

Mardi 18 novembre 2014



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
ISÈRE



ÉLECTRICITÉ RÉSEAU DISTRIBUTION FRANCE

ERDF et la LPO partenaires pour préserver l'avifaune en Isère

Vendredi 21 novembre, ERDF en Isère, la LPO en Isère, le Conseil Général de l'Isère, le Parc National des Ecrins et les Parcs Régionaux du Vercors et de la Chartreuse signeront une convention donnant naissance à un nouveau partenariat.

Cette convention, signée pour une durée trois ans, a pour but de mettre en œuvre des mesures concrètes pour réduire les risques potentiels d'électrocution de l'avifaune locale.

Le travail collaboratif du comité de pilotage composé des représentants des signataires, compilé aux cartographies et aux données en accès libre sur le site Internet participatif de la LPO Isère* permettront l'identification précise des risques de collision et d'électrocution liés à l'existence des lignes et des ouvrages aériens sur les Espaces Naturels Sensibles (ENS) d'Isère.

La LPO Isère aura un rôle de coordinateur par délégation du Conseil général et des parcs, et sera chargée d'animer les réunions du comité de pilotage tout au long de l'année.

La LPO Isère apportera son expertise technique afin d'identifier et de prioriser le traitement des sites de collision potentiels.

ERDF adaptera en conséquence ses réseaux de distribution d'électricité et financera les études, la fourniture des équipements de sécurisation et procédera à leur pose.

* www.faune-isere.org

La Ligue de Protection des Oiseaux en Isère

La LPO Isère est une association naturaliste œuvrant pour la défense de la nature et la protection des espèces et des écosystèmes dont ils dépendent. Présente sur le territoire isérois depuis plus de 40 ans, ses missions principales sont :

- la gestion et la protection des milieux,
- l'étude des espèces et des écosystèmes dont ils dépendent,
- la sensibilisation du public aux grands enjeux environnementaux actuels et à venir.

Elle agit au quotidien pour la préservation des espèces et la sauvegarde de la biodiversité en Isère à travers diverses actions. Celles-ci peuvent être ponctuelles comme les études ou les inventaires naturalistes sur des projets du territoire, ou plus pérennes, comme la campagne de protection des busards cendrés en plaine de Bièvre (sur une durée de 30 ans), celle de sauvegarde des amphibiens (sur 20 ans) ou encore le suivi des colonies d'hirondelles de l'agglomération grenobloise (sur 10 ans).

||||| COMMUNIQUÉ DE PRESSE |||||

Ces travaux alimentent la banque de données en ligne www.faune-isere.org. Cet outil de science participative, permet d'avoir chaque année, une meilleure connaissance de la biodiversité en Isère et sera très utile dans le cadre de ce partenariat pour déterminer les sites ERDF à équiper en priorité pour éviter de potentielles électrocutions de l'avifaune.

ERDF, un acteur engagé pour préserver l'avifaune

ERDF collabore depuis plus de 10 ans avec la LPO afin de diminuer les impacts de son activité sur l'avifaune et souhaite ainsi contribuer à la protection des espèces, à la conservation des espaces naturels et à la sensibilisation du public et de ses 35 000 agents dans leurs gestes de préservation de la biodiversité au quotidien.

Dans le cadre de cette convention, ERDF s'engage à transmettre à la LPO Isère la cartographie du réseau électrique 20 000 volts et l'identification des poteaux présentant des risques.

ERDF assure le financement des travaux prévus pour adapter ses réseaux électriques et la maîtrise d'ouvrage par ses équipes dédiées aux Travaux sous Tension.

Les nouvelles installations seront systématiquement conçues pour minimiser les risques pour l'avifaune.

Un partenariat pour agir ensemble en faveur de la protection des espèces

Pour le réseau électrique aérien en Isère, ERDF s'engage à mettre en place différents dispositifs sur les sites jugés prioritaires :

- **L'isolation**, pour éviter les électrocutions : ce dispositif consiste à isoler les conducteurs électriques nus sous tension par la pose de protections en plastique sur le fil.

- **La dissuasion**, pour empêcher les oiseaux de se poser sur les lignes et éviter les collisions. Deux possibilités : l'installation de tiges verticales, formant des peignes au sommet des poteaux, pour effaroucher les oiseaux et empêcher qu'ils se posent sur les zones à risque ou l'utilisation de balises de couleur installées sur les conducteurs pour rendre les lignes visibles des oiseaux. Cette technique permet de réduire de 65% à 95% le nombre d'accidents par collision.

- **L'incitation et le déplacement de nids** pour préserver la biodiversité des espèces.

Les compétences d'ERDF peuvent être sollicitées pour le déplacement de nids avec l'aide d'un camion avec nacelle ou l'installation de perchoirs sécurisés.

Informations complémentaires

**Signature de la convention vendredi 21 novembre à 17h, ERDF,
11 rue Esclangon, Grenoble.**

||| **Contact(s)** |||||

Maguy CONSTANT, ERDF
Responsable Communication
maguy.constant@erdf.fr 07 611 08 144

Pauline COIFFARD, LPO Isère
Chargée de communication
communication.isere@lpo.fr 04 76 51 78 03