



>> SOMMAIRE



LE MOT DU DIRECTEUR DE L'IEFC



La forêt et les arbres sont partout dans les médias : il faut sauver la forêt des incendies, il faut sauver les arbres des coupes rases des forestiers, il faut planter des arbres pour stocker le carbone, il faut préserver nos paysages forestiers dévastés par le scolyte, il faut arrêter la déforestation importée, il faut, il faut... La société entière découvre que la forêt souffre du changement climatique et ignore le travail des forestiers qui s'en sont rendu compte, il y a plus de 20 ans ; qui sait que les chênes pour refaire la cathédrale de notre-dame viennent de forêts

plantées, il y a plus de 300 ans dont 10 générations de forestiers ont pris soin après un plan de gestion. Qui connait la réglementation forestière en vigueur sur les coupes rases et la certification pour la gestion durable des forêts ?

L'IEFC depuis 1998 accompagne les acteurs de la filière bois qui travaillent sur une forêt importante pour la société : les forêts plantées. Ces forêts se caractérisent par le fait qu'elles résultent d'une décision humaine plus forte que les forêts naturelles : le choix des graines ou des plants à utiliser pour régénérer la forêt.

Globalement, nos prédécesseurs n'ont pas fait de mauvais choix, car les plantations pour protéger nos montagnes et nos littoraux sont toujours là, et avec seulement 7 % des surfaces forestière sur la planète, les forêts plantées ont fourni à l'humanité près de 35 % du bois rond dont nous avons besoin pour notre vie quotidienne (meubles, construction, énergie, ...).

Cependant, le changement global augmente les risques et la diversité des menaces (nouveaux insectes introduits dans de containers, sécheresse, incendies, tempête,...) nécessitant une plus grande expertise et le besoin de capitaliser sur toutes les expériences, y compris à l'international et plus au sud. C'est pour accompagner ces mutations rapides qu'un facilitateur d'échange d'idées, de connaissance, de données de modèles et d'outils sur les forêts plantées tel que l'IEFC a un rôle essentiel à jouer.

Christophe Orazio Directeur de l'IEFC - Ingénieur Forestier

QUI NOUS SOMMES

NOUS SOMMES UNE ASSOCIATION FONDÉE EN 1998 DANS LE BUT DE FACILITER ET COORDONNER LES ÉCHANGES ENTRE ACTEURS DE LA RECHERCHE, DE LA FORMATION, ET DU SECTEUR FORESTIER.

En 1998, une initiative conjointe entre l'USSE, la maison de la Forêt Aquitaine et l'INRA a conduit à la création et au lancement de l'Institut Européen des Forêts Cultivées (IEFC) grâce au soutien des membres européens du projet EUROSILVASUR.

L'idée de ce réseau est née en 1987 lorsque l'esprit pionnier des forestiers d'Aquitaine, de Galice et du Pays basque espagnol les a amenés à explorer l'ensemble du continent européen (et même au delà depuis l'AG de 2023), tout en construisant des amitiés en cours de route ; semant ainsi les graines de décennies fructueuses de collaboration et de réseautage entre de multiples acteurs des secteurs de la recherche et de la forêt.



La gestion future des forêts plantées doit relever un certain nombre de défis.



NOTRE MISSION

Notre mission est d'utiliser une approche ascendante grâce à la collaboration menée par les propriétaires et les acteurs des forêts plantées et en reliant les chercheurs et les enseignants pour promouvoir, faciliter, améliorer, coordonner et diffuser des solutions pour aider les propriétaires forestiers et les professionnels à gérer et à assurer la gestion durable des forêts plantées en Europe. La recherche de telles solutions nécessitera une collaboration et la recherche de synergies avec d'autres secteurs ou domaines liés à la bioéconomie et aux services écosystémiques qui garantissent que les trois piliers de la durabilité (économiques, sociales et environnementales) soient abordées. Cet objectif sera atteint grâce à la coordination de la recherche, aux programmes de formation appliquée, au réseautage, aux ressources en ligne, aux réunions, aux conférences et aux publications.



