

Comité de Programmation IGN Région Alsace

Réunion Adresse

18 décembre 2013 à 14h30

Conseil Régional d'Alsace

COMPTE-RENDU

Participants :

SCHOTT Marie-Christine	Région Alsace
WEHRLE Sébastien	CUS
SCHUH Sandra	CUS
STAUB Jérôme	CAC
VILLAIN Christine	IGN
GAIRE Edith	IGN
LEMAIRE Véronique	IGN
GALLOIS Christine	IGN
DAVID Frédéric	
WILMES Claude	DREAL
BREFFI Sanchez	DDT67
WEIBEL Laurent	SGAR
	INSEE
MALLET Eric	
Annie EBRO	Rectorat
KLIPFEL Jean-Pascal	Région Alsace / CIGAL
RYCKELYNCK Guillaume	Région Alsace / CIGAL

Absents/Excusés :

PAILLOT Denis	M2A
CAILLEZ Sophie	CG68
LAMORLETTE Sylvie	CG67

CONTEXTE

Cette réunion constitue la première réunion du groupe de travail alsacien sur l'Adresse. Elle fait suite aux réunions du Comité Régional de Programmation IGN Alsace (CRP-IGN) du 25 septembre et 10 octobre 2013. En effet, lors de ces rencontres, les acteurs alsaciens ont identifié le thème des BDD Voirie/Adresse comme un sujet prioritaire et ont souhaité inscrire l'Alsace comme territoire d'expérimentation au niveau national.

DEROULE

Les supports de présentations et documents distribués en séance sont disponibles sur le site internet CIGAL (www.cigalsace.org).

1. Présentation Projet BAN & calendrier (Véronique Lemaire et Christine Gallois IGN)

Le projet engagé par l'IGN sur le sujet s'inscrit dans la continuité du groupe de travail adresse national de l'AFIGEO. Ce dernier dans ses conclusions préconisait la mise en place de guichets uniques aux niveaux locaux qui fonctionneraient avec un interlocuteur départemental ou régional (en fonction des dynamiques de territoires existantes). La coordination nationale étant assurée par les deux principaux acteurs que sont La Poste (pour la sémantique) et l'IGN (pour le géographique).

A travers ces démarches, l'IGN souhaite améliorer ses processus de production en interne et constituer une base adresse nationale de référence mais également redonner toute leur place aux partenaires régionaux et locaux dans l'élaboration de cette base.

Pour ce faire des groupes de travail ont été mis en place afin de travailler sur les aspects organisationnels et techniques autour du futur Référentiel National Adresse.

Quelques éléments apparaissent d'ores et déjà :

L'IGN envisage d'héberger la base de données dans sa BD Uni. Il centralisera la mise à jour et sera le garant de la cohérence des données.

Les données source initiales sont celles de la BD adresse IGN du RGE enrichie des bases de données de la DGFIP, de la Poste (HEXAVIA), de l'INSEE (RIL, projet RORCAL) et de nombreux autres partenaires.

Le modèle de donnée en cours d'élaboration prend en compte celui de l'IGN mais évoluera en intégrant les besoins de certains partenaires incontournables comme les SDIS, et étant conforme au modèle de données INSPIRE. Il est à noter que les Communes productrices d'adresses n'ont pour l'instant pas été sollicitées.

D'un point de vue organisationnel quatre rôles sont identifiés sur l'adresse

- l'utilisateur : celui qui consomme/exploite les données
- le producteur : celui qui constitue et gère une base de données adresse
- le contributeur : celui qui participe à l'élaboration de la base de données en intégrant des données existantes, facilitant l'articulation pour saisie dans le guichet unique, etc.
- le validateur : celui qui acte l'insertion des différentes contributions en s'assurant de leur qualité.

A ce jour il n'existe pas de modèle type au niveau national. Les partenariats et démarches de production s'organisent en fonction de la volonté et de l'implication des acteurs locaux. L'Alsace doit donc trouver/construire son modèle organisationnel.

La licence du Référentiel Adresse National sera DCM pour les organismes assurant une mission de service public.

La BD adresse IGN dans sa forme actuelle est disponible en visualisation sur le Géoportail.

2. Présentation du projet WebPart IGN : outil de remontées d'infos mis à disposition de nos partenaires

L'objectif est de permettre une visibilité immédiate des données et de leurs modifications.

WebPart est une application basée sur l'API Géoportail permettant de visualiser les données de la réplication de la BD Uni (ie BD de production de l'IGN donc différente de la BD Topo) à J-1 et de calculer des différentiels par rapport à la dernière récupération de données.

WebPart est encore un prototype qui devrait être finalisé pour le mois de mai 2014. L'IGN recherche des utilisateurs pour tester les interactions selon divers modèles organisationnels et techniques (Plateformes IDG, SIG bureautiques ...).

Un groupe utilisateur WebPart Adresse devrait être constitué courant 2014. Les partenaires CIGAL souhaitent y être associés.

(NDLR : nous avons avancé sur le prototype webpart adresse et devrions avoir quelque chose à montrer au mois de mai 2014)

3. Ecoute et recensement des besoins des acteurs en Alsace : Bilan de l'existant des données

En Alsace ce sont principalement les agglomérations qui sont productrices de bases de données adresses structurées et géoréférencées sur leur territoire. La ville de Mulhouse a placé ses adresses en Open Data depuis le mois d'octobre 2013

<http://www.mulhouse.fr/fr/Localisation-et-caracteristiques-des-adresses-postales/Localisation-et-caracteristiques-des-adresses-postales.html>

(concernant l'open data, a priori l'IGN n'y est pas opposé)

Les grandes villes recensent les adresses officielles et officieuses pour leurs besoins propres avec une plaque adresse à l'entrée du bâtiment.

Les SDIS font un travail d'agrégation et de production à l'échelle départementale en complétant de l'existant. Ils se sont placés comme contributeurs/producteurs partant du constat qu'aucun produit étagère ne répond complètement aux besoins qu'impose leur métier.

L'INSEE de son côté travail aussi sur l'adresse notamment au travers du projet RORCAL pour les villes de plus de 10000 habitants. Un partenariat INSEE - IGN devrait faire glisser ce travail sur l'adresse vers l'IGN de telle sorte que l'INSEE ne soit plus qu'un utilisateur d'adresse.

Les collectivités présentes regrettent que les contours du Référentiel Adresse National semblent déjà définitifs. Elles souhaiteraient pouvoir être associées aux travaux des groupes nationaux notamment concernant la validation du modèle de données. (IGN : les contours techniques ne sont pas arrêtés)

4. Relevé de décision

Il a été convenu que des jeux de données des producteurs alsaciens (CUS et CAC) seraient fournis à L'IGN pour test de compatibilité.

L'action de communication doit être ajustée en fonction de la pyramide organisationnelle. En Alsace la porte d'entrée concernant l'adresse pour l'IGN serait le niveau régional via le partenariat CIGAL. A ce titre, un groupe de travail spécifique sur la voirie/adresse CIGAL va être mis en place.

L'Alsace souhaite se donner les moyens de devenir territoire d'expérimentation afin que les spécificités locales puissent bien être prises en compte dans le référentiel national. Ainsi, du temps de travail CIGAL sera dégagé avec pour mission première de mener une réflexion sur le projet adresse en identifiant les différents acteurs et en définissant précisément le besoin.

A la question de l'appui de l'IGN au niveau local, la direction Est de l'institut dispose de deux personnes sur l'Alsace pour les remontés terrain qui pourraient être associées à ce projet.