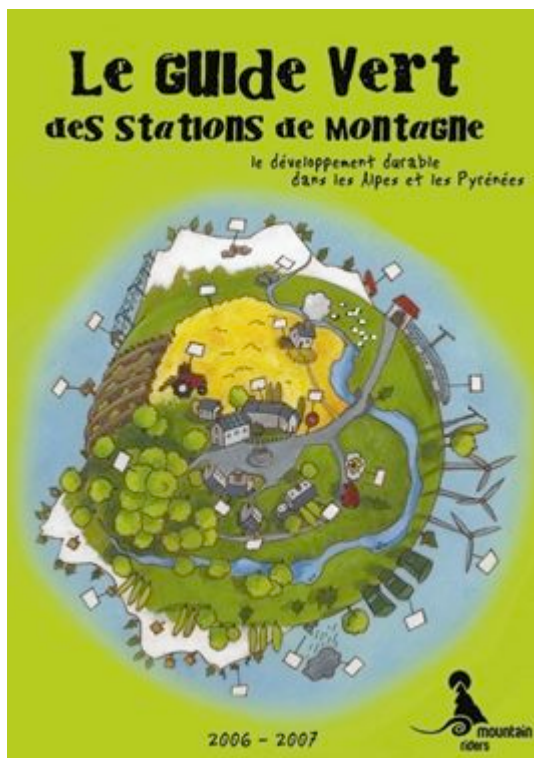


Lancement du Guide Vert des stations de montagne le 16 décembre lors de la Fête de la Glisse à Avoriaz.

Où en est le développement durable en station de montagne?



C'est à cette question que l'association Mountain Riders a souhaité répondre en publiant son premier Guide Vert des stations de sports d'hiver.

Tri sélectif, traitement des eaux usées, transports collectifs, chauffe eau solaire, chaufferie au bois... autant d'alternatives environnementales qui commencent à voir le jour dans nos montagnes. C'est pour encourager les professionnels, les élus et informer le grand public, que le Guide Vert de Mountain Riders répertorie les actions novatrices de 45 stations alpines et pyrénéennes. On y apprend notamment comment se rendre en station sans sa voiture, si votre station préférée organise le tri ou développe les énergies renouvelables...

Indispensable pour choisir sa station cet hiver !

Prix : 2€. Plus d'info ou commande sur www.mountain-riders.org

Laurent Burget, du pôle environnement de l'association précise : «*L'objectif de ce guide est d'encourager les professionnels et les élus et d'informer le grand public, pour une pratique des loisirs plus en accord avec notre environnement*».

Une démarche de concertation

S'appuyant sur une enquête réalisée cet été auprès de 80 grandes stations des Alpes et des Pyrénées, le Guide répertorie les 45 stations qui y ont répondu. Mairies, remontées mécaniques et offices de tourisme de chaque station se sont vues interrogées sur leurs équipements et leurs actions concernant 23 critères environnementaux :

- **Transport** : station piétonne, incitation au covoiturage, accès facile, carburants verts.
- **Déchets** : tri, déchetterie, journée de ramassage des déchets sur les pistes, tri en interne, cendrier de poche.
- **Eau** : assainissement, boues, système de réduction de la consommation d'eau, toilettes sèches.
- **Sensibilisation à l'environnement** : certification ISO 14001, panneaux de prévention sur les pistes, école, événement, prévention environnement, information au tri.
- **Énergie** : systèmes à basse conso, énergie solaire ou chauffe eau solaire, dynamo ou micro-centrale, chaufferie au bois.

Un Pool de partenaires

Toutes les données récoltées ont été vérifiées et recoupées par les partenaires à la fois publics : **ADEME** et **Agence de l'Eau**, privés : **Lyonnaise des eaux** et indépendants : associations locales de citoyens.

Ce guide voit le jour grâce au soutien financier de : **Fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme**, **ADEME**, **SkiFrance**, **Fondation Somfy**, **Lyonnaise des eaux**..

- ▶ Pour vous procurer Le Guide Vert des stations de montagne, un formulaire de commande est en ligne sur le site de l'association : www.mountain-riders.org (prix de 2€) ou en appelant le 04 72 34 19 87.

- ▶ Le Guide Vert des stations de montagne sera bientôt disponible en ligne sur les sites Internet : Skipass.com, Skiinfo.fr et SkiFrance à partir de mi-décembre.

Pour plus d'information ou pour assister au lancement du Guide, merci de contacter :
laurent@mountain-riders.org

Page de garde «Le Guide Vert des stations de montagne ».

Visuel disponible pour illustrer l'article. (Format PDF HD300dpi) sur simple demande.