

Dans le cadre du projet VEL SION, deux ingénieurs ont lancé un projet promotionnel: les

## 6 heures du scooter électrique à Sion

Le 24 octobre 1998 se dérouleront à Sion, dans le cadre du projet VEL SION, les 6 heures du scooter électrique afin de promouvoir ce mode de transport en ville.

Sion, dans le Valais suisse, est une commune partenaire du projet de grande envergure avec des véhicules électriques légers lancé par l'Office fédéral de l'énergie. A ce titre, diverses activités tournant autour du véhicule électrique y sont organisées.

Deux ingénieurs très impliqués dans le domaine de l'énergie électrique, Yves Roduit et Marcel Maurer, sont à l'origine des 6 heures du scooter électrique, qui auront lieu à la fin du mois d'octobre.

### Le principe

Il s'agit pour les 10 à 20 scooters participants de parcourir le plus grand nombre de km possible en 6 heures, en gérant au mieux les arrêts pour la recharge. Le circuit

d'environ 1,25 km est tracé dans la vieille ville, le but recherché n'étant pas de rouler vite, mais de manière économique.

Le nombre de kilomètre sera relevé sur chaque scooter au début et à la fin de la course et le classement sera établi en fonction du nombre de kilomètres parcourus. Par ailleurs, les Ah déchargés seront également relevés sur

chaque scooter au début et à la fin de la course sur l'unité centrale électronique (UCE), et un classement sera établi en fonction du meilleur indice Ah/km.

### Les objectifs

Les 6 heures du scooter électrique poursuivent plusieurs objectifs. Il s'agit, en premier lieu, de promouvoir l'utilisation du scooter électrique en ville et, par ce biais, celle de l'ensemble des véhicules électriques. Cette manifestation veut également contribuer à abattre les préjugés en démontrant la fiabilité et les performances de ces machines. Enfin, il s'agit de sensibiliser le grand public au problème de l'énergie et de la pollution.

Les 6 heures du véhicule électrique veulent également créer l'événement au sein du projet VEL SION et tout a été mis en œuvre pour créer une ambiance de fête populaire.



### Programme

- 10 h 15 Fin de charge des scooters
- 10 h 30 Contrôle technique – relevé des compteurs
- 11 h 55 Appel des pilotes sur la ligne de départ (angle rue du Grand-Pont/rue de Conthey)
- 12 h 00 Départ des 6 heures du scooter électrique
- 18 h 00 Arrivée des 6 heures du scooter électrique
- 18 h 30 Proclamation des résultats et remise des prix  
Apéritif et soirée