

Cycle sexuel, fécondités et condition de *Pomatoschistus Microps* (Kroyer, 1838)(Gobiidés) dans la lagune de Mauguio - France



Dans la lagune saumâtre de Mauguio, *P. microps* se reproduit essentiellement de mai à juillet. La taille de première maturité est de 27mm (LT) et l'âge de 8 à 12 mois. La fécondité absolue est comprise entre 460 et 2.030 ovocytes pour LT variant de 31 à 47 mm. Ce poisson a ponte fractionnée et à itéroparité contractée (1 à 2 saisons de ponte) fournit un effort reproductif élevé. La température a un rôle important sur la condition du poisson et le cycle sexuel.

Auteurs du document : BOUCHEREAU J.L., JOYEUX J.C., TOMASINI J.A., QUIGNARD J.P.

Obtenir le document : LABORATOIRE D'ICHTHYOLOGIE ET DE PARASITOLOGIE GENERALE - MONTPELLIER II

Mots clés : ETANG DE L'OR, POISSONS

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 1989

Type de ressource : Rapport d'études

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM5278

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=5278>

Télécharger les documents :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=yE6CNXjggKKVvVHmRjuN7x1cZWzTuTarVAYVieRzc5s](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=yE6CNXjggKKVvVHmRjuN7x1cZWzTuTarVAYVieRzc5s)

Commune : MAUGUIO (34154)

Département : HERAULT (34)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/cycle-sexuel-fecondites-et-condition-de-pomatoschistus-microps-kroyer-1838-gobiides-dans-la-lagune-d0>

Evaluer cette notice: