



Catalogue d'objet – Surfaces d'assolement (SDA)

But du document

Ce document décrit la structure du jeu de données et son contenu.

Description sémantique des données

Les surfaces d'assolement (SDA) représentent les meilleures terres agricoles du pays et répondent à des critères définis de qualité pédologique et de situation climatique.

L'arrêté du 8 avril 1992 définit une surface minimale de 438'560 ha à conserver dans toute la Suisse (contingent) et la répartit entre les cantons en fonction de leur taille et de la qualité agro-pédologique de leurs terres agricoles. Ces contingents doivent être garantis en tout temps par les cantons avec des surfaces adéquates.

Description des attributs

Nom de l'attribut	Définition	Type d'attribut	Domaine de valeurs	Exemple
GID	Identifiant unique	Simple Monovalué	Obligatoire Numérique	0 ; 1 ; 2 ; ...
SHAPE	Géométrie de l'objet	Simple Monovalué	Obligatoire Géométrie	<i>Polygone</i>
TYPE_ZONE	Type de zone (code)	Simple Monovalué	Obligatoire Numérique	2 <i>{1: SDA en zone agricole, 2: SDA en zone à bâtir et en zone de développement des constructions, 3 : Zone d'extraction de matériaux considérée comme SDA 4: Terrain de golf avec secteurs considérés comme SDA, 5: SDA dans l'ERE, 6: SDA avec restrictions d'exploitation particulières}</i>
DATE_DE_MI	Date de mise à jour	Simple Monovalué	Obligatoire Texte (160)	01.02.2016
COMMUNE	Commune	Simple Monovalué	Facultatif Texte (50)	<i>Fiesch</i>

Nom de l'attribut	Définition	Type d'attribut	Domaine de valeurs	Exemple
IMPUTABLE	Indication de la portion de la surface imputable. La valeur 0 veut dire qu'elle n'est pas imputable, la valeur 1 qu'elle est imputable à 100%.	Simple Monovalué	Obligatoire Numérique	<i>Entre 0.0 et 1.0</i>
RESTRICTION	Commentaire sur le périmètre SDA	Simple Monovalué	Facultatif Texte (100)	<i>Compensation écologique ; PPS</i>