



Concours « J'aime ma planète » Edition 2009

Hôtel Beau Site

■ L'Hôtel Beau Site : un « Eco-Logis »

L'hôtel chalet de montagne Beau Site est situé à Saint Jean de Sixt, au cœur du Massif des Aravis, avec un pied à La Clusaz et l'autre au Grand-Bornand.

Il propose 15 chambres de 1 à 4 personnes, de style Savoyard ou moderne.

Affilié Logis de France, et labellisé Qualité Tourisme, L'Hôtel existe depuis plus de 45 ans.

■ Pas à pas pour la Planète

La politique de développement durable s'est développée pas à pas, au fil des années. Tout a commencé en 2005. L'Hôtel a mis en place un compost de déchets verts et instauré le tri sélectif en 2006.

Face à la problématique de la raréfaction des ressources naturelles de la planète, notamment de l'eau, 3 cuves de 380 litres chacune ont été installées pour récupérer les eaux de pluie de toiture.



■ Cap sur le bois !

L'attention s'est ensuite portée sur le système de chauffage. Un système de chauffage performant a été installé : une chaudière à bois. Elle vient en complément de la chaudière fioul initiale.

Le choix s'est porté sur cette ressource, car le bois déchiqueté est produit d'une manière écologique et localement.





Cette chaufferie automatique de 100 kW alimente une surface totale des 3 bâtiments, soit 1600 m². Le silo peut contenir 50 m³ de bois déchiqueté et assure une autonomie de 21 jours environ en fonctionnement à pleine puissance.

4 chaudières à fioul ont été remplacées par le réseau de chaleur !

Au-dessus de ce silo, l'Hôtel a fait construire 2 terrasses de 20 m² chacune.

15 m² de panneaux solaires thermiques ont été posés en toiture, pour alimenter l'eau chaude sanitaire.

■ Une politique d'achats verte

L'Hôtel a franchi un nouveau pas dans son engagement développement durable. Depuis l'hiver dernier, les produits d'entretien sont biodégradables à 100%.

La politique d'achat de nourriture évolue également, puisque l'Hôtel a commencé à acheter de l'épicerie Bio.

Pour cet été, la vaisselle prévue sera à "usage unique" (pour les paniers repas) en matières végétales, biodégradable à 100%.

■ Parlons argent...

Montant global de l'opération de chauffage <i>(coût du silo, du réseau de chaleur et de la chaudière)</i>	180 000 €
Montant des aides ADEME-Région	60 000 €
Coût net global	120 000 €