

Directive INSPIRE : Coordination en Belgique

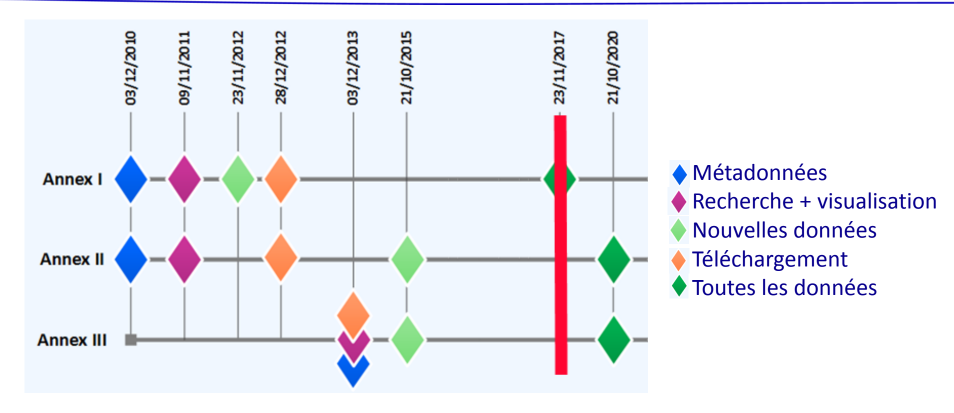


François Du Mortier

Président du Comité de Coordination INSPIRE

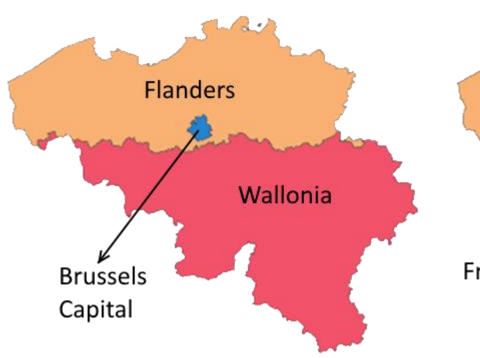
Échéances européennes

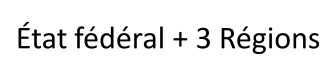


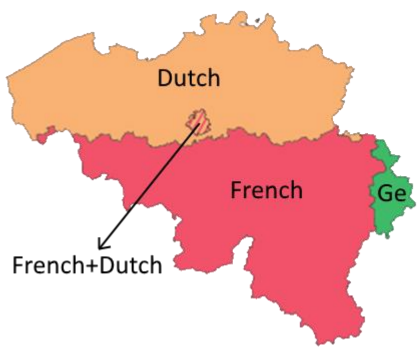




La lasagne institutionnelle belge







+ 3 Communautés

Données déclarées



			II									
		Europa Europe Eupona		4		Xª			90 70 50			<u></u>
		1	8		5	2	1	1	1	3	1	1
%		1	1	1		4	3	16	2	4	1	2
(E)			3	1	1	3	8	22	10	9	5	147
\$		1		2		16	8	15	4	2	14	7



Données déclarées



			*				F			ŅŅ.	O		in the second			**		M\$		
0		2		5	3	1	1				5		8	3						
*	2	1				2	6	1			4									
	1	2	8	19	6	1	3	3			11	15			3	1	3	1	3	5
46		1	11	16	14	5	5	8			26	7					3		2	



Conformité



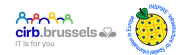
	Annexe I												
	False	True	???	Total	%								
		12	5	17	71%								
~	15	12		27	44%								
J)	30		7	37	0%								
\$6	12		29	41	0%								
Total	57	24	41	122	20%								



Données sujets à coordination



Annexe	Thèmes	Pas de			dinat	Pas besoin de			
		données	2R	3R	F+1R	F+2R	F+3R	Total	coordination
1	9	1				1	7	8	1
II	4					1	3	4	0
Ш	21	2	4	1	2	1	4	12	9
Total	34	3	4	1	2	3	14	24	10



Exigences européennes génériques



Identifiants uniques

Système de projection belge conforme INSPIRE

Hiérarchie entre certains jeux de données

Objets à cheval sur des frontières

Autres rapports environnementaux s'appuyant sur des données géographiques



D'où la transposition...



Coi



→ Décret



→ Décret



Ordonnance



+Accord de coopération



Accord de coopération









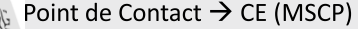
Comité de Coordination

Composition

2 experts/entité

1 environnement

1 géographique



= Directeur de la cellule, AIV

🐝 Comitologie : SPW

Président du forum : IGN

Cellule composée d'experts détachés actuellement seulement secrétariat

Tâches

Versions de référence

Portail INSPIRE commun

Conditions d'accès / licences

Relations \leftrightarrow CE

État d'avancement

Faisabilité/impact mesures CE

Forum : Discussion, échange de vues



Accord de coopération BeSt Address



Scope:

unités de bâtiment, parcelles, postes d'amarrage, parties de terrain

Initiateurs = 589 communes

Gestionnaires = 3 régions

Partenaires =

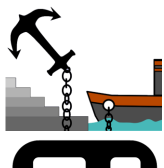
IGN, AGDP, RN, DG Sécurité et Prévention, BCE, Stats, BOSA DT, ASA, bpost

Source authentique - 3 registres régionaux

Registre disponible > 01/01/2017

Utilisation obligatoire > 01/01/2018









BeSt Address: rôles et organisation



Organisation

Comité d'adresses : 20 membres

2x3 gestionnaires,

2x4 communes,

6 partenaires

3 groupes de travail

Modèle de données -> modèle de données

Attribuer et constater → dispositions légales

Web services



GT « BUNI » (Bâtiments)



Définition de l'unité de bâtiment

Construction complètement fermée et couverte Éventuellement avec parties souterraines >15 m² et/ou adresse

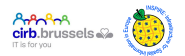
But

Stimuler l'échange entre services publics Faciliter mise à jour des données bâtiments

Comment

Accord de coopération

3 registres régionaux → source authentique



GT Limites administratives



Point de départ : plans cadastraux

Pays

Région

Province

(Arrondissement), Commune,

Division, Section, Feuille

But: source authentique conforme

Constitution d'une base de données

Géométrie

Inventaire des documents de référence

Liaisons entre les deux

Collaboration des régions souhaitée

Résolution des incohérences

Références manquantes

Focus actuel:

Limites pays-régions-provinces-

communes

Versions historiques

Politique de diffusion

Frontières régionales à valider



GT Hydrographie



But:

3 jeux → 1 jeu de données conforme sans coutures

Comment: atelier 22 septembre 2017

Passer en revue des initiatives transfrontalières similaires, outils et méthodes

Identifier/examiner les jeux de données belges

Déterminer une méthodologie belge

Étendre/appliquer à d'autres jeux de données



Référentiels de coordonnées



Situation actuelle: Lambert 1972

Partiellement utilisé: Lambert 2008

Europe: ETRS89

Problème: non-conformité

Impact?

Approche?



Merci pour votre attention – des questions?



