

	<p>Groupe de travail « Patrimoine »</p> <p>5 décembre 2024 – 10h à 12h – Visio Teams</p> <p>-----</p> <p>Relevé de décisions</p>	<p>5 pages</p> <p>Rédactrice : AFM</p> <p>Date : 08/01/2025</p>
---	--	---

Le fichier Powerpoint présenté en réunion figure en annexe au compte-rendu et se trouve dans l'espace collaboratif dédié au GT : <https://collaboratif.openig.org/index.php/s/mfswHnkK3X8rFZ9>

PARTICIPANTS AU GT

Organisme	Adhérent ?	Prénom	Nom	Présent ?
ADINE	oui	Rodolphe	DELETAGE	excusé
SMICA	indirectement	Thomas	MAYRAND	oui
CD11	oui	Samuel	DELORME	excusé
CD11	oui	Clément	DEPOIX	-
-	oui	Patrice	LEMOUX co-animateur	oui
CD32	oui	Claire	DUJARDIN	-
Parc National Cévennes	oui	Eddie	BALAYE	excusé
Parc National Cévennes	oui	Kisito	CENDRIER	oui
PNR Aubrac	oui	Nicolas	LEBLOIS	oui
SM des Gorges du Gardon	oui	Daniel	MUNCK	oui
CD31	oui	Karine	LESAGE	oui
-	oui	Michel	BERNARD	oui
OSU OREME	non - "joker"	Laure	PARADIS (*)	oui

OPenIG	-	Anne	FROMAGE-MARIETTE co-animatrice	oui
OPenIG	-	Myriam	CROS	oui
OPenIG	-	Camille	BLANDIN	oui

(*) Laure PARADIS est géomaticienne à l'ISEM ([OSU OREM](#) : unité mixte université de Montpellier / CNRS), et fait partie d'une [association](#) travaillant sur le patrimoine en pierres sèches sur la commune de Faugères.

I – GT : RAPPELS & SUIVI DES ACTIONS (diapos 2 à 12)

Après un tour de table – au cours duquel chacun a pu dire près de quel élément de patrimoine d'Occitanie il aimerait passer le prochain week-end¹ -, Anne Fromage-Mariette rappelle les objectifs du GT ainsi que les réalisations de ce dernier au cours des 6 premières réunions.

Les principes d'accès aux outils mis en œuvre par OPenIG sont également rappelés (diapos 8 à 12). Myriam Cris rappelle que tous els signalements de tous els projets Géocontrib ouverts chez OpenIG sont stockés dans une seule table, et tous les champs spécifiques sont regroupés dans un seul champ : il est donc difficile d'implémenter un modèle complexe.

¹ Ont été cités : orri en Ariège, buron de l'Aubrac, cirque de Gavarnie, carabelle à Faugères, four à pain, bastide de l'ouest aveyronnais, crique de Mourtèze, hameau sur le causse Méjean, salins d'Aigues-Mortes, moulin de Cucugnan...

La réunion d'aujourd'hui a pour objectifs :

- d'informer sur la version mobile de l'outil de signalement
- de faire le point sur les tests en cours sur certains territoires.

Qui	Quoi	Quand	Réalisation ?
OPenIG	Compte-rendu	Juin	Envoyé aux participants le 25 juin, et à tous le 5 août (+ sur site web)
	Tester la version mobile	Eté	Fait, quelques fonctionnalités sont manquantes.
	Créer des outils/supports de communication autour de l'outil pour qu'il soit utilisé	2024	
SMICA / P. Lemoux	Réunion avec l'ADAT 12	Avant mi-juillet	Réunion a eu lieu le 31 octobre
P. Lemoux	Faire adhérer l'Union Sauvegarde du Rouergue à OPenIG	Eté	
	Importer les données gogocarto du Rouergue	Eté	
	Transmettre à OPenIG les coordonnées du référent patrimoine du PNR Grands Causses	Juin	Fait
PNC	Importer les données anciennes sur le projet-test (ne pas hésiter à contacter OPenIG)	Eté	Abandonné (cf mail du 28/11)
Gorges du Gardon	Tester l'outil	Eté	En cours, sera présenté le 5/12
Tous	Récolter / compiler les données existant sur son territoire afin qu'elles soient prêtes à être intégrées dans un projet GéoContrib	2024	

II – GEOCONTRIB MOBILE (diapos 13 à 18)

La présentation faite par Camille Blandin sur la version bêta de GéoContrib, qu'elle a testée, ne suscite pas de commentaires autres que la question de savoir si la géolocalisation est automatique, ce qui est confirmé en séance.

III – TEST DANS LES GORGES DU GARDON

Daniel Munck a testé GéoContrib et l'a trouvé très simple d'utilisation ; pour lui, la chaîne numérique proposée par OPenIG (Géocontrib + IDGO + Mviewer) constitue un outil complet, davantage que l'ancien outil (gogocarto) du PETR garrigues et costières de Nîmes.

En relation avec plusieurs associations sur son territoire, il se propose de tester la version mobile sur site dès que celle-ci sera disponible.

