



Appel à Communication

Vrais et fausses économies d'eau dans le contexte du réchauffement climatique, techniques et usages



Mardi 23 mai 2023 de 14h à 17h30

Visioconférence

Ce colloque sera organisé en visioconférence. Les conférences pourront être filmées et mises en ligne sur le site de l'ASEES (www.asees.eu) pour les intervenants qui les souhaitent.

Merci par avance d'adresser vos propositions de communications à : mathieu.lazerges@asees.eu



Vrais et fausses économies d'eau dans le contexte du réchauffement climatique, techniques et usages

Le Comité Scientifique de l'*Association Scientifique Européenne pour l'Eau et la Santé* examinera les propositions de communications en relation avec les techniques et usages permettant les économies d'eau.

Dans le contexte du réchauffement climatique que nous vivons, les ressources en eau constituent un bien précieux qu'il convient de préserver. Les usages et techniques permettant l'économie de cette ressource constituent aujourd'hui, plus qu'à toute autre époque, un enjeu primordial. Mais, après utilisation, il est important de considérer le cycle que va suivre l'eau considérée : retour au milieu naturel direct, via une station d'épuration, évaporation dans l'atmosphère ou cycle plus complexe. La notion d'économie doit intégrer ces considérations, comme, bien sûr, la situation particulière du site.

En effet, l'eau intervient dans de nombreux procédés : non exhaustivement la distribution d'eau potable, la production d'énergie, l'agriculture, la production d'objets manufacturés, l'exploitation de ressources minières et l'irrigation des jardins. Le progrès des technologies impliquées dans chaque secteur doit permettre des économies d'eau.

Chacun de nos actes a un coût en eau, qu'il convient d'estimer. L'évolution des usages individuels et institutionnels représentent un autre axe de recherche permettant l'économie de cette ressource précieuse.

ASEES

ASSOCIATION SCIENTIFIQUE
EUROPÉENNE EAU ET SANTÉ



Vrais et fausses économies d'eau dans le contexte du réchauffement climatique, techniques et usages

14h-14h30. Ouverture

14h30-15h30. Conférences

15h30-15h45. Pause

15h45-17h15. Conférences

17h15-17h30. Clôture