



Réseau de transport d'électricité



Conservatoire
d'espaces naturels
Rhône-Alpes



LIBERTÉ • ÉGALITÉ • FRATERNITÉ
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE LA DÉFENSE

Communiqué de presse

Lyon, le 14 octobre 2014

Préserver la biodiversité sous les lignes à hautes tension grâce au pâturage

Le mardi 14 octobre 2014, le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes et Réseau de transport d'électricité (RTE) ont signé une convention pour la gestion dans le respect de la biodiversité des emprises des lignes électriques sur le camp militaire de la Valbonne. Ce partenariat contribuera à la gestion écologique de 1 500 hectares de terrain grâce au pâturage d'herbivores (vaches et ânes) dont 14,5 hectares sous l'emprise des lignes électriques.

Des conventions-cadres au niveau national

Qu'ont en commun des militaires, un gestionnaire d'espaces naturels et le réseau de transport d'électricité ? Leur volonté commune de concilier préservation des milieux naturels et activités humaines. C'est pourquoi deux conventions-cadres de partenariat ont été signées :

- L'une en 2009, entre la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels (FCen) et le Ministère de la Défense, pour la mise en œuvre de projets de préservation de la biodiversité sur les camps militaires ;
- L'autre entre la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels (FCen) et Réseau de transport d'électricité (RTE) en date du 11 juillet 2012, pour la préservation de la biodiversité dans l'emprise des lignes électriques du réseau.

La Valbonne : un site naturel d'exception


Ces conventions nationales se déclinent localement sur le camp militaire de la Valbonne. Préservé de l'urbanisation et de l'intensification de l'agriculture, le camp abrite en effet un ensemble de prairies sèches reconnu parmi les plus importants de Rhône-Alpes, en raison de leur superficie (1300 hectares) et de leur richesse en oiseaux et en plantes rares et menacées.



Un partenariat multi-acteurs sur la Valbonne

Pour préserver ces espaces naturels d'exception tout en maintenant la vocation militaire du camp, un partenariat a été engagé dès 1995 entre le Conservatoire d'espaces naturels (Cen) Rhône-Alpes et les autorités militaires locales et régionales.

Ce travail multi-partenarial s'enrichit cette année de nouveaux acteurs : engagé dans la préservation des milieux naturels et de la biodiversité, **RTE délèguera à compter de 2014 et pour dix ans la gestion d'une partie des emprises de ses lignes à haute tension au Cen Rhône-Alpes**. La gestion de



ces emprises sera désormais assurée par le Cen Rhône-Alpes, grâce notamment à la mise en place de pâturage sur 14,5 hectares en partenariat avec des éleveurs locaux. Les vaches et les ânes, en consommant les jeunes pousses d'arbres, permettront d'entretenir les emprises dans le respect de la biodiversité et dans le respect des règles de sécurité et des contraintes d'exploitation relatives aux installations électriques à haute et très haute tension.

En contribuant à la préservation des milieux au niveau local, cette opération s'intègre à la Stratégie Nationale pour la Biodiversité issue des discussions du Grenelle de l'Environnement. Elle fait partie de la politique environnementale de RTE qui multiplie les partenariats avec les acteurs des territoires et les spécialistes en biodiversité et génie écologique pour bâtir des projets qui répondent aux besoins de la société. Ancrée dans les territoires et apportant des bénéfices globaux, cette action pour la biodiversité s'accorde parfaitement avec la mission de Service Public de RTE.

CONTACT PRESSE :

Marie-Charlotte Vial. Tel : 04 27 86 32 87 Portable : 06 78 30 07 24

marie-charlotte.vial@rte-france.com

Cen Rhône-Alpes : *Agir ensemble, c'est notre nature !*

Par son approche concertée et son ancrage territorial, le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes contribue à préserver depuis 25 ans le patrimoine naturel et paysager. Spécialiste de la gestion innovante d'espaces naturels à enjeux, il apporte un accompagnement technique aux collectivités, agriculteurs et autres acteurs locaux.

Pour en savoir plus : www.cen-rhonealpes.fr / www.reseau-cen.org

RTE s'engage en faveur de la biodiversité.

Entreprise de service dont la mission fondamentale est d'assurer à ses clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre, RTE est engagé dans la préservation des milieux naturels et de la biodiversité, au travers, notamment, du premier axe de sa politique environnementale. Afin de diminuer voire positivement renforcer l'impact de ses activités sur l'environnement, RTE souhaite promouvoir la mise en place d'aménagements favorables à la biodiversité dans l'emprise de ses lignes électriques.

Pour en savoir plus : www.rte-france.com