau essentiellement pour le refroidissement et le nettoyage. Aujourd'hui, les réflexions se poursuivent pour continuer cette progression.

Le rendez-vous des pros

Le SEDIF, en partenariat avec VEOLIA Eau d'Île de France, a organisé un webinaire afin d'aider les professionnels de la restauration et de l'hôtellerie à optimiser leurs consommations ! Xavier Brisbois, docteur en psychologie sociale, explique les leviers permettant d'engendrer un changement de comportement chez un individu. Il applique ses analyses au secteur tertiaire et propose des solutions pratiques. Retrouvez le replay [ICI](#).

[LA JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU]

Rendre visible l'invisible

À l'occasion de la journée mondiale de l'eau, la [CCI des Pays de la Loire](#) a organisé une demi-journée pour, à la fois, sensibiliser à la protection de la ressource en eau (tant sur la quantité et que sur la qualité), puis dans un second temps, pour informer et échanger sur la capacité d'action des entreprises à s'adapter et agir en vue des enjeux liés à la ressource.

Aussi, le [SMDEA de l'Ariège](#) profite de cette journée pour réunir à Foix (09) les acteurs du territoire devant le grand public. Stands, visite d'une station d'épuration, débat « l'eau en Ariège : une ressource inépuisable » ont rythmé l'après-midi du 22 mars.

- *Vous avez organisé un événement pour la Journée Mondiale de l'Eau sur votre territoire ! Dites-le-nous et faites la une de notre prochain numéro.*

MEME EN HIVER LES ECONOMIES D'EAU SONT DE RIGUEUR

Sécheresse hivernale, déficit de pluviométrie... autant de mots que de situations vécues depuis le début de cette année 2023. Face à ces situations, nombreux sont ceux qui remettent en question les différents usages de l'eau ainsi que les certitudes quant à l'abondance de la ressource dans les territoires.

Cet hiver, la pluie n'est pas tombée pendant 32 jours consécutifs en France métropolitaine. Le [site Info Sécheresse](#) fait état de 34 départements placés en niveau rouge - qui correspond à un niveau "très bas" des nappes - tandis que [Propluvia](#) dénombre déjà 14 départements touchés par des restrictions de prélèvement. En [Corrèze](#) notamment, le préfet a dû prendre la décision d'enclencher, pour la première fois en hiver, le niveau vigilance dès le mois de mars.

Cette situation démontre l'importance pour chaque usager, indépendamment des saisons et de la météo, d'agir à son échelle.

Certaines collectivités s'engagent dans les économies d'eau sur le long terme, telle que la ville de [Puteaux](#) (92) grâce à son investissement dans des récupérateurs d'eau de pluie et des technologies d'arrosage intelligent des parcs et jardins publics (adapté aux besoins réels des sols). La ville réalise d'importantes économies d'eau s'élevant à près de 800 m³ en 2022. De son côté le [préfet du Cher](#) préconise, quant à lui, de travailler dès maintenant pour éviter des coupures d'eau cet été en étudiant les possibles interconnexions pour que « les bassins excédentaires viennent au secours de ceux plus exposés aux pénuries », tandis que d'autres font la [chasse aux fuites](#) (et non aux œufs !) comme [Laval](#) ou le [Richelais](#).

Outre la mise en place d'outils techniques, l'aménagement du territoire est aussi un levier d'actions important. Certains maires ont décidé de se saisir de ce levier en exerçant leur compétence en matière d'urbanisme. Dans le [Var](#) (83), 9 communes ont quasiment gelé tous les permis de construire pendant [cinq ans](#) face à l'incertitude de la disponibilité de la ressource dans les années à venir. De la même manière, à [Elne](#) (66), le maire a interdit la construction de piscines privées et tout nouveau chantier de forage domestique.

Pour les particuliers, le CIEau apporte également des conseils en termes de [bons réflexes pour économiser l'eau](#) à la maison et BFM rappelle comment la mise en place d'équipements [hydro-économiques](#) permet de faire des économies d'eau au quotidien.



