



COMITE DIRECTEUR DU S I T G

Procès-verbal de la séance du 11 décembre 2003

Présents :

M. Th. Gauthier (ACG) président

M. B. Zurbrugg (TPG)

M. M. Junet (SIG)

M. L. Niggeler (Etat de Genève)

M. R. Rapin (VG)

M. D. Rohrbach (FTI)

M. R. Wüthrich (Aéroport)

Mme R.-M. Meichtry (Etat de Genève)

M. F. Mumenthaler, chef du Service des systèmes d'information et de géomatique (SSIG)

Excusés :

M. Ph. Brun, président de la commission des fournisseurs et usagers (CFU)

M. Ph. Liechti, président de la commission technique

M. J.-M. Leclerc (Observatoire technologique)

1. Approbation du procès-verbal de la séance du 25 septembre 2003

Le procès-verbal est accepté.

M. Th. Gauthier relève que la charte IGO sera présentée pour approbation lors d'une assemblée extraordinaire de l'association des communes genevoises (ACG).

M. Th. Gauthier fera parvenir la convocation à cette assemblée à M. R. Rapin.

L'AES (Association des entreprises électriques Suisses) a adressé un courrier aux SIG, les invitant à valider la charte.

2. Démission du Président de la commission technique

M. Ph. Liechti a annoncé sa démission pour fin 2003. Le Comité directeur comprend les raisons de cette démission et remercie M. Ph. Liechti.

3. Election d'un nouveau Président de la commission technique

La commission technique propose un nouveau Président en la personne de M. Michel Terrond. Cette proposition est acceptée à l'unanimité et entérinée.

4. Information de la commission des fournisseurs et utilisateurs

Pas d'information en l'absence de M. Ph. Brun.

5. Information de la commission technique

Les membres de la CT ont beaucoup apprécié l'invitation de l'Aéroport de Genève pour une démonstration du système utilisé (calcul de l'altitude, bruit des avions...), qui a été récemment amélioré par de nouvelles mesures possibles.

M. Th. Gauthier indique à M. D. Rohrbach qu'une démonstration ou une information sur le fonctionnement de ce système serait bien utile pour les nouveaux maires des communes riveraines de l'aéroport à chaque nouvelle législature.

M. D. Rohrbach propose une démonstration au Comité directeur pour une prochaine séance.

6. Servitudes...

6.1 ...de droit public

Le service de l'aménagement du territoire aurait besoin de connaître les servitudes de droit public. Ces servitudes devraient être numérisées. Actuellement, le RF traite ces demandes de façon séquentielle. Une digitalisation rapide est nécessaire. Les besoins du DAEL doivent être déterminés (planning des saisies, niveau de précision, ...). Un groupe de travail sera mis en place à cet effet, avec notamment le service de l'aménagement, la FTI, les SIG, la DCMO, l'ACG et la Ville (opérations foncières) et les conclusions, avec description des besoins, communiquées au RF. Les aspects juridiques et légaux devront également être étudiés.

6.2 ... consultation sur Internet

Le directeur du RF a donné son accord pour la publication sur Internet des servitudes numérisées. Pour un certain nombre de communes, les servitudes sont numérisées totalement. Le dictionnaire de données donne l'état d'avancement.

7. Mise à jour des secteurs, sous-secteurs

M. Rietschin, de l'Office cantonal des statistiques, se joint à la séance. Il expose l'historique des secteurs et sous-secteurs GIREC. Un groupe interdépartemental avait été créé dans les années 80, les communes ayant été associées à l'élaboration du découpage. De nombreuses données statistiques ont été diffusées selon ce découpage.

Actuellement, l'OTC a un réel besoin de subdiviser certains secteurs. Urbaplan est en charge du mandat. Un groupe de travail a été mis sur pied afin de réviser les découpages. Une consultation des partenaires a eu lieu en janvier 2003, démontrant le besoin de respecter les principes du découpage de base. Les limites des sous-secteurs seront conservées pour raisons de comparabilité. Les données sur papier doivent rester accessibles pour le demandeur.

8. Point sur l'appel d'offres "couverture du sol du domaine routier"

Un délai supplémentaire a été accordé au 5 janvier 2004.

Pour les communes, le projet a été présenté mais pas adopté. Le point a été remis à l'ordre du jour de la séance de janvier. Le fonds d'équipement des communes (FEC) doit être assuré, avant signature de la Convention, que les départements de l'Etat concernés disposent du budget nécessaire. Confirmation de la DCMO et du DAEL.

L'appel d'offre comprend cinq lots, plus des variantes (remise à neuf ou reprise existante, contrôle et adaptation). Un prix pour l'ensemble ou un prix pour la Ville (2 lots) et un prix pour les autres secteurs (3 lots). Les données doivent être livrées par communes, indépendamment de l'attribution des lots.

Le 5 janvier aura lieu la clôture des offres.

9. Nouveau plan d'ensemble de la DCMO

[Voir présentation de M. L. Niggeler en annexe.](#)

10. Antenne GPS

La DCMO installera une antenne GPS sur le bâtiment de la Jonction. L'ensemble des partenaires du SITG pourra avoir accès à ce service.

11. Nouvelles couches SITG "éclairage public" / "réseau gaz"

Les SIG ont digitalisé les éclairages publics pour leur travaux courants. Le réseau d'éclairage public appartenant aux communes, la décision leur appartient pour la diffusion de cette couche dans le SITG. M. M. Junet communiquera à l'ACG la liste des communes dont les SIG sont mandataires.

La couche des zones de desserte du réseau gaz pourrait être ajoutée sur le SITG.

12. SITL

La Convention a été signée par tous les partenaires avec mise en œuvre immédiate. Un site WEB pour présenter le sujet est en préparation. Pas de serveur commun en vue.

Projet à lancer : l'Observatoire du territoire transfrontalier.

13. Divers

Contrôle des branchements de gaz.

M. M. Junet indique qu'une Ordonnance fédérale exige le contrôle des branchements de gaz. Afin de connaître le nom des propriétaires concernés, les SIG fourniront au SSIG la liste des parcelles/adresses concernées.

Mise à jour des lignes TPG

Un état des lieux très précis a été fait concernant l'acquisition et l'entretien des données. Actuellement, la stratégie consiste à mandater une société de services pour la mise à jour du réseau. En 2004, une formation sera organisée pour arriver à une autonomie pour la mise à jour des données.

Calendrier des séances 2004.

jeudi 26 février 2004	14h00	Aéroport
jeudi 13 mai 2004	14h00	ACG
jeudi 23 septembre 2004	14h00	ACG
jeudi 9 décembre 2004	12h00	SIG, pour le repas de fin d'année séance à 14h00

Annexe ment.

Genève, le 19 décembre 2003 - FMU/cr