

L'actu du jour

Comment protéger les oiseaux des câbles électriques ?

Chaque année, de nombreux oiseaux s'électrocutent à cause des réseaux électriques : EDF et la Ligue pour la protection des oiseaux mènent des actions communes pour lutter contre ce problème.



Les cigognes blanches sont les oiseaux les plus fragiles face aux lignes à haute-tension. Photo DR

En France, des milliers de lignes électriques parcourent le pays pour apporter l'électricité dans ta maison, dans ton école, dans les supermarchés et tous les autres bâtiments et lieux qui ont besoin d'électricité. Si tu regardes bien ces lignes électriques, tu verras certainement des oiseaux s'y poser. Mais, attention, cela peut être dangereux : chaque année, de nombreux oiseaux s'électrocutent en se posant sur les fils et les poteaux électriques.

Pour les protéger, la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) et l'entreprise EDF mènent des actions communes depuis plus de dix ans. La LPO étudie le comportement des volatiles et informe EDF sur les zones les plus dangereuses où il y a le plus d'oiseaux. De son côté, EDF réalise les travaux qui permettront de sécuriser ces zones : recouvrir les câbles électriques de gaines en plastique, démolir les pylônes dangereux, installer des tiges verticales pour que les oiseaux ne se posent pas sur les fils, ou bien mettre en place des plateformes pour les cigognes. Les lignes électriques sont aussi de plus en plus souvent enfouies : c'est le moyen le plus efficace pour protéger les oiseaux des dangers des câbles électriques.
Delphine Fabius

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)