



R É P U B L I Q U E E T C A N T O N D U J U R A

Service de l'aménagement du territoire

SECTION CADASTRE ET GÉOMATIQUE

NOMENCLATURE

TABLE DES MATIÈRES

1	DISPOSITIONS LÉGALES ET DIRECTIVES	1
1.1	CONFÉDÉRATION.....	1
2	GÉNÉRALITÉS	1
2.1	TOPOLOGIE.....	1
2.2	CONDITIONS GÉOMÉTRIQUES	1
2.3	PÉRIMÈTRE DE LA GESTION DES DONNÉES	1
3	NOMS LOCAUX.....	1
4	NOMS DE LIEUX	2
5	LIEUX-DITS.....	2
6	DESCRIPTION DES DONNÉES.....	2
6.1	TABLES DE LA DESCRIPTION DES DONNÉES EN INTERLIS	2
6.2	ATTRIBUTS.....	3
7	EXEMPLES	4

1 DISPOSITIONS LÉGALES ET DIRECTIVES

1.1 CONFÉDÉRATION

- Ordonnance du 18.11.92 sur la mensuration officielle (OMO) ¹ ;
- Ordonnance technique du 10.06.94 sur la mensuration officielle (OTEMO) ² ;
- Ordonnance du 30.12.70 concernant les noms des lieux, des communes et des gares ³

2 GÉNÉRALITÉS

Le thème 'nomenclature' forme une partition du territoire. La partition du territoire est assurée par les objets 'noms locaux' uniquement. Les informations relatives aux noms locaux sont reprises en règle générale du Registre Foncier et des calques de nomenclature de 1943 conservés par la SCG.

2.1 TOPOLOGIE

La topologie du thème 'nomenclature' est la surface et le point.

2.2 CONDITIONS GÉOMÉTRIQUES

Les seuls éléments géométriques sont la droite et l'arc de cercle ⁴.

2.3 PÉRIMÈTRE DE LA GESTION DES DONNÉES

L'unité de gestion des données est délimitée par la commune politique.

3 NOMS LOCAUX

La définition de tous les périmètres des noms locaux forment une partition du territoire.

¹ Articles 6, al. 2 et 7, al. 2

² Article 41 de l'OTEMO

³ RS 510.625

⁴ Article 11 de l'OTEMO

Dans les villes, villages ou hameaux, lorsque les noms de rue existent, il n'y a pas lieu de définir des noms locaux. Toute la zone bâtie sera définie par un seul nom, celui de la localité. La nomenclature en zone bâtie peut être saisie si la commune le souhaite. Dans ce cas, il faut veiller à ne pas utiliser des noms de rue pour compléter la nomenclature et il n'y a pas lieu de définir un nom de lieu pour la zone bâtie.

Lors d'une extension de la zone bâtie, la nomenclature existante n'est pas modifiée.

Le périmètre d'un nom local se base sur des points limite et points limite territoriaux uniquement. Une exception est possible pour les grandes parcelles qui contiennent plus d'un nom local.

4 NOMS DE LIEUX

Les noms de lieux se réfèrent à des portions de territoire et sont indépendants des noms locaux. Ils forment des surfaces isolées et s'appuient généralement sur les points limite et les points limite territoriaux.

À titre d'exemple, Saignelégier, Le Maira et Berlincourt sont des noms de lieu. En principe ce sont des indications qui figurent sur une carte.

5 LIEUX-DITS

Le lieu-dit se décrit comme un objet ponctuel. La Haute-Borne et Les Ordon sont des lieux-dits.

6 DESCRIPTION DES DONNÉES

6.1 TABLES DE LA DESCRIPTION DES DONNÉES EN INTERLIS

Les informations relatives aux tables du modèle des données jurassien pour le thème 'Nomenclature' sont données ici.

