GéoBretagne®



17 juin 2024

Moissonnage entre plateformes

Objectif : découvrir et utiliser les données qui décrivent un territoire

- savoir si c'est la bonne donnée
 - o description, origine, date
 - o prévisualisation avant consommation
- consommer la donnée selon ses moyens et objectifs
 - avec des services nocode : mapstore...
 - avec un tableur bureautique
 - o avec un outil spécialisé : QGIS, R...
 - pour développer des applications
- avec des catalogues <u>hétérogènes</u>



Quel niveau atteindre? Point de vue utilisateur

4000m *****	geOrchestra + lien vers SI	+ la donnée est continuellement à jour
3500m *****	cadastre	+ la donnée respecte un standard
3000m ****	geOrchestra	+ la donnée est directement consommable depuis : cartes, statistiques, tableaux de bord, mobile
2500m ***	DDTM/GeoIDE, GéoClip	+ la donnée est codifiée (dates, code SIREN)
2000m ***		la donnée est trouvable, documentée, sous licence, téléchargeable dans <u>des</u> formats ouverts
1500m **	fichier excel sur un site web	+ la donnée est téléchargeable
1000m *	fichier excel avec documentation	+ on sait qui l'a constituée, quand, pourquoi, ce que l'on a le droit de faire avec, qui contacter
250m *	référencement minimal dans un catalogue	la donnée peut être trouvée <u>facilement</u>
0m	Fichier excel sur un PC	la donnée est difficile à obtenir

Référencer les données territoriales en Bretagne



















































Les portails moissonnés



La Géoplateforme

service web OGC







url simple (profil udata)



Compatibilité IGN:?

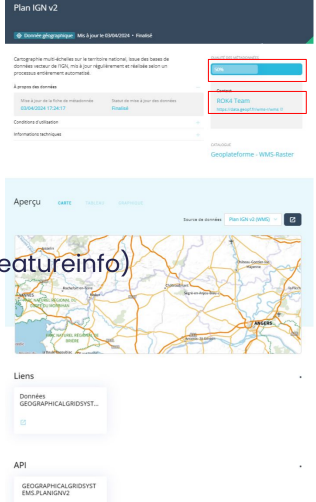
Moissonnage WMS

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 50%)

visualisation: basique (manquent tableau, getfeatureinfo)

téléchargement : non

/!\ contact minimaliste



Compatibilité GEO-IDE: ***

Moissonnage CSW avec filtre Organisation LIKE "DDTM XX%"

visualisation: basique (tableau, style, getfeatureinfo sont manquants)

+ transformation XSL GeoIDE-services-OGC

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 100%)

```
téléchargement : basique

/!\ liens intranet perturbants

/!\ pas de CORS

/!\ certificat SSL défectueux

/!\ service parfois saturé
```



Compatibilité GeoCLIP: ***

découvrabilité: OK (note datahub jusqu'à 62%)

/!\ CSW inconnu des administrateurs GeoClip

visualisation : basique (carte SVG, lien vers geoclip)

Moissonnage CSW avec filtre territorial

```
téléchargement : OK CSV/EXCEL

/!\ pas de CORS

/!\ pas de messages d'erreur : "00 service indisponible"

/!\ comportements différents : ANCT, INSEE...
```



Compatibilité Udata: **

Moissonnage

découvrabilité : OK (note datahub jusqu'à 50%, pas de licence)

visualisation : basique (pas de carte)

téléchargement : OK

/!\ pas de filtrage des données



Et après

- Les portails locaux ?
 - OpenDataSoft
 - Koumoul
- Partager les paramétrages entre plateformes (xsl master, filtres)
- davantage de discussions communautés logicielles / éditeurs

