



Couche

Unités principales de la végétation primaire

Métadonnées complètes

05.04.2014 Page 1/7



Unités principales de la végétation primaire

Informations principales

Ont été inventoriés et cartographiés les objets de l'inventaire des zones alluviales (sans les zones alluviales alpines) ainsi qu'un certain nombre des objets pris en compte dans le cadre de la consultation. Les objets cartographiés ont été scannés sur Polyfilm, vectorisés, géoréférenciés et attribués. Les nouveaux relevés ont été saisis photogrammétriquement à partir de photographies aériennes à infrarouge.

Type:	Couche
Code:	AUVEG
Statut:	Pas mis/e à jour
Mise à jour:	
Publication:	14.1.2014
Type de représentation:	Vecteur
Type de géodonnées:	Polygone
Note sur les sources et les bases:	Carte de végétation des zones alluviales © BAFU



Généralités	
Appellation:	Unités principales de la végétation primaire
Thématique:	Environnement
·	LIIVIIOIIIIEIIL
Mots-clés:	
Langue:	Allemand, Français
Accès:	A: géodonnées accessibles au public
Code du jeu de caractères:	UTF-8
Informations supplémentaires:	Les objets cartographiés ont été scannés sur Polyfilm, vectorisés, géoréférenciés et attri- bués. Les nouveaux relevés ont été saisis photogrammétriquement à partir de photograp- hies aériennes à infrarouge. Les attributs de végétation ont été examinés et corrigés au moyen de la cartographie origi- nale de l'université de Neuchâtel, les situations géographiques contrôlées (géoréférence- ment) et les erreurs topologiques corrigées.
Mise à jour	
Fréquence de mise à jour:	non planifiée / aucune
Remarque sur la mise à jour:	
Origine des géodonnées	
Description des sources de données:	Le 'Laboratoire d'écologie végétale' de l'université de Neuchâtel s'est basé sur les cartes de 1987/88 et sur les ajouts de 1995 pour élaborer les cartes de végétation et le carte topographique nationale agrandie au 1:10'000 et les photographies aériennes à infrarouge au 1:5'000. Les objets cartographiés ont été scannés sur Polyfilm, vectorisés, géoréférenciés et attribués. Les nouveaux relevés ont été saisis photogrammétriquement à partir de photographies aériennes à infrarouge.
Description de l'environnement de production:	Le fournisseur de données est responsable de la création des données. Le canton de Berne centralise les données dans une banque de données cantonale et les met à disposition pour une utilisation au moyen des produits SIG de l'entreprise ESRI.
Etendue et système de référence	
Description de l'étendue:	Suisse
Latitude nord (°):	47.815
Latitude sud (°):	45.79

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 2/7



Longitude est (°):	10.56
Longitude ouest (°):	5.91
Système de référence:	CH1903 LV03
Echelle d'acquisition:	1:10000
Représentation	
Force légale:	Indication de représentation
Légende:	Unités principales de la végétation primaire Eau Sédiments nus Végétation herbacée pionnière d'altitude Végétation herbacée pionnière de plaine Bas-marais Fourrés et manteaux de saules d'altitude Fourrés, manteaux et forêts de saules de plaine Forêts d'aulne blanc et manteaux Forêts d'aulne noir Forêts de frêne et manteaux des substrats grossiers Forêts de frêne des substrats fins Ripisylves de transition de rivière Ripisylves de transition de lac et de cours d'eau lents Forêts de chêne Forêts de pin sylvestre et manteaux Autres forêts, manteaux et groupements arbustifs Autres groupements Sylviculture intensive Prairies grasses Cultures



Renseignements d'ordre technique

Propriétaire

Renseignements d'ordre technique: Bundesamt für Umwelt BAFU

Postfach

Bundesamt für Umwelt BAFU

info@bafu.admin.ch Numéro principal: ++41 (31) 322 93 11 Télécopieur: +41 (31) 322 99 81

Site construits, végétation artificielle

Attribut Auveg_Obj	
Nom:	Auveg_Obj
Description:	Numéro d'objet
Type:	Short Integer
Unité:	
Requis:	Non
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	4
Nombre de décimales:	0
Nombre de caractères / octets:	4

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 3/7



Remarque:		
Domaine de valeurs:		
Table de valeurs:		
Attribut Auveg_Veg1		
Nom:	Auveg_Veg1	
Description:	Végétation primaire	
Type:	Double	
Unité:		
Requis:	Non	
Valeurs uniques:	Non	
Nombre de chiffres:	19	
Nombre de décimales:	8	
Nombre de caractères / octets:	8	
Remarque:		
Domaine de valeurs:		
Table de valeurs:		



Attribut Auveg_Veg2	
Nom:	Auveg_Veg2
Description:	1ère végétation complémentaire
Type:	Double
Unité:	
Requis:	Non
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	19
Nombre de décimales:	8
Nombre de caractères / octets:	8
Remarque:	
Domaine de valeurs:	
Table de valeurs:	

Attribut Auveg_Veg3	
Nom:	Auveg_Veg3
Description:	2ème végétation complémentaire
Type:	Double
Unité:	
Requis:	Non
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	19
Nombre de décimales:	8
Nombre de caractères / octets:	8
Remarque:	
Domaine de valeurs:	
Table de valeurs:	

