

AGAUAGEO	
04/12/2019	Lyon hôtel de région

Je voudrais tout d'abord remercier le CRAIG et la région Auvergne-Rhône-Alpes d'avoir organisé cette première biennale de l'information géographique en Auvergne-Rhône-Alpes et de nous avoir accueillis dans leurs locaux. Je remercie également l'Etat, l'IGN, la RGD, et tous les participants d'avoir répondu si nombreux à notre invitation.

Je retiens de cette journée une réelle volonté de coordination et de mutualisation entre les acteurs pour optimiser nos efforts, maîtriser la qualité et l'actualité des données, et co-construire avec les utilisateurs de nouveaux usages et des services innovants

Nous devons être attentifs à garantir l'accès aux données publiques et souveraines. Le déploiement de la Géoplateforme pourra faciliter le partage de données pour la mise en œuvre des politiques publiques indépendamment des géants de l'Internet. La diffusion en Open Data devra toutefois être maîtrisée pour préserver la qualité des données tout en garantissant le financement de leur mise à jour et en accompagnant les porteurs de projets pour promouvoir le développement économique. *« La Géoplateforme ne pourra pas se faire sans nous ! ».*

Les besoins en référentiel de haute précision s'accroissent pour répondre d'une part à la réglementation anti-endommagement avec le PCRS, mais également à des usages élargis pour la gestion intelligente du territoire (vues immersives, réalité augmentée, smart city, ...) et partager plus facilement les informations sur un même référentiel.

L'adressage progresse favorablement, particulièrement en Auvergne-Rhône-Alpes grâce aux efforts des collectivités et des producteurs de données, permettant de faciliter le déploiement de la fibre, la gestion des secours, des réseaux, des livraisons, et d'améliorer les systèmes de navigation. De même, la dématérialisation des documents d'urbanisme permet de les rendre accessibles au plus grand nombre par des géoservices innovants.

De nombreux exemples d'applications ou de services en ligne ont été présentés tout au long de cette journée, démontrant que la valeur de la donnée se trouve bien désormais dans son usage. La donnée devient intelligente par croisement ou analyse spatiale et se transforme alors en informations : résultats statistiques, observatoires, alertes, road-book de randonnée ... *« Au-delà de la transition énergétique nous assistons à la transition cartographique ! »*

La biennale de l'information géographique pourrait ainsi dans l'avenir prendre le nom de biennale de l'information publique, ou de l'information souveraine. Rendez-vous en 2021 pour la 2^{ème} édition, qui marquera également les 10 ans du GIP CRAIG et les 25 ans de la RGD.

Encore merci à tous, et bon retour !
François Perrussel