

## Aspects biologiques et comportements des concentrations génétiques du thon rouge en méditerranée



Actual data on the occurrence of tunas in the south tyrrhenian sea are given. Bluefin tuna and related species come for spawning in this area. The main area of reproduction is located between the eastern Sicile, Calabre and Eoliennes Islands. During the spawning season, tunas gather in large schools swimming in the superficial layers. Their movements are restricted by environmental conditions, since they are at this time highly sensitive to thermie gradients (thermocline and frontal area)., On a exposé les connaissances acquises sur la présence du thon rouge et des espèces voisines dans la partie sud de la mer Tyrrhénienne où ils viennent se reproduire. Les principales aires de ponte sont situées essentiellement entre la Sicile orientale, la Calabre et les îles Eoliennes. Pendant la période de reproduction, les thons forment d'importants rassemblements, nageant de préférence dans les eaux superficielles. Leurs déplacements sont limités par les conditions du milieu car ils se montrent alors fort sensibles aux gradients thermiques (thermocline et fronts).

**Auteurs du document :** Arena, P.

**Obtenir le document :** Publ. CNEXO (France) (Actes Colloq.)(no. 8)

**Mots clés :** Histoire Ifremer

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, FAUNE, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 1978-05

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1978/publication-6020.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6020/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/aspects-biologiques-et-comportements-des-concentrations-genetiques-du-thon-rouge-en-mediterranee0>