

Neudorff vers une production neutre pour le climat.

Prônant le jardinage au naturel et fabricant de produits de soin pour les plantes respectueux de l'environnement, Neudorff confectionne ses produits de manière neutre pour le climat, sur l'ensemble de ses sites. La production d'électricité de l'entreprise à partir d'énergie hydraulique, solaires et de la cogénération y contribuent notamment. De plus, l'entreprise compense les émissions générées jusqu'à présent en soutenant un projet de protection du climat au Rwanda.



Les toits de l'entreprise accueillent des installations photovoltaïques et l'ancien moulin produit de l'électricité grâce à une turbine dernière génération, en utilisant l'énergie hydraulique de l'Emmer. Ces mesures et bien d'autres ont déjà permis à la PME, gérée par son propriétaire, de réduire considérablement son empreinte carbone. Mais l'objectif d'une production climatiquement neutre n'a pas encore été complètement atteint. C'est pourquoi Neudorff soutient désormais, un projet à proximité du parc national des volcans au Rwanda.

Sur les quelque 1000 gorilles des montagnes qui vivent encore dans le monde, environ 600 vivent dans les Virunga au cœur de ce parc. Chaque jour, les villageois vivant à proximité viennent chercher du bois dans le parc pour faire la cuisine. La déforestation en zone tropicale met en danger les gorilles des montagnes qui y vivent et augmente le risque possible d'infection par les populations qui approchent.

Près de 50 000 ménages vivants autour du parc national ont donc été équipés d'une cuisinière fabriquée au Rwanda, pour une somme réduite. Cette dernière nécessite seulement un tiers du bois utilisé pour un foyer ouvert traditionnel. Cela permet de réduire les émissions de CO₂. La population utilise donc moins de bois et doit consacrer moins de temps et d'argent à son approvisionnement. Au-delà des avantages environnementaux de ce projet pour la forêt et les animaux qui résident en son sein, ce dernier permet aux enfants d'aller plus facilement et plus assidument à l'école, les familles ont davantage de temps à consacrer à l'amélioration de leur revenu en fabriquant, entre-autre, des paniers et autres accessoires.

Neudorff soutient ce projet et compense ainsi les émissions restantes générées par la fabrication des produits qu'elle commercialise. Il ne s'agit toutefois que d'un premier pas vers une durabilité encore plus grande et Neudorff ne compte pas s'arrêter en si bon chemin.

2.467 caracteres