



Bulletin 1

LIFE GoProFor

*Network des bonnes pratiques
pour la conservation de la
biodiversité forestière dans le
Réseau Natura 2000*



L'EUROPE ET L'ENVIRONNEMENT

Le Programme LIFE est l'instrument avec lequel l'Union européenne soutient depuis 1992 le développement et la mise en œuvre des **politiques environnementales**, en co-finançant les projets proposés par les États membres (à ce jour **plus de 4.900 projets**).

Le LIFE Programme actuel, valable pour la période 2014-2020, prévoit deux **sous-programmes**, divisés à leur tour en trois secteurs d'**action prioritaires**.

Environnement

- environnement et utilisation efficace des ressources;
- nature et biodiversité;
- *gouvernance* et information en matière d'environnement.

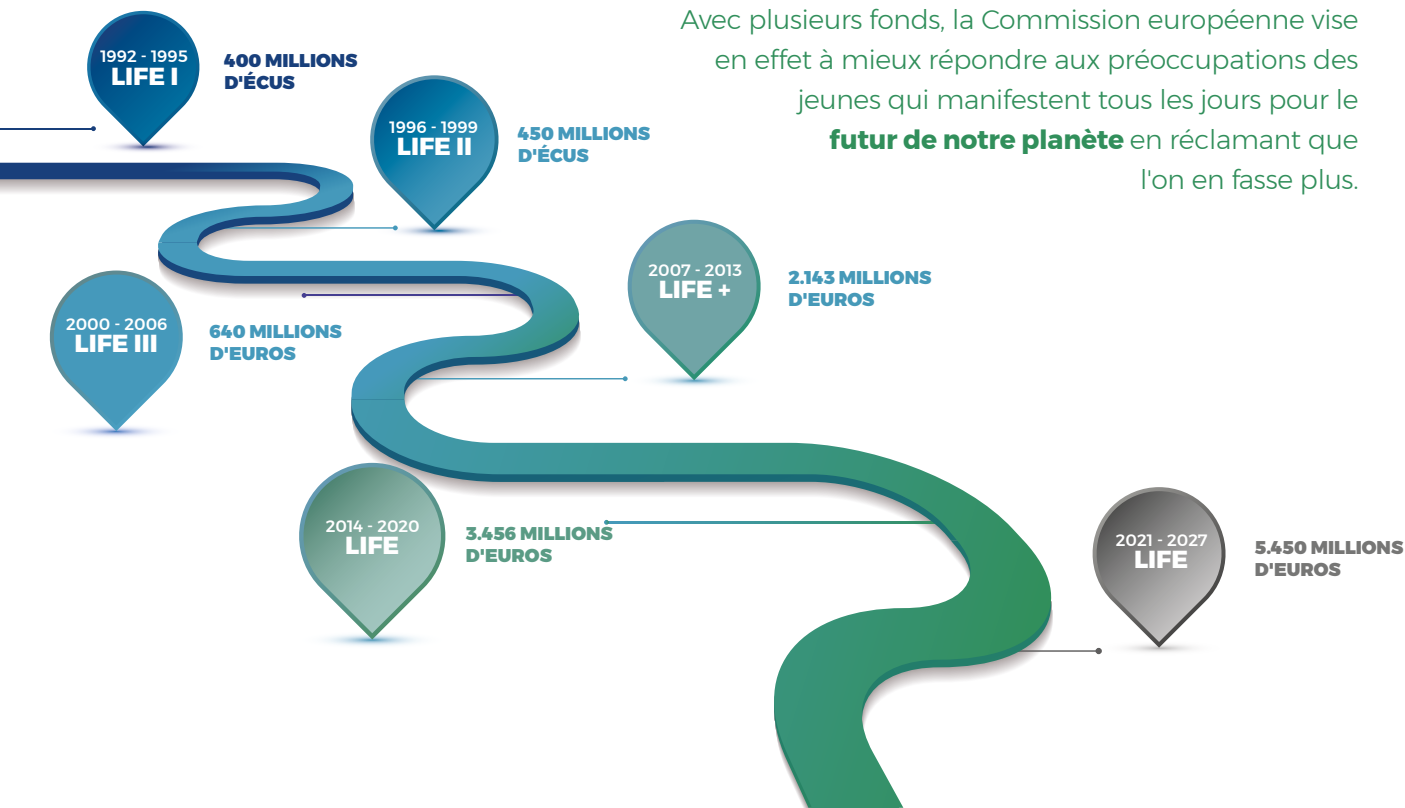
Action pour le climat

- atténuation des changements climatiques;
- adaptation aux changements climatiques;
- *gouvernance* et information en matière de climat.

