



## PHYSELLA ACUTA (PHYSA ACUTA)

**Nom commun :** Physe voyageuse

**Catégorie :** FAUNE

**Famille :** *Physidae*

**Milieu :** Eau douce

**Origine géographique :** Amérique du Nord

**Noms Anglais :** Acute bladder snail, tadpole snail

**Auteur :** Draparnaud, 1805

**Introduction en France :** métropole et outre-mer

### MODALITÉS DE GESTION

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

### MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

La Physe voyageuse a été introduite en Europe dans les milieux naturels avec des plantes aquatiques utilisées en aquariophilie. Elle s'est ensuite dispersée naturellement et aussi grâce au transport fluvial. Elle a été observée pour la première fois en France au milieu du 19ème siècle dans le canal de la Marne au Rhin, puis dans le canal du Rhône au Rhin à Mulhouse ([Onema NordEst, 2015](#)).

Aucun impact documenté actuellement.

### Répartitions :

[En France](#)

En Europe

### Contributions :

**Date de rédaction :** 01/08/2017, version 1

---

## PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [Onema Nord-Est](#)

[Faune Flore Fonge Massif Central](#)

[INPN](#)

[CABI](#)

Espèce non réglementée.

### CITATION

GT IBMA. 2017. *Physella acuta*. 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.

