

## Reproduction et croissance de Bairdiella ronchus (poisson Scianidae) dans les mangroves de Guadeloupe (Antilles Françaises)



BAIRDIELLA RONCHUS est un poisson sédentaire fréquent dans les mangroves de Guadeloupe. La population a été suivie durant les années 1979 et 1980, grâce à un échantillonnage mensuel des juvéniles et des adultes à la "capéchade" et des alevins à la roténone. L'évolution chronologique du R.G.S., des stades de maturité sexuelle et du stock d'alevins ont permis de mettre en évidence une période de reproduction s'étalant de mars à octobre et présentant trois pics d'activité reproductrice maximale, en mars en mai puis en septembre-octobre. L'étude de la croissance montre que cette espèce a une longévité très courte, excédant rarement 2 ans. La longue période de reproduction compense cette faible longévité pour permettre à l'espèce de se maintenir dans une lagune tropicale particulièrement isolée où les conditions peuvent devenir très contraignantes.

**Auteurs du document :** LOUIS M.

**Obtenir le document :** ORSTOM

**Diffuseur des métadonnées :** Pôle-relais Mangroves et Zones Humides Outre-mer

**Mots clés :** MANGROVE, POISSON, BIOLOGIE ANIMALE, ETUDE COMPARATIVE, ANALYSE STATISTIQUE

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

**Date :** 1985-01-01

**Format :** text/xml

**Langue :** Français

**Couverture géographique :**

départemental

**Accéder à la notice source :** <http://pr-guadeloupe.aidel.com/reference/652.html>

**Télécharger les documents :** [http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins\\_textes/cahiers/hydrob-trop/23157.pdf](http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/cahiers/hydrob-trop/23157.pdf)

**Département :** GUADELOUPE (971)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/reproduction-et-croissance-de-bairdiella-ronchus-poisson-scianidae-dans-les-mangroves-de-guadeloupe-0>