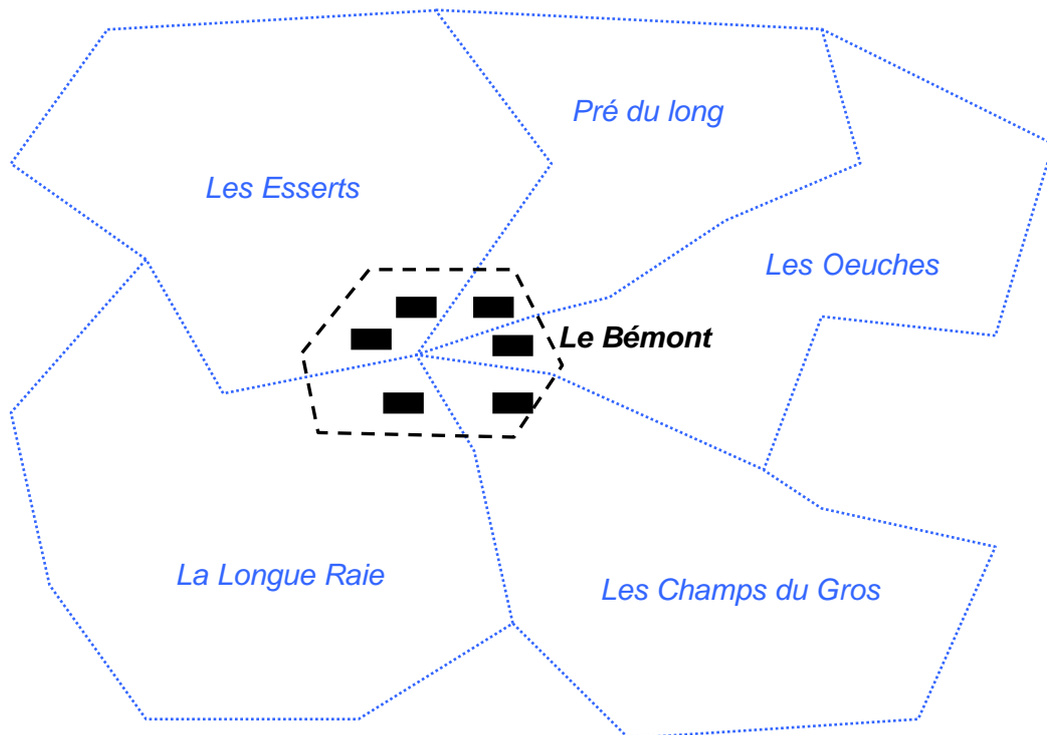
<i>TABLES</i>	<i>Signification</i>	<i>Géométrie</i>
Mise_a_jourNO	Permet le suivi de la mise à jour des objets du thème NO.	Aucune ou surfacique
Nom_local	Contient les noms locaux.	Surfacique (AREA)
PosNom_local	Contient les informations pour le positionnement du nom local.	Coordonnées bidimensionnelles (CoordP)
Nom_de_lieu	Contient les noms de lieu.	Surfacique
PosNom_de_lieu	Contient les informations pour le positionnement du nom de lieu.	Coordonnées bidimensionnelles (CoordP)
Lieudit	Contient les lieudits.	Ponctuel
PosLieudit	Contient les informations pour le positionnement du lieudit.	Coordonnées bidimensionnelles (CoordP)

6.2 ATTRIBUTS

Ce tableau présente les attributs spécifiques au thème 'Nomenclature'. Les tables 'PosNom_de_lieu' et 'PosLieuDit' ne sont pas répétées puisqu'elles sont semblables à la table 'PosNom_local'.

TABLES	Attributs	Type de données INTERLIS	Explications / remarques
Mise_a_jourNO	IdentDN	TEXT*12 Domaine de valeurs : voir paragraphe 3.1, directive 6.8	Le domaine de numérotation permet à tout objet de la NO d'être unique.
	Identification	TEXT*12 Domaine de valeurs de l'abréviation du type : MENSLOT ; MUTATION ; MISEJOUR. Domaine de valeurs du N° d'ordre du mandat : 1 à 9999	L'identification est donnée par l'abréviation du type de mandat et par le numéro d'ordre du mandat. Soit : MENSLOT0012 : Mensuration officielle MUTATION0345 : Mutation MISEJOUR0001 : Mise à jour
	Description	TEXT*30	Nouvelle toponymie Révision de la toponymie
	Perimetre	OPTIONAL Surface	Périmètre de tout le secteur concerné par le mandat.
	En_vigueur	OPTIONAL DATE	Correspond à la date de validité des informations.
	Date1	OPTIONAL Date	<i>Pas utilisée par le canton du Jura.</i>
Nom_local	Nom	TEXT*40	Désignation du nom local
	Geometrie	AREA	Les éléments de cette table constituent une partition du territoire.
PosNom_local	Pos	CoordP	Coordonnées du point d'accrochage du nom.
	Ori	OPTIONAL Rotation	Gisement de l'écriture.
	HAli	OPTIONAL HALIGNMENT Domaine de valeurs : 0 à 2.	Alignement horizontal de l'écriture par rapport au point d'accrochage.
	VAli	OPTIONAL VALIGNMENT Domaine de valeurs : 0 à 4.	Alignement vertical de l'écriture par rapport au point d'accrochage.
	Grandeur	OPTIONAL GrandeurEcriture.	Dimension de l'écriture.
	Style	OPTIONAL StyleEcriture	Écartement de l'écriture.
Nom_de_lieu	Nom	TEXT*40	Désignation du nom de lieu
	Geometrie	Surface	Les éléments de cette table ne constituent pas une partition du territoire.
	Type	OPTIONAL TEXT*30	Permet de définir la nature du nom de lieu. Il peut s'agir de : hameau ou enclave.
LieuDit	Nom	TEXT*40	Désignation du lieu-dit

7 **EXEMPLES**



Les noms de lieux sont en traitillé noir. Les noms locaux sont en bleus. Les routes et les rivières n'interrompent pas les périmètres des noms locaux. Le nom de lieu n'a pas forcément le même périmètre que le nom local pour la zone bâtie.

