

Réunion du 29 janvier 2018

Mégalis (Rennes)

Ordre du jour

- Rappel du partenariat en cours
- Bilan du partenariat en cours
- Échanges sur le partenariat à venir

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
1		BARILLE Pascal	CC Val d'Ille-Aubigné
1		BLOUIN Thierry	IGN
1		CHAUVIN Frédéric	Rennes Métropole
1		DEKEYSER Sébastien	Mégalis
	1	DESHOUX Vincent	Morbihan énergie
1		DISLAIRE Danielle	CD56
	1	DUCEUX Sylvaine	Lorient agglomération
1		DUCHENSAY Florent	CD35
	1	GUEGUEN Catherine	Région Bretagne
	1	KERNEN Jérôme	CD56
	1	LE BEC Pascal	DRFiP
1		LE GALLIC Erwan	Quimper Bretagne occidentale
1		LEFEUVRE Erwan	Lannion Trégor Agglomération
	1	MARCHAND Olivier	CD22
1		MASSIOT Dominique	AQTA
1		MENARD Bruno	Dinan agglomération
1		MÉVEL-VIANNAY Stéphane	Région Bretagne
1		NAJA Elisabeth	Brest Métropole
1		PIRIOU Christophe	Brest Métropole
1		PENDARIES Sophie	CD29
1		QUERE Nolwenn	DDFiP56
1		RENAUD Gwenaël	Côte d'Emeraude
1		SANDILLON Loïc	CC de Haute Cornouaille
1		SPEGAGNE Loïc	DDFiP56
17	6		

L'objectif de cette réunion plénière était de dresser le bilan du partenariat de deuxième génération autour de l'orthophotographie et du MNT, et d'échanger sur le futur partenariat. La présentation faite en séance est aussi disponible.

Bilan du partenariat en cours

Le tableau ci-dessous synthétise les éléments recueillis via le sondage et les échanges des participants de la réunion

	+	-
administratif et financier	<ul style="list-style-type: none"> • portage Mégalis • mutualisation et sécurisation du financement 	<ul style="list-style-type: none"> • création d'un reliquat financier dû au préfinancement • participation financière hétérogène
animation	<ul style="list-style-type: none"> • animation départementale proche des besoins 	<ul style="list-style-type: none"> • essoufflement des animateurs et de la participation globale
technique	<ul style="list-style-type: none"> • homogénéité régionale du socle de base (20cm/MNT) • spécifique : 10 cm / MNT / LIDAR • partenariat DDFiP • données en licence ouverte • téléchargement des données (IGN) • diffusion flux OGC • mise à disposition des orthoexpress 	<ul style="list-style-type: none"> • délais de livraison • réalisation du 10 cm • qualité des prises de vue • produits dérivés homogènes (OCS,...)

Rappel du partenariat en cours

Rappel du principe de la convention 2014-2017 : acquisitions des mises à jour suite à la première génération d'orthophotographie via un conventionnement partenaires-Mégalis et Mégalis-IGN.

Les éléments financiers ont été présentés : préfinancement, reliquat des 2 conventions (convention en cours avec calcul du reliquat à l'issue des marchés 2018 des Côtes d'Armor et du Finistère).

question de la solidarité et l'équité territoriale : travail de recherche des contributions auprès de tous les partenaires.

Le coût moyen des derniers marchés (hors PVA) : 100K€ pour 20 cm départemental et 10 cm sur 50 km² + MNT à 80 cm.

PVA et orthophotographie

10 cm :

- meilleure communication des prestations hors partenariat
- IGN en mesure de répondre au 10 cm ? 50km² de 10cm
- capacité de l'IGN à réaliser la prise de vue à 10 cm est "dégradée" depuis 2011 (RM 800km²)

5 cm :

- fort intérêt de certaines collectivités en lien avec le Plan de corps de rue simplifié (PCRS)
- réflexion régionale à mener avec l'ensemble des acteurs (syndicats, gestionnaires de réseaux...) au sein du pôle métier référentiel topographique

- rappel des obligations DT/DICT, maîtrise des travaux
- distinction des zones urbaines/rurales
- rectification de la PVA ou orthoexpress ?
- expérimentation du 5 cm par l'IGN sur Aurillac, Toulon et le Havre : nécessité d'un MNT de précision 40-50cm

20 cm :

question de la prise de vue aérienne avec résolution de 20/25cm : coût estimatif supplémentaire d'environ 25% pour la 20cm par rapport à la 25 (source IGN)

MNT

question des mises à jour à valider

Fréquence de mise à jour

Les partenaires souhaitent une mise à jour tous les 3 ans comme actuellement (Morbihan favorable à une actualisation tous les deux).

Besoins en prestations complémentaires

Echanges sur le besoin en occupation du sol : difficultés d'avoir des porteur de projet pour les 4 départements, choix technique différent ou démarche individuelle (Adeupa, LTC, Saint-Brieuc, Rennes métropole)

Propositions / idées

- proposition d'alternance des prises de vue aérienne du 10 et 20 cm
- diffusion d'un millésime entre les acquisitions issues de la télédétection ? exemple spot IGN Pléiades à 50cm (coût ?)
- maintien du 10 cm ?
- livraison par l'IGN des clichés par image
- question de la mise à jour de l'OCS Morbihan

Echanges sur le partenariat à venir

Pour la suite à donner, proposition de définition du périmètre technique pour établir un scénario de participation financière.

Planning rétroactif

- relance des prises de vue en 2019 : Morbihan
- après le conseil syndical : délibération des membres de Mégalis
- juin ou octobre 2018 : validation en comité syndical

Suites à donner

- **T. Blouin** : donne des indications sur les capacités de l'IGN à réaliser les prises de vue à 10cm;
- **Les partenaires** : affinent leurs besoins pour la prochaine réunion : ortho, MNT, compléments
- **Pôle métier référentiel topographique** : échange sur le PCRS et carte des unités urbaines à réaliser.

Prochaine réunion

12 mars 2018

10h00 à 12h30

Visioconférence Rennes

(Région Bretagne - salle La Chalotais RDC) - Quimper (Espace formation du CD29, 7 rue Anne Robert Jacques Turgot - Ty Nay) - Lorient (Lorient agglomération) - Lannion (LTC) ? - Saint-Brieuc ?