

SAINT-LÉONARD

Le hibou grand duc n'a plus à craindre les pylônes CFF



Les cas d'électrocution des grands rapaces se sont multipliés ces dernières années. En cause, toute une série de pylônes des CFF. Membre du comité de Fauna.vs, Raphaël Arlettaz a dressé l'inventaire des principaux pylônes dangereux entre Villeneuve et Brigue en vue d'envoyer un rapport sur cette situation préoccupante à la compagnie ferroviaire.

Interpellée début mars 2019, celle-ci a entendu l'appel et décidé d'accélérer l'assainissement des pylônes de la vallée du Rhône, une des régions les plus fréquentées par ce rapace nocturne. Une dizaine de couples y nichent bon an mal an.

Les 21 pylônes dangereux de la région de Saint-Léonard-Granges ne présentent aujourd'hui plus de risque d'électrocution pour les grands oiseaux qui s'y poseraient.

Les CFF ont poursuivi leurs efforts, notamment dans la région de Saint-Triphon (48 pylônes-lyres) et Eyholz-Naters (92) où plusieurs pylônes-lyres ont également été assainis ces derniers mois. Un engagement exemplaire, relevé par le professeur Raphaël Arlettaz dans un communiqué.

L'histoire d'un hibou grand duc qui s'était électrocuté à fin janvier 2019 en se posant au faite d'un pylône électrique sur la ligne du Simplon à Saint-Léonard, alors qu'un couple venait de se réinstaller dans ce secteur après plus de vingt ans d'absence, avait ému les foules.

Afin que soient neutralisés tous les pylônes électriques dangereux du canton (1500 pylônes des réseaux de distribution électrique, en plus des 246 de la ligne CFF du Simplon), Fauna.vs a rédigé son rapport et lancé une pétition qui a récolté plus de 2500 signatures. Elle a été remise au gouvernement valaisan en septembre 2019. **FM**