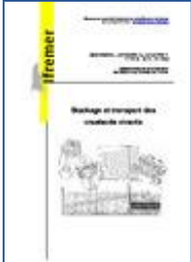


Stockage et transport des crustacés vivants



Fishing and trade of living crustaceans are dynamic commercial sectors in France. 25 000 tons of local or imported crabs, lobsters, crawfishes are yearly treated. Based upon a literature review and fishmongers interviews, this study describes the current practices and problems associated to live crabs and lobsters storage. Supply conditions of live crustaceans, marketing networks, and biological, ecological and physiological characteristics of crustaceans were discussed. Moreover, storage facilities, their operating rules and factors affecting the survival rate under storage and transportation conditions were reviewed. Cette étude, qui repose sur des analyses bibliographiques et des enquêtes auprès des mareyeurs, expose les pratiques et les contraintes du stockage des crustacés vivants. Elle traite successivement des conditions d'approvisionnement en crabes, homards et langoustes, des circuits commerciaux, des caractéristiques biologiques et écologiques de ces espèces, de certains aspects de leur physiologie, des installations de stockage et de leur principe de fonctionnement, puis des facteurs qui affectent la survie des crustacés lors du

stockage et du transport.

Auteurs du document : Chartois, Herve, Latrouite, Daniel, Le Carre, P

Mots clés : Lobsters, Crabs, Shellfish, Survival rate, Transport, Storage, Crustacean, Fishery products, Langoustes, Homards, Crabes, Physiologie, Survie, Transport, Stockage, Crustacés

Thème (issu du Text Mining) : FAUNE

Date : 1994-05

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1994/rapport-634.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/634/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/stockage-et-transport-des-crustaces-vivants0>

Evaluer cette notice: