

Les espèces animales introduites dans les eaux douces de Corse



Dix-sept espèces étrangères à la faune insulaire ont été introduites en moins d'un siècle dans les eaux douces, dont quinze espèces de poissons. Toutes se sont acclimatées dans différents types de milieux et contribuent à enrichir la biodiversité du peuplement aquatique et plus particulièrement l'ichtyocénose des lacs naturels ou artificiels. L'impact sanitaire, peu étudié, est abordé avec mention de l'apparition récente de l'anguillicolose et l'impact génétique est traité à partir des connaissances récentes acquises sur les populations sauvages de truites.

Auteurs du document : B. ROCHE, J. MATTEI

Obtenir le document : EDP Sciences

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

Date: 2008-08-01

Format: text/xml

Source: https://doi.org/10.1051/kmae:1997025

Langue: Français

Télécharger les documents : https://www.kmae-journal.org/10.1051/kmae:1997025/pdf

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-especes-animales-introduites-dans-les-

eaux-douces-de-corse0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

