

## Etude de définition des besoins en restauration de la Moder et de ses affluents pour l'atteinte du bon état de la DCE. Moder 4 et 5. Phase 1 : Diagnostic



Le Syndicat Mixte de la Basse Moder assure, sur le périmètre de sa compétence, l'entretien et les études de restauration des cours d'eau de la Basse Moder (environ 50km de linéaire). Face aux évolutions et mutations du territoire concerné, la Syndicat souhaite s'engager dans une politique plus ambitieuse de restauration des cours d'eau dont il a la charge, ainsi que de leurs annexes hydrauliques (bras secondaires, bras morts, dépressions, prairies inondables, roselières, étangs...). L'ensemble de ces milieux fonctionne en interaction et en continuité écologique au bénéfice d'une richesse écologique remarquable, tant floristique que faunistique. L'objet de cette étude est d'élaborer un programme pluriannuel de restauration des cours d'eau et des annexes hydrauliques, qui soit en cohérence avec les actions prévues dans les différents documents cadre existants sur la zone et qui s'inscrive dans une démarche d'amélioration de la qualité des eaux et des milieux aquatiques, avec pour corollaire l'atteinte du bon état écologique des eaux en 2015 ou 2027 L'étude comprend 3 phases : - PHASE 1 : DIAGNOSTIC : réalisation d'un état initial du complexe

hydrographique de la Moder, entre DRUSENHEIM et NEUHAEUSEL, identifiant les enjeux et problématiques, en lien avec les différents documents cadre existants. - PHASE 2 : PROPOSITIONS D'ACTIONS : étude des possibilités d'intervention, permettant le maintien ou l'amélioration des habitats existants. - PHASE 3 : PROGRAMMATION DE TRAVAUX : proposition d'un programme de travaux, avec chiffrage des interventions sur plusieurs années, et analyse des possibilités de financement.

**Auteurs du document :** AERM, SYNDICAT MIXTE DE LA BASSE MODER, OFFICE NATIONAL DES FORETS

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Mots clés :** HYDROMORPHOLOGIE, ETUDE DE DIAGNOSTIC, AMENAGEMENT DE COURS D'EAU, BON ETAT ECOLOGIQUE

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL

**Date :** 2014-08-01

**Format :** text/xml

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Accéder à la notice source :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19321158124911493309>

**Télécharger les documents :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=241670206985>

<http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=241671306985>

<http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=241672406985>

**Département :** 67

**Entité hydrographique :** A3540100

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-definition-des-besoins-en-restauration-de-la-moder-et-de-ses-affluents-pour-l-atteinte-du-b2>