

Echantillonnage : prévenir les risques de contamination et retours d'expériences sur des nouveaux composés

Journée technique

23 janvier 2025
9h00 - 16h30

Cette journée technique d'échanges organisée par AQUAREF s'adresse principalement aux opérateurs d'échantillonnage et aux gestionnaires. Organisée dans un format hybride au LNE (Paris), elle s'articulera autour des thèmes suivants :

- Actualités
 - Evolution de la réglementation et besoins associés
 - Normalisation
 - Accréditation
- Risques de contamination
 - Bilan des études AQUAREF réalisées pour les eaux continentales et les eaux résiduaires (caféine, diclofénac, PFAS, surfactants ...)
 - Retour d'expériences d'organismes de prélèvement et/ou d'Associations de laboratoire
- Echantillonnage de nouveaux composés
 - Retour sur les techniques/pratiques d'échantillonnage des microplastiques
 - Retour d'expériences d'organismes de prélèvement et/ou d'Associations de laboratoire

Cette journée a pour but d'échanger avec les acteurs de la surveillance sur la connaissance des risques (matériel/opérateur/atmosphère) et leur maîtrise, au travers d'études spécifiques et/ou de retours d'expérience.

AQUAREF

Consortium
scientifique
et technique

BRGM, IFREMER,
Ineris, INRAE et LNE

Inscription gratuite, avant le 1^{er} décembre 2024
Contact : Bénédicte Lepot (Ineris) : benedicte.lepot@ineris.fr

[Formulaire d'inscription en ligne depuis ce lien](#)



Avec le soutien de


**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**
*Liberté
Égalité
Fraternité*


OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