

Données des Conservatoires Botaniques Nationaux (CBN)

Description

Thème	Données naturalistes, Milieux ouverts naturels, Milieux aquatiques et humides
Résumé de la donnée	Les CBN exercent des missions de connaissance de l'état et de l'évolution de la flore sauvage et des habitats naturels et semi-naturels, et d'identification et de conservation de la flore et des habitats rares et menacés. La FCBN (Fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux) a notamment rédigé un rapport faisant l'état des " <i>Réflexions sur la méthodologie à adopter pour définir des listes d'espèces végétales « de cohérence » Trame Verte et Bleue</i> ". Les onze antennes du CBN possèdent chacune une base de données flore conséquente, contenant des données d'observation de terrain géolocalisées. Les CBN possèdent également des bases de données sur les habitats naturels.
Emprise géographique	France métropolitaine
Mise à jour et référence temporelle	Variable selon les données et les régions.
Résolution spatiale	Variable selon les données et les régions.

Accès

Accessibilité	Tarification : Gratuit Contraintes d'accès et d'utilisation : Les données peuvent être obtenues par convention (c'est le cas par exemple de la base de données SILENE en région PACA).
Producteur de la donnée	Conservatoires Botaniques Nationaux (CBN)
Adresse internet	Sites régionaux des CBN

Utilisation dans le cadre de la TVB

Echelle(s) d'utilisation	Régionale, Départementale, Intercommunale, Communale, PN / PNR
Éléments utiles pour la TVB pouvant être identifiés	Il peut être judicieux de contacter le CBN, puisqu'il met à disposition un grand nombre de données floristiques, ainsi que des données spécifiques à certains types de milieux et d'habitats naturels, utilisables pour la cartographie des sous-trames, des réservoirs de biodiversité et des corridors écologiques.
Avantages	Le CBN rend accessible un grand nombre de données.
Limites	Les données relatives à certains types de milieux peuvent ne pas être exhaustives.
Cas d'utilisation	<p>Les données des CBN sont utilisées par exemple pour la cartographie de la Trame verte et bleue dans les Schémas Régionaux de Cohérence Ecologique (SRCE) des régions Haute-Normandie, Nord-Pas-de-Calais, Pays de la Loire et Midi-Pyrénées. Les documents des SRCE sont consultables aux adresses suivantes :</p> <p>Haute-Normandie : http://www.haute-normandie.developpement-durable.gouv.fr/enquete-publiqu... [1]</p> <p>Nord-Pas-de-Calais : http://www.nord-pas-de-calais.developpement-durable.gouv.fr/?Telechargement-du-projet [2]</p> <p>Pays de la Loire : http://www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/trame-verte-et-bleue-a1761.html [3]</p> <p>Midi-Pyrénées : http://www.midi-pyrenees.developpement-durable.gouv.fr/la-trame-verte-et-bleue-tvb-en-r3194.html [4]</p>

URL source: <http://www.trameverteetbleue.fr/outils-methodes/donnees-mobilisables/donnees-conservatoires-botaniques-nationaux-cbn>

Liens

- [1] <http://www.haute-normandie.developpement-durable.gouv.fr/enquete-publique-sur-le-schema-a1491.html>
 [2] <http://www.nord-pas-de-calais.developpement-durable.gouv.fr/?Telechargement-du-projet>
 [3] <http://www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/trame-verte-et-bleue-a1761.html>
 [4] <http://www.midi-pyrenees.developpement-durable.gouv.fr/la-trame-verte-et-bleue-tvb-en-r3194.html>

