

Réunion du 17 octobre 2016

Visioconférence - Brest Métropole Océane/RENNES

Ordre du jour

- Rapportages 2016 et 2017
- Retour groupes nationaux
- Outils contrôle métadonnées
- Avenir du pôle métier

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
X		BESAND Valérie	DREAL Bretagne
X		DUPONT Laurent	CU Brest Métropole Océane
X		ECAULT Loïc	Région Bretagne
X		REBOUX Maël	CA Rennes Métropole
X		ROUILLARD Vincent	DREAL Bretagne
X		BERA Rod	Agrocampus Ouest
X		MASSARD Emilie	Bretagne environnement
	X	MEVEL Stéphane	Région Bretagne
	X	PHUNG Fabrice	DREAL Bretagne
X		PENDARIES Sophie	CG29
X		DUCHESNAY Florent	CG35

Rapports

Préparation rapportage 2017

La diminution du score courant 2016 (passage de 93 % à 86 %) est dû au relâchement de la surveillance des métadonnées. Un message sur la liste du bilan par partenaires sera prochainement envoyée dans le but d'augmenter le score au 1^{er} janvier 2017, date du prochain rapportage.

Les métadonnées de services seront régénérées d'ici là pour le score en méthode stricte.

Des données issues des métadonnées telles la date de mise à jour de la donnée seront prochainement exploités dans des tableaux de bords. Ne pas confondre avec la date de modification de la métadonnée.

Objectif global de l'équipe GéoBretagne de faciliter la mise à jour des données.

Rapport triennal

Progression du nombre de données disponibles au téléchargement mais stagnation voire diminution pour la visualisation. Prédominance de données État.

Rapport qualitatif : explication du pourquoi sur les différents indicateurs.

[Rapport disponible](#)

Groupes nationaux

Rapport de la Commission européenne de juillet 2016

Il y a un problème de transposition réglementaire dans 9 États dont la France. Problème obligation mise en conformité des données.

Priorité aux données environnementales en lien direct avec des directives sectorielles sur l'environnement : Air, Eau, Bruit, etc

[Voir le rapport](#)

Commission RMO du CNIG de mars et octobre

La mise en œuvre de INSPIRE n'avance pas assez vite pour la Commission européenne. Avant d'aller en pré-contentieux, volonté de dialogue avec les États membres sur les objectifs 2016-2020. [Lien vers les présentations de la conférence INSPIRE de Barcelone.](#) [Comptes rendus des différentes réunion RMO](#)

Plan d'action France

6 propositions du CNIG pour décoincer la mise en œuvre d'INSPIRE en France.

A : métriques : GeoBretagne a quelques stats sur la réutilisation des flux + nombre de téléchargements.

B : faire remonter au CNIG les usages

C : définition du concept de donnée de référence

D : listing des données annexes II et III

E : évaluer l'impact de la loi LEMAIRE sur les données de référence

F : évaluer l'action des plates-formes régionales au niveau qualitatif.

Ces propositions s'adresse plus à l'État qu'aux plates-formes régionales.

Seule la proposition D a avancée depuis mars... côté Etat.

Le focus est mis par les représentants France sur l'allègement / simplification de la mise en conformité des données

(respect des spécifications de données). Cette position se retrouve finalement minoritaire en Europe mais il semble y avoir encore des marges de négociation.

Identifiant de ressource unique

Enjeux : disposer en tout lieu d'un lien (une url) permettant de remonter à la source : c'est-à-dire la métadonnée. Le choix de la version XML : se passer de l'interprétation du logiciel affichant forcément une vue simplifiée des métadonnées pour les humains.

Remonter à la communauté GeoNetwork pour l'automatisation du remplissage de ce champ.

Travail en cours à Rennes par Maël Reboux pour automatisation. Par la suite sur GéoBretagne

Point de vigilance : GéoBretagne ne doit pas écraser les identifiants des données moissonnées.

Outils contrôle métadonnées

Mdchecker

Evolution d'inspirobot : dev. à 2 têtes : Fabrice Phung et Benjamin Chartier (neogeo ex GeoPicardie).

Évaluation d'un stock de métadonnées + génération de rapports format csv.

En cours de développement, l'url sera communiquée prochainement.

sdi-consistence-check

Module de contrôle d'intégrité de geOrchestra. Son but : tester de façon bidirectionnelle les liaisons entre le catalogue et le serveur de données. Une fonction de publication automatique des

informations du catalogue vers le serveur géographique est souhaitée. Outil à destination des administrateurs de plates-formes.

Valérie Besand suit des devs Qgis (boundless) pour remplir des informations sur GeoServer.

Groupe national GéoCatalogue

GéoCatalogue : c'est le nœud de moissonnage français pour INSPIRE. C'est de là que sont extrait les tableaux de bord pour l'évaluation d'INSPIRE. Volonté de plus communiquer avec les plates-formes régionales. Pas de nouvelle réunion programmée.

Remarque : recherche plus facile sur data.gouv.fr que le GéoCatalogue.

Avenir du pôle métier

Le pôle métier INSPIRE est le plus ancien de GéoBretagne. Sa raison d'être a été d'accompagner les partenaires dans la compréhension des enjeux de INSPIRE et de faciliter sa mise en œuvre en Bretagne.

Après une forte implication en local et au national entre 2010 et 2014, il y a eu une période plus calme. Après les métadonnées puis les services en réseau, l'actualité porte, maintenant, logiquement sur la suite du planning européen, à savoir la mise en conformité des données.

Mais l'audience et la participation à ce pôle métier s'effrite. Plusieurs facteurs à cela dont le côté « niche » des échanges et des sujets. Des participants soulignent que le manque de participation n'est pas par manque d'intérêt mais que ce n'est pas prioritaire en comparaison des missions internes à chaque partenaire.

D'où un questionnement sur le périmètre du pôle métier. Faut-il élargir son champ d'action ?

Des discussions ont eu lieu sur l'élargissement à la thématique « open data » ou les données non géographiques.

Il a été évoqué également l'accompagnement à la standardisation des jeux de données de pôles métiers vers INSPIRE. Cet axe est cohérent avec les échanges qui ont eu lieu au printemps dernier avec tous les animateurs des pôles métier.

Autre piste évoquée : une sensibilisation / amélioration à la recherche des données du catalogue. Avec un autre but : **améliorer la visibilité des métadonnées et donc améliorer le ré-usage des données mise en partage.** Disposer d'outils de datavisualisation plus « sexy », plus modernes, seraient certainement appréciés.

Cette piste est cohérente avec une demande du comité exécutif d'**élargir le périmètre des réutilisateurs vers les bureaux d'études et les partenaires potentiels ou les territoires sous représentés.** Plus de communication en somme !?

Le principe d'articles réguliers sur le site éditorial pour la remontée d'information des groupes nationaux est validé (notamment pour éviter d'avoir les informations 6 mois après).

A venir

Loïc Ecault enverra prochainement un bilan du stock de métadonnées par partenaire.

Mise à jour de l'identifiant de ressources unique sur GéoBretagne.

Diffusion de l'URL de l'outil mdchecker.

Interrogation de la liste GéoBretagne sur l'évolution du pôle métier avec ce compte-rendu.

PROCHAINE RÉUNION

non planifiée