Hôtel Auberge de la Diège - Capdenac

Impact environnemental d'une nuitée avec petit-déjeuner



Indicateurs	Commentaires
CO2	 Données générales prises en compte : Consommation d'énergie de l'établissement, principalement le chauffage et la climatisation Emissions dues à la fabrication, aux équipements, au transport à la fin de vie du matériel utilisé Cas de l'établissement : Consommation moyenne calculée : Electricité : 9 kWh/nuitée
	- Gaz : 2.40 kWh/nuitée - Fioul : 6.42 kWh/nuitée
Consommation d'eau en cycle de vie	 Données générales prises en compte : Consommation d'eau : douches, baignoires, wc, lavage du linge Fabrication des matières premières pour les équipements et les consommables Cas de l'établissement : Débit moyen contrôlé à 3.12 l/min Consommation d'eau / nuitée = 144 litres
Consommation de ressources non renouvelables	 Données générales prises en compte : Energie utilisée pour le chauffage, la climatisation, l'éclairage, les équipements Appauvrissement de l'environnement en ressources minérales et fossiles non renouvelables telles que le fer, le zinc, le gaz naturel, le charbon, le pétrole, etc. Cas de l'établissement : 60.3% des impacts sur les ressources sont dus à la consommation d'énergie. Le petit-déjeuner représente 4.2% des impacts sur cet indicateur.
% de produits biologiques et écologiques	 Données générales prises en compte : 33.48% de produits bios et écolabellisés utilisés Cas de l'établissement : A l'heure actuelle, il y a peu de produits éco-certifiés utilisés pour l'entretien. Plus de produits biologiques pourraient être proposés au petit-déjeuner : envisager de passer le lait, le sucre, la farine
NOTE GENERALE	L'Hôtel Auberge de la Diège obtient la note B : une note encourageante qui valide les bonnes pratiques déjà en place (panneaux solaires, tri et revalorisation des déchets, gestion optimale de l'eau) La baisse des impacts passera principalement par la poursuite des efforts pour réduire la consommation d'énergie.