

Forum de l'Eau - Seconde édition

20 au 23 mars 2024



Un très grand MERCI à tous nos partenaires



Et nos financeurs



Introduction

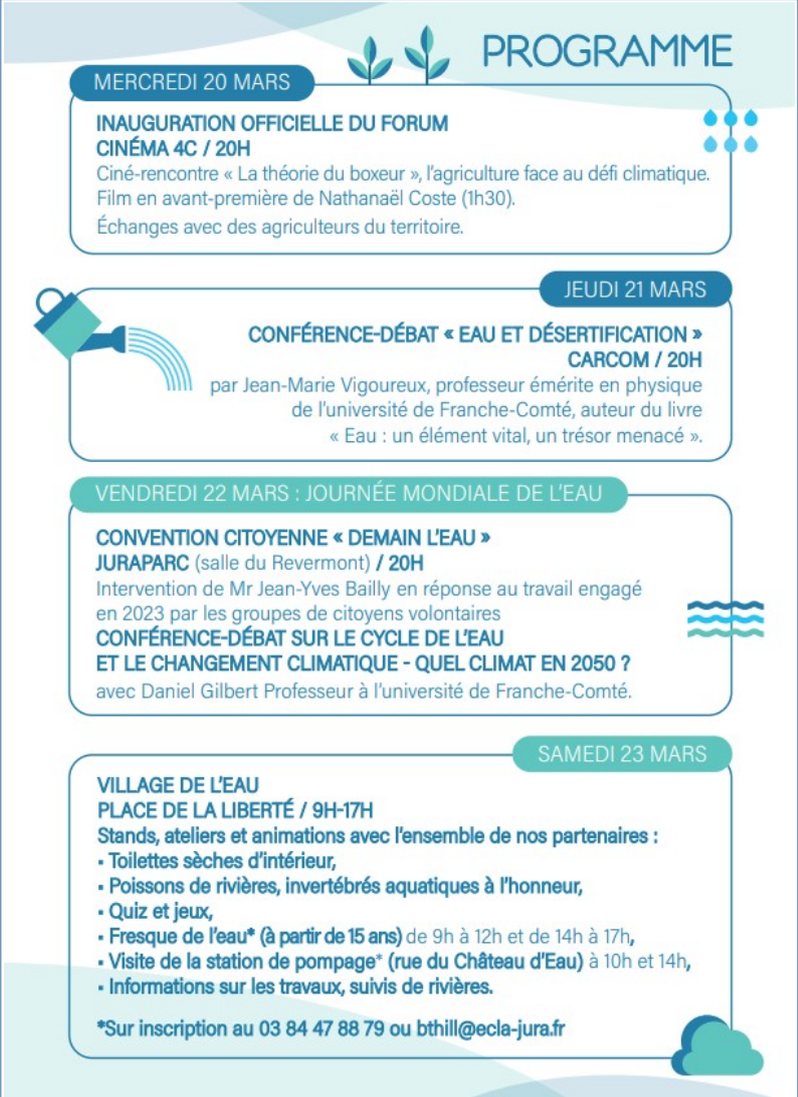
Dans le cadre de la 31ème Journée internationale de l'eau et suite à la première édition du Forum de l'Eau qui s'est déroulée en 2023, une seconde édition de cet événement s'est tenue entre le 20 et le 23 mars à Lons-le-Saunier.

Fruit d'une étroite collaboration entre Peuples Solidaires Jura, POM association et ECLA, l'événement visait à sensibiliser le grand public et les jeunes scolaires aux problématiques de la ressource en eau, dans le Jura et ailleurs. La fragilité de la ressource a été principalement abordée sous le prisme du changement climatique :

- ◆ La ressource locale n'est pas illimitée.
- ◆ La qualité de la ressource est intimement liée à notre mode de consommation : il est nécessaire de favoriser une consommation BIO et locale pour protéger l'eau.
- ◆ Chaque geste compte et chacun.e doit prendre ses responsabilités : citoyens, associations, politiques locales et nationales, etc...

Ce forum de l'eau a rassemblé environ 300 personnes et a été l'occasion de sensibiliser 6 classes de sixième du Collège Saint Exupéry, une classe de l'école de Rollet et d'aborder les points suivants : la préservation de la ressource et la gestion durable de la ressource.

Ci-dessous le programme de l'événement et un bilan complet de chaque activité proposée.



PROGRAMME

MERCREDI 20 MARS

**INAUGURATION OFFICIELLE DU FORUM
CINÉMA 4C / 20H**
Ciné-rencontre « La théorie du boxeur », l'agriculture face au défi climatique.
Film en avant-première de Nathanaël Coste (1h30).
Échanges avec des agriculteurs du territoire.

