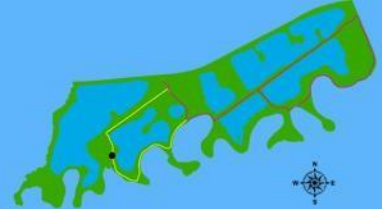


LA FRAYERE



Généralement composé de secteurs herbeux submergés, c'est le lieu de reproduction des poissons et amphibiens.

Au sein des anciennes carrières du site, elles accueillent les pontes d'une espèce emblématique: le brochet.

CYCLE DE VIE DU BROCHET



Migration des géniteurs vers les frayères

FEVRIER



Ponte d'environ 30 000 oeufs sur des supports végétaux

Fécondation des oeufs d'une femelle par 3 à 5 mâles

MARS



Incubation des oeufs durant 110 à 130 degrés-jour.

AVRIL



Croissance des juvéniles au sein de la frayère.

Dissémination des brochetons

La raréfaction de ces zones ayant un impact négatif sur les populations de brochet, la restauration d'une frayère a donc été entreprise en 2015 au sein de cet ancien bras mort de l'Oise, grâce au soutien technique et financier de l'Entente Oise-Aisne.

BON A SAVOIR

Les degrés-jours expriment le nombre de jours multiplié par la température.



(c) FAPPMA