

ÉVÈNEMENT

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

# Conférence : Ecosystèmes aquatiques : rôle, fonctionnement et enjeux de la végétation

Changements climatiques Eau

## Mots clés

Après la présentation de la végétation aquatique qui constitue un compartiment biologique généralement peu connu mais indispensable des écosystèmes d'eau douce. La conférence présentera le fonctionnement des communautés de végétaux aquatiques dans les écosystèmes courants (fleuves, rivières), ainsi que les enjeux de gestion dans un contexte de changement global.

**Conférence de Sara Puijalon**, chercheuse en écologie fonctionnelle sur les milieux aquatiques au Laboratoire d'écologie des hydrosystèmes naturels et anthropisés à Lyon.

## Coût / Tarif

GRATUIT

Mise à  
29/01/20



## Type

Confé

## Date

mercr

18:00

## Publ

Tout p

## Lien

<https://>

8-fevr

aquat

foncti

Person

Pauline

Dreyer

chargée

[p.dreyer](mailto:p.dreyer)

Adress

Médiath

Latour-l

26 Plac

26000 V

France

Organ

**Fondation de  
Coopération  
Scientifique  
Rovaltain**

26000 Valence



Acteur régional

ESE

*Information,  
communication,  
sensibilisation*

*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