



1

2 février 2022

🕒 Date de création	@December 16, 2022 11:52 AM
📌 Etat du club	Réalisé

- Présentations PMO ?
 - Base de données GEO
 - Appli mobile

Notes

- Amandine CLAVEROLAS-RENARD - Chambre d'Agriculture
 - GEO est déployée dans l'ensemble des CA
- Aurore MARTIN - CD17
 - Utilisation de mots clés
 - La CDA de LR utilise un tableau de bord dans l'application Cadastre pour informer les utilisateurs des modifications de l'application
 - Penser à demander à Loïc une capture d'écran pour voir à quoi ça ressemble
- Antoine GUENEC - Quimperlé

- Paramétrage de fiches info avec HTML
- Affichage d'une fenêtre en pop up au démarrage de l'application
 - Du HTML en pied de page, avec du javascript et CSS à l'intérieur
- Eclatement des créatures par lieu géré via Postgres
 - st_clusterdbscan
- Vidéos dans les fiches info
- Fred POUGET - Université LR
- Loïc SANDILLON

Demands de modification pour BG

- Possibilité de publier par lot lors d'une modification d'une ressource qui est dans plusieurs applications
- Aucune documentation sur le changement d'apparence via CSS
- Dans le module Localisation, pourquoi c'est encore indiqué BANO ?
- Outil de dedoublonnage annoncé par BG (Loïc)

A réfléchir

- Partage de connaissances GEO - trouver un outil dynamique, gardant l'historique et gratuit (notion ? matrix.org ?)
- Diffusion des fonds de plan géoréférencés par l'université de LR via Géo17 possible ?
- Est-ce que dans le module Localisation on peut restreindre à une certaine emprise ?
 - Ça permet de ne pas avoir les adresses en dehors de son territoire
- Est-ce qu'il peut y avoir une application du module DT/DICT en administration du droit des sols ?
- La CDA LR a un process pour interroger le MNT sans passer par le module Profil en long

- Ctrl+clic sur un oeil désactive en cascade l'affichage des couches
- Shift+glisser permet de zoomer avec un cadre (même principe que le module zoom)
- besoin de tips sur la symbologie : comment exporter une image svg (depuis inscape par ex) pour qu'elle soit exploitable pour représenter un point dans GEO (quelle taille ? tout ça ?)





