

Les micro et nanoplastiques dans le milieu aquatique

- DÉCOUVRIR LES PROJETS, MÉTHODES ET OUTILS DE RECHERCHE DU LABORATOIRE
- EN APPRENDRE PLUS SUR LES EFFETS DU PLASTIQUE SUR LES ORGANISMES AQUATIQUES
- ÊTRE SENSIBILISÉ AUX ALTERNATIVES AUX PLASTIQUES & PARTICIPER À LA RÉDUCTION DE LA POLLUTION PLASTIQUE

24 FÉVRIER 2022, EN LIGNE,
DE 18H À 19H,
SUR INSCRIPTION

INSCRIVEZ VOUS EN CLIQUANT ICI

