

Acclimatation du clam (*Venus mercenaria* L.) en Bretagne



Large quantities of clams (*Venus mercenaria* L.) from the U.S.A. have been introduced in Brittany since 1930. Stopped in 1940, their importation started again in 1954. These shellfishes, designed to be immediately sold for eating, only stayed for a short period of time in the ponds and farms of the Belon, Pénerf and Etel rivers, or in the Gulf of Morbihan, where they were stocked. However, some individuals managed to escape the fisheries and stayed buried for years where they had been sown. Lambert (1949) reported how some twenty year-old clams were found on a farm on the Etel River. In some ponds of the Gulf of Morbihan and the Pénerf river, one can still find clams which have been stocked there before 1940: their size is huge and reaches 10 to 14 cm, and they weight from 350 to 500 g. [...], D'importantes quantités de clams (*Venus mercenaria* L.) en provenance des Etats-Unis d'Amérique furent introduites en Bretagne à partir de 1930. Interrompues en 1940, les importations ne reprirent qu'en 1954. Les coquillages, destinés à être immédiatement livrés à la consommation, ne firent, en général, qu'un bref séjour dans les claires ou sur les parcs des rivières du Belon ou d'Etel, de Pénerf ou du Golfe où ils étaient entreposés. Quelques individus, cependant, échappèrent aux pêches répétées et demeurèrent enfouis, de longues années, à l'endroit même où ils avaient été semés. LAMBERT (1949) a rapporté comment nous avons découvert, sur une concession de la rivière d'Etel des clams âgés d'environ vingt ans, dont le propriétaire ignorait l'existence. Dans les claires du Golfe du Morbihan et de Pénerf, on trouve encore des mollusques déposés là avant 1940 : leur taille est remarquable et dépasse 10 à 14 cm, leur poids atteint 350 et 500 g. En 1947, un clam, vieux de quinze ans et mesurant perpendiculairement à la charnière, 10 cm, était trouvé parmi le sable que des bateaux chargeaient dans la partie amont de la rivière du Bono, affluent de la rivière d'Auray et comme elle, centre ostréicole important. En 1954 et 1955, un certain nombre de ces coquillages était dragué au même endroit et trois clams étaient pêchés sur la partie haute du banc du Plessis, l'un des principaux gisements d'huîtres plates (*Ostrea edulis* L.) de la rivière d'Auray. La découverte de ces échantillons de *Venus mercenaria* L. en des points où il n'en avait jamais été semé permettait de croire que le clam avait pu s'y établir naturellement et qu'il était susceptible de se reproduire dans les eaux bretonnes, contrairement aux opinions émises jusqu'alors. Au cours de nos recherches sur le littoral sud de la Bretagne, nous constatons la présence de jeunes individus dans une claire à huîtres à Pénerf, puis sur la rive gauche de la Vilaine, en aval du port de Tréhiguiet ; près de Pen-Bé, enfin, dans le Traict de Mesquer. Nos projections en rivière du Bono aboutissaient en novembre 1955 à la localisation d'un petit gisement de clams dont 7 exemplaires furent pêchés par nos soins. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Marteil, Louis

Obtenir le document : ISTPM

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 1956-06

Format : text/xml

Source : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1956-06 , Vol. 20 , N. 2 , P. 157-160

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1956/publication-4666.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/4666/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/acclimatation-du-clam-venus-mercenaria-l-en-bretagne0>

Evaluer cette notice: