



## SUIVI BIOLOGIQUE EN COURS

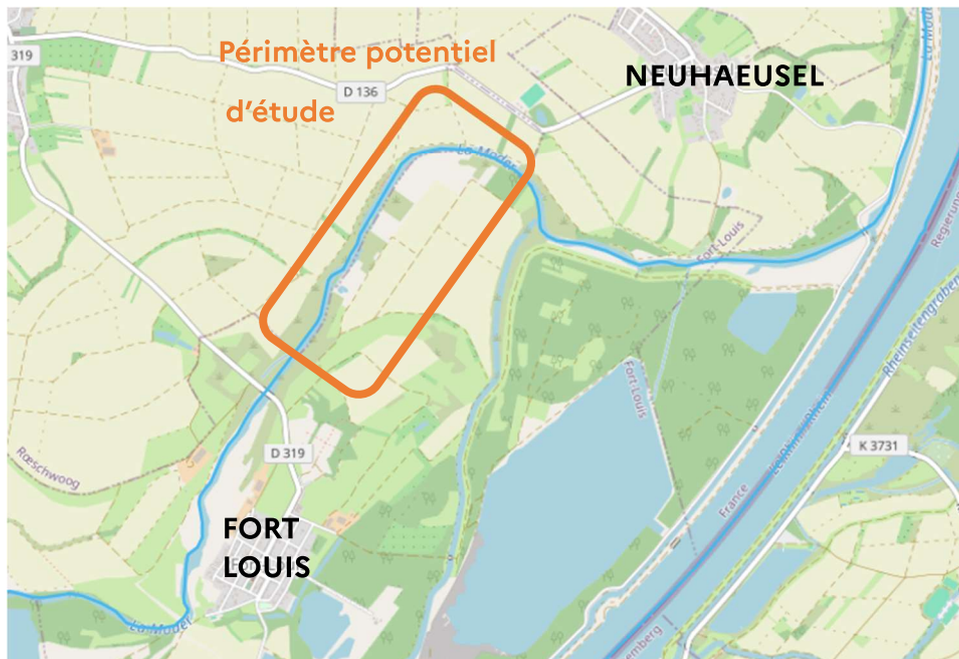
Contact R2M : [siege@rm-migrateurs.fr](mailto:siege@rm-migrateurs.fr)

La Moder présente des potentialités d'accueil et de reproduction pour la Grande alose, poisson migrateur protégé classé en danger critique d'extinction dans la région Grand Est.

Un suivi du succès de la reproduction naturelle de cette espèce est mis en place sur la Moder, à l'aval du pont de Fort-Louis. Un filet sera installé de fin août à mi-septembre, afin de suivre la migration de dévalaison vers la mer des juvéniles de l'année.

Die Moder bietet dem Maifisch, einem geschützten Wanderfisch, der in der Region Grand Est als kritisch vom Aussterben bedroht eingestuft ist, Aufnahme- und Fortpflanzungsmöglichkeiten.

Eine Überwachung des Erfolgs der natürlichen Fortpflanzung dieser Art wird in der Moder unterhalb der Brücke von Fort-Louis eingerichtet. Bis Mitte September wird ein Netz aufgestellt, um die Abwärtswanderung der Jungfische des Jahres ins Meer zu verfolgen.



Pour le bon déroulement de l'étude, il est important qu'aucun matériel ne soit déplacé ou dégradé. Aussi, et pour votre sécurité, nous vous demandons de bien vouloir emprunter le chenal de navigation privilégié matérialisé au droit du filet par les bouées.

Ce projet s'inscrit dans le Plan de Gestion des Poissons Migrateurs du bassin Rhin-Meuse 2022-2027, et est réalisé grâce à la participation financière et techniques de :

Für den reibungslosen Ablauf der Studie ist es wichtig, dass kein Material verschoben oder beschädigt wird. Zu Ihrer Sicherheit bitten wir Sie, die privilegierte Fahrrinne zu benutzen, die am Netz durch Bojen markiert ist.

Dieses Projekt ist Teil des Bewirtschaftungsplans für Wanderfische des Rhein-Maas-Beckens 2022-2027 und wird dank der finanziellen und technischen Beteiligung von :

