



COMITE DIRECTEUR DU S I T G

Procès-verbal de la séance du 14 juin 2007

Présents :

M. D. Frei (OCSTAT/DF)
M. A. Fresco (TPG)
M. Th. Gauthier (ACG)
M. D. Hausser (OT/DCTI)
M. L. Jecklin (AIG)
M. M. Junet (SIG)
M. F. Mumenthaler (SSIG/DT)
M. L. Niggeler (DCMO/DT)
M. P. Poirier (SIG), président de la commission technique
M. R. Rapin (VG), Président
M. J.-L. Rozier (IGN)
M. A. Susini (OCIRT/DSE), président de la CFU

Excusée :

Mme P. Combe Dutheil (FTI)

1. Approbation du procès-verbal de la séance du 22 mars 2007

Le procès-verbal de la dernière séance est approuvé avec remerciements à son auteur.

2. Bilan des journées du SITG

L. Niggeler nous présente rapidement le bilan des journées du SITG, dont vous trouverez le document en annexe. Il en ressort que les participants, exposants, invités ont été enchantés par la manifestation et ont transmis leurs félicitations aux organisateurs.

Il est également à noter qu'une période de 6 mois est beaucoup trop courte pour mettre sur pied un tel évènement !

3. SIG transfrontaliers : perspectives

F. Mumenthaler nous explique ce que le partenariat avec l'IGN — dans le SITG — nous amène. Sa présentation figure en annexe du présent PV.

La diffusion des données de l'IGN est autorisée à tous les partenaires du SITG ainsi qu'à un mandataire de l'un des partenaires, pour autant que la société ne soit pas française. Cette restriction est à respecter absolument.

Axe 1 : collaboration avec le SITL

Orthophoto globale de la région (périmètre du projet Agglo). Il s'agit de se mettre d'accord pour un traitement identique.

La DCMO a prévu d'effectuer le renouvellement de ses orthophotos en 2009 pour un montant d'environ CHF 300'000.- inscrit au budget.

Le canton de Vaud sera également approché pour participer à ce projet.

Axe 2 : convention avec le réseau PRODIGE

La Préfecture de Région Rhône-Alpes a mis en place, depuis 2006, un réseau d'information géographique sous la tutelle des préfets départementaux. Le comité directeur a pris acte du projet PRODIGE et encourage la signature de la convention prévue au niveau de la CRFG.

Axe 3 : projet INTERREG IV avec l'IGN

Deuxième priorité selon F. Mumenthaler, qui ne sera pas évidente à mettre en place. Un guide et des outils pour la transformation des géodonnées à grande échelle (idem eurogeographics) qui soient utiles à tous les partenaires transfrontaliers (IGN, Swisstopo, DCMO, etc.)

L. Niggeler ajoute que le projet Interreg est important pour la région franco-genevoise car il permettra d'améliorer le niveau des informations géographique du côté français et Genève en profiterait dans le cadre des projets transfrontaliers, raison pour laquelle il faut participer à ce projet.

M. Frei recommande de n'avoir que quelques partenaires, notamment pour limiter les aspects administratifs.

Axe 4 : projet Agglo

Intégration de la problématique des données géographiques dans le projet d'agglomération franco-valdo-genevois. Véritable référentiel de données accessible par guichet géographique.

Le comité directeur doit prendre une décision quant à l'axe 1. Un cahier des charges doit être rédigé. Il sera suivi d'un appel d'offres.

M. Rapin relève qu'il conviendra de prendre en compte l'aspect « marchés publics » du dossier (détermination du droit applicable, de l'autorité adjudicatrice et de la procédure à suivre pour l'étendue du marché).

Le comité directeur donne son feu vert pour démarrer les démarches en vue d'une campagne orthophotos globale.

4. Information sur la loi sur la géoinformation et les ordonnances y relatives

L. Niggeler nous informe que le projet LGeo a été accepté par le Conseil national.

Quel sera l'impact sur le canton de Genève ? Tout ce qui se fait en terme de géoservices s'inscrit dans ces normes.

Le rôle de la CFU est de favoriser l'échange entre les métiers, pour en expliquer leur approche et la partager. Il serait intéressant de mettre sur pied un catalogue des données concernées.

La DCMO est chargée du suivi de ce dossier et nous informera de son évolution.

5. Changement du cadre de référence

L. Niggeler se charge de préparer un plan de projet pour décembre 2007 en prenant comme site pilote la commune de Versoix, qui a une frontière commune avec le canton de Vaud et la France.

Swisstopo fera partie du projet.

Chaque partenaire du SITG sera concerné par cette modification. Il va s'agir de lister les problèmes potentiels, avant de décider d'une marche à suivre.

Toute coordonnée stockée devra être modifiée.

6. Communication de la CFU

A. Susini nous présente la fiche projet SITG (annexée), qui a récemment été soumise aux membres de la CFU du SITG. Le but est d'octroyer un "label SITG" aux projets, après validation par le comité directeur.

Les trois critères suivants ont été définis :

- projet transversal, partenariat interservices
- à valeur ajoutée
- données géoréférencées

Les éventuelles remarques et commentaires sont à transmettre à M. Susini d'ici au 26 septembre prochain.

7. Communication de la commission technique

Les membres de la CFU et de la commission technique vont être réunis pour une séance commune, afin de créer des synergies.

8. Retour sondage 3D

Le comité directeur demande à la commission technique de valider le modèle de données. Adrien Vieira de Mello sera sollicité pour faire une présentation du projet, lors de la prochaine commission technique.

Il s'agira ensuite de demander une offre chiffrée et de la faire approuver par le comité directeur, lors de sa séance en septembre.

Monsieur Philippe Matthey a demandé une présentation officielle qui a été agendée au mois d'octobre. Les directeurs des services concernés, ainsi que les représentants des communes, seront consultés pour la décision finale, ainsi que pour participer au financement.

9. Divers

Composants adresses

F. Mumenthaler nous fait la démonstration d'une recherche d'adresse, avec l'application qui a été créée sous forme de webservices.

Cartes statistiques dynamiques

F. Mumenthaler nous présente le produit "Geoclip", qui rencontre l'intérêt des membres présents, notamment pour la publication de statistiques.

Objets projet/en construction

Ce projet SITG initié fin 2005 a fini son travail. Les résultats sous forme d'un rapport résumant les besoins en matière d'informations géoréférencées en liaison avec les demandes d'autorisation de construire, seront utilisés dans le cadre du projet interdépartemental DCTI-DT sur le processus d'autorisation de construire.

Le but de ce projet est de simplifier le processus d'autorisation de construire selon les 3 axes suivants :

- Comment améliorer les données fournies par les requérants (formulaire électronique - plan électronique) ?
- Préavis - circulation des données. Le CTI doit mettre un outil à disposition
- Comment ouvrir le patrimoine de la police des constructions aux autres services ?

Un groupe de travail va être constitué, afin de rédiger un plan de projet selon ces 3 axes.

Date de la prochaine séance : jeudi 20 septembre 2007 à 14h00, 25 rue du Stand

FMU/nm – 29.06.07