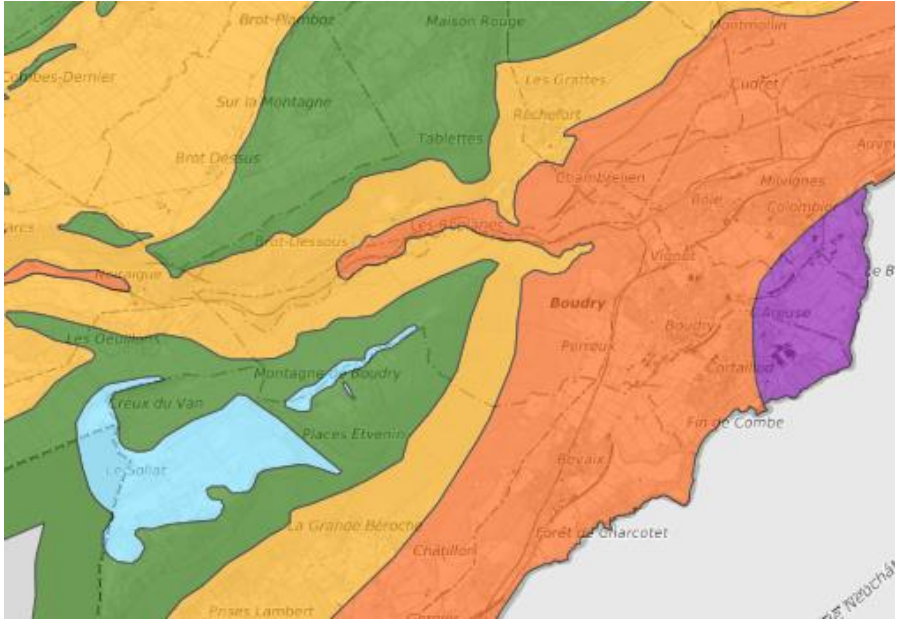


Informations sur les données	
<b>Identification des données</b>	<b>Etages de végétation 1995</b>
<b>Sy02</b>	
<b>Titre</b>	Etages de végétation modélisés pour 1995 (Office fédéral de l'environnement OFEV)
<b>Description du contenu des données</b>	Cette carte montre les étages de végétation forestière pour la période 1981-2010. Pour obtenir la carte, les niveaux d'élévation présentés dans Frehner et al. (2005) ont été quantifiés et affinés. Pour ce faire, leurs limites supérieures respectives ont été modélisées et combinées avec des modèles des aires du hêtre et du sapin (aire principale, secondaire et relictuelle). Les paramètres climatiques et les classes de lithologie ont servi de base à la modélisation des limites et des aires.
<b>Extrait</b>	
<b>Légende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Collinéen</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Submontagnard</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Montagnard inférieur</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: green; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Montagnard supérieur</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: lightblue; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Haut-montagnard</li> </ul>
<b>Date des données (création)</b>	2019
<b>Date de dernière mise-à-jour</b>	11.08.2021
<b>Type de représentation</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vecteur <input type="checkbox"/> Image <input type="checkbox"/> Grid <input type="checkbox"/> TIN <input type="checkbox"/> Vidéo <input type="checkbox"/> Papier
<b>Echelle</b>	1 :10'000
<b>Précision au sol</b>	Plusieurs dizaines de mètres
<b>Langue des données</b>	Français
<b>Thème</b>	Forêts

<b>Etendue géographique</b>	Tout le canton		
<b>Limite ouest</b>	2515000		
<b>Limite est</b>	2580000		
<b>Limite sud</b>	1180000		
<b>Limite Nord</b>	1230000		
<b>Interlocuteur technique pour les données</b>			
<b>Nom</b>	Romain Blanc		
<b>Organisation</b>	Service de la faune, des forêts et de la nature (SFFN)		
<b>Téléphone</b>	+41 (0)32 889 77 43		
<b>Adresse</b>	Rue du Premier-Mars 11		
<b>Code Postal et localité</b>	2108 Couvet		
<b>Pays</b>	Suisse		
<b>Adresse e-mail</b>	romain.blanc@ne.ch		
<b>Qualité des données</b>			
<b>Niveau hiérarchique</b>	Jeu de données		
<b>Provenance des données</b>	Office fédéral de l'environnement OFEV		
<b>Source</b>	Etages de végétation modélisés pour 1995 (Office fédéral de l'environnement OFEV)		
<b>Description</b>			
<b>Echelle de la source</b>	1 :10'000 à 1 :25'000		
<b>Etapes du processus de production des données</b>	Vectorisation de la carte des étages de végétation modélisés pour 1995 (Office fédéral de l'environnement OFEV)		
<b>Distribution</b>			
<b>Système de référence</b>	Système de projection suisse		
<b>Format de distribution</b>	La majorité des formats SIG vectoriels (QGIS, MapInfo, ArcView, AutoCad, etc.)		
<b>Adresse en ligne pour la distribution</b>	<a href="http://intranet.ne.ch/sitn">http://intranet.ne.ch/sitn</a> <a href="http://www.ne.ch/sitn">http://www.ne.ch/sitn</a>		
<b>Distribution</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Services de l'Etat	<input checked="" type="checkbox"/> Intranet (Entité Neuchâteloise)	<input checked="" type="checkbox"/> Internet
<b>Informations sur les métadonnées</b>			
<b>Date de la dernière mise-à-jour des métadonnées</b>	11.08.2021		
<b>Organisme responsable des métadonnées</b>	Service de la faune, des forêts et de la nature (SFFN)		

Description des attributs / sy02_etages_vegetation_1995			
Type d'objet	Polygone		
Attributs :	evcode	Code de l'étage de végétation	Entier court
	etage	Nom de l'étage de végétation	Varchar (100)