



Comité technique GéoGrandEst

Compte-rendu de la réunion du 02/06/2020

Version du 02/07/2020



1. VERSIONS

VERSION	DATE	OBSERVATION
1.0	08/06/2020	Rédaction de la version initiale (B.CREUSEL) + notes de Eric TSCHUDY FMA et Laurent WEIBEL
1.1	09/06/2020	Relecture G. RYCKELYNCK
1.2	25/06/2020	Relecture secrétariat technique
1.3	02/07/2020	Relecture participants

2. MODALITES D'ORGANISATION

Date : 02/06/2020

Horaires : 10h00 / 12h00

Pour des raisons sanitaires dues à la pandémie, ce Comité technique s'est tenu en visio conférence, avec l'outil de visio TEAMS. Des tests ont été effectués au préalable avec les participants potentiels. Un problème a cependant été rencontré lors de la réunion par la Communauté Urbaine du Grand Reims qui a fait parvenir ses observations par mail. L'intervention de la CU du Grand Reims est mentionnée dans ce compte-rendu.

Ordre du jour :

1. Adaptation à la situation actuelle et impacts sur GéoGrandEst :
 - Tour de table des collègues
 - Information sur l'évolution du CPER et des conventions en cours (convention cadre et de financement)
 - Calendrier pour le deuxième semestre 2020 (animation – webinaire, formations, JAG – participation au FIG, organisation du Comité de pilotage, etc.)
2. Point d'avancement sur les projets en cours :
 - Services socle (ortho 2018/2019, BdOCS)
 - Services complémentaires (serveur OSM, formations, JAG, etc.)

3. PARTICIPANTS

NOM / PRENOM	ORGANISME	OBSERVATION
Gilles PERRON	ATMO Grand Est	Représentant du collège des ATMO
Isabelle DUyme	Communauté Urbaine du Grand Reims	Représentante du collège des Agglos
Hervé VITOUX Bruno NICOLLE	CD54 CD55	Représentants du collège des Départements
Lara CHABIRAND	Ville de SELESTAT	Représentante du collèges des EPCI
Jean-Marc HANCZYK Patrick VIARD	DDT51 DDT54	Représentants du collège des DDT
Gabriel HIRLEMAN	Parc naturel régional des Vosges du Nord	Représentant du collège des PNR
Manuel ROSSI	Syndicat de l'Arrondissement de Sarreguemines (SCOT)	Représentant le collège des SCOT
Isabelle KAUFFMANN	DREAL Grand Est	
François MATHONNET	DREAL Grand Est	
Eric TSCHUDY	DREAL Grand Est / GéoGrandEst	
Pierre LAVERGNE	SGARE Grand Est	
Laurent WEIBEL	SGARE Grand Est	
Julien GERARD	SGARE Grand Est	
Marie-Christine SCHOTT	Région Grand Est	
Mickaël VADIN	Région Grand Est	
Amandine HAMM	Région Grand Est	
Antoine RICHARD	Région Grand Est / GéoGrandEst	
Brigitte CREUSEL	Région Grand Est / GéoGrandEst	
Guillaume RYCKELYNCK	Région Grand Est / GéoGrandEst	

Thibaud FISCHER, représentant les Communautés de Communes est excusé,
Yannick GROSSHANS, représentant les Directions Régionales de l'Etat est excusé.

Les collèges des Agences d'urbanisme et SDIS ne sont pas représentés.

4. COMPTE-RENDU DE REUNION

4.1. ADAPTATION A LA SITUATION ACTUELLE ET IMPACTS SUR GEOGRANDEST

François MATHONNET introduit le comité technique en déroulant l'ordre du jour et Marie Christine SCHOTT souligne la situation inédite du confinement.

4.1.1. Tour de table des collèges :

DREAL

Isabelle Kauffmann a pris son poste de « Chef de service connaissance et développement durable » juste avant le confinement. Les dossiers ont bien avancé malgré le confinement. La période a été assez dense. Certains outils ont été anticipés. Pour d'autres, il a fallu s'adapter. Il n'y a pas eu que du négatif. Cette période a notamment permis de travailler sur des dossiers de fond le pôle SIG étant moins sollicités par les autres services.

Le télétravail a été une opportunité pour avancer sur certains dossiers prioritaires, comme par exemple la numérisation des servitudes d'utilité publique PM2 (servitudes relatives aux installations classées et sites constituant une menace pour la sécurité et la salubrité publique). Ce projet s'appuie sur une démarche bien cadrée et les données étaient à disposition ce qui a permis de rechercher les risques autour des zones classées. A ce jour 96, SUP ont été numérisées, dont la majorité pendant la période de confinement.

