

Ce diagramme a été généré de manière automatique à partir de l'outil Geodatabase Diagrammer pour ArcGIS 10.x

Géodatabase : CONS_CYNS.gdb

Date de création : lundi 7 septembre 2015

Id Metawal : 6a326e27-0df8-4e25-9569-16d093b8d8af

Structure résumée de la Géodatabase

« Les conseils cynégétiques sont des associations sans but lucratif créées à l'initiative de chasseurs pour assurer la coordination cynégétique sur un ensemble de territoires regroupés au sein d'un espace territorial donné. »

« L'espace vital de certaines espèces gibiers (le cerf par exemple) dépasse largement la superficie moyenne d'un territoire de chasse. Certaines actions en matière d'aménagement des biotopes ne sont réellement efficaces que si elles peuvent concerner des superficies relativement importantes. Il en est de même pour la régulation de certains prédateurs. La gestion cynégétique nécessite donc une concertation entre chasseurs voisins. Aussi, le Gouvernement wallon a-t-il voulu depuis près de 20 ans encourager les titulaires de droit de chasse à rejoindre les conseils cynégétiques dont les missions et le mode de fonctionnement sont précisées dans un arrêté. Actuellement, il s'agit de l'AGW du 27 février 2014 relatif aux modalités d'agrément et de fonctionnement des conseils cynégétiques. Celui-ci précise en autres qu'il revient au Ministre de la chasse de fixer les périmètres des espaces territoriaux des différents conseils cynégétiques, ce que le Ministre a fait en adoptant le 2 juin 2015 une série d'arrêtés ministériels. »



Les conseils cynégétiques



Périmètres des conseils cynégétiques

Structure détaillée du jeu de données

Les conseils cynégétiques.

Jeu de classes d'entités CONS_CYN												Domaine, précision, tolérance et système de référence	
Xorigin	Yorigin	XYScale	XY Tolerance	Zorigin	Zscale	Ztolerance	Morigin	Mscale	MTolerance	High Precision	XY WKID	Z WKID	
-35872700	-30622700	0.0001	0.001	-100000	0.0001	0.001	-100000	0.0001	0.001	VRAI	31370	None	
												Etendue	
XMin				YMin				Xmax				Ymax	
20000				15000				305000				180000	



Simple feature class

CONS_CYN_PERIMETRES

Géométrie *Polygon*
Contient des M *No*
Contient des Z *No*

Périmètres des conseils cynégétiques

Nom du champ	Type de données	Val. Nulles	Val. Nulles	Valeur par défaut	Domaine	Précision	Ech.	Long.
OBJECTID	Object ID							
Shape	Geometry	Yes	Yes					
N_AGREMENT	Short integer	Yes	Yes			0		
DENOMINATION	String	Yes	Yes					150
ABREVIATION	String	Yes	Yes					50
RUE_CC	String	Yes	Yes					100
NUM_CC	String	Yes	Yes					10
CP_CC	String	Yes	Yes					6
LOCALITE_CC	String	Yes	Yes					75
NOM_PSDT	String	Yes	Yes					75
PRENOM_PSDT	String	Yes	Yes					75
NOM_SECR	String	Yes	Yes					75
PRENOM_SECR	String	Yes	Yes					75
SUPERFICIE	Double	Yes	Yes			0	0	
LIEN_CARTE	Double	Yes	Yes			0	0	
Shape_Length	Double	Yes	Yes			0	0	
Shape_Area	Double	Yes	Yes			0	0	

Numéro d'agrément du conseil cynégétique

Dénomination

Nom abrégé du conseil cynégétique

Rue du siège social

Numéro du siège social

Code Postal du siège social

Localité du siège social

Nom du Président

Prénom du Président

Nom du Secrétaire

Prénom du Secrétaire

Superficie de l'espace territorial du conseil en Ha

Lien vers l'extrait PDF