JEUDI 21 MARS

**CONFÉRENCE-DÉBAT « EAU ET DÉSSERTIFICATION »
CARCOM / 20H**
par Jean-Marie Vigoureux, professeur émérite en physique
de l'université de Franche-Comté, auteur du livre
« Eau : un élément vital, un trésor menacé ».

VENDREDI 22 MARS : JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU

**CONVENTION CITOYENNE « DEMAIN L'EAU »
JURAPARC (salle du Revermont) / 20H**
Intervention de Mr Jean-Yves Bailly en réponse au travail engagé
en 2023 par les groupes de citoyens volontaires
**CONFÉRENCE-DÉBAT SUR LE CYCLE DE L'EAU
ET LE CHANGEMENT CLIMATIQUE - QUEL CLIMAT EN 2050 ?**
avec Daniel Gilbert Professeur à l'université de Franche-Comté.

SAMEDI 23 MARS

**VILLAGE DE L'EAU
PLACE DE LA LIBERTÉ / 9H-17H**
Stands, ateliers et animations avec l'ensemble de nos partenaires :

- Toilettes sèches d'intérieur,
- Poissons de rivières, invertébrés aquatiques à l'honneur,
- Quiz et jeux,
- Fresque de l'eau* (à partir de 15 ans) de 9h à 12h et de 14h à 17h,
- Visite de la station de pompage* (rue du Château d'Eau) à 10h et 14h,
- Informations sur les travaux, suivis de rivières.

*Sur inscription au 03 84 47 88 79 ou bthill@ecla-jura.fr

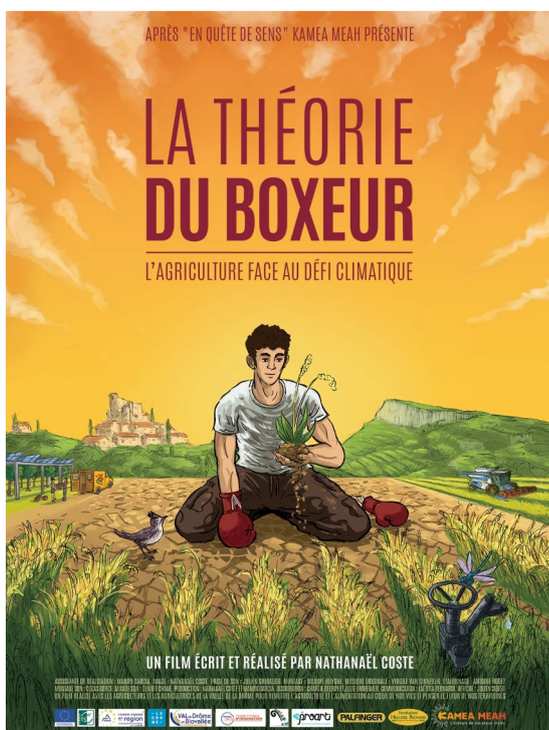
Soirée ciné-rencontre – 20 mars 2024

Public : tout public y compris élus, représentants des associations – environ 110 personnes présentes

Cette première soirée s'est déroulée au cinéma des 4C. **Pauline Rumelhart**, Directrice adjointe, responsable du cinéma & bibliothécaire cinéma 4C - Centre culturel communautaire des Cordeliers, a chaleureusement accueilli le public avant de donner la parole à **Mr Jean-Yves Bailly**. Notre 6e Vice-président en charge de l'Assainissement, de l'Eau, de la Gestion des Milieux aquatiques, de la Protection des inondations, a ainsi présenté les enjeux du Forum de l'Eau 2024 et le programme des différents temps forts.



A cette occasion le film « LA THEORIE DU BOXEUR » du réalisateur Nathanaël Coste fut diffusé en avant-première.



Le pitch :

Dans la vallée de la Drôme, les sécheresses, gels tardifs et grêles fréquentes frappent le monde agricole. De l'élevage aux grandes cultures, du maraîchage à l'arboriculture, **toutes les filières sont impactées par le changement climatique.**

L'addition de ces nombreux chocs risque de mettre K.O les écosystèmes et notre agriculture : c'est la théorie du boxeur.

Dans ce film, Nathanaël, géographe et cinéaste, part à la rencontre d'agriculteurs et d'agricultrices afin de **questionner leurs vécus, solutions et impasses.** Si nos façons de produire évoluent, les modes d'adaptation diffèrent. Basés sur des avancées techniques ou sur la compréhension du vivant, ils révèlent des visions de l'agriculture qui ont du mal à se rencontrer.

