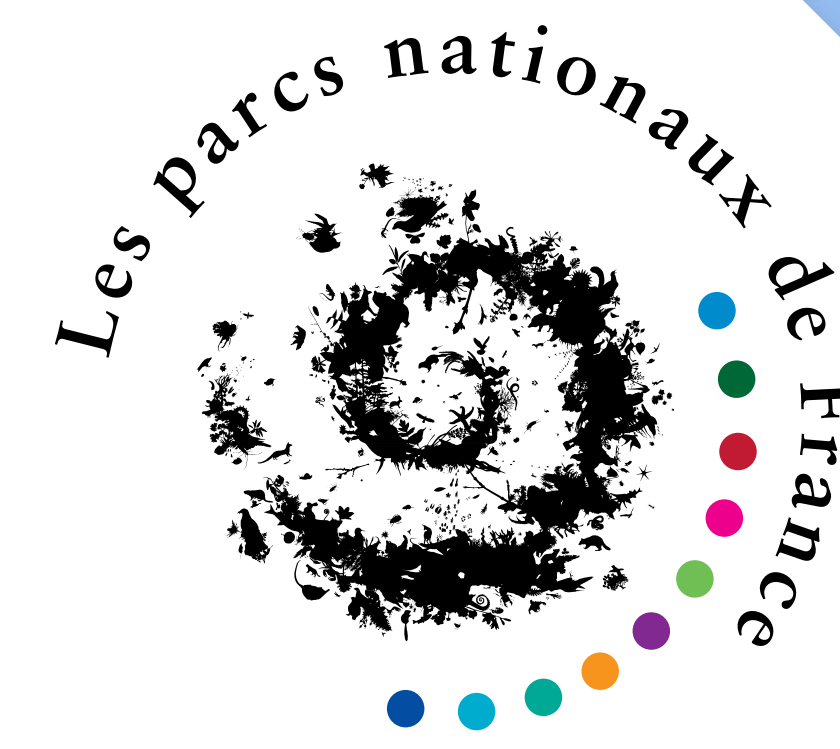


Un partenariat pour réduire la mortalité des oiseaux liée aux infrastructures électriques dangereuses en Savoie



Parc national de la Vanoise

En 2011, la France s'est dotée d'une nouvelle Stratégie Nationale pour la Biodiversité (SNB), qui « vise à préserver, restaurer et accroître la diversité du vivant » sur l'ensemble du territoire national. Le réseau des 10 parcs nationaux français, fédéré par Parcs nationaux de France, constitue un élément essentiel de la politique nationale de protection de la nature. Les actions des établissements des parcs nationaux sont en étroite adéquation avec les 20 objectifs de la SNB, et ils sont de fait des acteurs incontournables en matière de biodiversité.

Le projet d'un coup d'œil

Sous l'impulsion du Parc national de la Vanoise, une convention-cadre a été signée pour 3 ans entre ERDF, gestionnaire de réseaux électriques, les parcs nationaux et naturels régionaux de Savoie et la LPO Savoie, afin de réduire la mortalité de l'avifaune liée à ces infrastructures. Entre 2012 et 2014, un ensemble de poteaux et lignes électriques seront équipés pour diminuer les percussions et électrocutions, causes majeures de mortalité, en particulier pour les rapaces et les oiseaux de grande envergure : Gypaète barbu, Aigle royal, Grand duc d'Europe, Cigogne blanche...



Le Parc national de la Vanoise contribue aux objectifs de la SNB

La neutralisation des lignes et autres installations électriques « à risque » contribue de manière significative à la réduction des risques de mortalité pour les espèces d'oiseaux sensibles. La convention contribue de manière importante à « maîtriser les pressions sur la biodiversité » (Objectif 11 de la SNB).

Le projet participe à la protection des oiseaux de montagne (29 espèces visées), en particulier des rapaces qui sont les principales victimes des lignes et ouvrages électriques ; il concourt ainsi à « préserver les espèces et leur diversité » (Objectif 4 de la SNB).



1
Pose de ponts gainés et de tiges dissuasives sur un pylône ERDF.
2
Les espèces à grande envergure comme le Gypaète barbu sont particulièrement vulnérables à l'électrocution.



Les parcs nationaux, stimulateurs de partenariats pour la biodiversité :

Le Parc national de la Vanoise fédère 5 organismes pour réduire la mortalité des oiseaux de montagne.