

Identification des espaces à enjeu pour la biodiversité des bassins Rhône-Méditerranée et Corse en relation avec les masses d'eau



Le travail réalisé recense et analyse parmi les différents outils dévolus à la biodiversité (Grand site, ZNIEFF, RNN, N2000) des espaces candidats, constitués de milieux humides et aquatiques en relation avec les masses d'eau dans les bassins Rhône Méditerranée et Corse. Il s'agit : d'élaborer des fiches thématiques opérationnelles qui présentent les principales caractéristiques de chaque type d'espaces naturels retenus (présentation, objectifs, gestionnaires, réseau, financement, réglementation, document de gestion, durée de planification et fréquence d'actualisation, résultats des croisements géographiques, types d'actions conduites, accessibilité de l'information géographique géolocalisée, accessibilité des documents de gestion, autres ressources, services référents), de construire une base de données Excel qui recense l'ensemble des espaces à enjeu de biodiversité en relation fonctionnelle avec les masses d'eau dans les bassins Rhône-Méditerranée et Corse. La BDD EMEBIODIV se compose de trois onglets (masses d'eau, espaces a enjeu biodiversité retenu, résultats des croisements géographiques entre les masses d'eau

et les espace a enjeu biodiversité) et d'un outil intégré pour réaliser des requêtes simples ou multicritères, de renseigner la base de données avec des informations clés qui permettent de disposer d'indications sur les masses d'eau (code, nom, type, sous bassin, linéaire, surface, risque de non atteinte du bon état, pressions à l'origine du risque, liste 1, réservoir biologique), espace de biodiversité (type, code, nom, superficie, type d'outil, gestionnaire, document de gestion, habitats, docob), résultats des croisements entre les masses d'eau et les espace de biodiversité concernés (proportions, surfaces ou linéaires), de réaliser une interface géographique sous QGis pour visualiser les requêtes faites avec EMBIODIV, d'illustrer des requêtes à l'aide de cartes thématiques pour visualiser les résultats (à titre d'exemple : prise en compte par la trame verte et bleue, dans les bassins des réservoirs biologique du SDAGE, des pressions de continuité et d'hydromorphologie qui pèsent sur les des masses d'eau. Pressions de prélèvement et de pollutions par les pesticides des masses d'eau en relation avec les milieux humides et aquatiques des sites Natura 2000 du registre des zones protégées du SDAGE) Ces outils trouvent des applications dans : les politiques de l'eau (planification, intervention) des outils dévolus à la biodiversité sur lesquels s'appuyer, de l'identification des porteurs de projet pour initier des actions en direction de la biodiversité et de l'eau, de l'analyse dans une double démarche eau et biodiversité, de la portée des dispositions des SDAGE et des actions des PDM lors de leur construction, les documents d'objectifs pour une meilleure intégration du SDAGE, des masses d'eau, des pressions pour cibler des actions sur les habitats en cohérence avec la gestion l'eau, et enfin d'accompagner les régions pour une meilleure prise en compte des pressions et du risque des masses d'eau dans les SRADDET et les contrats vert et bleu. L'outil EMEBIODIV permet de disposer d'une vision globale des politiques de l'eau et de la biodiversité pour le secrétariat technique du SDAGE en formalisant des croisements entre zones à enjeux biodiversité du SINP des services de l'Etat et les masses d'eau à risque. Les partenaires régionaux associés à la réflexion on fait part de leur intérêt pour l'outil qui sera mis à disposition de tous (portail Internet).

Auteurs du document : SICARD N, HETIER J-P, MERCIER O, DIGAUD R, AERMC, BRL INGENIERIE

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : BIODIVERSITE, CONTINUITÉ ECOLOGIQUE, DIRECTIVE HABITAT, HYDROMORPHOLOGIE, MASSE D'EAU, PRESSION, TRAME BLEUE, TRAME VERTE, ZNIEFF

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, MOT OUTIL, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2019

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00056512

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/8866/1/Guide-de-lecture_fiches_VF.pdf_14364Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/8866/2/Rapport_final_VF_12.06.2019.pdf_2588Ko

Région : AUVERGNE-RHONE-ALPES (84), BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE (27), PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93), OCCITANIE (76), CORSE (94)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/identification-des-espaces-a-enjeu-pour-la-biodiversite-des-bassins-rhone-mediterranee-et-corse-en-r0>



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

