

Contribution à l'identification de l'impact des perceurs *O. erinacea* et *O. inornata* au cours de la campagne d'évaluation des stocks d'huîtres 2001



L'apparition de phénomène de prédation des huîtres par des bigorneaux perceurs n'est pas nouveau. Elle a été régulièrement constatée par la profession ostréicole. C'est ainsi qu'on a pu enregistrer une destruction massive des bancs d'élevage de la baie de Bourgneuf en 1938. Des problèmes similaires ont été enregistrés dans la région de La Rochelle et à Arcachon en 1932, où des subventions ont été allouées pour le ramassage d'*Ocenebra erinacea*. Ces phénomènes étaient alors liés à cette espèce Atlantique. L'apparition d'*Ocenebrellis inornatus*, également connu sous le nom d'*Ocenebra inornata*, a été signalée en 1995 dans le bassin de Marennes Oléron par P.G. Sauriau comme nouvelle espèce de perceurs. Cette description a été concomitante avec l'augmentation des prédatons d'huîtres en élevage, signalées depuis 4 années, dont l'importance a été confirmée par Pigeot en 1999. Devant l'augmentation des mortalités liées à la présence de perceurs sur les élevages à plat et en surélevé, les professionnels, au travers de la Section Régionale, ont mobilisé l'intérêt de la Région. Un certain nombre de programmes financés au travers du

Conseil Général de la Charente-Maritime (CG 17) doivent permettre de répondre aux questions sur la biologie de cette nouvelle espèce, sur la quantification de l'ampleur du phénomène et sur les moyens de lutte qui pourraient en être déduits, et cela en particulier pour la souche envahissante. La campagne d'évaluation des stocks d'huîtres réalisée en juillet - août de l'année 2001, a permis lors des échantillonnages de terrain, des observations de présence ou d'absence des prédateurs sur les stations de prélèvements. Cette campagne d'échantillonnage a couvert la totalité des zones d'élevage du littoral charentais, à l'exception des zones ostréicoles situées entre Chatelaillon et La Rochelle et sur la côte nord de La Rochelle.

Auteurs du document : Robert, Stephane, Le Moine, Olivier, Guilpain, Patrice, Soletchnik, Patrick, Faury, Nicole, Razet, Daniel, Geairon, Philippe, Gouletquer, Philippe, Seugnet, Jean-luc

Mots clés : Ostréiculture, Impact, Bigorneaux perceurs, *Ocenebra erinacea*, *Ocenebra inornata*, Marennes Oléron, Charente-Maritime

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

Date : 2002-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2002 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00031/14233/11509.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00031/14233/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/contribution-a-l-identification-de-l-impact-des-perceurs-o-erinacea-et-o-inornata-au-cours-de-la-cam0>

Evaluer cette notice: