



HELIX LUCORUM

Nom commun : Escargot turc

Catégorie : FAUNE

Famille : *Helicidae*

Milieu : Terrestre

Origine géographique : Europe du Sud-est, Asie mineure

Nom Anglais : -

Auteur : Linnaeus, 1758

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

Introduit en France en 1883 dans l'agglomération lyonnaise, l'espèce s'est ensuite dispersée dans le reste du pays ([Léonard et Latreche, 2015](#)). Un premier foyer de population est situé sur les départements des Alpes-de-Haute-Provence, des Bouches-du-Rhône, du Var, du Vaucluse et des Hautes-Alpes. Un deuxième foyer est situé en Haute-Garonne, Ariège, Aude et Pyrénées-Orientales. En dehors de ces deux zones, l'espèce a également été signalée dans l'Allier, le Cantal, le Rhône, la Savoie, la Charente-Maritime, dans le Nord et en Ile-de-France. Il est possible que sa dispersion en France soit liée au transport d'espèces végétales horticoles. Son impact n'est pas documenté.

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 05/02/2018, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [INPN](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[Léonard, L., Latreche, A. 2015. Première mention départementale d'*Helix lucorum* Linnaeus, 1758 en Seine-Saint-Denis et données malacologiques du Parc des Beaumonts \(Montreuil, Seine-Saint-Denis, France\). MalaCo 11: 17-18.](#)

Espèce non règlementée.

CITATION

GT IBMA. 2018. *Helix lucorum*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Agence française pour la biodiversité.