Il aimerait, à l'avenir, pouvoir effectuer un signalement linéaire (ex : muret, draille...) ; ce besoin est également exprimé par Michel Bernard, Nicolas Leblois et Patrice Lemoux, l'idéal étant de pouvoir enregistrer ce linéaire pendant que l'on marche le long (chemin de fer, mur...). Myriam Cros fera remonter ce besoin au sein de la communauté nationale GéoContrib, pour étudier le financement d'une telle évolution par un membre de la communauté.

Des échanges ont lieu sur la catégorisation d'éléments de patrimoine :

- il serait plus pratique pour l'utilisateur que l'on choisisse d'abord l'objet (avec auto-complétion) puis que cela aille chercher la catégorie adéquate automatiquement, car les catégories ne sont pas forcément intuitives ; on peut aussi supprimer la « sous-catégorie ».
- Kisito Cendrier informe qu'il a fait un test pour saisir un moulin, mais qu'il ne l'a pas trouvé dans la catégorie « fabriquer », car seules les 10 premières occurrences s'affichaient : cela pourrait être optimisé.
- Dans le mode d'emploi de l'outil, il faudra préciser qu'il est recommandé de consulter le thesaurus avant de se rendre sur le terrain.

Les communes peuvent être filtrées, mais il serait intéressant de récupérer les adresses via un webservice pour que cela devienne automatique : Myriam Cros fera également remonter ce besoin à la communauté nationale (d'où l'importance des utilisateurs finaux pour faire remonter les demandes).

IV – AVANCEMENT DE LA THEMATIQUE PATRIMOINE DANS DIFFERENTS TERRITOIRES

3-1 / Haute-Garonne (diapos 20 à 22)

Au-delà des informations présentées dans le Powerpoint, Karine Lesage précise qu'elle trouve l'outil très facile à prendre en main et que les archives départementales ont prévenu la veille le CD31 qu'ils souhaitaient relancer le projet : elle leur ouvrira des comptes sur le projet-test.

Ce qui, pour eux, se nomme actuellement « thématique » correspond, dans l'outil OPenIG, aux « sous-catégories » ; un patrimoine aujourd'hui disparu a pu, au fil du temps, appartenir successivement à différentes « thématiques ».

Le « point faible » identifié relativement aux difficultés d'authentification (diapo 20) est commenté par Myriam Cros :

- Actuellement, pour se connecter à GéoContrib, il faut disposer d'un compte à IDGO, se connecter une 1^{ère} fois à GéoCoçntrib et en prévenir manuellement M. Cros, qui attribuera alors les droits *ad hoc*.
- OPenIG a actuellement un alternant en informatique qui travaille sur le process d'authentification unique ; cela sera donc plus simple dans 6 mois environ.

Pour Karine Lesage, l'interopérabilité avec d'autres outils est essentielle.

Réponses aux 2 questions posées en diapo 22 :

- « *Possibilité d'affecter un champ dans le Nom d'affichage du signalement ?* » oui, cela est possible, en passant par un export dans un SIG, dans lequel on met à jour les noms des champs, puis on ré-exporte : Myriam Cros fera un point hors réunion avec Karine Lesage à ce sujet.
- « *Possibilité de la prise en compte du patrimoine disparu, pas forcément pour l'afficher, mais pour le rattacher à une commune ?* » On voit mal l'intérêt de l'intégrer dans Géocontrib, qui est un outil de signalement localisé ; par contre, il faudrait l'intégrer dans la base de données issue de GéoContrib, ainsi enrichie.

3-2 / Parc National des Cévennes (diapo 23)

Au-delà des éléments présentés dans le Powerpoint, Kisito Cendrier informe qu'il a testé l'import dans Géocontrib de fichier geojson et que cela a très bien fonctionné.

Il insiste sur la philosophie du Parc : utiliser des modèles de données génériques (ex de Géonature, conçu pour alimenter le SINP), aller vers des standards de données assez simples.

Myriam Cros et/ou Camille Blandin feront un point hors réunion avec le Parc sur l'import en masse de données.

3-3 / Parc Régional de l'Aubrac (diapos 24 à 29)

Le Parc ne dispose actuellement pas d'outil et est donc intéressé par la chaîne d'outils développée par OPenIG, dans le cadre du projet d'inventaire participatif du patrimoine agropastoral présenté sur le Powerpoint. Le Parc profitera des enquêtes pour récolter des informations sur le patrimoine immatériel.

Calendrier du projet :

- Présenté fin décembre 2024 au comité syndical du parc
- Réalisation sur l'année universitaire 2025-2026 (avant d'aller sur le terrain 2 fois une semaine, les étudiants auront eu des cours sur l'Aubrac, d'une part, et sur la méthodologie, d'autre part, et les habitants des communes sélectionnées auront été sensibilisé à cette étude).

3-4 / Aveyron (diapo 30)

Patrice Lemoux avait présenté au comité scientifique du PNR des Grands Causses les outils développés par le GT patrimoine ; depuis, le parc a recruté un stagiaire dans le cadre d'un projet de valorisation du patrimoine de la vallée du Tarn : Patrice Lemoux va le rencontrer prochainement, et il lui proposera d'utiliser GéoContrib.

