



GAMMARUS ROESELII

Nom commun : *Gammarus roeselii*

Catégorie : FAUNE

Famille : *Gammaridae*

Milieu : Eau douce

Origine géographique : Europe du centre et de l'est

Nom Anglais : *Gammarus roeselii*

Auteur : Gervais, 1835

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

Sa présence est relevée à partir de 1944 dans la Seine, la Marne et l'Yonne ([Pacaud, 1944](#)), puis dans la Saône et certains de ses affluents depuis 1961, et dans le Rhône en 1969 ([Roux, 1969](#)). L'espèce a également été observée plus tard sur le bassin de la Loire ([Chovet et Lécureuil, 1994](#)). Elle aurait été introduite en France via le système de canaux reliant l'Europe de l'ouest au bassin du Danube. L'espèce entre en compétition avec d'autres espèces de gammarus ([Roux, 1969](#)).

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 05/07/2017, version 1.

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement

[ONEMA Nord-Est](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[WRIMS](#)

[Chovet, M. et Lécureuil, J.Y. 1994. Répartition des Gammaridae épigés \(Crustacés, Amphipodes\) dans la Loire et les rivières de la région Centre \(France\). Anns Limnol. 30\(1\):11-23.](#)

[Jazdzewski, K. et Roux, A.L. 1988. Biogéographie de *Gammarus roeseli* Gervais en Europe, en particulier répartition en France et en Pologne. Crustaceana. 13 : 272-277.](#)

[Pacaud, A. 1945. Les amphipodes de la faune nutritive des eaux douces françaises. Bulletin français de pisciculture. 138: 105-120.](#)

[Roux, A.L. 1969. L'extension de l'aire de répartition géographique de *Gammarus roeseli* en France, nouvelles données. Annales de Limnologie. 5\(2\): 123-127.](#)

Espèce non réglementée.

CITATION

GT IBMA. 2016. *Gammarus roeselii*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

