

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".