

La Haute Durance au cœur d'un vaste réseau européen

LIFE+Biodiversité



Plus d'informations sur
www.life-elia.eu

Qu'est ce qu'un LIFE ?

Le programme de financement européen LIFE lancé en 1992 a pour but de soutenir des projets de restauration de la nature, de développement de la biodiversité et d'amélioration de la gestion de l'environnement.

Les LIFE sont répartis en trois catégories :

- LIFE+ Nature et Biodiversité
- LIFE+ politique et gouvernance en matière d'environnement
- LIFE+ information et communication

L'actuelle programmation LIFE+ couvre la période 2007 à 2013

Le LIFE+ ELIA/RTE est un LIFE de la catégorie Biodiversité et poursuit un triple objectif :

- contribuer à l'arrêt de l'érosion de la biodiversité
- mettre en œuvre des techniques de gestion innovantes des corridors créés par les lignes à haute tension en forêt
- étendre ces pratiques de gestion novatrice aux autres opérateurs de transport d'électricité dans les 27 Etats membres

Philosophie du LIFE ELIA/RTE

Transformer les emprises forestières des lignes haute tension en opportunité de redéploiement de la biodiversité. Ces infrastructures humaines doivent jouer un rôle actif de corridors permettant aux espèces et aux habitats naturels d'interagir entre eux.

Elles participent ainsi à la logique des trames bleues, trames vertes

Zones de mises en œuvre des restaurations d'espaces naturels sous les lignes haute tension

En Belgique (Région wallonne) :

150 km de linéaires de lignes Haute tension

En France :

8 sites répartis dans les différentes régions biogéographiques

- Atlantique : Finistère, Seine et Marne, Aquitaine
- Continentale : Aube, Ardennes, Doubs
- Méditerranéenne : Drome
- Alpine : Hautes Alpes

Espèces et habitats naturels ciblés

Haute Durance

Les actions de restauration d'habitats menées par le LIFE+ en Haute Durance et la gestion future qui leur sera donnée par les acteurs du territoire auront un impact positif sur différents groupes d'espèces patrimoniales ou menacées à l'échelon européen, national ou régional.



Flore

Mélampyre en crêtes

Melampyrum cristatum

Marguerite de Saint-Michel

Aster amellus

Aristolochie pistoloche

Aristolochia pistolochia

Gentiane croisette

Gentiana cruciata

Astragale queue-de-renard

Astragalus alopecurus

Papillons

Laineuse du Prunellier

Eriogaster catax

Proserpine

Zerynthia rumina

Alexanor

Papilio alexanor

Azuré de la croisette

Maculinea rebeli

l'Isabelle

Graellsia isabellae

© Photos: J. Delacre,
ECOMED, G. Jadoul,
Life-ELIA, Gilles San Martin



Libellules

Agrion bleu

Coenagrion caerulescens

Agrion de Mercure

Coenagrion mercuriale

Herpétologie

Lézard vert occidental

Lacerta bilineata

Lézard des murailles

Podarcis muralis

Batrachofaune

Sonneur à ventre jaune

Bombina variegata

Habitats

Pelouse sèche

Pelouse rocailleuse

Chênaie pubescente

Ripisylve

Pinède sylvestre mésophile



Le projet LIFE+ biodiversité communiquera ses actions et résultats au travers de différents outils

1 - 5 dépliants seront édités durant le projet (2011-2016) pour en décrire les différentes phases de réalisation en Haute Durance

2 - 15 panneaux didactiques seront créés et installés au croisement de sites restaurés et des chemins de randonnée.

Ils sensibiliseront les promeneurs à la sauvegarde de la biodiversité des Alpes.

3 - Une page du site du projet (www.life-elia.eu) est dédiée au site de Haute Durance. Elle sera régulièrement mise à jour pour permettre de suivre les grandes étapes de réalisation du projet localement.

4 - Un documentaire vidéo de 13' sera réalisé tout au long du projet et diffusé lors d'un colloque de restitution (2016)

5 - Une animation sera réalisée pour illustrer la dynamique de biodiversité, intégrée aux activités humaines, insufflée par le programme LIFE



Suivez le projet sur:

www.life-elia.eu



Partenaires locaux du LIFE+ en Haute Durance

ONF, Office National des Forêts (www.onf.fr)

ECOMED, bureau d'études, d'expertise

et de conseil en environnement naturel (www.ecomed.fr)

D'autres partenaires viendront rejoindre

le projet LIFE courant 2013



Le projet LIFE ELIA bénéficie du cofinancement de l'outil LIFE+
de l'Union européenne

LIFE-ELIA

Valorisation des emprises du réseau
de transport d'électricité comme
vecteurs actifs favorables à la
Biodiversité

Référence CE

LIFE10 NAT/BE/709

Coordination Générale

Gérard Jadoul

gerard.jadoul@gmail.com

Partenaires



Powering a world in progress



Réseau de transport d'électricité



Wallonie



Service public
de Wallonie



CENTRE POUR L'AGRICULTURE
ET LA PÊCHE DE LA PROVINCE DE NAMUR



solon

