

## Surveillance des toxines lipophiles dans les coquillages. Analyse statistique et comparaison des résultats obtenus par deux méthodes d'analyse : les bio-essais sur souris et les analyses chimiques par CL-SM/SM

---



**Auteurs du document** : Belin, Catherine, Soudant, Dominique, Amzil, Zouher

**Thème (issu du Text Mining)** : MILIEU NATUREL

**Date** : 2009-07

**Format** : text/xml

**Langue** : Inconnu

**Droits d'utilisation** : 2009 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents** : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00014/12568/9438.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00014/12568/>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-des-toxines-lipophiles-dans-les-coquillages-analyse-statistique-et-comparaison-des-res0>