A partir de ces témoignages d'agriculteurs, de chercheurs ou de techniciens, cette enquête propose une réflexion sur le devenir de nos systèmes agroalimentaires dans un contexte d'incertitude climatique. A l'heure où la souveraineté alimentaire et le local ont le vent en poupe, **comment bâtir un modèle plus résilient à l'échelle d'une vallée ?**

Comment pouvons-nous influencer sur notre assiette et le devenir de l'agriculture ?

La projection s'est poursuivie sous forme d'un échange entre un public très actif et 4 agriculteurs venus témoigner pour l'occasion :

- Milène Racle – éleveuse - Montain
- Frédéric Jacquelin – polyculture (céréales panifiables, pommes à jus et brebis) - Bersaillin
- Emmanuel Chalumeau – céréalier – Villevieux
- Michel Mazier – vigneron – Orbagna



Ces échanges ont permis de mieux comprendre la nécessité d'adapter la production agricole au changement climatique mais également d'aborder les particularités liées à chaque filière. Les agriculteurs ayant su mettre en perspective les responsabilités de chacun : politique locale, agro-industrie, consommateur, etc...

La soirée s'est terminée dans la convivialité en partageant le verre de l'amitié.

Journées du 21 et 22 mars 2024

Public : scolaire – 152 élèves

Nos partenaires POM association et Peuples Solidaires Jura se sont rendus au collège Saint Exupéry et à l'école de Rollet pour sensibiliser 7 classes (du quartier prioritaire de la communauté d'agglomération) via différentes animations dont des quiz sur l'eau. Deux volontaires burkinabés en service civique ont participé à ces journées.

La sensibilisation est un des enjeux majeur du Forum de l'Eau, elle a pour finalité de modifier les regards, les mentalités des plus jeunes pour espérer un futur changement des comportements de consommation de l'eau du robinet : plus respectueuse et plus économe. Sensibiliser un jeune public revient à sensibiliser les consommateurs de demain ! Et par effet ricochet, ce type d'action peut déclencher des échanges entre enfants et parents et impacter à terme la consommation familiale.

Soirée conférence du 21 mars 2024

Public : tout public y compris élus, représentants des associations – environ 30 personnes présentes

Peuples Solidaires Jura a invité le professeur émérite de l'Université de Bourgogne Franche-Comté, Jean-Marie Vigoureux a présenté sa conférence « Eau et désertification ».

Cet auteur d'ouvrages de vulgarisation scientifique dont « Eau, un élément vital, un trésor menacé » a ainsi rappelé au public les ravages du manque d'eau à travers le monde et notamment en Afrique.

Mais il a également abordé des leviers économiques et techniques qui peuvent être mobilisés pour s'emparer du problème de la rareté de l'eau ainsi que les grandes figures qui se battent au quotidien sur le terrain.

A travers l'exemple de la Grande Muraille Verte, initiative phare de l'Union Africaine, pour lutter contre le changement climatique et la désertification entre le Sahara et le Sahel, il a su donner l'exemple d'une action concrète menée pour stopper l'avancement du désert.



Soirée conférence du 22 mars 2024 – Journée Mondiale de l’EAU

Public : tout public y compris élus, représentants des associations – environ 75 personnes présentes

Cette soirée s’est déroulée en 2 temps. Elle a débuté par l’intervention de Mr Jean-Yves Bailly et s’est poursuivie par la conférence de Daniel Gilbert sur « Le cycle de l’eau et l’impact du changement climatique ».

1. Demain l’Eau – convention citoyenne



Le président de la Régie Eau d’ECLA a tenu à répondre personnellement aux 9 propositions issues de la convention citoyenne « Demain l’Eau » 2023 :

<i>1. Aider les citoyens à s’équiper pour économiser l’eau</i> <i>5. Récupérer l’eau de pluie</i>	Aide exceptionnelle de 30€ pour l’achat de cuves de récupération d’eau de pluie – aide disponible du 1 avril au 30 juin 2024 pour tous les citoyens du territoire d’ECLA.
<i>2. Relayer l’information auprès de la clientèle des commerces</i> <i>7. Diffuser des supports pédagogiques et ludiques incitant à la sobriété dans la consommation quotidienne de l’eau</i>	Opération « Flaques d’Eau » chez les commerçants participants – cette action a pour but de communiquer sur 3 thématiques : protection de l’eau, consommation de l’eau d’ici et économie d’eau.
<i>8. Inciter les citoyens à s’équiper de toilettes sèches</i> <i>9. Organiser une « filière » toilettes sèches</i>	Convention citoyenne n°2 - 2024 Axée « toilettes sèches » en intérieur
<i>3. Trois leviers à activer dans les entreprises pour une meilleure prise en compte de l’eau</i>	Jura Nature Environnement a différents projets dont le « décroutage des parkings » pour recréer des zones d’infiltration des eaux de pluie
<i>4. Rendre accessible les données de consommation d’eau pour maîtriser sa consommation et appréhender la qualité</i>	Depuis 2 ans : 2 relèves réelles/an (mars-septembre) Impossible de faire plus : mobilisation trop importante des salariés (6 à 8 semaines de travail pour 6 à 8 salariés)
<i>6. Informer et sensibiliser le grand public du territoire d’ECLA sur l’état de la ressource en eau potable</i>	Il existe un limnimètre dans la Vallière Données en ligne sur hydro.eaufrance.fr