La commune de Martiel souhaiterait importer ses données sur l'outil ; Myriam Cros alerte sur le fait que les données doivent souvent être « nettoyées » avant import.

Patrice Lemoux organise les journées du patrimoine en septembre avec la FFRP : il espère que la version mobile sera consolidée d'ici cette date pour pouvoir faire de la sensibilisation sur l'outil à l'occasion de cet événement.

Il a également eu une 1^{ère} réunion avec le PETR du Centre Ouest Aveyron ; une seconde est prévue.

Suite au mailing effectué par le SMICA aux DGS des communautés de communes aveyronnaises, 2 ont répondu, toutes deux négativement sur l'intérêt de l'outil, en indiquant leurs craintes qu'au-delà de l'outil, mis à disposition dans le cadre de l'adhésion à OPenIG, il faille recourir à du temps-agent : effectivement, le suivi d'un outil requiert du temps. Patrice Lemoux se propose de recontacter les communautés de communes qui répondent à ce mailing et Nicolas Leblois communiquera au SMICA et au GT le nom des communes de l'Aveyron qui seront retenues dans le cadre du projet du PNR Aubrac.

3-5 / Expérience de Michel Bernard

Michel Bernard informe que dans le dernier numéro de SIGMAG, l'outil national du ministère de la Culture pour produire et gérer des données de l'Inventaire du patrimoine, Gertrude², est souvent cité comme étant « *riche, mais manquant d'API*, donc complexe à utiliser dans son propre SIG ». Lui-même, dans l'association du patrimoine dont il fait partie (autour de Saint-Drézery), a développé un outil simple et peu ambitieux ; il serait intéressé par le fait de déposer dans une base commune régionale, voire nationale, les données de son association.

Myriam Cros rappelle à ce sujet :

- que les livrables du groupe de travail ne sont pas que des outils : thesaurus, charte, modèle de données...
- que chacun est libre d'utiliser l'outil qu'il souhaite et qui correspond le mieux à ses attentes ;
- la base de valorisation d'OPenIG est indépendante de GéoContrib et n'a pas encore été constituée : e sera l'un des prochains travaux du GT de la créer ;
- que le modèle de données proposé au GT en 2023 peut bien sûr évoluer, notamment en fonction des retours d'expérience présentés aujourd'hui (Kisito Cendier, Michel Bernard...)
- que le thesaurus peut évoluer, sous réserve qu'il soit toujours en correspondance avec le thesaurus national du ministère de la Culture.

3-6 / Besoins de Laure Paradis

Géomaticienne dans un laboratoire de recherche en écologie, Laure Paradis informe que son objectif est de valoriser des données pour les intégrer dans une base de données régionale ; elle informe par ailleurs que parfois, du patrimoine naturel est associé à un élément de patrimoine architectural (exemple : olivier / muret de pierres sèches).

IV – SUITES A DONNER

La richesse des échanges confirme :

- le besoin de certains d'être outillés en outils d'inventaire participatif (le 1^{er} besoin à l'origine de la création du GT) ;
- l'intérêt de proposer outils et/ou modèles de données et/ou base de données de valorisation à ceux qui en ont besoin ;
- l'équilibre à trouver entre le fait de :
 - o disposer d'outils et de modèles simples d'utilisation,
 - o inciter un maximum de personnes à contribuer,
 - o valoriser les données (sans nuire aux objectifs de protection d'éléments du patrimoine).

La prochaine réunion aura lieu en visio le **18 mars 2025 de 14h à 16h**.

² Voir à ce sujet le CR de la 4^{ème} réunion du GT, en juin 2023 : « dans Gertrude, on ne trouve que des données validées scientifiquement ».

V – RELEVÉ D' ACTIONS

Qui	Quoi	Quand
OPenIG	Anne Compte-rendu	Janvier
	Myriam / Camille Point technique avec le CD31	Janvier
	Myriam / Camille Point technique avec le Parc des Cévennes	Janvier
	Myriam / Camille Faire évoluer le modèle de données	Hiver
	Camille Commencer à travailler sur la base de données de valorisation	1 ^{er} semestre
	Myriam Faire remonter besoin dans la communauté nationale GéoContrib (linéaire, webservices « adresse »...)	Février
	Créer des outils/supports de communication autour de l'outil pour qu'il soit utilisé	2025
SM Gorges du Gardon	Tester la version mobile sur site quand elle sera disponible	2025
P. Lemoux	Faire adhérer l'Union Sauvegarde du Rouergue à OPenIG	2025
	Importer les données gogocarto du Rouergue	Hiver
	Recontacter les communautés de communes qui répondent au mailing du SMICA	Hiver
PN Cévennes	Importer les données anciennes sur le projet-test (ne pas hésiter à contacter OPenIG)	Hiver
PNR Aubrac	Communiquer au GT le nom des communes retenues dans le cadre de leur projet	Hiver
Tous	Récolter / compiler les données existant sur son territoire afin qu'elles soient prêtes à être intégrées dans un projet GéoContrib	2025

Annexe : support powerpoint