

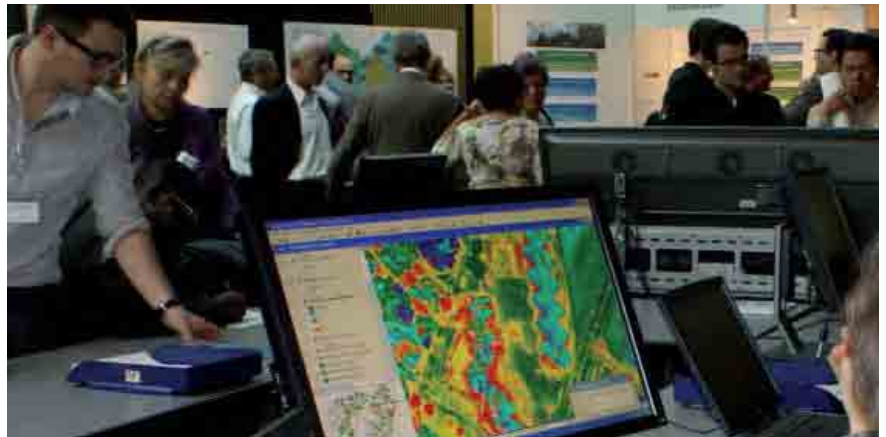
Première thermographie cantonale présentée par Vernier et Meyrin

Ces images infrarouges prises par hélicoptère au début 2009 permettent de visualiser les déperditions thermiques des bâtiments sur le territoire des deux communes.

Les résultats présentés mi-octobre au Forum de Meyrin à un large public et ensuite grâce à un écran tactile à la Mairie de Vernier jusqu'à la fin du mois d'octobre ont permis de sensibiliser la population à la problématique de la gestion thermique des bâtiments, de planifier des interventions et de décider les travaux adéquats pour assainir le parc immobilier.

La thermographie aérienne, largement répandue en France depuis quelques années, reste assez innovante en Suisse. Après Neuchâtel, première ville suisse à s'être lancée dans une opération de ce genre, Meyrin et Vernier sont les premières villes périurbaines à avoir cartographié la situation thermique sur leur territoire.

Les autorités de Meyrin et Vernier ont invité les régies, des architectes, les entreprises et les habitants à découvrir



Dans l'espace « info énergie » les partenaires ont fourni des conseils en isolation, des informations sur les subventions disponibles et les mesures d'accompagnement.

ces images. Un espace « info énergie » avait été également mis sur pied avec les partenaires tels que la Fondation Européenne pour le Développement Durable des Régions (FEDRE), les SIG et le service de l'énergie du canton (SCANE) pour fournir aux personnes intéressées des informations complètes et personnalisées sur l'assainissement des constructions.

Vernier et Meyrin espèrent que cette exposition et les nombreuses informa-

tions mises à disposition ont permis d'inciter d'avantage de comportements basés sur des critères objectifs auprès des propriétaires de bâtiment. Les deux communes ont par ailleurs déjà identifié des problématiques particulières à leur parc immobilier et se sont engagées à poursuivre leurs efforts dans le domaine de l'assainissement et l'isolation des bâtiments communaux. A Vernier, l'isolation du toit et de l'enveloppe de nombreux bâtiments a déjà été optimisée et d'autres sont encore en projet de rénovation, notamment l'école des Ranches et la Mairie.

« Cette initiative fait partie d'une démarche globale et ambitieuse d'amélioration de la gestion de l'énergie à Vernier qui nous vaut d'être labélisée Cité de l'énergie depuis 2004 » a rappelé Yvan Rochat, Conseiller administratif en charge de l'énergie. Il a par ailleurs souligné l'importance d'une volonté politique affirmée et alignée entre communes, cantons et confédération pour progresser vers une politique énergétique durable.

A.R.



Les cartes présentées permettaient de visualiser suivant un code couleur les constructions et bâtiments peu performants thermiquement.