

## Rapport d'activité 2009, Département "Sciences et technologies halieutiques" (Lorient/Brest)

---



Ce rapport a pour objectif de présenter les activités de l'année 2009 du département "Sciences et Technologies Halieutiques" (STH). Le département STH est structuré en deux laboratoires et une unité : • le laboratoire de Technologie Halieutique (LTH), bi-localisé (Lorient et Brest) dont les recherches portent sur les techniques de pêche, l'acoustique sous-marine et la simulation numérique d'engins de pêche. • le laboratoire de Biologie Halieutique (LBH), bi-localisé (Lorient et Brest) dont les recherches visent à développer des indicateurs sur les pêcheries, à établir des diagnostics sur les ressources halieutiques et les écosystèmes, et à proposer des scénarios d'aménagement des pêcheries. • l'unité station de Lorient (STA-LO). Le laboratoire de Sclérochronologie des Animaux Aquatiques (LASAA) à Brest a été dissous en mai 2009.

**Auteurs du document :** Talidec, Catherine, Ifremer/STH

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 2010-07

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00013/12453/9260.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00013/12453/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/rapport-d-activite-2009-departement-sciences-et-technologies-halieutiques-orient-brest0>