



Communiqué de presse

6 janvier 2011

Les Services Industriels de Genève (SIG) et la Ville de Vernier primées par l'Office fédéral de l'énergie (OFEN)

Le 6 janvier 2011 à Berne, l'OFEN a remis le label de l'excellence énergétique, le Watt d'Or, à SIG et à la Ville de Vernier. Ce prix honorifique récompense les meilleurs projets énergétiques de l'année 2010. SIG et la Ville de Vernier se sont distinguées dans la catégorie sociale, avec un projet d'économie d'énergie destiné au quartier défavorisé des Libellules, à Vernier. Grâce à cette action conjointe, les habitants des Libellules ont pu réaliser en moyenne 13,5 % d'économie sur leur facture d'électricité. Un projet similaire a déjà été réalisé dans le quartier de Mouille-Galand, également à Vernier.

L'Office fédéral de l'énergie (OFEN) a décerné pour la 5^{ème} année consécutive le Watt d'Or, le prix suisse de l'énergie, aux meilleures initiatives énergétiques nationales. Cette distinction récompense les projets qui allient avec succès innovation et action concrète sur le terrain, avec, à la clé, des résultats mesurables en matière d'efficacité énergétique. Les six lauréats 2011, sélectionnés parmi 75 initiatives, ont chacun rempli les critères spécifiques aux différentes catégories primées : société, technologie, énergies renouvelables, mobilité et bâtiments. Les six certificats et trophées souvenir ont été remis par Madame la conseillère fédérale Doris Leuthard, cheffe du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC).

Ensemble, SIG et la Ville de Vernier ont présenté un projet inédit, visant à réduire la consommation d'électricité des logements d'une barre HLM d'un quartier de Vernier, les Libellules. Durant deux semaines, 336 logements ont été visités par des « conseillers en énergie ». Ces derniers ont été recrutés par Vernier et SIG parmi des personnes recherchant un travail ou une formation. Les conseillers, formés par SIG et Vernier, ont remplacé près de 3'000 ampoules à incandescence et 100 lampadaires halogènes par des modèles économiques, installé plus de 400 multiprises à interrupteur et distribué des centaines de bons de réduction de 400 francs pour l'achat de réfrigérateurs et congélateurs plus performants. Durant ces visites, les habitants du quartier ont été sensibilisés aux éco-gestes qui permettent de réduire la consommation d'électricité, comme éteindre la lumière en quittant une pièce, ou ne pas laisser les appareils en mode veille.

A SIG, cette initiative fait partie du programme éco21 dont l'objectif est de stabiliser la consommation d'électricité sur l'ensemble du territoire genevois. L'originalité du projet des Libellules

réside dans le choix du groupe cible. Il s'agit de ménages défavorisés qui, souvent, n'ont pas les moyens d'acheter du matériel efficient permettant des économies d'électricité, et qui sont peu sensibilisés aux problématiques de développement durable. Pour Vernier, deuxième ville du canton de Genève, avec ses 33'000 habitants, il s'agit d'une des actions phares de ces dernières années en matière de gestion des énergies. Vernier figure ainsi parmi les 18 municipalités suisses reconnues par un label « Cité de l'Energie Gold ».

Ce projet original intègre les trois dimensions du développement durable :

- environnementale, avec la diminution de l'empreinte écologique des ménages ;
- économique, avec l'achat de matériel efficient à des distributeurs locaux et avec un allègement des dépenses des ménages ;
- sociale, avec la réduction d'une certaine injustice subie par une population qui paye des factures d'électricité trop élevées, faute de pouvoir accéder à des technologies efficientes, et, enfin, avec l'intégration dans l'opération de personnes en demande d'insertion professionnelle.

Le bilan de l'initiative est particulièrement positif. Grâce à une forte adhésion des habitants des Libellules, une économie d'électricité de 13,5 % a été réalisée durant l'année 2010, ce qui représente l'équivalent de la consommation annuelle de 50 ménages et une réduction totale de la facture d'électricité de 36'000 francs par an. Fortes de ce succès, en novembre 2010, SIG et la Ville de Vernier ont répliqué le projet dans le quartier de Mouille-Galand, avec un taux de participation de 90 % des habitants, soit plus de 500 appartements visités, 5'500 ampoules économiques et 660 multiprises installées. Les économies d'énergie pour cette deuxième opération seront mesurées et validées par l'université de Genève au cours de l'année 2011. D'autres opérations de ce type sont d'ores et déjà planifiées jusqu'en 2013 au sein de plusieurs communes genevoises et, au total, près de 2 millions de kWh devraient ainsi être économisés chaque année.

Contact Services Industriels de Genève

Isabelle Dupont Zamperini

Responsable Relations médias

Tél. +41(0) 22 420 70 90 / +41 (0)79 759 12 08 / Fax +41 (0)22 420 93 60

E-mail Isabelle.Dupont-Zamperini@sig-ge.ch

Contact Ville de Vernier

Alessandra Roversi

Responsable de l'information et de la communication

Tél. +41 (0)79 558 98 93 / Fax +41 (0)22 306 06 21

E-mail A.ROVERSI@VERNIER.CH