Cela a aussi permis de développer le travail en mode projet « Agile », impliquant les agents des trois sites, l'appropriation des outils d'échanges à distance et la favorisation des échanges multi sites. Le télétravail a aussi favorisé les réunions avec différents acteurs, nécessaires à l'avancée du projet CAPD3+, pour une meilleure gestion et un meilleur accès aux données.

Région

Le fonctionnement en télétravail est arrivé comme une vague, une expérimentation n'étant en cours pour 80 agents que depuis le 1er janvier 2020 à raison d'un jour par semaine. Il s'est généralisé sans grosse difficulté et a permis de maintenir la collaboration inter-sites sans difficultés.

A la demande de la direction générale, l'élaboration d'indicateurs sur la santé socio-économique du territoire, le suivi et la mesure des impacts des dispositifs de crise est mis en œuvre. Cela a favorisé le rapprochement d'acteurs tels que Pôle Emploi, la DIRECCTE, l'INSEE, l'URSSAF, ... pour mettre en place ces indicateurs, en lien avec la dynamique GéoGrandEst.

SGARE

Le SGARE a réalisé un outil de suivi des allocations des fonds publics dans le cadre du COVID, à destination des préfets. Il a fallu synthétiser très vite beaucoup d'informations existant sous différents formats (CSV, Excel, etc.) et provenant de différentes structures, pour les diffuser au Préfet une à deux fois par semaine. Cette démarche a évolué dans le temps et l'outil permet désormais d'intégrer automatiquement les mises à jour.

Le tableau de bord résultat est consultable en pièce jointe à ce compte-rendu.

DDT

La DDT51 a expérimenté un outil de vidéo-montage, elle utilise des outils numériques pour acculturer les agents. Le service SIG a dispensé la formation « l'essentiel de la géomatique ». Cette formation suivie par des cadres a été très appréciée. Cette expérimentation pourrait être plus largement communiquée dans le cadre de GéoGrandEst.

La DDT 54 a continué à cataloguer ses cartes dans GéoGrandEst. Elle a également réalisé une carte de synthèse de la publication des documents d'urbanismes sur le GPU par commune. Cette carte pourrait être généralisée à l'échelle de la région.

PNR

La période a été plutôt calme. A noter lors du dé-confinement, une fréquentation forte du PNR Vosges du Nord. Les PNR travaillent ensemble, mais les situations sont très variables selon les Parcs.

Par exemple, le Parc naturel régional de la Montagne de Reims n'a actuellement plus de géomaticien et celui du PNR de la Forêt d'Orient travaille principalement sur des projets naturalistes.

Autre exemple : tandis que le PNR des Ballons des Vosges essaie de canaliser le flux des touristes, le PNR des Vosges du Nord essaie d'accroître l'offre touristique sur son territoire.

Départements

Le CD55 a réalisé une application de suivi des patients COVID.

Le CD54 a avancé dans le domaine santé en dynamisant les travaux déjà commencés avec l'ARS. Les thématiques tourisme et économie font l'objet d'une attention particulière.

Suite au départ d'Anne-Laure HANF du CD67, qui n'est pas remplacée à ce jour, la question de l'animation du collège est posée, la préparation du Comité technique s'est faite par échange de mails.

Les représentants indiquent qu'ils vont se réorganiser.

Agglomérations

Le télétravail a été mis en place progressivement dans les agglomérations comme c'est le cas dans la plupart des collectivités notamment pour la CA de Thionville et la CU du Grand REIMS. A Reims, un retour en présentiel est prévu à partir 2 juin matin uniquement.

A Thionville, il n'y a pas eu de réel impact négatif sur la gestion des projets. L'activité a été ralentie et a permis une mise à jour dans les domaines où il y avait du retard.

A Reims, il y a eu des demandes liées au Covid-19, comme par exemple la cartographie de localisation de gymnases pour distribution de masques et le géocodage de personnes sensibles pour sectorisation. Le CCTP du PCRS de la Marne est en cours de rédaction avec le SIEM pour un appel d'offres qui sera lancé cet été.

Pour ce PCRS, il est prévu la production d'une ortho 5cm et d'un MNT. La question de l'articulation avec la production des orthos IGN 20 cm et du projet régional de production d'un MNT est posée, une autre question concernant la disponibilité de l'ortho 5 cm pour les autres services est également soulevée. La volonté est de partager ce PCRS en Open Data.

