



ÉCOLOGIE

Le but est de faire des émules

«Cela va inciter les propriétaires à réfléchir», estime Christian Trachsel, délégué communal à l'énergie de la Ville de Neuchâtel. La campagne d'affichage Display se poursuivra par la généralisation des posters sur les façades des édifices communaux, au cours des mois et des années. /cbx

La Chaux-de-Fonds a économisé trois ans de chauffage en 22 ans

Le collège de l'Ouest, à La Chaux-de-Fonds, a économisé l'équivalent de 180 000 litres de mazout en 22 ans, soit près de trois ans de chauffage, grâce au concierge de l'école, spécialement formé. /cbx

ENVIRONNEMENT

Des «certificats énergétiques» sont placardés sur les bâtiments

Economiser l'équivalent en carburant de 13 tours du monde en voiture, rien qu'en améliorant les rejets de CO2 dans l'atmosphère d'un immeuble? Possible! Annoncer les performances énergétiques des bâtiments communaux avec des affiches, comme il en existe pour les frigos ou les ampoules électriques? Possible aussi! Neuchâtel, La Chaux-de-Fonds et Le Locle se lancent dans l'aventure.

CATHERINE BEX

Minergie ou société à 2000 watts, deux termes qui sont à présent connus du public. Pour autant, «locataires et propriétaires sont souvent incapables de juger de la consommation de leurs bâtiments», lançait, hier, Valérie Garbani, conseillère nationale et directrice de l'Urbanisme de la Ville de Neuchâtel. Un remède y pourvoit dès à présent, grâce à des affiches placardées sur certaines façades.

Sur une échelle allant de A à G, du vert foncé à l'écarlate, douze édifices du canton ont été ainsi classés selon trois critères: consommation d'énergie, émission de CO2 et consommation en eau. Quatre bâtiments ont été sélectionnés à Neuchâtel, Le Locle et La Chaux-de-Fonds: les hôtels communaux et des écoles.

Au final, le bilan se veut positif et encourageant. Les performances énergétiques desdits édifices (données 2006) se si-

tuent dans la moyenne suisse, avec quelques premiers de classe, telle l'école primaire des Acacias, à Neuchâtel, avec AAB. Les moins bons élèves se contentent de C ou D. Aucune construction ne se situe toutefois en queue de peloton avec un G, un rouge vif signalant un immeuble très énergivore. De tels cas existent cependant dans le canton, comme le collège loclois de Jehan-Droz, assaini prochainement, ou celui du Crêt-du-Chêne à Neuchâtel.

Quelques surprises au palmarès. Le Collège latin de Neuchâtel est «un monument très ancien, sans isolation, mais aux murs très épais», selon Christian Trachsel, délégué communal à l'énergie de la Ville de Neuchâtel. Il s'en tire avec un CBB, alors que la partie du CPLN construite dans les années nonante obtient un CBC. «Les immeubles anciens, même sans isolation, se comportent bien, ce que les spécialistes savent, mais que le grand public ignore souvent», indique encore Christian Trachsel. «L'affiche est un outil très rigoureux et très complet.»

Outre son aspect informatif, la campagne Display vise à sensibiliser la population et à démontrer qu'écologie rime aussi avec économie. Le passage de la classe B à la classe A permettrait par exemple à l'Hôtel communal de Neuchâtel de limiter sa consommation en eau et en mazout, l'équivalent de 25 293 douches et de 13,1 tours du monde en voiture en une année. Dans ce sens, les concier-



ÉNERGIE Laurent Kurth, Maurice Grünig, Florence Perrin-Marti, Valérie Garbani et Pierre Renaud (de gauche à droite) ont présenté la campagne d'affichage Display. Quand efficacité rime avec visibilité. (CHRISTIAN GALLEY)

ges des bâtiments de l'étude ont reçu quatre heures de cours pour être formés à la gestion judicieuse de l'énergie.

Cette campagne d'affichage s'étendra aux autres immeubles communaux des trois villes dans les prochains mois et années. Neuchâtel et La Chaux-de-Fonds sont Cités de l'énergie depuis respectivement douze et dix ans. Le Locle déposera, quant à lui, son dossier à la fin de l'année pour prétendre au même label. L'assainissement des édifices existants reste toutefois une priorité dans la lutte contre le gaspillage. /CBX

«Les locataires et propriétaires sont souvent incapables de juger de la consommation de leurs bâtiments»

Valérie Garbani

Display part en campagne européenne

En Europe, 228 communes, dans 25 pays, participent à cet affichage de posters Display. Neuchâtel, La Chaux-de-Fonds et Le Locle sont des villes pilotes en Romandie, avec six autres Cités de l'énergie (Ayent (VS), Delémont, Fribourg, Lausanne, Martigny et Morges). Du côté alémanique, l'enthousiasme est par contre moindre. «Ils attendent de voir ce que nous faisons», estime Pierre Renaud, représentant de SuisseEnergie pour les communes.

L'opération européenne Display propose ce «certificat énergétique», afin de sensibiliser la population. Une méthode «extrêmement simple et lisible», pour Florence Perrin-Marti, directrice de l'Urbanisme au Locle. Sa facilité d'utilisation

rend cette campagne accessible au citoyen lambda. Même un non-spécialiste comprend les informations des affichettes. Celles-ci seront visibles à l'intérieur et à l'extérieur des édifices.

En Suisse, près de 18 villes participent à l'action avec plus de 400 immeubles placardés. Le projet REVE Jura-Léman (réseau de villes pour une politique de l'énergie durable dans l'Arc jurassien et le bassin lémanique) et SuisseEnergie pour les communes soutiennent la campagne d'affichage.

La Suisse s'est engagée à réduire de 10% ses émissions de CO2 dues aux énergies fossiles et à limiter l'augmentation de la consommation en électricité de 5%, jusqu'en 2010. /cbx



HÔTEL DE VILLE Le monument loclois obtient un CDB dans la campagne de Display. (ARCHIVES RICHARD LEUENBERGER)



COLLÈGE DES FOULETS Après sa réfection, l'école chaux-de-fonnière est passée d'un CCE à un BBB. (ARCHIVES RICHARD LEUENBERGER)



COLLÈGE LATIN Malgré son ancienneté, l'édifice neuchâtelois obtient un résultat plus qu'honorable avec CBB. (ARCHIVES RICHARD LEUENBERGER)