



Géoproduit

Écomorphologie des rives lacustres

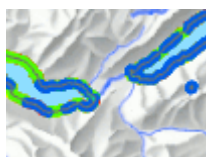
Métadonnées complètes



Écomorphologie des rives lacustres

Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



L'écomorphologie des rives lacustres comprend les données cartographiques et l'évaluation de l'état des rives des 34 lacs les plus importants du canton de Berne.

Type:	Géoproduit
Code:	OEKOMSEE
Statut:	Actualisé/es
Mise à jour:	26.08.2022
Publication:	21.03.2024



Généralités

Description de l'étendue:	Canton de Berne (étendu)
Collection de géodonnées:	L'étude de l'écomorphologie des rives du lac a été réalisée selon le système modulaire gradué de l'OFEV. Ce manuel contient également des informations détaillées sur la méthodologie de l'enquête, l'évaluation et les caractéristiques des attributs individuels. Les résultats de l'enquête 2017/18 dans le canton de Berne sont publiés dans le rapport de l'OED. Les données constituent une base importante pour la planification de la revitalisation des rives lacustres selon LEaux/OEaux. L'ensemble de données OEKOMSEE comprend les niveaux suivants : Les lacs cartographiés avec des informations de base sur les lacs. zones lacustres: la zone littorale, la ligne de rive, la bande riveraine et la bande de l'arrière-rive forment les zones d'observation pour la collection et l'évaluation des données, l'évaluation du caractère naturel de chaque zone lacustre et l'évaluation globale. les attributs de détail de l'étude selon les instructions méthodologiques pour chaque zone lacustre.

Informations de base sur l'ensemble de données

Identifiant géodonnées de base:	<u>18-BE</u>
Classe des géodonnées de base:	IV
Géodonnées de base du cadastre RDPPF:	Non

Mise à jour

Fréquence de mise à jour:	irrégulière
---------------------------	-------------

Contraintes légales

Note sur les sources et les bases:	Écomorphologie des rives lacustres © Office des eaux et des déchets du canton de Berne
Conditions d'utilisation:	Les données peuvent être utilisées librement selon les conditions d'utilisation.
Accès:	A: géodonnées accessibles au public
Publication internet:	La publication des géodonnées sur Internet est autorisée.
Service de représentation:	Service de représentation public des géodonnées actuelles mis à disposition.
Service de téléchargement:	Service de téléchargement public des géodonnées actuelles mis à disposition.
Transmission des données:	Service de téléchargement public, transmission des données élargies se fait par l'AGI.
Force légale:	Ces données ne sont pas garanties quant à leur exactitude ni quant à leur exhaustivité. S'adresser au service compétent pour obtenir des Informations juridiquement contraignantes.
Reproduction:	Le jeu de données peut être utilisé librement et peut être reproduit avec une indication de la source bien visible.
Protection des données:	Le fichier ne contient aucune donnée personnelle soumise à la législation sur la protection des données.

Service compétent

Amt für Wasser und Abfall



Renseignements d'ordre technique

Amt für Wasser und Abfall - Gewässer- und Bodenschutzlabor / Gewässerökologie
Schermenweg 11 3014 Bern

Vinzenz Maurer
vinzenz.maurer@be.ch
Numéro direct: +41 31 636 50 16
Numéro principal: +41 31 634 23 80

Modèle de données

Couches / définition des attributs: https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/OEKOMSEE_MODEL.pdf

UML https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/uml/OEKOMSEE_ERD.svg

Acquisition des géodonnées

Amt für Geoinformation - Geodatenmanagement
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Bernadette Blättler
bernadette.blaettler@be.ch
Numéro direct: +41 31 633 33 30
Numéro principal: +41 31 633 33 11

Représenté dans le(les) géoservice(s)

OF_inlandWaters02: Hydrographie 02

Couche(s) représentée(s) - mise à jour

SEEZONEN: Zones d'observation pour l'état de l'écomorphologie - 26.08.2022

SEEN: Lacs avec cartographie écomorphologie des rives - 26.08.2022

UFERLIN: Ligne de rive cartographie écomorphologie des rives - 26.08.2022

OEKOFWZ: Écomorphologie de la zone littorale - 26.08.2022

OEKOHL: Écomorphologie de la bande de l'arrière-rive - 26.08.2022

OEKOUL: Écomorphologie de la ligne de rive - 26.08.2022

OEKOUS: Écomorphologie de la bande riveraine - 26.08.2022

OEKOGES: Écomorphologie intégrale de la rive - 26.08.2022

Représenté dans la(les) carte(s)

OEKOMORF: Écomorphologie des eaux superficielles



Informations sur les métadonnées

ID de la métadonnée:	66f1a7bb-ba3a-45cc-97a2-3e0bb4d7a0aa
----------------------	--------------------------------------

Téléchargement du fichier PDF:	OEKOMSEE.PDF
--------------------------------	--------------