Atmo Grand Est

Un travail a été réalisé sur la mise en évidence de la diminution de la pollution pendant le confinement, avec la mise en place d'applications de cartographies interactives dont une sur les impacts du confinement par rapport aux concentrations des polluants pour l'accès aux zones sensibles dans la Marne (état de la pollution des zones sensibles vis-à-vis des collèges et des Lycées) : <https://atmograndest.maps.arcgis.com/apps/MapSeries/index.html?appid=f2c2a78642db44d898587023757602e1/>

Une cartographie des commerces et entreprises ouverts pendant le confinement a aussi été mise en place :

<https://smas.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/b74194ab31e34f4e89a42179a0eeef66>

Ces actions ont été publiées dans les actualités du portail Open Data d'Atmo Grand Est. Elles pourraient être relayées sur GéoGrandEst.

4.1.2. Information sur l'évolution du CPER

Un « Business Act » a été mis en place par l'Etat et la Région pour définir un plan de relance régional. Il s'appuie sur 22 groupes de travail et 4 Master Class. Il ne remet pas en cause le CPER dont la signature est prévue en février 2021. L'orientation vers DataGrandEst est rendue encore plus pertinente par le COVID.

Un projet d'élargissement du périmètre fonctionnel de la plateforme avec l'ajout d'un module open data et d'outils de « crowdsourcing » est en cours. Pour la Région, l'ouverture des données et la mise en place d'outils de collaboration est important. Un financement FNADT a été demandé ainsi qu'un financement par la Banque des Territoires.

L'appel de fond GéoGrandEst pour les Départements et les Agglomérations va intervenir prochainement. Les conventions doivent être rediscutées pour la poursuite du financement.

Une nouvelle convention cadre Etat/Région devra être signée d'ici la fin de l'année.

4.1.3. Calendrier pour le deuxième semestre 2020

Un nouveau calendrier GéoGrandEst pour l'année 2020 est présenté. Il tient compte de l'impact du confinement, notamment l'interdiction de réunions en présentiel et le report des élections municipales

qui n'ont pas permis d'organiser la Journée des Adhérents et le Comité de pilotage en juin comme initialement prévu.

Il est envisagé d'organiser cet évènement lors du Festival International de Géographie, début octobre à St-Dié-des-Vosges.

DATE	TYPE	REUNION	LIEU
23 janvier 2020	COTEC	Comité technique	Reims
mars 2020	JAG	« Données collaboratives »	Webinaire
juin 2020	FORM.	Plateforme GéoGrandEst	Webinaire
	COTEC	Comité technique	Visio
Juillet 2020	JAG	« Données environnementales »	Webinaire
septembre 2020	JAG	« Inspire / Open data »	A définir
2-4 octobre 2020	COPIIL / JDA	Copil / Journée des adhérents	St Dié-des-Vosges
	FIG	Festival International Géo.	
octobre 2020	COTEC	Comité technique	A définir
novembre 2020		Semaine de l'innovation	A définir
décembre 2020	JAG	Thème à définir	A définir
	COTEC	Comité technique	A définir

A noter : la journée d'animation « Données collaboratives » a été remplacée par un webinaire le 31 mars 2020.

La journée d'animation de juillet sur les données nature et biodiversité est reportée en septembre et sera réalisée sous forme de webinaire.

4.2. POINT D'AVANCEMENT SUR LES PROJETS EN COURS :

4.2.1. Services socle

Pilotage :

Pas d'adhésion pendant le confinement (actuellement 68 adhérents).

Communication :

Stylos et plaquettes encore en quantité suffisante pour une grande manifestation. Attente du passage à DataGrandEst pour revoir les goodies.

Le site internet de GéoGrandEst accueille 2 nouvelles rubriques : formations (actualités, agenda et ressources des webinaires et supports de formation) et une rubrique concernant les journées d'animations. Cette dernière n'est pas encore en ligne, elle se présentera sous la même forme que la rubrique formations.

