

GESTION QUANTITATIVE ET QUALITATIVE DE LA RESSOURCE EN EAU



3 JOURS

DU 5 AU 7 OCTOBRE 2021
À FRANCE NATURE ENVIRONNEMENT CENTRE-VAL DE LOIRE
À ORLÉANS (45)



15 PLACES

ORGANISME DE FORMATION : FNE CENTRE-VAL DE LOIRE
CONTACT : Valérie VERZEAU
valerie.verzeau@fne-centrevaldeloire.org - 02 38 62 78 57

La connaissance des politiques de l'eau est une base essentielle pour identifier les acteurs de ce domaine. La connaissance des paramètres des mesures de qualité de l'eau est également majeure pour s'appropriier les enjeux de gestion. Les milieux naturels et les politiques appropriées contribuent à cette gestion. Par ailleurs, de nombreux outils de consultation de données permettent d'accéder à des informations en temps réel sur cette ressource.

● COMPÉTENCES VISÉES

- S'approprier les paramètres quantitatifs et qualitatifs de la ressource en eau
- Connaître les bases de données qualitatives et quantitatives de la ressource en eau
- Connaître les techniques de gestion de la ressource en eau

● DÉMARCHÉ DE FORMATION

- Formation en salle
- Présentations théoriques et de cas concrets
- Échanges et débats sur des moyens de préservation de la ressource en eau

● CONTENU

- Identification des acteurs de la politique de l'eau
- Identification des paramètres de mesures de la ressource en eau
- Consultation de données quantitatives et qualitatives
- Captages, prélèvements et alimentation en eau potable
- Rôle et préservation des zones humides
- Ingénierie écologique et développement urbain

● PUBLICS VISÉS

- Bénévoles associatifs
- Chargé-e-s de mission environnement
- Élu-e-s
- Enseignants et enseignantes
- Gestionnaires d'espaces naturels

● INTERVENANT-E-S

- **Cyrille CAMUEL**
FNE Centre-Val de Loire
- **Yvonnick LESAUX**
DREAL Centre-Val de Loire
- **Anne WINCKEL**
BRGM
- **Francis GOLAZ**
Chambre d'agriculture d'Eure-et-Loir
- **Brigitte RUAUX**
Cen Centre-Val de Loire
- **Céline GIBELIN**
CEREMA