

Demi-journée de professionnalisation La qualité de l'eau en milieu naturel

Jeudi 13 novembre 2025
9h - 13h
Technopôle de l'Arbois (Aix-en-Provence)

Public :

Professionnels de l'éducation à l'environnement vers un développement durable (EEDD), gestionnaires d'espaces naturels en contact avec le public, bénévoles d'associations de protection de la nature, élus et agents des collectivités locales...

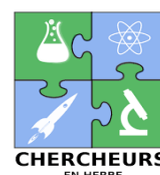
Objectifs :

- > Outiller les professionnels de l'EEDD afin de différencier qualité physico-chimique, écologique et bactériologique de l'eau douce en milieu naturel pour mieux répondre aux interrogations du grand public sur la « propreté » de l'eau selon différents usages.
- > Préciser les critères d'évaluation de l'état d'un cours d'eau au sens de la Directive cadre sur l'eau : état chimique et état écologique.
- > Présenter des outils pédagogiques adaptés pour sensibiliser le grand public aux bonnes pratiques.

Tarif :

Sans coût pour les participants

Horaires	Typologie	Descriptif	Intervenant
8:45	Accueil-café		
9:00	Introduction	Mot d'accueil Présentation du GRAINE Provence-Alpes-Côte d'Azur, des objectifs et du déroulé de la rencontre	GRAINE Provence-Alpes-Côte d'Azur Sophie FIORUCCI Directrice
9:05	Contextualisation	La réglementation en vigueur Directive cadre sur l'eau, loi sur l'eau, sanctions encourues, exemples de médiation et de poursuites judiciaires en région, missions Connaissance	Office français de la biodiversité Provence-Alpes-Côte d'Azur Guillaume FELZINGER Coordinateur Appui technique et Police
9:35	Questions / Réponses		
9:50	Mise en œuvre	Contrôles de la qualité de l'eau Critères d'évaluation de l'état chimique et écologique d'un cours d'eau, surveillance et prélèvements sur le bassin Rhône-Méditerranée et localement	EPAGE HUCA (établissement public d'aménagement et de gestion de l'eau Huveaune - Côtiers – Aygaldades) Éric Brenner Chargé de mission Ressources en eau et qualité ou Roxane Roy Responsable du pôle stratégie territoriale
10:20	Questions / Réponses		
10:35	PAUSE		
10:50	Atelier participatif d'outil pédagogique	L'impact anthropique vu par l'œil du bioindicateur – Indice biologique global normalisé (IBGN) et observation au microscope Type : atelier - débat Public : cycle 4, adultes	Chercheurs en herbe Cédric LARRODÉ Directeur
11:35	Questions / Réponses		
11:50	Atelier participatif d'outil pédagogique	Analyse de l'eau douce Analyse ludique de l'état d'un cours d'eau à travers des prélèvements et des analyses biologiques, physiques et chimiques. Type : malle pédagogique Public : cycle 3 et 4, adultes	CPIE Côte Provençale Atelier Bleu Léa BOURGLAN Éducatrice à l'Environnement
12:35	Questions / Réponses		
12:50	Clôture	Évaluation, débrief général et échanges de contacts	GRAINE Provence-Alpes-Côte d'Azur Annabel WALKER Chargée de projets



CÔTE PROVENÇALE


**PRÉFET
DE LA RÉGION
PROVENCE-ALPES-
CÔTE D'AZUR**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale
de l'environnement,
de l'aménagement
et du logement**

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Je m'inscris !

<https://tinyurl.com/4dt5mcv7>




**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

**agence
de l'eau**
RHÔNE
MÉDITERRANÉE
CORSE