

Le rapport triennal 2016

Marc Leobet
**Direction de la recherche et
de l'innovation**
**Mission de l'information
géographique**
14 avril 2016



Crédit photo : Arnaud Bouissou/MEEM



Des éléments très satisfaisants

- la dynamique de la création de catalogues de données ouverts, spécialement dans l'annexe III ;
- la poussée remarquable des données disponibles en téléchargement ;
- la mise en place de l'interopérabilité des données de l'annexe III par des géostandards nationaux répondant à des besoins concrets ;
- le fonctionnement du CNIG qui a trouvé sa place centrale comme le prouve ses guides de recommandation et le géostandard « Plan de corps de rue simplifié ».

Des faiblesses persistentes

- Services de téléchargement : malgré une hausse surprise à analyser ;
- Services de consultation : une faiblesse pénalisante.
- Une complexité globale qui reste importante

Des témoignages d'acteurs de la coordination

- L'Afigéo : l'apport d'une structure nationale associative à la valorisation de l'infrastructure nationale géographiques
- Un exemple de coordination au-dessus de l'infrastructure française : le protocole national d'accord relatif au déploiement du standard CNIG Plan Corps de Rue Simplifié (PCRS)

Utilisation par le grand public et les professionnels

- Le Géoportail de l'Urbanisme
- Présentation de l'API Carto
- La passerelle INSPIRE vers le portail Open data national
- Les bénéfices d'INSPIRE pour une entreprise via la plateforme GéoBretagne



Utilisation transfrontalière

- Témoignage sur les apports et usages d'INSPIRE en en Nord-Pas-de-Calais et Picardie
- La plateforme ELF offrent un accès unifié à des données de référence européennes

Bénéfices observés au travers de témoignages

- La standardisation au format CNIG des documents d'urbanisme en Vendée
 - Retour sur investissement 50 000€ par an !
- Cartomer, l'infrastructure géographique de l'Agence des aires marines protégées
- La cartographie des sols de la Mayenne disponible pour tous sur geomayenne.fr
- L'Observatoire des espaces naturels, agricoles, forestiers et urbains (NAFU) en Aquitaine
- Le catalogue des données de Lorient Agglomération
- Retour d'expérience de la DREAL Normandie pour GéoNormandie/Grige
- Base de Données des Lieux Publics en Pays de la Loire

Conclusion

- Synthèse par un bureau d'étude (en milieu rural), cible initiale d'INSPIRE <http://georezo.net/blog/inspire/2016/03/21/appel-a-temoignage-quapporte-inspire/#comment-57302>
- « Inspire en positif : accès facilité aux données de base pour faire de l'urbanisme en répondant aux objectifs des politiques publiques de développement durable (notamment analyse de la consommation d'espace)
- Inspire en négatif : encore de grosses lourdeurs de conventionnement vis-à-vis des prestataires privés des collectivités locales pour obtenir les données de référence ».
- La plus grande part du chemin a été accomplie. Reste à franchir le dernier kilomètre du service à la mise en œuvre des politiques publiques.