

## Premieres donnees biologiques sur la langouste de Corse, *Palinurus elephas* Fabricius.

---



Fishing for the red spiny lobster constitutes an important part of the artisanal fishery in Corsica. A biological study of the red spiny lobster was undertaken (fishing gear used, production and yield, biological data, relative growth, reproduction, growth, alimentary diet, bathymetric repartition).

**Auteurs du document** : Campillo, Albert, Amadei, Jacques

**Obtenir le document** : ISTPM

**Mots clés** : Corsica, MED, France, *Palinurus elephas*, Fishery data

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

**Date** : 1978-12

**Format** : text/xml

**Source** : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1978-12 , Vol. 42 , N. 4 , P. 347-373

**Langue** : Inconnu

**Droits d'utilisation** : Ifremer, [info:eu-repo/semantics/openAccess](http://info.eu-repo/semantics/openAccess), restricted use

**Télécharger les documents** : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1978/publication-1963.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1963/>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/premieres-donnees-biologiques-sur-la-langouste-de-corse-palinurus-elephas-fabricius0>