

# Les petits cours d'eau côtiers (PCEC)



## J O U R N E E D' E C H A N G E S

### OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement des petits cours d'eau côtiers  
Appréhender le rôle écologique de ces cours d'eau  
Découvrir la biodiversité associée à ces milieux et leurs potentialités à tous les stades  
Faire prendre conscience de l'intérêt écologique et paysager de ces fleuves  
Echanger sur des dispositions pour les réhabiliter, mieux les gérer et les préserver

### PROGRAMME DETAILLE

Les petits cours d'eau côtiers sont parmi les plus impactés par les activités humaines. Redoutés pour leurs crues dévastatrices, ou a contrario ignorés pour le manque d'eau consécutif aux périodes de sécheresse prolongée, ils sont endigués, aménagés, dégradés. Cependant, des études récentes menées sur certains d'entre eux ont montré que ces petits cours d'eau côtiers ont sans doute un rôle écologique fondamental, présenteraient une grande biodiversité et des potentialités à tous les stades.

Il convient aujourd'hui de travailler de manière pluridisciplinaire pour comprendre ces rivières, pour ensuite pouvoir changer le regard des différents acteurs sur ces petits cours d'eau côtiers et envisager une reconquête de l'eau dans la ville.

#### Inventaire des petits cours d'eau côtiers de la région PACA

##### Caractéristiques des PCEC de PACA

Généralités  
Peuplement piscicole  
Peuplement macrobenthique

##### Typologie des PCEC de PACA

Généralités  
Paramètres descriptifs  
Grands types

##### La reconquête de l'eau dans la ville

La relation ville/homme/rivière  
Quelles ambitions écologiques pour les PCEC ?  
Exemple de projets et propositions d'actions

**PUBLIC :** techniciens des collectivités, services déconcentrés de l'Etat, gestionnaires de milieux aquatiques, chargés de mission, chargés d'études...

**INTERVENANT :** Olivier CAGAN, Chargé d'Etudes MRE

**DATE : MARDI 4 OCTOBRE 2016, DE 9H30 A 17H**

**LIEU :** locaux de la Direction GEMAPI de la Communauté d'Agglomération des Pays de Lérins - 2497 chemin de Carimaï - Le CANNET (06)

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS : [catherine.nicolas@mrepaca.com](mailto:catherine.nicolas@mrepaca.com)

[www.maisonregionalededeau.com](http://www.maisonregionalededeau.com)