DES POLITIQUES ENVIRONNEMENTALES DE PLUS EN PLUS IMPORTANTES !

Entre 1992 et 2020 un total de plus de **6,5 milliards d'euros ont été accordés**. Pour la période 2021-2027, la Commission a proposé un financement d'environ **60% supérieur à la programmation précédente**.

Avec plusieurs fonds, la Commission européenne vise en effet à mieux répondre aux préoccupations des jeunes qui manifestent tous les jours pour le **futur de notre planète** en réclamant que l'on en fasse plus.



NATURA 2000: ASPECTS CRITIQUES ET OPPORTUNITÉS

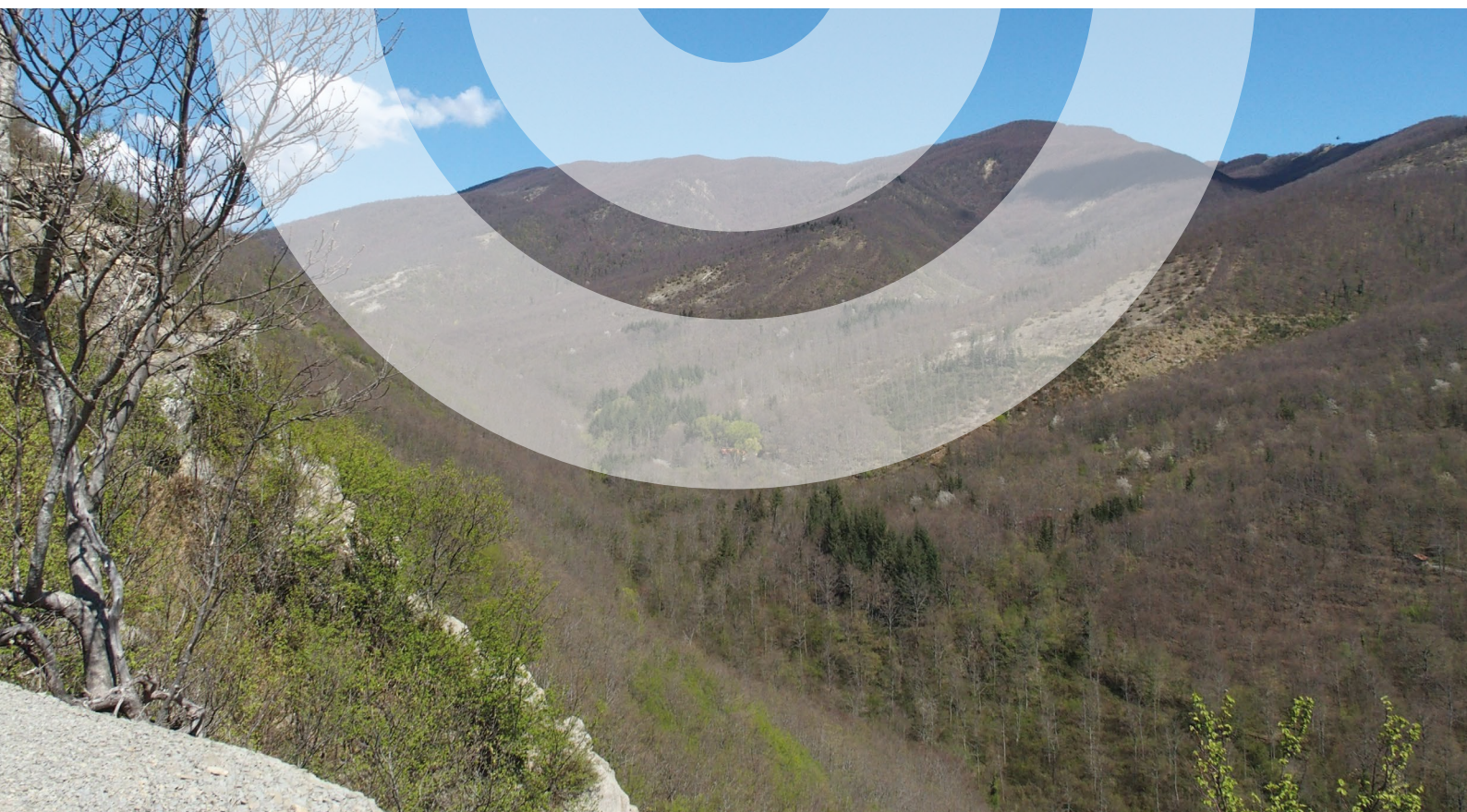
Natura 2000 est un **réseau de zones protégées** réparties dans l'ensemble des 28 États membres pour garantir la **conservation d'espèces et d'habitats menacés**, identifiés par les Directives 2009/147/CE "Oiseaux" et 92/43/CEE "Habitats".

FORÊTS ET NATURA 2000

Environ 375 000 km² de forêts (**21% des ressources forestières européennes**) sont compris dans le réseau Natura 2000 : cela signifie 50% environ du Réseau est constitué d'écosystèmes forestiers. Le Réseau Natura 2000 est donc **l'instrument actuellement le plus influent** pour la conservation des forêts.

Même si la Directive Habitats vise à garantir la protection de la nature en tenant "*compte des exigences économiques, sociales et culturelles, ainsi que des particularités régionales et locales*" (art. 2), dans plusieurs cas, le Réseau a été interprété comme un système de conservation rigoureuse où il faut limiter fortement les activités humaines. D'autre part, il faut aussi des instruments adaptés et des indications précises qui permettent de **gérer activement et de conserver en même temps** les espèces et les habitats protégés.

Pour favoriser une gestion des sites transparente et partagée, la Commission encourage les États membres à élaborer des **plans de gestion des sites Natura 2000**, avec l'implication et la collaboration de tous les acteurs locaux concernés. Le plan permet de **mettre en œuvre et de suivre les mesures de conservation** tout en analysant le contexte socioéconomique et les interactions entre les différents usages du sol et les espèces et habitats présents, afin de trouver des solutions durables et intégrées.



VALORISER L'EXPÉRIENCE LIFE

Au cours des plus de 25 ans du **Programme LIFE**, de nombreux projets ont mis au point des **instruments utiles** pour la protection de l'environnement ainsi que pour l'atténuation et l'adaptation aux changements climatiques.

Grâce aux multiples **résultats positifs** obtenus, il est possible de systématiser le capital de l'expérience LIFE **pour améliorer la gestion** du Réseau Natura 2000.

LIFE GoProFor vise à collecter, valoriser et diffuser les **résultats dérivant des projets LIFE** relatifs au secteur forestier. En particulier, le projet a l'ambition d'identifier les **bonnes pratiques** pour une bonne gestion du patrimoine forestier orientée vers la conservation de la biodiversité. En outre, le projet vise à **fournir des instruments d'orientation** destinés aux acteurs impliqués dans la gestion forestière du Réseau Natura 2000 afin d'atteindre les objectifs communs et partagés.



QU'EST-CE QU'UNE BONNE PRATIQUE GoProFor?



• c'est un instrument de conservation de la nature (une technique, un procédé, une méthodologie, un projet, etc.) en relation avec le secteur forestier;



• la pratique est validée, si possible en apportant des preuves scientifiques et des descriptions détaillées, afin qu'elle puisse être répliquée;



• elle a le potentiel pour être transférée dans une zone géographique différente.



OBJECTIFS DE LIFE GoProFor

Les principaux objectifs du projet sont:

- diffuser les **"bonnes pratiques" efficaces pour la gestion forestière** et développer les utilisations compatibles des forêts et la conservation au sein du Réseau Natura 2000;
- encourager les **échanges d'expériences de sylviculture durable et de bonnes pratiques** à travers des actions de formation et d'information visant à développer la prise de conscience des administrateurs et des opérateurs impliqués dans la conservation des habitats et des espèces;
- contribuer à une **meilleure programmation du futur Programme de Développement Rural** concernant les actions inhérentes à la gestion forestière et la conservation à travers l'institution d'une "Table de *network* nationale des bonnes pratiques forestières";
- partager les résultats obtenus et **transférer dans 8 pays européens au moins** les bonnes pratiques et le système de formation testé en Italie;
- faire connaître et valoriser le **Réseau Natura 2000** dans le **secteur forestier** italien;
- **réduire les conflits** entre le monde de la production sylvicole et le monde de la conservation de la nature.



RÉSULTATS UN AN APRÈS LE DÉBUT

Sélection des projets LIFE

Plus de 1100 projets dans le domaine forestier, provenant de tous les États membres, ont été analysés. Parmi ces projets, **près de 300 ont été sélectionnés comme porteurs de bonnes pratiques** ; ils seront décrits et insérés dans une *base de données* européenne. Par ailleurs, une action de *network* est en cours avec les **projets actifs**, qui pourront directement envoyer leurs bonnes pratiques.

Base de données en ligne multilingue⁽¹⁾

La *base de données* prévoit la collecte d'**au moins 270 bonnes pratiques**, dont au moins 60 issues de projets italiens. À ce jour, plus d'**un tiers des bonnes pratiques prévues**, dont 80 italiennes environ, ont été collectées. En 2020, il est prévu d'en collecter le même nombre, notamment en provenance de France, d'Espagne et d'Allemagne, les pays européens qui comptent le plus grand nombre de projets LIFE. La *base de données* est en italien et en anglais, et il est possible de l'interroger par le biais de clés de recherche en : italien, anglais, français, espagnol et allemand (www.lifegoprofor-gp.eu).

Plate-forme multimédia des bonnes pratiques italiennes

60 des meilleures bonnes pratiques italiennes seront accompagnées d'un *kit* multimédia, constitué de matériel d'approfondissement (publications, photographies, dessins techniques, etc.) et d'une vidéo de présentation. Elles seront aussi géoréférencées de manière à constituer un **réseau de sites de démonstration**. Le *kit* pourra être consulté grâce à une *app*, qui guide l'utilisateur vers les sites d'intervention, en permettant de voir de ses yeux les bonnes pratiques appliquées et de se documenter directement sur le terrain.

Activités de formation

Des modules de formation, basés sur les bonnes pratiques et regroupés par grands thèmes, seront consacrés à tous ceux qui opèrent dans le Réseau Natura 2000 : techniciens, professionnels du secteur, biologistes, naturalistes, entreprises forestières, associations, fonctionnaires. Les cours commenceront **à partir de juin 2020**, ils seront structurés en **packs de formation** et seront tenus sur tout le territoire italien.

¹⁾ Complémentaire à la *Piattaforma delle Conoscenze del Ministero dell'Ambiente* [Plate-forme des Connaissances du Ministère de l'Environnement] (www.pdc.minambiente.it)

Packs de formation

Biodiversité forestière

4 journées de formation en présentiel et présentation de cas d'études (bonnes pratiques) sur les thèmes du bois mort et des organismes saproxyliques, des amphibiens forestiers, d'autres espèces forestières, et application de l'Indice de Biodiversité Potentielle (IBP);

+7 journées d'exercices pratiques dans les ateliers de formation.

Habitats forestiers

1 journée de formation en présentiel et présentation de cas d'études (bonnes pratiques).

Espèces exotiques envahissantes

1 journée de formation en présentiel et présentation de cas d'études (bonnes pratiques).

Changements climatiques

3 journées de formation en présentiel et présentation de cas d'études (bonnes pratiques) sur l'adaptation aux changements climatiques, gestion des **puits** de carbone et prévention des incendies.

Planification, gestion et gouvernance

3 journées de formation en présentiel et présentation de cas d'études (bonnes pratiques) sur les instruments de planification, sur les techniques de sylviculture durable et sur les services écosystémiques;

+4 journées d'exercices pratiques dans les ateliers de formation sur les techniques de sylviculture durable.

