

Les difficultés de l'évaluation des risques liés à une pollution chronique du milieu aquatique par les polychlorobiphényles (PBCs). Un cas sur le Haut-Rhône



Cet article reprend les grandes lignes d'une communication présentée lors du colloque international "LES EXPERTS SONT FORMELS", qui a eu lieu à l'initiative du Secrétariat d'Etat chargé de l'Environnement et de l'association GERMES (Groupe d'exploration et de recherches multidisciplinaires sur l'environnement et la société) à Arc-et-Senans, les 11, 12 et 13 septembre 1989. Dans le cadre du PIREN (Programme Interdisciplinaire de Recherches en Environnement) "Maîtrise des ressources ichthyologiques", une contamination significative des poissons du Haut-Rhône par les polychlorobiphényles (PCBs) a été constatée en 1986. Par la suite, les études ont montré que cette contamination provenait d'un site spécialisé dans la destruction des PCBs (cette conclusion fut confirmée quelque temps plus tard par l'Agence de Bassin Rhône- Méditerranée-Corse).

Auteurs du document : Monod, Gilles, Bouvet, Y., Devaux, Alain, Lorguë, G.

Mots clés : Environnement et Société, Environmental and Society, polychlorobiphényle, polluant chimique, pollution, contamination, évaluation de risque, toxicologie, pêche, rhône, France, poisson

Thème (issu du Text Mining) : ENVIRONNEMENT, POLLUANTS

Date : 1990

Format : text/xml

Source : Courrier de la Cellule Environnement INRA 10 , 5-18. (1990)

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>

Télécharger les documents : <http://prodinra.inra.fr/ft/F8EB3292-7074-475D-9B02-0A5D166A81F5>

<http://prodinra.inra.fr/record/326899>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-difficultes-de-l-evaluation-des-risques-lies-a-une-pollution-chronique-du-milieu-aquatique-par-l0>

Evaluer cette notice: