



creating green corridors  
under overhead lines



# Projet LIFE ELIA-RTE

## Transformons les tracés de lignes à haute tension en couloirs verts

### Communication et sensibilisation du grand public comme du public spécialisé

**Objectifs:** Information du grand public, des propriétaires, des gestionnaires de lignes HT, des administrations en charge de la biodiversité, du secteur touristique et des ONG environnementalistes de l'intérêt qu'il y a à gérer ces lignes non seulement en respectant l'environnement mais aussi en le favorisant de façon volontariste.

**Méthode:** Utiliser les différents médias à notre disposition pour faire connaître le projet.

- Création d'un site web ([www.life-elia.eu](http://www.life-elia.eu)) régulièrement tenu à jour. Ce site donne une visibilité permanente du projet, de son avancement et des résultats obtenus.
- Edition d'un dépliant présentant le projet (14.000 exemplaires en français et 6.000 en anglais). Chacun des 8 sites français aura également son propre dépliant édité à 5.000 exemplaires.



Copyright Life ELIA

- Edition d'un bulletin d'informations spécialement conçu pour les gestionnaires de lignes HT. Il sera téléchargeable sur le site internet et expliquera les différentes actions menées et leurs résultats sur la faune et la flore.



- Réalisation de 38 panneaux explicatifs pour illustrer sur le terrain la finalité du projet LIFE et la nature des travaux effectués.
- Trois miradors de visions seront construits là où des routes croisent les lignes HT. Ils serviront d'abris aux promeneurs et seront positionnés de façon à offrir une large vision à vocations paysagère et faunistique.



Copyright Life ELIA

- Une vidéo de 13 minutes sera réalisée présentant le projet LIFE, son évolution, les travaux réalisés et leur impact sur le milieu.
- Deux journées de colloque seront organisées en fin de projet. Elles réuniront les différents partenaires du projet et seront ouvertes à un large public.

Le projet LIFE ELIA bénéficie du cofinancement de la Commission européenne

