



Le réseau de l'intelligence électrique



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lyon, le 21 mai 2016,

# Du nouveau sur le marais de Boistray : RTE et le CEN Rhône-Alpes partenaires s'engagent en faveur de la biodiversité sous les lignes électriques

Dans le cadre de la Fête de la nature, samedi 21 mai, les habitants de la commune de Saint-Georges-de-Reneins (au nord de Lyon) ont pu rencontrer le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes (CEN) et les différents acteurs qui s'impliquent pour préserver le marais de Boistray : élus locaux, association locale de chasse, associations naturalistes... A cette occasion, RTE (Réseau de transport d'électricité) et le CEN ont signé une convention pour la mise en place d'une gestion favorable à la biodiversité sous l'emprise des lignes électriques.

### Une implication de longue date sur le marais

Avec ses 120 hectares, le marais de Boistray est le dernier grand marais du département du Rhône. Afin de préserver cette vaste zone humide, mise à mal par les travaux de l'A6 et les aménagements de la Saône pour la navigation, les acteurs locaux se sont mobilisés dès 1995 pour maintenir, avec le monde agricole et le Conservatoire d'espaces naturels, un entretien traditionnel du marais : fauche, pâturage, taille des arbres, conservation des mares... Aujourd'hui, s'engage une réflexion pour définir les actions à conduire à l'avenir, au vu des retours d'expérience sur la gestion pratiquée depuis 20 ans.

### Des actions à poursuivre avec le soutien de RTE

Une partie du marais est surplombée par des lignes à haute tension. RTE a donc décidé de confier au CEN la gestion des espaces situés sous l'emprise des lignes électriques. **Une convention de partenariat a donc été signée le samedi 21 mai entre le CEN et RTE.**

Elle s'intègre dans une convention nationale de partenariat entre la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels (FCEN) et RTE en date du 11 juillet 2012, pour la préservation de la biodiversité dans l'emprise des lignes électriques du réseau.



## RTE au service d'un développement durable

Avec 90% de ses installations situées en pleine nature, le respect et la protection durable de l'environnement est un engagement fort de RTE. Reconnu « Stratégie Nationale pour la Biodiversité 2012 » (SNB 2012) pour l'ensemble de son action en faveur de la préservation et du développement de la biodiversité, RTE met en place des partenariats avec des associations locales, régionales et nationales comme la Ligue pour la Protection des Oiseaux et France Nature Environnement, avec les Parcs Naturels Régionaux, les Conservatoires d'Espaces Naturels, le Muséum national d'histoire naturelle, l'ONF, IFREMER... pour intégrer le mieux possible ses ouvrages dans leur environnement et préserver la nature. RTE finance des aménagements et des modes de gestion innovants pour faire des emprises de ses lignes de véritables corridors de biodiversité.

## La fête de la nature

La Fête de la Nature est un événement national destiné à s'émerveiller et permettre la découverte, l'apprentissage et la compréhension de la Nature. Pour sa 10ème édition, organisée partout en France du 18 au 22 mai 2016, elle met cette année à l'honneur les hommes et les femmes qui œuvrent pour la nature.

Tout le programme Fête de la Nature sur : <http://www.fetedelanature.com/>



## Contacts presse :

### RTE :

Élise Tincelin

[elise.tincelin@rte-france.com](mailto:elise.tincelin@rte-france.com)

04.27.86.30.27 // 07.62.70.36.08

Pour en savoir plus : [www.rte-france.com](http://www.rte-france.com)

### CEN :

Cécile Barbier

[cecile.barbier@espaces-naturels.fr](mailto:cecile.barbier@espaces-naturels.fr)

04 72 31 84 50

Pour en savoir plus : [www.cen-rhonealpes.fr](http://www.cen-rhonealpes.fr)

### **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](http://www.cen-rhonealpes.fr) / [www.reseau-cen.org](http://www.reseau-cen.org)

### **RTE s'engage en faveur de la biodiversité.**

*RTE, Réseau de Transport d'Électricité, est une entreprise de service. Notre mission fondamentale est d'assurer à tous nos clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre. RTE connecte ses clients par une infrastructure adaptée et leur fournit tous les outils et services qui leur permettent d'en tirer parti pour répondre à leurs besoins, dans un souci d'efficacité économique, de respect de l'environnement et de sécurité d'approvisionnement en énergie. A cet effet, RTE exploite, maintient et développe le réseau à haute et très haute tension. Il est le garant du bon fonctionnement et de la sûreté du système électrique. RTE achemine l'électricité entre les fournisseurs d'électricité (français et européens) et les consommateurs, qu'ils soient distributeurs d'électricité ou industriels directement raccordés au réseau de transport. 105 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 48 lignes transfrontalières connectent le réseau français à 33 pays européens, offrant ainsi des opportunités d'échanges d'électricité essentiels pour l'optimisation économique du système électrique. RTE emploie 8500 salariés.*