

Groupe de travail « Patrimoine »

15 décembre 2022 – 15h à 16h45 – Visio Teams

Relevé de décisions - Projet

3 pages

Rédactrice : AFM

Date: 03/01/2023

Les 2 fichiers Powerpoint présentés en réunion figurent en annexe au compte-rendu. Lien vers l'espace collaboratif dédié au GT : https://collaboratif.openig.org/index.php/s/mfswHnkK3X8rFZ9

PARTICIPANTS AU GT

Organisme	Adhérent ?	Prénom	Nom	Présent ?
PETR Garrigues et Costières de Nîmes	oui	Alice	BOURGES	oui
SMICA	oui	Rodolphe	DELETAGE	oui
AUAT	oui	Isabelle	BOULET	oui
PNR Pyrénées catalanes	oui	Christelle	FRAU	oui
MAGELLIUM	oui	Jean-Yves	GARINET	oui
CD11	oui	Margot	CHABANAIS	oui
CD11	oui	Maryse	TREBOSC	oui
-	oui	Patrice	LEMOUX	excusé
OPenIG	-	Anne	FROMAGE-MARIETTE	oui
OPenIG	-	Myriam	CROS	oui
OPenIG	-	Tom	BRUNELLE	oui

M. Lemoux n'a pu se libérer, mais avait échangé avant la réunion avec Alice Bourges.

I – GT : RAPPEL & SUIVI DES ACTIONS (diapos 2 à 8)

Les informations rappelées en réunion ne suscitent pas de remarque, notamment le consensus issu du GT 1 sur les fonctionnalités essentielles de l'outil recherché (diapo 5).

Qui	Quoi	Quand	Réalisation
OPenIG / PETR	Compte-rendu	Fin septembre	Prêt le 20/10, envoyé le 9/12
OPenIG / PETR	Synthèse des tableaux klaxoon	Fin septembre	OK
PETR	Transmettre à OPenIG éléments de comparaison des différents outils	Octobre	Fait le 22 nov
OPenIG	Compléter ce tableau, le faire circuler dans le GT	Avant le prochain GT	Mis en circulation le 9/12
Tous	Prendre connaissance du tableau, commencer à le compléter	Avant le prochain GT	
OPenIG	Bilan de l'implication des plateformes régionales d'information géographique sur la thématique patrimoine	Pour le prochain GT	Mail à 7 d'entre elles le 9 déc

II – PROJET WIKIPEDRA

(support Powerpoint dédié)

Christelle Frau, du PNR des Pyrénées Catalanes, présente Wikipedra, plateforme numérique collaborative d'inventaire des ouvrages en pierre sèche dans les Pyrénées, développé par l'observatoire du paysage de Catalogne Sud. Le PNR s'est rapproché de cette plateforme dans le cadre d'un projet transfrontalier. Depuis, le PNR des Pyrénées ariègeoises s'y est également associé. Chaque structure partenaire (qui paye des « droits d'entrée » à l'initiateur du projet) dispose d'un modérateur dans sa structure et forme des bénévoles à la saisie des informations (via une documentation et des sorties sur le terrain). Le temps d'animation de cette communauté de bénévoles est très conséquent.

Le webmaster de l'observatoire catalan du paysage fait régulièrement évoluer cet outil (ex actuel : mettre en place un outil de contrôle de saisie) et recherche pour cela des financements. En revanche, cet outil n'a pas vocation à s'étendre au-delà de la bande transfrontalière.

III - COMPARAISON DES OUTILS EXISTANTS

Le tableau initié par le PETR avait été mis à disposition des membres du GT le 9 décembre, mais personne n'a eu le temps de le compléter, hormis des questions posées par l'équipe d'OPenIG.

Alice Bourges retrace l'historique de leur choix, qui les avait conduits à retenir en 2020 GoGoCarto. Les limites de cet outil avaient été présentées lors du GT n°1.

Jean-Yves Garinet, qui s'était montré favorable à des outils OSM lors du GT précédent, a, entre-temps, échangé avec NeoGeo, la société ayant conçu GeoContrib (l'outil présenté par OPenIG). Il a été convaincu par cet outil opensource qui offre des connexions possibles avec OSM, et dont le développement continue à être cofinancé par différents acteurs au cas par cas.

Alice Bourges souhaitant tester Geocontrib, Myriam Cros lui enverra les informations pour se connecter. Le PETR et Patrice Lemoux testeront différentes foçnctionnalités (ex : affichage des photos).

