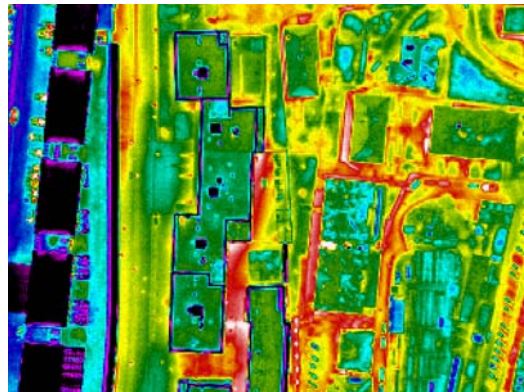


Thermographie aérienne

Projet cantonal pilote Meyrin et Vernier

16 et 17 mars 2009



MEYRIN ET VERNIER CHASSENT LES DEPERDITIONS THERMIQUES

Lundi 16 et mardi 17 mars ont eu lieu les survols des communes de Meyrin et Vernier dans le but d'analyser les déperditions de chaleur par thermographie aérienne. Ces survols se sont déroulés sur les deux jours de 6h30 à 8h00 par des conditions météorologiques optimales en terme de température et de luminosité.

Le projet conduit par Meyrin et Vernier s'inscrit dans les nombreuses mesures prises par les deux Communes dans le domaine des économies d'énergie et dans leur engagement en tant que "Cité de l'énergie". Il a permis d'initier une démarche pilote au niveau du canton, en partenariat avec le Service de l'Energie (ScanE), les Services Industriels de Genève (SIG), le Service de l'Organisation et des Systèmes d'Information (SOSI) et la Fondation Européenne pour le Développement Durable des Régions (FEDRE) qui avait initié une opération similaire sur une partie du canton en 2007.

Les images infrarouges obtenues lors du survol des bâtiments seront intégrées aux différents services et guichets offerts par le SITG. Elles permettront, en complément des données du ScanE sur l'Indice de Dépense d'Énergie des bâtiments de plus de 5 preneurs de chaleur, un diagnostic précis de la situation énergétique et du potentiel d'amélioration thermique du parc immobilier. Dans cette optique, des contacts ont été pris avec les régies immobilières afin de les associer à cette action.

Une exposition de restitution des résultats sera organisée en automne 2009 afin de présenter les résultats à la population et aux milieux intéressés. Cet événement fera l'objet d'une communication ultérieure.

Partenaires

- Service de l'Energie
www.geneve.ch/scane
- Service de l'Organisation et des Systèmes d'Information
www.sitg.ch
- Fondation Européenne pour le Développement Durable des Régions
www.fedre.org
- Service Industriels de Genève
www.mieuxvivresig.ch

