

Discours de Monsieur Mouchet à l'inauguration GLN le 29.07.09 – Palais des Nations

Monsieur le Directeur général,
Monsieur le Président du Grand Conseil,
Monsieur le Conseiller d'Etat,
Excellences,
Mesdames et Messieurs,

C'est avec un vif plaisir que je m'adresse à vous, ici en ce lieu mythique pour vous adresser quelques mots à propos d'une réalisation hors du commun.

En effet, lorsque ce qui s'appelait alors la SDN nous faisait l'honneur de s'installer à Genève, dans les jardins de Gustave Revillod et de son Ariana, qui aurait imaginé que ce majestueux Lac Léman, en plus de nous offrir ce magnifique panorama, en plus de constituer un gigantesque réservoir d'eau – « on envisageait à l'époque rien moins qu'alimenter en eau la ville de Paris à partir de notre lac » - recelait dans ses eaux l'énergie nécessaire pour chauffer et refroidir nos bâtiments ?

Comme pour toutes les grandes idées, cela relève d'un principe tout simple, tout bête. En effet, à une certaine profondeur, l'eau du lac a une température constante, entre 5 et 8 degrés, ce qui en hiver représente de la chaleur et en été du froid. Mais entre un principe énoncé et la réalisation, j'ose dire « qu'il y a loin de la coupe aux lèvres ».

Ce projet est d'importance européenne, comme l'a fort bien expliqué Robert Cramer, Conseiller d'Etat. Il est né sous l'impulsion du Service Cantonal de l'Energie et des Services industriels de Genève. Et c'est notre entreprise publique qui a été chargée de concrétiser le projet, d'en réaliser la construction ainsi que son réseau de distribution et, chose importante, d'en assurer la commercialisation.

La commercialisation d'un tel projet est en effet majeur car il ne suffit pas de réaliser techniquement, de construire, que cela marche, encore faut-il qu'il y ait au bout du réseau, des consommateurs, des clients, qui donnent une assurance raisonnable de rentabilité.

C'est ici pour moi l'occasion de remercier toutes celles et tous ceux qui ont permis une telle réalisation, avec une pensée particulière pour ceux qui, parmi vous, au sein de l'Organisation des Nations Unies, ont été convaincues et surtout ont su convaincre, jusqu'aux plus hautes instances, de la nécessité de raccorder le Palais à ce réseau Genève-Lac-Nations.

Le raccordement que nous inaugurons aujourd'hui est à n'en pas douter un pas important pour la réalisation de ce réseau. Cette réalisation s'inscrit dans le droit fil de la politique énergétique cantonale, qui, comme l'a rappelé notre Conseiller d'Etat, est une politique ambitieuse. Les Services industriels de Genève ont cette ambition, voire même de devancer les délais prévus au plan cantonal. C'est ainsi qu'une réalisation identique, mais dans des proportions moindres, a été mise en œuvre à Versoix et que se discute aujourd'hui même la possibilité de mettre en place la production de chaud et de froid à partir de l'eau du lac à d'autres endroits, y compris chez nos voisins français qui sont aussi très intéressés par ce procédé.

C'est donc avec plaisir mais aussi avec beaucoup de fierté que je me suis exprimé au nom des SIG et, en vous remerciant de votre attention, je vous souhaite à tous un excellent après-midi.

Daniel Mouchet
Président des SIG