

oisans

Un bilan carbone pour espérer

Fermons les yeux, faisons un rêve. Celui de voir les touristes emprunter une ligne de TGV depuis Paris-Gare de Lyon jusqu'au Bourg-d'Oisans. Puis de voir ces mêmes touristes emprunter une télécabine pour monter jusqu'à l'Alpe d'Huez ou alors les navettes de bus électriques pour se rendre au pied des pistes...Ce rêve-là a été caressé du doigt ce lundi soir, à la Maison des services publics du Bourg-d'Oisans, lors de la réunion de publication du bilan carbone de l'Oisans. Un document réalisé par le cabinet d'études **CLIMAT** mundi et qui porte, d'une part, sur les émissions des services et du patrimoine de la communauté de communes de l'Oisans ; d'autre part sur les émissions de l'ensemble du territoire de l'Oisans. « Il ne s'agit en aucun cas de préconisations. C'est une photographie des émissions de gaz à effet de

serre sur le territoire de l'Oisans. Le but est d'atteindre l'objectif "Facteur 4 en 2050" qui consiste à réduire nos émissions par quatre pour espérer limiter le réchauffement climatique à 2°C. C'est un outil stratégique pour savoir ce sur quoi on doit travailler », a expliqué le cabinet.

Les déplacements, le point noir

Pour la première partie, c'est-à-dire le bilan de l'activité des services et des compétences de la communauté de communes, le traitement des déchets par l'incinérateur de Livet-et-Gavet représente 85 % des rejets (soit 17 000 tonnes équivalent CO₂). Le poste qui est le plus émetteur pour le territoire de l'Oisans, qui compte une émission annuelle de 500 000 tonnes équivalent CO₂, est bien entendu occupé par les déplacements des personnes. Il culmine à

110 000 tonnes dont 96 000 sont émises par le trafic automobile. Si la production d'hydroélectricité vient alléger la balance des émissions, l'activité du site Ferropen s'élève à 200 000 tonnes équivalent CO₂. L'Oisans se trouve à la croisée des chemins : comment continuer développer son activité tout en préservant au maximum son cadre naturel ? La question reste posée.

FERAL JEAN JACQUES