

Lessives, phosphates et eutrophisation des eaux

Ce document constitue le résultat et la synthèse, d'une part, de nombreuses études menées à la demande des six agences de l'eau, du ministère de l'environnement et, d'autre part, d'expériences et de constats sur les rivières et les lacs. Il révèle l'importance de la pollution par les lessives contenant des phosphates qui occasionne la multiplication anarchique dans l'eau d'algues et d'autres végétaux qui appauvrissent la vie aquatique et peuvent la faire disparaître. Il préconise donc l'utilisation de lessives sans phosphates qui sont moins nocives pour l'environnement.

Auteurs du document : AGENCES DE L'EAU, MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT

Obtenir le document : Ministère de l'environnement. Paris

Mots clés : EAU, POLLUTIONS-NUISANCES, POLLUTION DOMESTIQUE, LUTTE CONTRE LA POLLUTION, MILIEU FLUVIATILE, EUTROPHISATION, POLLUTION DE L'EAU, AZOTE, ALGUE, PHOSPHATE, PHOSPHORE, DETERGENT

Date : 1997

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 119881, 11610425

Source : Etude inter agences, n° 39

Langue : Français

Couverture géographique : LEMAN, FRANCE -- FR, SUISSE -- CH

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/lessives-phosphates-et-eutrophisation-des-eaux1>

Evaluer cette notice: