



Projet LIFE *ELIA-RTE*

Transformons les tracés de lignes à haute tension en couloirs verts

Création de modules de formation à destination du personnel d'ELIA et de RTE et de vade-mecum à destination des opérateurs électriques européens et gestionnaires forestiers publics et privés



Copyright Life ELIA

Objectifs

A travers des modules de formation et des vade-mecum, sensibiliser des techniciens électriciens et forestiers à une gestion alternative des couloirs de mise en sécurité des lignes à haute tension.



Copyright Life ELIA

Comment ?

1. Modules de formation :

En proposant au personnel d'ELIA et de RTE une formation composée de 4 modules:

- Espèces et habitats rencontrés sous les lignes à haute tension
- Législation relative à la gestion de la végétation dans des sites aux statuts et contraintes divers (Natura 2000, réserves naturelles,...)
- Techniques de gestion alternatives des dessous de lignes à haute tension
- Création de partenariats avec d'autres acteurs de la ruralité



Copyright Jean Delacré



Copyright Life ELIA



Copyright Life ELIA



Copyright Life ELIA



Copyright Life ELIA

2. Vademecum :

En réalisant deux vade-mecum de bonnes pratiques à destination du personnel d'ELIA et de RTE, des autres opérateurs électriciens européens ainsi que des gestionnaires forestiers concernés par le passage d'une ligne HT.

La rédaction de ces vademecum se fera en synergie étroite avec les acteurs concernés pour garantir la praticabilité à long terme des mesures proposées.

Le projet LIFE ELIA bénéficie du cofinancement de la Commission européenne

