

Premières données épidémiologiques sur l'anguillicolose au Maroc



Cette étude présente les premières données sur l'apparition d'un Nématode du genre *Anguillicola*, parasite de la vessie natatoire de l'anguille, au Maroc. Les résultats montrent la présence de ce parasite dans les eaux littorales de l'Atlantique (Loukkos et Sebou). Par contre, les anguilles de la façade méditerranéenne semblent être indemnes (Moulouya).

Auteurs du document : M. EL HILALI, A. YAHYAOUI, A. SADAK, M. MAACHI, Z. TAGHY

Obtenir le document : EDP Sciences

Mots clés : *Anguilla anguilla*, anguillicolosis, littoral, Atlantic, Mediterranean, Morocco, *Anguilla anguilla*, anguillicolose, littoral, Atlantique, Méditerranée, Maroc

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

Date : 2008-08-01

Format : text/xml

Source : <https://doi.org/10.1051/kmae:1996005>

Langue : Français

Télécharger les documents : <https://www.kmae-journal.org/10.1051/kmae:1996005/pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/premieres-donnees-epidemiologiques-sur-l-anguillicolose-au-maroc0>

Evaluer cette notice: