

Etat de conservation des habitats humides et aquatiques d'intérêt communautaire, Méthode d'évaluation à l'échelle du site Natura 2000. Rapport d'étude. Version 1

Le MNHN s'est vu confier par le MEDDE la mise en place de méthodes afin d'évaluer l'état de conservation des habitats d'intérêt communautaire dans les sites Natura 2000, dans le but de remplir cette obligation réglementaire. Depuis 2008, une réflexion est menée par le SPN (Service du patrimoine naturel) qui a déjà publié des méthodes pour différentes typologies d'habitats (forestiers, marins, dunaires, etc.). Dans le présent rapport d'étude, le SPN s'intéresse aux habitats humides et aquatiques. Est d'abord développée la genèse de la construction de la méthode d'évaluation de l'état de conservation des habitats humides et aquatiques. Puis le cadre réglementaire est posé ainsi que les choix de méthodologies à l'échelle du site Natura 2000. Sont ensuite présentés les travaux réalisés, les indicateurs retenus et les résultats obtenus, ouvrant des perspectives sur les suites des travaux.

Auteurs du document : VIRY, Déborah

Diffuseur des métadonnées : FEDERATION DES CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS

Mots clés : France, PROTECTION ET GESTION DES MILIEUX NATURELS, Natura 2000, Conservation de la nature, Directive Habitats, Zone humide, Méthode d'évaluation

Date : 2013

Type de ressource : Rapport

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN13931

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=13931>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etat-de-conservation-des-habitats-humides-et-aquatiques-d-interet-communautaire-methode-d-evaluation0>

Evaluer cette notice: