

Anthrophisation in introduction d'espèces exogènes: mise en place de l'analyse génétique d'une population invasive de bigorneaux perceurs *Ocenebrellus inornatus* (Recluz, 1851) dans le bassin de Marennes-Oléron



bien qu'elles aient existé depuis plusieurs siècles, les invasions biologiques en milieu marin se sont considérablement accélérées durant les dernières décennies, suite à l'accroissement du trafic maritime à travers les océans et aux transferts intercontinentaux d'espèces à des fins d'aquaculture. Ainsi, la découverte dans le bassin de Marennes-Oléron d'une nouvelle espèce de bigorneau perceur *Ocenebrellus inornatus* (Récluz, 1851), originaire du Pacifique asiatique, laisse présager un accroissement des risques de mortalité pour les cheptels cultivés (huître, moule) et pour les ressources de la pêche littorale. Notre premier objectif est avant d'en étudier la dynamique de population d'en définir les caractéristiques génétiques en comparaison de celles de l'espèce indigène *Ocenebra erinacea* (Linné, 1758). Nous avons d'ores et déjà, mis en évidence des marqueurs nucléaires, spécifiques des populations atlantiques des deux espèces afin d'identifier avec certitude les juvéniles et d'analyser sans ambiguïté le profil démographique des cohortes envahissantes.

Auteurs du document : Garcia-meunier, Pascale, Saab, Lucie, Pigeot, Jacques, Chevalier, Guillemette, Gouletquer, Philippe, Sauriau, Pierre-guy

Mots clés : *Ocenebrellus inornatus*, Invasions biologiques, Pression anthropique, Marqueurs moléculaires, Pertuis Charentais

Thème (issu du Text Mining) : SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, MILIEU NATUREL

Date : 2000

Format : text/xml

Source : Journal de la Recherche Océanographique, 2000 , Vol. 26 , P. 28-30

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2000 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00065/17582/15105.pdf>
<https://archimer.ifremer.fr/doc/00065/17582/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/anthrophisation-in-introduction-d-especes-exogenes-mise-en-place-de-l-analyse-genetique-d-une-popula0>

Evaluer cette notice: