

# GEOPAL – GT Référentiel

## 11 juin 2015 à 14h00

### Conseil Régional des Pays de la Loire

### Salle Fontevraud

## Relevé de Décisions

**Présents :** *Liste en annexe 1.*

**Diffusion :** *libre*

**Objectifs de la réunion :** *Pour faire suite au Comité Technique de GEOPAL du 31 mars dernier, et aux trois réunions des collègues, le groupe de travail a pour objectif de réfléchir aux priorités à dégager en termes d'acquisitions et de mise à jour des référentiels géographiques. Au regard des besoins et de l'enveloppe financière du CPER, il devra orienter les grandes lignes du programme d'actions des années à venir.*

#### **ORDRE DU JOUR :**

- *Résultat synthétique du questionnaire en ligne.*
- *Résultat détaillée par référentiel et discussion.*

.....

Les résultats synthétiques et analytiques du questionnaire en ligne sont présentés en annexe 2 : quarante réponses avec une participation équitable au sein des cinq départements (conseils départementaux, collectivités territoriales et quelques services de l'Etat).

#### Orthophotographie :

En termes de résolution, un consensus se dégage autour du 20 cm, le 10 cm étant envisagé essentiellement par les agglomérations, le Grand Port de Nantes Saint-Nazaire et éventuellement le département de Loire-Atlantique. En effet, pour les besoins de la mise à jour de son occupation des sols, le département de Loire-Atlantique va lancer une consultation pour la réalisation d'une ortho départementale (prise en vue en 2016) avec une résolution de 20 cm et une option à 10 cm.

Voler toute la région à 10 cm n'est pas envisageable, mais le renouvellement de l'opération de production d'une ortho régionale en 2016 avec une résolution de 20 cm en licence ouverte convient à la majorité des participants et répondants du questionnaire. Des discussions pour un montage technique entre GEOPAL et le département de Loire-Atlantique sont en cours avec une prise de décision fin juin.

L'opération régionale portera sur un vol sur 4 ou 5 départements. Elle sera assurée par l'IGN qui financera plus de 50% du projet et pourra demander une subvention FEDER. Le financement du reste à payer sera assuré par le programme GEOPAL (Conseil Régional et Etat).

#### Données du Référentiel à Grande Echelle :

Les données du RGE sont livrées annuellement à GEOPAL pour diffusion auprès des partenaires ayant une mission de service public, mais l'extension des droits à l'ensemble des partenaires financée en 2011 par GEOPAL ne peut être renouvelée.

#### Litto3D :

Quelques partenaires demandent une mise à jour des acquisitions topographiques Litto3D lorsque des travaux de terrain, notamment sur les digues, ont été réalisés. Ils demandent également une extension sur le domaine maritime.

Faute de moyens financiers suffisants, cette opération ne peut aujourd'hui être assurée par le programme GEOPAL. Un montage partenarial est toujours possible, mais les coûts restent élevés.

Il est malgré tout fait mention d'une volonté stratégique nationale de la DGPR (Direction Générale de la Prévention des Risques) de mobiliser les acteurs locaux des régions concernées sur ces questions de production des données Litto3D sur la partie maritime avec des financements à 50%. Un colloque est prévu le 16 et 17 septembre prochain à Aix-en-Provence.

#### SCAN25 :

Malgré l'utilisation régulière de ce référentiel par les collectivités et les services de l'Etat, le rythme de mise à jour annuelle devient difficile à assumer financièrement par GEOPAL. Un rythme d'acquisition tous les 2 ou 3 ans est possible et semble convenir à la majorité des participants.

#### IMAGES SATELITES :

Peu d'utilisation sauf dans le monde de la Recherche et les Universités.

#### BD FORET :

Pas de réel besoin hormis en DDT, mais les besoins doivent être remontés directement au Ministère concerné. Le CEREMA fera un retour sur l'utilisation de cette base de données.

#### REFERENTIEL SUR L'EAU :

Le projet de constitution d'une base de données grande échelle sur les cours d'eau (BD TOPAGE) a été ralenti alors que les besoins d'un état de connaissance précis et mis à jour régulièrement sont toujours aussi évidents pour les partenaires.

#### DONNEES HISTORIQUES :

Une couverture orthophotographique régionale des années 70 intéresse fortement le Département de la Vendée.

#### **SYNTHESE :**

Un consensus s'établit autour des référentiels suivants :

- Ortho régionale : prise de vue en 2016 avec une résolution de 20 cm en licence ouverte. Montage à étudier avec le département de Loire-Atlantique.
- SCAN25 : rythme de mise à jour tous les deux ou trois ans.
- La licence APL proposée par l'IGN (accès à un éventail des données IGN pour environ 70 000 € TTC / an) pose la question de son financement. Elle n'est pas retenue dans l'immédiat.

## ANNEXE 1 : LISTE DES PRESENTS

	<b>NOM</b>	<b>PRENOM</b>	<b>STUCTURE</b>
1	DESHOUX	Vincent	GEOPAL
2	MURIE	Eric	CONSEIL REGIONAL DES PAYS DE LA LOIRE
3	CHAMARD-BOIS	Catherine	DREAL PAYS DE LA LOIRE
4	RENAC	Marie	DEPARTEMENT DE LOIRE-ATLANTIQUE
5	BRUGIONI	Ingrid	DEPARTEMENT DE LA MAYENNE
6	GRELLIER	Aurélien	DEPARTEMENT DE LA MAYENNE
7	DELAUNAY	Gilles	DEPARTEMENT DU MAINE ET LOIRE
8	COHERGNE	Marjorie	DEPARTEMENT DE LA SARTHE
9	GUILBAUD	Jeremy	DEPARTEMENT DE LA VENDEE
10	SEIGNEURET	Cédric	GEO VENDEE
11	HERVOUET	Alexandre	SYNDICAT MIXTE DU PAYS DES MAUGES
12	SAUBOUA	Emmanuelle	CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE
13	PIOGER	Carole	NANTES METROPOLE
14	COUSIN	Géraldine	SAGE BASSIN BERSANT OUDON
15	LOISEAU	Alice	AGENCE D'URBANISME DE ST-NAZAIRE
16	JUTEAU	Mary	ANGERS LOIRE METROPOLE
17	LE BOURHIS	Pierre	CEREMA
18	CARREZ	Anne	SDIS DE LOIRE-ATLANTIQUE