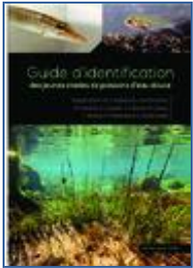


GUIDE D'IDENTIFICATION DES JEUNES STADES DE POISSONS D'EAU DOUCE : APPLICATION A 11 ESPECES COMMUNES



Cet ouvrage constitue la première édition du guide d'identification des jeunes stades de poissons d'eau douce de France et émane du projet CAPTILARVES [Capture innovante de larves de poissons d'eau douce]. Ce projet visait à tester et à valider durant l'année 2014 la technique de la PCC [Post-larval Capture and Culture] dans les deux plans d'eau du site de Lamartine [commune de Roques sur Garonne dans le département 31]. Ce guide porte sur 11 espèces communes.

Auteurs du document : FONBONNE S, LECAILLON G, CREBASSA J, LASSUS R, SANTOUL F, PLASSERAUD O, CUCHEROUSSET J, AEAG, ECOCEAN

Obtenir le document : [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : POISSON, EAU DOUCE, PLAN D EAU, PECHE, CARPE, CYCLE DE VIE, GAMBUSIE

Date : 2015-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : M 32777

Langue : Français

Télécharger les documents :

<http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai->

[documents/60958_M_32777_guide_identification_poissons_eau_douce_2015.pdf](http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60958_M_32777_guide_identification_poissons_eau_douce_2015.pdf)

Commune : ROQUES (31458)

Département : HAUTE-GARONNE (31)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/guide-d-identification-des-jeunes-stades-de-poissons-d-eau-douce-application-a-11-especes-communes0>

Evaluer cette notice: