



GYRODACTYLUS MACROCHIRI

Nom commun : -

Catégorie : FAUNE

Famille : *Gyrodactylidae*

Milieu : Eau douce

Origine géographique : Amérique du Nord

Nom Anglais : -

Auteur : Hoffman & Putz, 1964

Introduction en France : métropole

MODALITÉS DE GESTION

L'espèce ne fait pas l'objet de mesures de gestion particulières.

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Plathelminthe parasite de la Perche soleil (*Lepomis gibbosus*), il a accompagné les introductions de cette espèce. En France, sa présence a été identifiée dans la Durance ([Havlatova et al, 2015](#)).

Impacts non documentés.

Répartitions :

[En France](#)

En Europe

Contributions :

Date de rédaction : 17/07/2019, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement.

[INPN](#)

[Havlátová, L., Ondračková, M., & Příkladová, I. \(2015\). Monogenean parasites of *Lepomis gibbosus* Linnaeus introduced into the River Durance, France. *Helminthologia*, 52\(4\), 323-330.](#)

[Rawson, M. V., & Rogers, W. A. \(1973\). Seasonal abundance of *Gyrodactylus macrochiri* Hoffman and Putz, 1964 on bluegill and largemouth bass. *Journal of Wildlife Diseases*, 9\(2\), 174-177.](#)

Hoffman, G. L. (2019). *Parasites of North American freshwater fishes*. Cornell University Press.

[Rogers, W. A., & Wellborn Jr, T. L. \(1965\). Studies on *Gyrodactylus* \(Trematoda: Monogenea\) with descriptions of five new species from the southeastern US. *The Journal of parasitology*, 977-982.](#)

Espèce non réglementée.

CITATION

UICN France et AFB. 2019. *Gyrodactylus macrochiri*. Base d'information sur les espèces introduites et leur gestion. Centre de ressources Espèces exotiques envahissantes.

