

COMMISSION DES FOURNISSEURS ET USAGERS DU SITG

Séance du 4 novembre 2002
Salle de conférence du cadastre
n° 306, 3^{ème} étage
12, quai du Rhône

Procès-verbal N° 33

Présidence	:	M.	Ph. Brun (DAEL)
Membres présent-e-s	:	Mmes	P. Combe Duteil (FTI) A.-M. Viaccoz (DAEL) rempl. M. Jaquet (DAEL)
		MM.	J. Binz (Ville de Genève) B. Chatenoux (DIAE) rempl. J.-M. Sermet R. Degli Agosti (Université) M. E. Duriaux (DIAE) Cl. Gotti (DAEL) rempl. B. Florinetti M. Junet (SIG) R. Monnet (ACG) F. Mumenthaler (DIAE) P. Pauli (DEEE) U. Pocecco (Aéroport) A. Stussi (DAEL) M. Terrond (DIAE) J. Van der Maas (DIAE) P. Verhoeven (DJPT) B. Zurbrugg (TPG)
Excusé-e-s	:	Mme	N. Cimelli (Aéroport)
		MM.	J.-B. Grisoni (DIAE) P. Oehrli (DIAE)

Ordre du jour :

1. PV N° 32 - séance du 17 juin 2002
2. Vice-présidence
3. Nouveau site internet du SITG- Présentation
4. Groupes de travail :
 - graphe routier (rapport)
 - couverture du sol - domaine public (rapport)
 - bâtiments (à créer)
 - logements (à créer)
5. Journée SITG - 2003
6. Informations réciproques
7. Prochaine séance

Préambule :

M. Philippe Brun présente Mme Anne-Marie Viaccoz qui représente la direction du patrimoine et des sites en remplacement de Mme Martine Jaquet. Il informe également que M. Michel Bürgisser représentera dorénavant la direction de la police des constructions au sein de la CFU dès la prochaine séance.

1. PV N ° 32 - séance du 17 juin 2002

M. P. Verhoeven demande de préciser au point n° 6 du procès-verbal que l'OTC participe également au groupe de travail "couverture du sol".

M. M. Junet rectifie au point des "informations réciproques" : 85% des données eau et gaz ont été saisies avec une précision cadastrale.

2. Vice-présidence

M. Ph. Brun indique qu'il serait souhaitable que la vice-présidence de la CFU soit assumée par une personne externe à l'administration cantonale. Aussi, il propose cette charge à M. R. Monnet (ACG). Celui-ci donnera sa réponse lors de la prochaine séance.

3. Nouveau site internet du SITG- Présentation

M. M. Terrond procède à la présentation du nouveau site internet du SITG en indiquant toutes les nouveautés qu'offre ce développement, notamment quant à l'adjonction de plusieurs outils de navigation et aussi quant à la possibilité de mémoriser des paramètres personnalisés pour l'utilisateur.

Ce site devrait être en production d'ici environ 4 semaines.

Les membres de la CFU remercient vivement le service des systèmes d'information et de géomatique pour le remarquable pilotage de ce projet.

4. Groupes de travail :

- groupe graphe routier

M. F. Mumenthaler indique que l'objectif est d'aboutir à la mise en place d'un graphe de la mobilité pour le canton de Genève.

Des tests sur la commune d'Onex, jusqu'à la sortie de l'autoroute vont être entrepris afin de déterminer les coûts d'acquisition en tenant compte de la connectique. Les données de charge de trafic devraient également être agrégées.

- groupe couverture du sol - domaine routier

M. F. Mumenthaler annonce qu'un modèle de données sur les différentes surfaces tenant compte des contraintes fédérales relatives aux surfaces routières doit être établi. Un projet de loi relatif à l'acquisition des données sur l'ensemble du canton sera déposé.

Le groupe de travail est composé de représentants du DAEL, du DIAE, des communes des SIG et de l'OTC.

- groupe bâtiments

M. E Duriaux précise qu'il ne s'agit en fait pas à proprement parler d'un groupe de travail et que l'objectif est pour le cadastre d'aboutir à une modélisation des données qui actuellement ne sont pas assez uniformes. Il s'agira pour le groupe d'appui de proposer les règles de base pour modéliser l'ensemble du territoire.

- groupe logement

M. F. Mumenthaler fait part de la décision prise par le comité directeur du SITG de créer ce groupe afin de déterminer comment identifier le nombre d'habitants par logement à l'intérieur des bâtiments. M. L. Niggeler a été chargé de piloter ce groupe de travail. Il est important que les SIG fassent également partie du groupe. M. Eric Cousame pour les SIG, M. Michel Bürgisser pour la police des constructions ainsi qu'un représentant de la direction de l'aménagement (à désigner) feront partie de ce groupe.

