

## **Communiqué de presse**

L'économie pétrolière décerne son prix du développement durable au projet  
«Wasserwelten Göschenen»

### **Prix Évenir 2005 : tourisme durable au Gothard**

**Zurich, le 25 avril 2005 – Aujourd'hui, à Göschenen, l'Union Pétrolière, l'association de l'économie pétrolière suisse, a décerné le prix Evenir 2005 au projet «Wasserwelten Göschenen». Ce projet assure la promotion d'un tourisme durable dans la région par l'aménagement d'un itinéraire vivant et pédagogique. Le prix a été remis à Bruno Zwysig, instigateur et directeur du projet «Wasserwelten Göschenen», qui représentait l'équipe distinguée.**

Doté de 50 000 francs, le prix du développement durable décerné par l'Union Pétrolière récompense des projets qui conjuguent les aspects écologiques, économiques et sociaux. Cette année, la distinction va à Bruno Zwysig pour son projet axé sur la durabilité baptisé «Wasserwelten Göschenen».

Autonome, ce programme s'inscrit dans le prolongement du projet «Région modèle de Göschenen – un avenir pour l'homme et pour la montagne», avec pour objectif un tourisme alpestre aux retombées sociales et environnementales positives. Le maintien et la création d'emplois mettent un frein à l'exode de la population locale. Si ce projet a été sélectionné, c'est aussi, comme l'a dit en substance Mme Ingrid Kissling-Näf, présidente du jury, parce que ces «Wasserwelten Göschenen» réussissent de manière exemplaire à stimuler un développement régional durable dans une zone de montagne, tout en favorisant les échanges culturels entre la population locale et les touristes. Enfin, ces «Wasserwelten Göschenen» contribuent largement à sensibiliser la société à l'importance de cette ressource qu'est l'eau.

Le projet «Wasserwelten Göschenen» vise principalement les touristes, les habitants de la région et les écoles. Ses deux principaux éléments sont un Chemin d'Initiation à l'Eau ainsi qu'une École de l'Eau. Conçu en 89 stations, le premier propose au visiteur les aspects de l'eau les plus divers. Une carte d'orientation et un guide de randonnées lui fourniront des

informations de toute sorte. L'École de l'Eau, elle, donne la possibilité aux écoliers de découvrir les mécanismes d'interdépendance complexes qui animent la nature, vise à les sensibiliser à la thématique de l'eau et à les responsabiliser face à l'utilisation de cette ressource naturelle. Par ailleurs, un matériel pédagogique exhaustif est mis à la disposition des enseignants et des enseignantes.

Chaque année en juillet, la vallée de Göschenen accueille des artistes de Suisse centrale qui viennent présenter des expositions et des sculptures ou participer à des manifestations et des journées thématiques.

Depuis le milieu de l'année 2004, le site Internet des «Wasserwelten Göschenen» (en allemand seulement) propose une médiathèque virtuelle. Il est prévu de la développer progressivement au cours des prochaines années pour en faire une banque centralisant les données sur l'eau en Suisse.

La prochaine étape venant prolonger le projet s'appelle Fluvarium. Destiné aux visiteurs, ce centre de formation veut promouvoir la sensibilisation à l'environnement, une forme de tourisme adaptée à la région et un développement régional durable.

#### **Informations complémentaires et entretiens:**

- M. Bruno Zwysig, directeur des «Wasserwelten Göschenen»  
Tél. 041 885 18 34, e-mail: [b.zwysig@bluewin.ch](mailto:b.zwysig@bluewin.ch)
- Mme Ingrid Kissling-Näf, présidente du jury  
Tél. 031 310 40 20, e-mail: [kissling@sanw.unibe.ch](mailto:kissling@sanw.unibe.ch)
- M. Rolf Hartl, directeur de l'Union Pétrolière  
Tél. 079 414 04 83, e-mail: [hartl@swissoil.ch](mailto:hartl@swissoil.ch)
- M. Ronald Ganz, président de l'Union Pétrolière  
Tél. 079 659 83 75

[Separate Box:]

Le jury du prix Évenir:

Ingrid Kissling-Näf, présidente du Jury, secrétaire générale de l'Académie suisse des sciences naturelles (ASSN); Verena Diener, Conseillère d'État du canton de Zurich; Thomas Dyllick, professeur, directeur de l'institut d'économie et d'écologie de l'Université de Saint-Gall; Dieter M. Imboden, professeur de physique environnementale au Département des sciences naturelles de l'environnement de l'EPF de Zurich; Medard Meier, publiciste; Walter Thurnherr, secrétaire général du Département fédéral de l'économie publique.

***Les textes des médias ainsi que les photos du lauréat sont disponibles sur le site [www.prixavenir.ch](http://www.prixavenir.ch) – «médias»***