Attribut Auveg_Stat

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 4/7



Nom:	Auveg_Stat
Description:	Appartenance des unités de végétation cartographiées à diverses classes d'inventaire
Type:	Short Integer
Unité:	
Requis:	Oui
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	4
Nombre de décimales:	0
Nombre de caractères / octets:	4
Remarque:	
Domaine de valeurs:	0 = lle dans le périmètre de l'objet 1 = Périmètre selon la consultation = périmètre de l'inventaire fédéral de 1992 2 = Périmètre selon l'inventaire fédéral de 1992, objet agrandi dans l'inventaire fédéral et



ecartographié (1995)	
B = Périmètre selon l'inventaire fédéral d	de 1992, objet exclu de la consultation

4 = Périmètre selon la consultation, objet exclu de l'inventaire fédéral
 5 = Périmètre selon la consultation, périmètre rétréci dans l'inventaire fédéral de 1992

5 = Perimetre selon la consultation, perimetre retreci dans l'inventaire fédéral de 1992
 6 = Périmètre selon la consultation, objet agrandi dans l'inventaire fédéral mais non recartographié

7 = Périmètre selon l'inventaire fédéral, enregistré photographiquement et traité

8 = Périmètre selon l'inventaire fédéral de 1992, différent du périmètre selon la consultation

9 = Périmètre selon la consultation, différent du périmètre de l'inventaire fédéral de 1992 10 = Périmètre selon la consultation, Objet selon l'inventaire de 1992 ajouté à l'autre objet

11 = Cartographie des surfaces, différent des périmètres selon la consultation et selon l'inventaire fédéral

 $12 = \text{P\'erim\`etre}$ selon l'inventaire fédéral, objet supprimé en 2003 ou remplacé par « zone alluviale alpine »

13 = Périmètre selon l'inventaire fédéral de 2003, enregistrement photographique

14 = Périmètre selon la consultation, enregistrement photographique 15 = Objet potentiel, exclu de la consultation

Table de valeurs:

Table de valeurs: Nom: STATUST

Appelation: Statut des unités de végétation

Join-Field: AUVEG_Stat

Attribut Auveg Jahr	
Nom:	Auveg_Jahr
Description:	Année de la cartographie
Туре:	Short Integer
Unité:	
Requis:	Non
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	4
Nombre de décimales:	0
Nombre de caractères / octets:	4
Remarque:	
Domaine de valeurs:	
Table de valeurs:	

Attribut Auveg_Name		
Nom:	Auveg_Name	
Description:	Nom des objets	
Type:	Text	

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 5/7



Unité:	
Requis:	Non
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	0
Nombre de décimales:	0
Nombre de caractères / octets:	50
Remarque:	
Domaine de valeurs:	
Table de valeurs:	

Attribut Auveg_K22

- -	
Nom:	Auveg_K22
Description:	22 unités principales de la végétation primaire: 1 = Eau 2 = Sédiments nus 3 = Végétation herbacée pionnière d'altitude 4 = Végétation herbacée pionnière de plaine 5 = Bas-marais

8 = Forêts d'aulne blanc et manteaux

9 = Forêts d'aulne noir

10 = Forêts de frêne et manteaux des substrats grossiers 11 = Forêts de frêne des substrats fins

6 = Fourrés et manteaux de saules d'altitude 7 = Fourrés, manteaux et forêts de saules de plaine

12 = Ripisylves de transition de rivière

13 = Ripisylves de transition de lac et de cours d'eau lents

14 = Forêts de chêne

15 = Forêts de pin sylvestre et manteaux

16 = Autres forêts, manteaux et groupements arbustifs

17 = Autres groupements18 = Sylviculture intensive

19 = Prairies maigres20 = Prairies grasses

21 = Cultures

22 = Sites construits, végétation artificielle

Туре:	Short Integer
Unité:	
Requis:	Oui
Valeurs uniques:	Non
Nombre de chiffres:	4
Nombre de décimales:	0
Nombre de caractères / octets:	4
Remarque:	
Domaine de valeurs:	
Table de valeurs:	
Table de valeurs:	Nom: KAT22T Appelation: 22 unités principales de la végétation primaire Join-Field: Auveg_K22

Attribut Auveg_Version		
Nom:	Auveg_Version	
Description:		
Type:	Text	
Unité:		
Requis:	Non	

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 6/7







Valeurs uniques:	Non			
Nombre de chiffres:	0			
Nombre de décimales:	0			
Nombre de caractères / octets:	10			
Remarque:				
Domaine de valeurs:				
Table de valeurs:				
Attribut KT_BE				
Nom:	KT_BE			
Description:				
Type:				
Unité:				

Non

Non

4 0

2



Delta Checker

Remarque:

Requis:

Valeurs uniques: Nombre de chiffres:

Nombre de décimales:

Domaine de valeurs: Table de valeurs:

Nombre de caractères / octets:

Résultats du Delta Checker:

Géoproduit associé

AUVEG: Carte de végétation des zones alluviales

Informations sur les métadonnées		
	Amt für Geoinformation des Kantons Bern Geobasisdaten Raphaëlle Arnaud	
Date de mise à jour de la métadon- née:	6.1.2014	
Date de création de la métadonnée:	13.11.2013	
ID de la métadonnée:	ab8978a8-d1b3-424f-9a06-80d6b7620e91	
Nom du standard de métadonnées:	ISO 19115:2003/19139 (Profil BE)	
Version du standard de métadonnées:	1.0	
Type de métadonnées:	Ebene - Couche	

Office de l'information géographique du canton de Berne

05.04.2014 Page 7/7