

Les invasions d'écrevisses exotiques. Impacts écologiques et pistes pour la gestion



Les apports de ces deux journées, riches d'enseignements mais aussi d'interrogations, ont alimenté la présente synthèse. Après un panorama des différentes espèces recensées en France, de leur dynamique et de leurs statuts réglementaires, celle-ci présente un ensemble d'éléments nouveaux sur les incidences des invasions d'écrevisses pour les milieux - de leurs voies de colonisation aux effets qu'elles induisent dans les chaînes trophiques. La troisième partie relate l'efficacité des différents moyens de contrôle et de gestion disponibles, sur la base de divers retours d'expériences menées sur le terrain.

Auteurs du document : BASILICO L., DAMIEN J.P., ROUSSEL J.M., POULET N., PAILLISSON J.M., PNR DE BRIERE, INRA, CNRS, ONEMA

Obtenir le document : [ONEMA](#)

Diffuseur des métadonnées : ONEMA

Mots clés : ESPECE INVASIVE, IMPACT ECOLOGIQUE, PISTE DE GESTION, ECREVISSE, IMPACT

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

Date : 2013-10-01

Type de ressource : Collection

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 2013.012

Source : Collection Les rencontres - synthèse. Synthèse des premières Rencontres nationales sur les écrevisses exotiques invasives, Saint-Lyphard, Loire-Atlantique, 19-20 juin 2013. 76p.

Langue : Français

Couverture géographique :

National

Télécharger les documents : http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/159/1/2013_012.pdf_2764Ko

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-invasions-d-ecrevisses-exotiques-impacts-ecologiques-et-pistes-pour-la-gestion0>

Evaluer cette notice: