

Discours

M. Ronald Ganz, président de l'Union Pétrolière

Remise du troisième Prix Evenir décerné par l'Union Pétrolière Lundi 25 avril 2005, centrale de Göschenen

Lauréat: «Wasserwelten Göschenen»

«Développement durable: le long cheminement de l'énergie fossile à l'énergie renouvelable»

Mesdames, Messieurs,

Cela fait maintenant trois ans que nous avons lancé le «Prix Evenir» lors du rassemblement des membres de l'Union Pétrolière pour l'EXPO.02.

Vous rappelez-vous l'énorme boule de bois installée sur l'Arteplage de Neuchâtel? En s'associant avec le gouvernement fédéral pour co-parrainer le «Palais de l'Équilibre», l'Union Pétrolière a uni son nom à un projet illustrant de manière symbolique le développement durable. Soucieux de ne pas nous limiter à un seul projet et d'incarner nous-mêmes le «développement durable», nous avons alors créé le Prix Evenir. Un prix qui honore l'esprit d'initiative et récompense des personnalités s'engageant de manière particulière pour un monde plus durable.

J'ai aujourd'hui le plaisir de vous accueillir à la centrale de Göschenen pour la remise du Prix Evenir 2005. Vous vous dites sans doute qu'une énergie fossile comme le pétrole est au premier coup d'œil en contradiction avec l'énergie renouvelable obtenue dans cette centrale.

Pourquoi l'Union Pétrolière a-t-elle, dans ces conditions, décidé de promouvoir un prix du développement durable?

Depuis les années cinquante, la consommation d'énergie augmente chaque année en Suisse et elle va continuer à s'accroître fortement. Selon les pronostics de l'Agence internationale de l'énergie, les besoins en pétrole vont connaître une hausse de cinquante pour cent dans le monde entier au cours des vingt prochaines années. Nous ne pouvons pas nous permettre de passer du jour au lendemain à des énergies alternatives. Ni la société ni l'économie ne sont prêtes à assumer ces frais considérables. Nous allons donc avoir encore besoin du pétrole pendant très, très longtemps. Nous nous mobilisons pour qu'il soit fait un usage économe des ressources pétrolières de manière à ce qu'elles restent disponibles à long terme. C'est là qu'intervient le développement durable.

Le développement durable désigne non seulement l'union optimale entre les trois systèmes que sont l'économie, la société et l'écologie, mais aussi une action «dans la durée» ou «aux conséquences durables». Le passage à des énergies intégralement renouvelables ne peut se faire que progressivement et exige des efforts importants en recherche et développement.

La centrale dans laquelle nous nous trouvons actuellement produit de l'énergie à partir de l'eau. Pour la vallée de Göschenen, l'eau est cependant bien plus qu'une simple source d'énergie. Avec le projet «Wasserwelten Göschenen», cette vallée de haute montagne s'est assurée un avenir très prometteur à long terme. Le projet attire en effet dans cette région plutôt défavorisée sur le plan structurel des touristes qui sont de plus en plus nombreux à utiliser les moyens de transport en commun pour se rendre dans la vallée. Cela a permis de créer plusieurs emplois dans le secteur tertiaire et de stopper ainsi le mouvement de migration.

Le visiteur peut y découvrir sur un réseau de voies d'eau de plus de 60 kilomètres, baptisé le «Chemin de l'eau», les différentes facettes de cet élément: les glaces éternelles des glaciers, les eaux stagnantes de mystérieux paysages marécageux ou encore la force de l'eau utilisée ici, dans la centrale. Ce site varié explique aussi au randonneur intéressé et aux groupes scolaires toujours plus nombreux combien il est important de faire un usage très vigilant de cette ressource, aujourd'hui et demain.

Après cette cérémonie, j'aurai le plaisir de visiter avec vous quelques stations du «Chemin de l'eau». Je suis convaincu que vous aussi, vous serez enthousiasmé par ce projet.

«Wasserwelten Göschenen» parvient à faire le grand écart entre tourisme durable et sensibilisation écologique. Toute l'équipe de «Wasserwelten Göschenen» a accompli un travail exemplaire dans une perspective globale et je vous félicite chaleureusement pour ce projet réussi. Espérons que votre travail, chère équipe de «Wasserwelten», inspirera d'autres projets engagés dans un esprit de développement durable.