

ÉVÈNEMENT

[Transformer en Acte : *compte rendu détaillé*] Passé

La bio-inspiration comme solution écologique : Utiliser les plantes pour dépolluer les eaux ?

Eau

Mots clés

perturbateurs endocriniens pollution

Conférence en ligne avec Claude Grison directrice de recherche au CNRS et Directrice du laboratoire de Chimie Bio-inspirée et Innovations écologiques qui est à l'origine du concept de l'Ecocatalyse.

Son intervention sera axée sur la préservation de la ressource en eau (première ressource concernée par le dérèglement climatique). Elle présentera notamment une nouvelle technologie inspirée de la nature : un filtre végétal capable de dépolluer les eaux contaminées par des métaux ou encore les perturbateurs endocriniens.

Inscription : <https://attendee.gotowebinar.com/register/6417009756878590735>

Coût / Tarif

Événement gratuit sur inscription.

Mise à
29/01/2

Type
Confé

Date
jeudi
19:00

Publ
Tout p

Lien
Prése
confé

Person
Mathild
Moizo
Chargé
marketi

Organ

F

C

S

R

2

E

/

c

S

*Education, animation,
médiation*

Conseils, expertise

*Animation de réseau,
dialogue territorial*

Formation

Nature et Santé

Air Extérieur

Environnement sonore

Changements climatiques

Alimentation et Agriculture

Eau Déchets

Santé-Environnement