NOUVEAUTÉ

Le Plan Eau du gouvernement

Judi 30 mars 2023, le Président de la République a présenté le « [Plan Eau](#) », projet de planification écologique particulièrement attendu. Dans les grandes lignes, le gouvernement souhaite :

- Dans un premier temps, préparer l'été prochain et éviter autant que possible les coupures d'eau puis,
- Dans un second temps, atteindre 10% de baisse des prélèvements en eau pour tous les secteurs d'ici 2030.

En termes d'actions prévues, voici celles proposées ayant trait aux économies d'eau :

- L'accélération des économies d'eau dans tous les secteurs via le lancement de plusieurs « **plans sobriété** » (pour toutes les filières économiques) ;
- La **sensibilisation accrue pour le grand public** ainsi qu'un renforcement dans le cadre de l'éducation à l'environnement et au développement durable
- La **lutte contre les fuites** avec un investissement annuel de 180 millions d'euros afin d'augmenter le rendement de réseau national et de réduire les pertes en eau potable ;
- La **levée des freins réglementaires à la valorisation des eaux non conventionnelles** dans l'industrie agro-alimentaire ainsi que dans d'autres secteurs industriels et pour certains usages domestiques
- L'accompagnement des porteurs de projets de **réutilisation des eaux usées**, ainsi qu'un soutien fort à la **récupération de l'eau de pluie** ;
- La généralisation d'une **tarification « progressive et responsabilisante »** en France et dont le but serait d'inciter aux économies d'eau chez les particuliers et les entreprises.

NOTA : le Plan Eau prévoit des facilités de financement pour certains projets. [Pour en savoir plus.](#)

PUBLICATIONS



Fiche de recommandation du Club

Qu'est-ce qui pousse un individu à modifier son comportement ? Le gain obtenu ? Le regard de son entourage ? Le Club a publié la fiche « **Encourager les économies d'eau, apport des sciences comportementales** » pour expliquer les mécanismes qui déclenchent des évolutions comportementales, afin d'orienter au mieux les démarches de sensibilisation des usagers. [Fiches de recommandations du Club | FNCCR](#)



ENCOURAGER
LES ÉCONOMIES D'EAU
Apport des sciences
comportementales



Deux publications de l'EPTB Vienne

Un premier Guide de bonnes pratiques s'adresse aux administrations publiques et structures souhaitant mettre en place des actions dans leurs bâtiments et espaces ouverts au public. [Guide de l'EPTB Vienne](#)

Sous forme de fiches pratiques, un deuxième document présente des solutions hydro-économiques pour différents usages de l'eau. [Fiches pratiques de l'EPTB Vienne](#)

Eau et électricité : comment réduire sa facture ?

Adressé au grand public, ce guide répertorie 50 astuces pour notamment réduire les consommations d'eau tout en conservant un mode de vie agréable. [Guide de l'ADEME](#)



Guide de bonnes pratiques dans les industries et entreprises de tourisme

Ce guide se compose de 35 retours d'expériences d'entreprises de tourisme et d'industries (campings, des industries agro-alimentaires, etc.) qui ont mis en place des actions en faveur de la réduction des consommations. [Guide CCI Morbihan](#)



ÉVÈNEMENTS

Evènements passés

- 25 et 26 janvier 2023** Conférence « Établir un plan d'action pour économiser l'eau : focus sur les bâtiments publics et les entreprises » CGLE à Rennes
Sous l'impulsion des présentations du SMEGEAU35, de l'EPTB Vienne et de la CCI du Morbihan.
- 15 mars 2023** Webconférence Trophées 2022 « Démarches d'économies d'eau au sein du patrimoine des collectivités territoriales », (Cf. FOCUS)
- 30 mars 2023** Webconférence Trophées 2022 « Accompagner les gros consommateurs vers la réduction de leur consommation d'eau », (Cf. FOCUS)

Prochainement

- 6 avril 2023** Table ronde « Pénuries d'eau au robinet : agissons dans nos gestes au quotidien ! »
Ne manquez pas l'intervention du Club et [inscrivez-vous](#).
- 1^{er} juin 2023** **[SAVE THE DATE]** « FACE AUX SÉCHERESSES : QUELLES STRATÉGIES D'ADAPTATION ? » - Paris 12^{ème}, le forum de la FNCCR (programme à venir)