

LIFE est l'instrument financier de l'Europe pour restaurer et améliorer l'état de conservation des espèces et habitats naturels d'intérêt communautaire présents dans le réseau de sites protégés Natura 2000.



Le projet LIFE Ardenne liégeoise fut porté par le Service Public de Wallonie (D GARNE), en partenariat avec l'asbl Domaine de Bérinzenne. Il était cofinancé par la Commission Européenne, la Wallonie et la société Spa Monopole. Les réalisations du projet n'auraient pas pu être possibles sans la participation de nombreux propriétaires privés, des communes du périmètre, des associations de protection de l'environnement ou encore des entrepreneurs qui ont réalisé les travaux.

Merci à eux pour leur investissement dans ce vaste programme de restauration !

www.lifeardenneliégeoise.be

Editeur responsable : Denis Parkinson – Bérinzenne, 4 à 4900 SPA. Imprimé en septembre 2019.

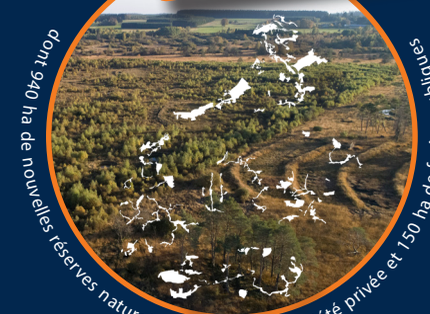
Life Ardenne liégeoise

2012-2019

RÉSULTATS

1250 ha
nouvellement protégés

PROTECTION



dont 940 ha de nouvelles réserves naturelles, 160 ha de propriété privée et 150 ha de forêts publiques



Reuves périodiques, guidances, circuits didactiques, formation...

SENSIBILISATION

221 activités de sensibilisation



9 cantonnements du DNF, 40 entreprises privées, 25 contrats avec des agriculteurs

RESSOURCES

6.840.000 €
70.000 heures de travail*



Lithales, digues, bassins de décapage, drains neutralisés...

MILIEUX TOURBEUX

500 plans d'eau créés



Fraîsages, étrépages, fauchages, pâturages...

MILIEUX OUVERTS

220 ha de landes et de prairies restaurées

MILIEUX FORESTIERS



Clôtures de régénération feuillue, plantation d'essences indigènes, ...

425 ha de peuplements résineux éliminés

* Prestations de l'équipe du projet et des services publics de Wallonie

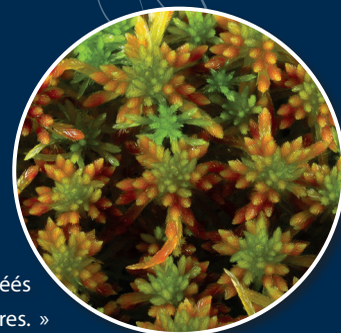
ENJEUX BIOLOGIQUES

« Encore disparue de Wallonie il y a quelques années, la Leucorrhine à gros thorax est réapparue en nombre en 2012. Ces libellules, probablement originaires d'Europe centrale, ont rencontré sur leur route les innombrables plans d'eau créés par les projets LIFE « Tourbières » et se sont maintenant installées sur les plateaux de Saint-Hubert, des Tailles et des Hautes-Fagnes. »



40 espèces de libellules recensées

« Le développement généralisé des sphaignes dans les plans d'eau créés par le LIFE est de très bon augure pour la restauration future des tourbières. »



60 espèces de papillons recensées

« Des études ont montré que les nacrés de la canneberge sont capables de se déplacer d'une tourbière à l'autre, parfois séparées de plus de 30 Km. On peut donc espérer voir ce joli papillon coloniser de nouveaux sites restaurés par le projet LIFE, pour peu qu'il y trouve canneberges, sphaignes et fleurs à butiner. »



138 espèces d'oiseaux recensées

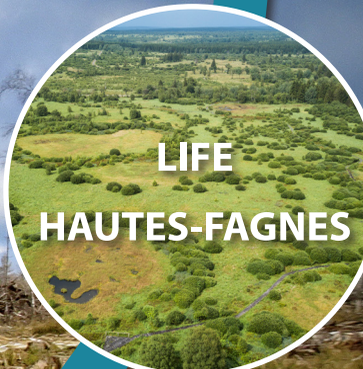


6 LIFE MÉTAPROJET

La protection des rares sites encore préservés n'étant pas une stratégie durable de conservation de la biodiversité en Haute-Ardenne, un premier projet LIFE a vu le jour en 2003 sur le plateau de Saint-Hubert. Au vu du potentiel écologique encore bien présent sur l'ensemble de la crête ardennaise, 5 autres projets se sont alors succédés sur les principaux hauts-plateaux. Travailler à cette échelle aura ainsi permis de restaurer plus de 6000 ha d'habitats naturels tout en améliorant la connectivité entre des sites autrefois trop isolés.



Le périmètre d'action du LIFE « Ardenne liégeoise » est stratégiquement situé entre les Hautes-Fagnes et le plateau des Tailles. Un des objectifs majeurs du projet était donc d'améliorer les connexions écologiques entre ces deux plateaux, en abordant la restauration de plusieurs sites favorables situés dans la zone intermédiaire. Une fois restaurés, ces différents sites peuvent alors jouer un rôle de relais écologique entre les vastes sites des plateaux, et être colonisés par les espèces caractéristiques de ces milieux.



CONNECTIVITÉ