



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

ASSIETTES DE SERVITUDES

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	REPRÉSENTATION DU PLAN / PRESCRIPTION DE DESSIN.....	1
2.4	PÉRIMÈTRE DE LA GESTION DES DONNÉES	1
3	ASSIETTES DE SERVITUDE.....	2
3.1	GÉNÉRALITÉS	2
3.2	TYPES D'ASSIETTES DE SERVITUDES PUBLIQUES	2
3.3	TABLES	2
3.4	ATTRIBUTS.....	3

1 DISPOSITIONS LÉGALES ET DIRECTIVES

1.1 CONFÉDÉRATION

- Ordonnance du 18.11.92 sur la mensuration officielle (OMO) ;
- Ordonnance technique du 10.06.94 sur la mensuration officielle (OTEMO) ;

2 GÉNÉRALITÉS

Le thème 'Assiettes de servitude' est une spécificité jurassienne.

2.1 TOPOLOGIE

La topologie du thème 'Assiettes de servitude' est aussi bien surfacique que linéaire.

2.2 CONDITIONS GÉOMÉTRIQUES

Les seuls éléments géométriques sont la droite et l'arc de cercle ¹.

2.3 REPRÉSENTATION DU PLAN / PRESCRIPTION DE DESSIN

Pour l'établissement du plan du registre foncier, il faut utiliser les écritures, genres de lignes et marques selon les prescriptions de dessin ².

2.4 PÉRIMÈTRE DE LA GESTION DES DONNÉES

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

¹ Article 11 de l'OTEMO

² Prescriptions pour la représentation du plan du registre foncier, éditées par la D+M en 1995

3 ASSIETTES DE SERVITUDE

3.1 GÉNÉRALITÉS

Ce thème est créé pour gérer l'ensemble des assiettes de servitudes publiques inscrites au Registre foncier. Cependant, seules les assiettes de servitudes de passage public et les servitudes dont les ayant droits ont expressément demandé un report sur le plan seront saisies. De plus amples informations seront données lorsque les modalités de gestion des servitudes par la mensuration officielle auront été définies.

3.2 TYPES D'ASSIETTES DE SERVITUDES PUBLIQUES

Selon les libellés des assiettes de servitudes du Registre foncier (access-RF), les assiettes de servitudes suivantes sont considérées comme publiques :

- Passage
- Passage pour piétons ;
- Chemin rural public ;
- Fruitage et défruitage ;
- Chemin forestier public ;
- Trottoir public ;
- Sentier public ;
- Droit d'accès ;
- Restriction de passage ;
- Sentier rural public ;
- Place publique de rebroussement ;

3.3 TABLES

Ce tableau énumère les tables du thème 'Assiettes_de_servitude'.

TABLE	Signification	Géométrie
Mise_a_jourServitude	Permet le suivi de la mise à jour des objets du thème Assiettes de servitude	Aucune ou surfacique
Servitude	Contient toutes les servitudes.	Aucune
Element_surfacique	Contient les servitudes surfaciques	Surface
Element_lineaire	Contient les servitudes linéaires	Polyligne

3.4 ATTRIBUTS

Ce tableau présente les attributs spécifiques au thème 'Assiettes de servitude'. Les tables 'Element_surfacique' et 'Element_lineaire' ne sont pas décrites puisqu'elles ne comportent que la définition géométrique de l'objet.

TABLES	Attributs	Type de données INTERLIS	Explications / remarques
Mise_a_jourServitudes	IdentDN	TEXT*12 Domaine de valeurs : voir paragraphe 3.1, directive 6.8	Le domaine de numérotation permet aux assiettes de servitudes d'être uniques.
	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	Saisie des servitudes de passage
	Perimetre	OPTIONAL SURFACE	Périmètre du secteur concerné par le mandat.
	Validite	Domaine de valeurs : 'valable' ou 'projete'	Caractère des objets de la mise à jour.
	En_vigueur	OPTIONAL DATE	Doit correspondre à la date de validation des informations.
	Date1	OPTIONAL DATE	Correspond à la date de saisie des informations.
	Servitude	Genre	Domaine de valeurs : Genre_Servitudes