

Document généré le 06/07/2025 depuis l'adresse https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/mulette-epaisse-unio-crassus-philipsson-17880.

Mulette épaisse. Unio crassus (Philipsson, 1788) 🕳



La Mulette épaisse se rencontre dans les ruisseaux ou les fleuves sur des fonds caillouteux à limoneux et s'accommode de substrat légèrement vaseux. L'espèce affectionne principalement les cours d'eau de plaine et la végétation aquatique. Sur l'amont, elle coexiste avec Margaritifera margaritifera. Elle peut donc vivre dans des rivières présentant des conditions écologiques variables. Cependant, la Mulette épaisse se retrouve plus souvent dans des eaux plus riches en nitrates et en calcium sur l'aval et on ne l'observe pas au-dessus de 400 m d'altitude. Enfin, il est indispensable que ces rivières aient une population saine de poissons hôtes. La variété des habitats est grande car il suffit d'un peu de sédiments meubles pour retenir Unio crassus. La qualité interstitielle du substrat nécessaire au développement juvénile est toutefois primordiale (le colmatage est fatal à ce stade critique). Les besoins en calcaire et en courant relativement faible font que cette espèce affectionne plutôt les parties basses et médianes des bassins. On la trouve dans les cours d'eau de plaine et on la trouve rarement dans les cours d'eau de moins de 2 mètres de large ou les rivières forestières. Elle ne se trouve pratiquement qu'en faciès lentique, avec présence possible sur les plats

courants, par contre, les tronçons sans courant sont inutilisables par l'espèce. Certains auteurs rapportent que les taux de nitrates requis pour la reproduction doivent être inférieurs à 2 mg/L. Toutefois, la reproduction est constatée en Belgique avec un taux de l'ordre de 15-20 mg/L en moyenne. Il est cependant difficile d'estimer à partir de quelle teneur en nitrates le taux de survie, le recrutement et donc la pyramide des âges se détériorent et la population est mise en péril.

Auteurs du document : PUISSAUVE R., ONEMA, MNHN Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés: REGLEMENTATION, ESPECE PROTEGEE, PEDAGOGIE, CARTE DE REPARTITION, HABITATS, CYCLE DE VIE, METHODE

DE DETECTION, MOLLUSQUE

Thème (issu du Text Mining): FAUNE, MILIEU NATUREL

Date: 2015

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Source: Espèce protégée, 4p.

Langue: Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Niveau de lecture : Documents techniques

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083511

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb recherche oai/OUVRE DOC/60139?fic=PUBLI/R11/84.pdf

Emprise nationale: FXX

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/mulette-epaisse-unio-crassus-philipsson-17880

Evaluer cette notice:



