

# Equipe pollutions diffuses de l'INRAE - Lutter contre les pollutions diffuses

TRAVAUX

PUBLIÉE LE 03/09/2025

Saisine liée : [LUTTER CONTRE LES POLLUTIONS DIFFUSES POUR PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ](#)

Formation de travail liée : [COMMISSION ENVIRONNEMENT](#)

Claire Lauvernet, Experte Modélisation & méthodes mathématiques associées et Véronique Gouy, experte Transferts de pesticides et chimie environnemental

*"L'expertise scientifique collective INRAE / IFREMER de 2022 a mis en évidence le rôle majeur des produits phytopharmaceutiques dans le déclin des macro invertébrés aquatiques, par exemple, ainsi que des oiseaux. Les humains sont également touchés, bien sûr."*

**Claire Lauvernet**, Experte Modélisation & méthodes mathématiques associées et **Véronique Gouy**, experte Transferts de pesticides et chimie environnementale, [Equipe pollutions diffuses de l'INRAE](#), auditionnées par la commission Environnement du CESE dans le cadre de la saisine "Lutter contre les pollutions diffuses".