OPenIG rappelle que GeoContrib est un outil de saisie et de consultation, mais pas de visualisation ; en revanche, l'outil de visualisation MViewer – maîtrisé par OPenIG – pourrait être branché dessus et servir à la visualisation finale.

Alice Bourges pose la question de savoir « quel serait l'intérêt de repartir de zéro via Geocontrib plutôt que de faire évoluer GoGocarto ? »

OPenIG et Magellium apportent les réponses techniques suivantes :

- GoGoCarto ne dispose pas de communauté ni de développeurs (au contraire d'autres communautés opensource comme OSM ou GeoOrchestra par exemple)
- OPenIG ne peut pas intervenir dessus pour le faire évoluer (et mettre à disposition d'autres personnes ces évolutions)
- de manière générale, un outil opensource non maintenu présente rapidement des limites (pour preuve : l'expérience du PETR)
- par ailleurs, en passant à GeoContrib, rien ne devrait être perdu puisque GoGoCarto permet un export massif de sa base de données, qui sera donc réintégrée dans GeoContrib

A l'issue de ces échanges, **le GT valide l'emploi de Geocontrib** pour remplir le 2° objectif du GT qui est de : « (faire) réaliser un outil ou promouvoir / optimiser un outil existant pour valoriser les « inventaires terrain » du patrimoine réalisés par différentes personnes / structures ».

IV - THESAURUS

Alice Bourges présente le travail quelle réalise pour disposer d'un dictionnaire / thésaurus et de tables de correspondances (documents mis sur l'espace collaboratif le 9 décembre). Le PETR ayant par ailleurs recruté un stagiaire pendant 6 mois à partir de mars, Alice Bourges aura plus de temps à consacrer à ces tables de correspondances.

Pour le prochain GT, Alice Bourges et Patrice Lemoux présenteront un projet de tables de correspondances (exemple concret pour un presbytère : le grand public trouvera-t-il plus facile de le trouver dans la catégorie « patrimoine religieux » ou « domestique » ?).

OPenIG souhaite savoir su d'autres membres du GT souhaitent travailler sur ce thésaurus :

- le SMICA posera la question au PNR des Grands Causses le 11 janvier ;
- l'AUAT, n'étant pas productrice mais utilisatrice de ces inventaires dans le cadre de planifications, ne s'estime pas légitime à le faire.

V - CHARTE

Alice Bourges présente les raisons qui ont conduit le PETR à élaborer un projet de charte : il est en effet apparu à l'usage essentiel de rappeler un certain nombre de règles. Elle informe le GT que le ministère de la culture va prochainement produire une notice avec des recommandations pour ce type de document ; cette notice sera versée sur l'espace collaboratif.

A terme, quand l'outil sera opérationnel, il serait pertinent que tout utilisateur de l'outil soit obligé d'approuver cette charte lors de la création de son compte pour alimenter un inventaire collaboratif. OPenIG va réfléchir aux solutions techniques.

VI - AUTRES PLATEFORMES REGIONALES

Aucune plateforme n'a eu le temps de répondre à OPenIG. Les futures réponses seront présentées lors de la prochaine réunion.

VII - LA SUITE

VIII - PROCHAINE REUNION

Elle aura lieu sur Teams le 8 février de 10h à 12h.

IX - RELEVE D'ACTIONS

Qui	Quoi	Quand
OPenIG / PETR	Compte-rendu	11/01
	Veille sur appels à projets nationaux / européens (Leader) pour trouver financement pour faire évoluer Geocontrib	1 ^{er} trimestre
OPenIG	(Myriam) Transmettre au PETR code d'accès à projet tests sur Geocontrib	Début janvier
	Bilan de l'implication des plateformes régionales d'information géographique sur la thématique patrimoine	Pour le prochain GT
	Voir la faisabilité technique de signifier son accord à la future charte à la création d'un compte sur un projet Geocontrib (réunion avec PETR à prévoir)	Avant le prochain GT
PETR & P. Lemoux	Tester Geocontrib	xxxx
	Continuer à travailler sur le thésaurus de l'inventaire participatif	Avant le prochain GT
PETR	Mettre la table de correspondance dans son état actuel sur l'espace collaboratif	2023
	Mettre la future notice du ministère de la Culture sur l'espace collaboratif	2023
SMICA	SMICA Contacter le PNR Grands Causses à propos du thésaurus	

Annexes:

- 1 / Support powerpoint général
- 2 / Support powerpoint Wikipedra