

Les maladies parasitaires et microbiennes des crustacés



La présente conférence traite des maladies parasitaires et microbiennes des crustacés et essentiellement des crustacés commerciaux. Pour chacun des grands groupes de crustacés couramment commercialisés, nous passons en revue les maladies dues à des bactéries : bactéries chitinivores pour tous, *Aeromonas* pour le crabe *Cancer pagurus*, *Gaffkya* pour le homard ; à des protozoaires : ciliés (*Ascophrys*, *Anophrys*, par exemple), microsporidies et grégarines ; à des vers et enfin à d'autres crustacés. L'accent est mis sur la "Gaffkyose", maladie bactérienne du homard, qui a fait l'objet de nombreuses études tant sur le continent américain qu'en Europe.

Auteurs du document : Leglise, Michel

Obtenir le document : Institut Océanographique

Mots clés : Parasitologie, Parasite, Microbes, Microbiologie, Crustacés, Crustacea

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

Date : 1976

Format : text/xml

Source : Océanis (Institut Océanographique), 1976 , Vol. 3 , N. 5 , P. 176-189

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00013/12466/9302.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00013/12466/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-maladies-parasitaires-et-microbiennes-des-crustaces0>

Evaluer cette notice: