

Possibilité de développement de la conchyliculture aux Antilles - Acclimatation de l'huître CRASSOSTREA GIGAS



Il existe à l'état sauvage deux espèces d'huîtres aux Antilles, *Ostrea frons* et *Crassostrea rhizophorae*. Toutes deux se reproduisent tout au long de l'année et constituent en différents endroits des gisements d'importance variable. La première appartient à la catégorie des "plates" et vit dans la zone infralittorale mais sa taille excessivement réduite, 4 cm de diamètre au plus, ne permet pas de l'exploiter. La seconde que l'on range parmi les "creuses", constitue d'importants gisements dans la zone de balancement des marées, principalement au niveau des racines-échasses des palétuviers d'où son nom d'huître de palétuvier. Sa taille, son aspect et son goût font qu'elle est cueillie et consommée depuis longtemps. En 1971, des recherches ont été entreprises par le laboratoire ISTPM de la Martinique en vue de créer une activité ostréicole aux Antilles. Les premières études menées jusqu'en 1975 sur l'huître de palétuvier locale ont permis de constater la médiocrité persistante des résultats des élevages expérimentaux ; ceci a conduit à orienter les travaux sur l'implantation d'espèces étrangères, en commençant par l'huître japonaise *Crassostrea gigas*. En 1976

les essais d'acclimatation ont intéressé l'huître plate *Ostrea edulis*, importée de Bretagne, l'huître de palétuvier *Crassostrea rhizophorae* provenant de Guyane, ainsi que les moules *Mytilus edulis* et *Mytilus galloprovincialis*. Après avoir rappelé brièvement quelques caractéristiques de l'huître de palétuvier des Antilles, nous décrivons les essais d'élevage réalisés avec ce coquillage local puis ceux effectués avec des espèces étrangères.

Auteurs du document : Saint-félix, Christian

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE

Date : 1980

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00046/15699/13101.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00046/15699/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/possibilite-de-developpement-de-la-conchyliculture-aux-antilles-acclimatation-de-l-huitre-crassostrea0>

Evaluer cette notice: