

PROGRAMMES LIFE NATURE ET BIODIVERSITÉ

Dernière mise à jour : 18 décembre 2017

Mis sur pied en 1992 par la Commission européenne, l'instrument financier pour l'environnement (LIFE)^[1] constitue un fonds de soutien au développement et à la mise en œuvre des politiques environnementales au sein de l'Union. Au travers du volet "LIFE Nature" (devenu "LIFE+ Nature et biodiversité" en 2007 puis "LIFE Environnement" en 2014), l'UE cofinance des projets visant la restauration et la conservation d'habitats naturels menacés et d'espèces protégées.

Développé initialement pour soutenir la mise en place du réseau Natura 2000, le volet LIFE Nature se concentrait sur les habitats et espèces des directives "Oiseaux" [↗](#) et "Habitats-Faune-Flore" [↗](#). L'intégration de la composante "biodiversité"^[2] au LIFE Nature a permis le financement de projets de développement de la nature menés hors des sites Natura 2000 (LIFE+ Nature et biodiversité). Le nouveau programme pour l'environnement et l'action pour le climat (LIFE 2014 – 2020 ou LIFE Environnement) [↗](#) intègre quant à lui dans son volet "Environnement" les projets "Nature et biodiversité". Les nouveaux projets LIFE dits "intégrés" visent plus particulièrement le développement de plans de gestion intégrés et de programmes de monitoring à une plus grande échelle territoriale.

Sept projets toujours en cours

Parmi les 64 projets LIFE mis sur pied entre 1994 et 2016 en Wallonie, 27 concernaient la nature et la biodiversité (y compris le projet intégré belge)^[3] pour un budget global de plus de 114 M€^[4]. Les budgets par projet varient de 685 000 € à 19 M€. De façon générale, l'UE cofinance les projets à hauteur de 50 %, voire jusqu'à 75 % (LIFE Héliantheme, Herbages, Pays mosan et NARD-US). Le porteur de projet contribue généralement pour 5 à 25 % et la Wallonie prend en charge la différence. Depuis 2009, dans le cadre des projets LIFE+, la contribution de la Commission européenne a augmenté. Par ailleurs, certains porteurs de projet ont pris en charge la différence (LIFE Prairies bocagères et NARD-US p. ex.). La majorité des projets wallons se concentrent sur des milieux ouverts (landes à bruyères, pelouses calcaires et sèches...) et humides (tourbières, marais, nardaies...). Depuis 2003, 6 projets LIFE (projets 11, 13, 15, 16, 19 et 21) pour un budget global de près de 22 M€ ont contribué à la restauration des tourbières et des milieux associés^[5] sur les hauts-plateaux ardennais. Les 5 projets terminés ont permis de protéger et de restaurer plus de 4 500 ha de zones tourbeuses et humides dont plus de 2 700 ha de nouveaux territoires^[6]. Ces milieux assurent une large diversité de services écosystémiques^[7].

? ÉVALUATION

État : Évaluation non réalisable

Pas de référentiel

Tendance : Évaluation non réalisable

Le lien entre les impacts environnementaux des projets LIFE et le nombre de projets LIFE ou les budgets qui y sont consacrés étant indirect, l'évaluation de la tendance ne peut être réalisée.

[En savoir plus sur la méthode d'évaluation](#)

Assurer la pérennisation des actions LIFE

Des plans de conservation post-LIFE prévoient notamment la mise en place de suivis scientifiques à l'aide de bioindicateurs (libellules, papillons, oiseaux et végétation), l'appropriation du projet par les acteurs de terrain, l'établissement de contrats de gestion de longue durée avec des propriétaires privés ainsi que la définition de pistes de financement. Ces plans facilitent la gestion des sites et veillent à garantir la pérennité des investissements. Toutefois leur mise en oeuvre est fonction des moyens disponibles.

