

Réf : CNIG 2024.015

COMPTE-RENDU SYNTHETIQUE DE LA COMMISSION BESOINS ET USAGES du 21 mars 2024

Ordre du jour

- Accueil
- L'information géolocalisée pour le domaine de l'assurance, projet de Groupe de travail (Nathalie Orlhac, CCR)
- Point d'avancement du Groupe de travail Jumeaux numériques du territoire (Hervé Halbout, Minnd2050)
- Revue des sujets à traiter par la commission

Présentations et documents associés disponible sur la page :
<http://cnig.gouv.fr/commission-besoins-usages-a25644.html>

Date envisagée de la prochaine réunion de la commission besoins et usages :
20 juin 2024 à 14h00

Liste des participants : voir annexe

	Date	Nom	Visa
Relecture	11/04/2024	Les participants	
Validation		Florent Cholat président de la Commission Besoins et usages	

L'information géolocalisée pour le domaine de l'assurance, projet de Groupe de travail (Nathalie Orlhac, CCR)

(cf [présentation](#))

Prévenir, accompagner, protéger, s'adapter aux nouveaux risques sont au cœur de l'action de l'assurance.

Les différents acteurs de ce domaine s'appuient de plus en plus sur de l'information géolocalisée au quotidien. Il est donc important de renforcer les liens entre le domaine géomatique et celui de l'assurance.

L'objectif du groupe de travail proposé est de réunir les professionnels de l'assurance et de la géomatique pour d'identifier les besoins en information géolocalisée et les cas d'usages communs.

Remarques :

- InsurAngels, qui est une association qui aide au développement de start-up dans le domaine de l'assurance, se propose de participer au GT afin d'apporter un nouveau regard sous le prisme de l'innovation des start-ups dans le domaine de l'assurance.
- Le CEREMA développe une plateforme de diagnostics pour l'évaluation des risques d'inondation : [AGIRisk](#) . Son expertise pourra être utile aux travaux du GT.
- L'association (futur GIP) [Ekitia](#) travaille sur une solution de Data-space qui permet de partager des données en toute confiance, ce qui pourrait être utile dans le domaine très concurrentiel de l'assurance pour gérer les différents types de données : données ouvertes, semi-ouvertes ou fermées.
- Le GT peut aussi aider à faire avancer la production de données sur certaines thématiques comme par exemple les digues, les barrages, les bâtiments. La Fabrique des géocommuns de l'IGN est intéressé pour suivre les travaux du GT et identifier les sujets qui pourraient faire l'objet de projet de géocommuns.

Décision

La commission décide la création d'un groupe de travail Assurance. Un appel à manifestation d'intérêt sera lancé pour constituer le GT.

Point d'avancement du Groupe de travail Jumeaux numériques du territoire (Hervé Halbout, MINnd2050)

(cf [présentation](#))

Le groupe de travail (GT) MINnd2050 / CNIG sur les Jumeaux Numériques de Territoires s'est réuni le 20 mars 2024 pour sa réunion d'initialisation. Il regroupe un nombre important de participant(e)s (plus de 100 à ce jour), répartis dans plus de 85 organisations publiques et privées. La plupart des typologies d'acteurs du BTP et de la Géomatique sont représentées. C'est la première fois qu'autant de professionnel(le)s de ces deux communautés se retrouvent réunis dans un même groupe de travail et participent activement à la vie de celui-ci.

La co-animation est assurée par 3 personnes : Hervé Halbout (HALBOUT Consultants) / Maud Guizol (Colas) / Rémi Montorio (Métropole Européenne de Lille).

Le travail effectué lors de cette première réunion a permis – autour d'une page Klaxoon – de lister l'ensemble des thématiques que les participant(e)s souhaitent voir aborder au sein de ce GT (182 propositions). Les échanges ont également été très constructifs.

Plusieurs catégories de personnes composent ce GT :

- des personnes qui souhaitent disposer d'une information globale sur cette thématique très en vue actuellement ;
- des personnes qui souhaitent disposer d'informations plus détaillées, qui n'ont toutefois pas le temps de s'investir dans des sous-groupes de travail ;
- des personnes qui souhaitent participer activement à des sous-groupes de travail et à la production de documents de référence.

C'est pour cela que ce GT est organisé de la manière suivante :

- Une réunion plénière chaque trimestre, regroupant l'ensemble des participant(e)s
- Des sous-groupes de travail (SGT), sur des thématiques définies lors de la réunion de lancement, se réunissent dans l'intervalle entre deux plénières du GT (selon une fréquence que chaque SGT paramètre spécifiquement). Les résultats d'avancement de chaque SGT seront présentés lors de la réunion plénière suivante du GT JNT, afin que toutes les personnes concernées aient un même niveau d'information.

Remarques :

- Un des premiers travaux du GT sera de préciser le vocabulaire et les définitions.
- Les jumeaux numériques ne sont pas limités aux zones urbaines, ce sont les usages qui vont différer. La prise en compte d'une vision multi-échelles fait partie des thématiques qui seront abordées par le GT.

- Une articulation entre le GT jumeaux numériques des territoires et le GT Assurance devra être construite. En effet, il y a de fortes connexions notamment sur la question de la gestion des risques et de l'anticipation (intégration des modèles de simulation dans le jumeau numérique)
- La réflexion sur l'intégration des référentiels socles sur l'eau et la biodiversité dans les jumeaux numériques devra être intégrée aux réflexions du GT.
- Il est rappelé qu'il existe un [GT « Ethique de l'usage de la donnée et de l'information géolocalisée »](#) au CNIG. La dimension éthique qui devra être étudiée pour les jumeaux numériques pourra s'appuyer sur les travaux qui avaient conduit à la rédaction en 2010 d'une [charte Ethique de la 3D](#).

Points divers

Sujets pour les prochaines réunions de la commission :

- Le sujet sur la qualité des sols, évoqué lors de la réunion précédente, sera traité lors de la prochaine réunion. N'hésitez pas à proposer les problématiques associées à ce sujet.
- La [liste des sujets](#) de la Commission Besoins et Usages est mis à jour sur la page de la commission.
- Les personnes intéressées par les sujets proposés sont invitées à prendre contact avec le [CNIG](#). Toute autre proposition et initiative susceptible d'intéresser la Commission Besoins et Usages est fortement souhaitée

La Fabrique des standards :

Dans le cadre de la « Fabrique des standards », démarche initiée au plénier du CNIG de mai 2023 et confirmée dans la feuille de route « Numérique et données » de France Nation Verte, deux groupes de travail ont été lancés par la commission Règles et qualité. Ces GT ont identifié le besoin d'un point d'entrée pour instruire le besoin d'un standard. Dans la nouvelle organisation du CNIG, ce point d'entrée est assuré par la Commission besoins et usages. Cependant pour prendre en compte l'articulation avec le processus [schema.data.gouv](#) et pour répondre à des demandes plus urgentes, les GT pourront être amenés à proposer une évolution du dispositif d'instruction des demandes au sein de la commission besoins et usages en faisant intervenir la commission des standards pour s'assurer de la cohérence avec les standards existants ou en cours de rédaction.

Mesure de l'impact de la commission

Il n'y a pas actuellement de mesure de l'impact de la commission besoins et usages du CNIG. Une réflexion pourrait être engagée sur les indicateurs pertinents à suivre (nombre de consortium ou travaux collaboratifs engagés, nombre de GT débouchant sur des standards, etc..). Les propositions sont les bienvenues.

Prochaine réunion

La prochaine réunion de la commission besoin et usages est prévue **le 20 juin 2024 à 14h00**

Annexe : Liste des participants

Organisme	Prénom	Nom
La Poste	Pascal	BARTIER
IGN	Nicolas	BERTHELOT
InsurAngels	Amina	BOURAS
IGN	François	CHIRIE
Président commission	Florent	CHOLAT
OFB	Julie	CHATAIGNER
CGDD	Benoit	DAVID
CEREMA	Arnaud	GALLAIS
Halbout Consultants	Hervé	HALBOUT
CNIG	Pierre	LAULIER
ARNia	Antoine	LEFEBVRE
Région Ile-de-France	Nathalie	LEMOINE
InsurAngels	Olivier	MONTIN
CCR	Nathalie	ORLHAC
Ekitia	Michel	PETIT
OPenIG	Gabriel	POUJOL
DGSCGC	Julien	TURMEL