

Polluants chimiques dans les milieux aquatiques

Dossier de la rédaction de H2o
October 2021

Les résultats de la surveillance de nouvelles substances à l'échelle nationale

L'INERIS, en collaboration avec l'Office français de la biodiversité (OFB), publie les résultats de deux exercices de surveillance prospective nationale de contaminants chimiques dans l'eau, réalisés avec le concours des agences de l'eau. Ces exercices concernent des substances surveillées réglementairement et des substances d'intérêt émergent. Ces travaux, menés par l'INERIS dans le cadre d'un contrat de recherche avec l'OFB, avec l'appui technique d'Aquaref, contribuent à l'avancée des connaissances sur la pollution des milieux aquatiques et permettront d'éclairer les évolutions réglementaires concernant la surveillance des substances chimiques, notamment celles relatives à la mise en œuvre de la directive cadre européenne sur l'eau (DCE).

Substances Pertinentes à Surveiller (SPAS)

Campagne Émergents Nationaux 2018 (EMNAT 2018) - Résultats de la recherche de contaminants émergents dans les eaux de surface et les rejets de STEU