- groupe adresses

M. E. Duriaux qui présidera ce groupe signale que sa mise en place est en train d'être effectuée. Une première séance de "déblayage" aura lieu le 10 décembre de 11 h.00 à 14 h.00.

L'objectif de ce groupe de travail est d'aboutir, par une harmonisation des fichiers existants, à la création d'un fichier unique d'adresse.

5. Journée SITG 2003

Un groupe de travail pour l'organisation de cette journée qui se tiendra les 5 et 6 mars 2003 a été constitué. Il est composé de MM. Mumenthaler, Gauthier, Degli Agosti et Wagner (SIG).

M. R. Degli Agosti indique qu'il souhaite être averti des intentions des partenaires pour cette journée car il doit dès que possible donner des ordres de grandeur pour la réservation des surfaces, salles, etc.

Le procès-verbal de la première séance sera mis en ligne sur le site du sitg.ch et diffusé aux membres de la CFU via la mailing liste du SITG.

6. Informations réciproques

M. E. Duriaux signale que dans le cadre de la réorganisation de la mensuration officielle, l'appellation de "service du cadastre" a été remplacée par "direction cantonale de la mensuration officielle" (DCMO).

D'autre part, il mentionne qu'une réédition du plan de ville mis à jour, réduite en une seule brochure et intégrant les lignes et arrêts TPG est en cours de réalisation.

Mme A.-M. Viaccoz informe que les couches classement et inventaire de la direction du patrimoine (DAEL) sont à nouveau tenue à jour et que la mise à disposition d'une couche des plans de sites avec lien sur image à l'instar de celle des PLQ est à l'étude.

7. Par ailleurs, dans le cadre de ses activités au sein des MAH (monuments d'art et d'histoire) une réflexion est menée pour l'élaboration de couches SITG à dimension historique.

En réponse à la question de M. Ph. Brun, M. P. Pauli indique que les surface brutes de plancher par logement devraient être disponibles d'ici l'été 2003.

M. P. Verhoeven rappelle que le graphe routier est un outil principal pour l'OTC, ce qui explique sa participation à tous les groupes de travail qui traitent ce sujet.

M. J. Binz informe que la réplcation des données cadastrales pose certains problèmes et a de ce fait pris du retard.

M. F. Mumenthaler rappelle que le format Geobat est disponible.

M. Van der Maas fait part de l'entrée en fonction de la partie concessionnaire de l'application "indices" au mois de septembre. Pour la suite, quelques problèmes doivent encore être réglés.

M. B. Zurbrugg indique qu'aux TPG les données pertinentes sont en exploitation et mises à jour en continu. Par ailleurs, il mentionne la possibilité de faire des recherches d'itinéraires sur le site des TPG et qu'il serait souhaitable de pouvoir utiliser des illustrations cartographiques, mais c'est techniquement assez complexe.

M. M. Junet demandera l'accord formel pour mettre à disposition les données géoschématiques des réseaux sur internet.

Mme P. Conte Duteil indique que la FTI procède à la mise à jour de certaines couches et étudie quelle sont les couches qui pourraient être mise à disposition du SITG.

M. U. Pocceco informe que les courbes de bruit de l'aéroport peuvent être publiées sur internet pour autant qu'il soit explicitement indiqué qu'il ne s'agit pas du cadastre du bruit. D'ailleurs, à propos du cadastre du bruit de l'aéroport, il n'y a actuellement pas de nouvelles. Pour ce qui est du concept de l'insonorisation des bâtiments, il devrait être mis en place d'ici la fin de l'année.

M. R. Degli Agosti mentionne que la couverture du sol à 25 mètres est réalisée et sera mise à disposition du SITG. Une nouvelle couverture du sol à haute résolution sera réalisée à partir des orthophotos.

M. F. Mumenthaler rapporte sur l'état d'avancement des projets suivants :

- le service de l'agriculture arrive au bout de la saisie des périmètres drainés;
- le cadastre déposera en 2003 un projet de loi pour une réponse au public sans papier;
- le service cantonal des archives a lancé une étude en vue de l'historisation des données par une informatisation des indexes;

Selon la définition des normes et des standards, il est, aujourd'hui, encore impensable de conserver des données pour une durée indéterminée autrement que sur papier ou microfilm.

Chaque partenaire du SITG devrait mener une réflexion à ce propos afin de déterminer ce qu'il veut archiver.

8. Prochaine séance

Lundi 10 février 2003

14 h.15

salle de conférence du Cadastre (n° 306, 3^{ème} étage)
12, quai du Rhône

Genève, le 16 décembre 2002
331.AS