2. Conférence de Daniel Gilbert

Daniel Gilbert est professeur et conférencier à l’Université de Bourgogne Franche-Comté, spécialiste des zones humides et des milieux aquatiques, il mène des recherches sur les perturbations engendrées par l’impact des actions humaines (pollutions de l’eau) et évidemment sur le changement climatique.

Cette conférence fut l'occasion d'aborder le futur climat de notre région et l'impact sur la ressource en eau, la biodiversité, les forêts, l'agriculture, etc...

Cette conférence soulève la question suivante : comment s'adapter à ces nouvelles conditions ?

Un saut dans le futur pas forcément rassurant mais qui confirme la nécessité de s'emparer de la question de l'eau avant d'en manquer !



Village de l'Eau 23 mars 2024

Public : tout public y compris élus, représentants des associations

Tous les partenaires étaient réunis le samedi 23 mars sur la Place de la Liberté de Lons le Saunier. Cette journée de mobilisation était l'occasion de mettre en avant toutes les actions des associations locales engagées sur la thématique de l'eau :

- Jura Nature Environnement (JNE) et les toilettes sèches.
- Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (CPIE du Jura) et sa « grande lessive ».
- La fédération de pêche a présenté une maquette de rivière ainsi que les poissons de rivière et les invertébrés aquatiques. Elle en a profité pour initier le grand public au cycle de l'eau et le sensibiliser aux ravages de la pollution des rivières.
- L'EPAGE (Établissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux) pour informer sur les travaux et suivis des rivières.
- L'Office Français de la Biodiversité (OFB) établissement public dédié à la protection et à la restauration de la biodiversité.
- Ensemble Bi'Eau dont le but est de permettre au plus grand nombre d'accéder à la production biologique locale en commercialisant des productions agricoles locales et BIO.
- EauSoleil, association venue présentée ses actions à l'international dont l'installation de pompes solaires pour distribuer l'eau aux villageois, des chantiers menés essentiellement au Maroc.
- Peuples Solidaires Jura a présenté ses activités d'accès à l'eau au Burkina Faso et des informations de sensibilisation sur l'eau et le climat. L'association avait également préparé une animation ludique pour les enfants sous la forme du jeu de l'Oie.
- POM association qui a pour vocation d'aider les populations les plus défavorisées du Niger en leur apportant l'eau indispensable à la vie a proposé un quiz sur l'eau ainsi qu'une animation illustrant les défis liés à l'accès à l'eau potable dans les pays en développement.

A la rencontre du grand public chacun.e a pris le temps d'échanger sur la qualité et la rareté de l'eau ici et ailleurs.



Quelques animations sont venues ponctuer la journée :

- Des visites de l'Usine d'Ultrafiltration rue du Château d'Eau guidées par Christine Combe - **30 participants**
- Des ateliers Fresque de l'Eau animés par Marion Auwillain - **10 participants**
- Le jeu du panier BIO : quel poids ? quel tarif ? - **40 participants**



Ce Village de l'Eau a permis d'aborder concrètement les solutions à mettre en place et/ou à développer dans le but de préserver la ressource en eau d'un point de vue qualitatif et quantitatif. Le changement climatique aggrave à la fois la pénurie d'eau et les risques liés à l'eau (tels que les inondations et les sécheresses), car la hausse des températures perturbe le régime des précipitations et l'ensemble du cycle de l'eau.

Il est primordial d'échanger avec le grand public pour susciter le changement des mentalités et des habitudes de chacun.e. Une prise de conscience collective est indispensable pour économiser l'eau et la protéger des pollutions diverses et variées.

Les citoyens doivent s'emparer de la problématique car chaque geste compte : récupérer l'eau de pluie, limiter les douches à 3 minutes, mettre en place un mousseur sur son robinet, installer des toilettes sèches, manger Bio, etc...

Une troisième édition sera programmée en 2025 !