

EAU SECOURS 31

En avril 2023, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) a trouvé des substances jamais identifiées dans l'eau potable, notamment un résidu de pesticide interdit, le chlorothalonil. L'agence a évalué qu'un tiers de l'eau du robinet en France métropolitaine était contaminée.

Selon les rapports du GIEC, la hausse de la température des cours d'eau et la fréquence accrue des inondations et des sécheresses vont exacerber de nombreuses formes de pollution de l'eau.

Dans notre région comme ailleurs, les pollutions sont nombreuses, et différentes stratégies sont promues et développées, mais parfois à travers des technologies inefficaces ou inadaptées voire contre productives. Quelles sont les réponses positives, celles à soutenir, celles à combattre ?

Toutes ces questions sont d'une actualité brûlante et nécessitent notre mobilisation citoyenne pour la préservation de l'EAU, notre commun.

Nous vous invitons à une journée d'informations-débats

**samedi 30 septembre,
Toulouse, Bourse du Travail
(19 place Saint Sernin - M^o Jeanne d'Arc)**

Une eau potable... à quel prix ? ou Comment préserver la qualité de l'eau ?

9h30

Accueil - café, thé, expo...

10h00 - 12h30

Les menaces qui pèsent sur l'eau et sa qualité

Samuel TEISSIER docteur en écologie aquatique continentale : Quelques repères sur le cycle de l'eau et l'influence du changement climatique

Thierry USO Eau Secours 34/FNE Occitanie-Méditerranée/ Mouvement Européen pour l'Eau : Réglementation française sur la qualité de l'eau en application des directives européennes

Cécile STRATONOVITCH pédiatre et pedo-psychiatre, Alerte Médecins contre Les Pesticides (AMLPP): Pesticides, nouvelles pollutions et santé...

12h30 - 14h

Pause - Collation possible sur place

14h - 16h

Améliorer la qualité de l'eau : défi technologique ? politique ? démocratique ?

Mathieu SPERANDIO Ingénieur INSA : Face aux changements globaux, aux nouvelles pollutions, comment de nouvelles approches peuvent être imaginées

Jean Claude OLIVA Coordination EAU Île-de-France : L'osmose inverse, fausse-bonne réponse mais technologie lucrative ? Les alternatives pour garantir une eau potable de qualité.

Samuel TEISSIER Docteur en écologie aquatique continentale: D'abord, protéger la ressource !

16h15 - 18h15

Table Rondes des luttes

STOP GRAVIERES (Ariège) avec 1 représentant du collectif

NUCLEAIRE ET CANICULES les conséquences sur l'eau - avec Marc Saint Aroman (Les Amis de la Terre)

ALERTE AUX PESTICIDES avec Sylvie Nony (Alerte aux Pesticides/Secrets Toxiques) et 1 représentant.e des Faucheurs Volontaires

18h15

Conclusion Eau Secours 31

Soutenez l'action d'EAU SECOURS 31

Pour nous permettre d'être encore plus présents dans les actions et combats à poursuivre, pensez à faire un don par chèque à l'ordre de Eau Secours 31 à envoyer à Eau Secours 31, s/c CASC, 10 bis rue du colonel Driant, 31400 Toulouse ou via CB sur www.eausecours31.fr

La cotisation donne droit à une réduction fiscale de 66%/ Pour une cotisation de 30€ vous bénéficierez d'une déduction de 20€ sur vos impôts (dans la limite de 20% du revenu imposable). Nous vous délivrerons un reçu fiscal pour chaque somme versée à l'association