[1] <http://ec.europa.eu/environment/life/>

[2] En rapport avec l'objectif 2010 d'enrayer la perte de biodiversité. Voir COM (2006) 216 final [↗](#)

[3] LIFE *Belgian Nature Integrated Project* (BNIP)

[4] Y compris le budget pour des projets transfrontaliers avec la Flandre, les Pays-Bas ou la France ou un projet au niveau fédéral

[5] Landes sèches, landes humides, bas-marais...

[6] Grâce à des conventions à long terme avec les propriétaires (plus de 1 700 ha) ou des achats de terrain (plus de 400 ha qui ont acquis le statut de réserve naturelle domaniale ou agréée); voir l'indicateur relatif aux sites naturels protégés [↗](#)

[7] Stockage de carbone, amélioration de la qualité de l'eau, valorisation touristique... Voir l'indicateur relatif aux services écosystémiques [↗](#)

Projets LIFE Nature, LIFE+ Nature et biodiversité et LIFE Environnement impliquant la Wallonie

INTITULÉ DU PROJET	PÉRIODE DE RÉALISATION
1. Protection et restauration de l'habitat du râle des genêts	1994 - 1995
2. Protection et restauration des bas-marais alcalins	1995 - 1996
3. Plan d'action pour les landes, nardaies et habitats associés	1996 - 1997
4. Protection des chauves-souris	1996 - 1997
5. Protection et restauration des prairies marécageuses	1997 - 1998
6. Protection de complexes marécageux en Lorraine belge	1999 - 2000
7. Restauration et gestion des pelouses calcaires en Lesse et Lomme	2001 - 2002
8. Actions pour l'avifaune des roselières du bassin de la Haine	2001 - 2002
9. Restauration et gestion durable des pelouses sèches de Haute Meuse	2002 - 2003
10. Conservation des habitats de la moule perlière	2002 - 2003
11. Restauration des tourbières sur le plateau de Saint-Hubert	2003 - 2004
12. Restauration des habitats de la loutre en Région wallonne et au Grand-Duché de Luxembourg	2005 - 2006
13. Actions pour les vallées et tourbières de Croix Scaille	2006 - 2007
14. Restauration d'habitats dans les camps militaires en Wallonie (LIFE Natura2mil)	2006 - 2007
15. Restauration des habitats naturels sur le plateau des Tailles	2006 - 2007
16. Restauration des landes et tourbières du plateau des Hautes-Fagnes	2007 - 2008
17. Hélianthème : pelouses calcaires rupicoles des vallées moyennes du bassin de la Meuse	2009 - 2010
18. Reconstitution d'un réseau d'habitats pour les papillons menacés en Région wallonne	2009 - 2010
19. Restauration des habitats naturels du bassin de la Lomme et des aires environnantes	2010 - 2011
20. Valorisation des emprises du réseau de transport d'électricité comme vecteurs actifs favorables à la biodiversité	2011 - 2012
21. Restauration des habitats naturels de l'Ardenne liégeoise	2012 - 2013
22. Actions prioritaires pour les pelouses et prairies en Lorraine et Ardenne méridionale (LIFE Herbages)	2014 - 2015
23. Conservation des habitats et espèces des paysages bocagers de Fagne et Famenne (LIFE Prairies bocagères)	2013 - 2014
24. Connectivité du Réseau Natura 2000 dans le bassin belgo-néerlandais de la Meuse (LIFE Pays mosan)	2014 - 2015
25. LIFE <i>In Quarries</i>	2015 - 2016
26. LIFE Intégré	2015 - 2016
27. Restauration et conservation d'habitats semi-naturels et naturels en Ardenne orientale (LIFE NARD-US)	2016 - 2017
Total	
Best LIFE-Nature project : projets 10, 11, 14 et 15 Best of the best LIFE-Nature project : projet 16	

* Budget pour Wallonie et France

** Budget pour Wallonie, Flandre et Pays-Bas

*** Budget pour Wallonie, Flandre et État fédéral belge

REEW - Sources: SPW - DGO3 - DNF; Natagora