La journée des adhérents prévue en juillet n'est pas possible. Elle pourrait être réalisée à l'occasion du Festival International de la Géographie à Saint-Dié-Des-Vosges. La faisabilité est en cours d'étude notamment pour disposer d'une salle sur le festival. Le festival a lieu les 2-3-4 octobre 2020. L'objectif est de faire le COPIL et la journée des adhérents le vendredi 2 octobre. L'animation pour les adhérents sera réduite pour laisser la possibilité de visiter les salons du festival (salons du livre, géo-numérique et du goût)

➤ **Axe données :**

Orthophotos :

Les données Alsace et Moselle sont disponibles sur GéoGrandEst.

Champagne Ardenne : du retard a été pris en raison du COVID :

08 : terminé, diffusion prochaine,

10 : contrôle en cours,

51 : en cours de production,

52 : en attente version 2, il y a des erreurs.

Ortho Historique :

L'IGN rendra disponible les données en open data au 01/01/2022. Les données sont également accessibles sous forme de flux.

OCS :

Livraison du département 67 pour juillet.

Le lot 4 : outil de valorisation des données, est en cours avec la production d'un site web d'ici la fin de l'année 2020.

Partenariat avec le CEREMA (foncier) et A2S (imageries satellitaires) pour l'enrichissement de la nomenclature.

Données Captage :

DDT 51 signale que les SUP protection de captage doivent être intégrés au Géoportail de l'urbanisme.

4.2.2. Services complémentaires :

L'objectif est notamment de voir si certains projets, peut importants avant le confinement sont devenus prioritaires pour les partenaires. Par ailleurs, si certains collègues souhaitent travailler spécifiquement sur certaines actions dans le cadre de GéoGrandEst, cela est tout à fait possible.

Mise en place d'un serveur OSM :

Le serveur est en place. Des améliorations sont en cours, ainsi que des travaux complémentaires.

L'idée de mettre en place un groupe de travail OSM a été évoquée.

PCRS :

Le groupe de travail PCRS est piloté par Stéphane PIERRE de Thionville et Jean-Michel JEAUGEY SDED52. Un webinaire est prévu en septembre.

Base ERP :

La DDT 54 signale qu'il existe un groupe de travail au niveau national.

Gilles Perron a récupéré la base de données de l'IGN dans le cadre d'un projet et a réalisé un travail de vérification auprès des autorités compétentes. Il propose de partager ces informations. Le besoin de détail n'est pas important pour Atmo Grand Est. La DDT 51 précise que la donnée diffusée par l'IGN contient les données DDT pour la Marne et propose de participer au groupe de travail.

Facilité l'accès aux données environnementales :

La DREAL annonce que les données seront bientôt diffusées par l'ARS sur un outil national.

Accès aux données santé :

GéoGrandEst participe au nom de l'AFIGEO à l'étude stratégique en cours sur la refonte du SI Santé co-construit par l'ARS (AtlasSanté).

➤ **Axe outils**

Open Data : l'appel d'offre concernant le nouveau module open data va être diffusé dans les prochaines semaines.

Circulaire données environnementales : la DDT 51 signale la circulaire du 11 mai 2020, qui rappelle les dispositions liées à la directive Inspire. Les Préfets doivent désigner un responsable concernant les droits d'accès à l'environnement.

François Mathonnet précise que cette circulaire rappelle les obligations réglementaires aux services de l'État, mais certaines de ces obligations concernent également les collectivités. En particulier :

- l'article R330-2 du Code des relations entre le public et l'administration sur la désignation d'une PRADA
- l'article L124 du Code de l'environnement sur le Droit d'accès à l'information relative à l'environnement

Plugin QGIS : adaptation d'un plugin pour faciliter l'ajout de données dans QGIS. La Version 1 sera disponible en juin. Le webinaire du 11/06/2020 présentera notamment son fonctionnement.

➤ **Axe animation**

GéoGrandEst doit être considéré par les partenaires comme un relai pour valoriser les données ou mettre en avant les travaux. Il faut une dynamique entre les acteurs. Plus il y aura de données, plus il y aura de services et inversement. Il est prévu de présenter GéoGrandEst dans le milieu universitaire/étudiants.

5. CONCLUSION :

Le Comité technique n'est pas une fin en soi. L'Etat et la Région invitent les partenaires qui mettent en place ou développent des outils/services à les faire connaître via le site internet et la plateforme GéoGrandEst. Il est important d'avoir des échanges au sein des collèges pour prioriser et avancer sur les actions. Ne pas hésiter non plus à utiliser GéoGrandEst pour communiquer et informer la communauté. Merci aux participants de leur investissement.

Le prochain comité technique aura lieu le :

10 septembre 2020 de 10h00 à 16h00 à la maison de la Région à NANCY