Du point de vue de l'organisation, les cours se dérouleront:

- dans les **ateliers de formation** au sein des Réserves Nationales gérées par les *Unità Forestali Ambientali ed Agroalimentari* de l'*Arma dei Carabinieri* de Bosco Fontana (Mantoue) et des Forêts du Casentino (Arezzo);
- un peu partout sur l'ensemble du territoire national avec l'organisation de **cours "itinérants"** au sein de structures institutionnelles ou directement sur les sites exemplaires sur le plan des bonnes pratiques.

Network National des Bonnes Pratiques Forestières

Un **groupe de travail national**, qui impliquera tous les acteurs engagés à différents titres dans le Réseau Natura 2000, est en phase de construction pour rédiger le **Document d'orientation des habitats forestiers**. Ce document contiendra l'analyse du rapport entre gestion forestière et le Réseau Natura 2000, les meilleures bonnes pratiques de gestion et les instruments financiers spécifiques pour améliorer la conservation des forêts au sein du Réseau (exemple : Programme de Développement Rural).

GoProFor ...ET AU-DELÀ !

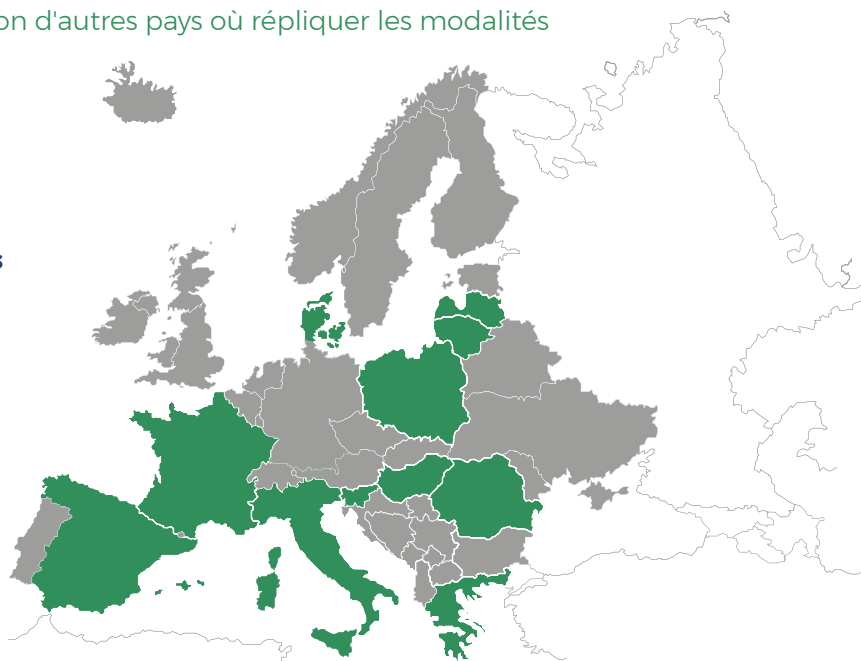
Le projet promeut les résultats obtenus au niveau européen et la constitution d'un **network européen sur les bonnes pratiques**. De plus, GoProFor jette les bases d'un **système de formation européen** pour la gestion forestière dans le réseau Natura 2000, avec l'implication d'autres pays où répliquer les modalités développées dans le projet.

10 Pays impliqués

12 Rencontres préliminaires

1 Workshop

European training system for forest management in Natura 2000 Network
Palerme - 12 Novembre 2019



GOod PRactices implementation netWOrk for FORest biodiversity conservation
Développer le network des bonnes pratiques pour la conservation de la biodiversité forestière
www.lifegoprofor.eu | www.lifegoprofor-gp.eu | www.facebook.com/goprofor



COORDONNATEUR
Società cooperativa D.R.E.A.m. Italia



PARTENAIRES BÉNÉFICIAIRES
Centre National de la Propriété Forestière (France)



Comando Unità Forestali Ambientali ed Agroalimentari dell'Arma dei Carabinieri



Compagnia delle Foreste



Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria



Dr Wolf



Regione Lazio



Regione Molise



Regione Toscana

La publication a été réalisée grâce à la contribution financière du Programme LIFE de l'UE dans le cadre du Projet GoProFor [LIFE17 GIE/IT/000561]