L'IEFC soutient des projets de recherche, promeut le réseautage et les partenariats, dirige la communication et la sensibilisation et produit du matériel pédagogique.

Pour se faire, nous coordonnons et dirigeons des solutions, facilitons la coopération, renforçant les capacités et participons à des projets et infrastructures.

Au cœur de l'IEFC se trouvent les propriétaires et professionnels forestiers, chercheurs, enseignants, les organisations et professionnels de la filière.

NOS VALEURS

Promouvoir et coordonner les projets de recherche suggérés par les propriétaires forestiers/professionnels afin de trouver des solutions pratiques, réalistes et scientifiques pour assurer la gestion durable, la résilience et la multifonctionnalité des forêts plantées. Rechercher des financements, développer la collaboration en matière de recherche et maintenir des infrastructures et des ressources communes en matière de R&D défis.

Faciliter la coopération internationale entre les propriétaires de forêts plantées, les professionnels, les chercheurs et les enseignants par le réseautage, les journées sur le terrain, la concertation et la collaboration entre les acteurs, les propriétaires forestiers, les chercheurs, enseignants et réseaux de recherche, afin d'identifier, tester et améliorer continuellement ces solutions.

Renforcer les connaissances des acteurs grâce à des programmes de formation appliquée, des ateliers, du réseautage, des réunions et des conférences.

Communiquer et diffuser des informations par le biais de publications (par exemple, newsletters) et de l'utilisation de médias numériques. Devenir le principal centre de ressources documentaires sur les forêts plantées.



L'INSTITUT

L'IEFC a développé une stratégie ambitieuse reposant sur une équipe rassemblant des expertises internationales et complémentaires au sein de l'Institut. Promouvoir, faciliter et améliorer la résilience et la durabilité futures des forêts plantées en Europe dans le contexte de changements globaux est l'objectif que c'est fixé l'IEFC. Les domaines d'intervention de l'IEFC:

Ressources génétiques forestières Amélioration de la résilience des forêts plantées

Bioéconomie

Compromis en matière de services écosystémiques et de valorisation du capital nature









Les domaines d'intervention de l'IEFC sont conformes à bon nombre des défis et stratégies importants, décrits dans la stratégie forestière européenne. Ces domaines d'intervention portent sur le développement de forêts plantées durables adaptées pour répondre aux demandes d'une bioéconomie en pleine croissance, ainsi que sur le maintien et l'augmentation de la valeur des services écosystémiques. À la lumière du changement climatique, des solutions intelligentes pour atténuer les effets néfastes de l'évolution des conditions environnementales seront de la plus haute importance.



Effectif

7



SOUTENIR L'IEFC

DEVENIR MEMBRE

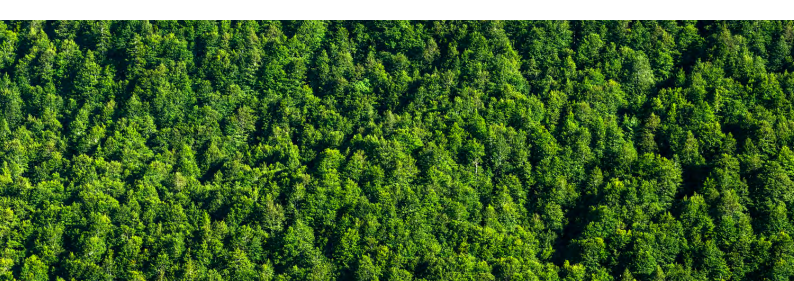
Vous souhaitez:

- intégrer un réseau de centres de recherche et développement (avec des possibilités de connexion vers le réseau EFI).
- monter des projets transnationaux.
- faciliter le contact avec d'autres organismes de recherche et de formation afin d'organiser des échanges suivis, ou bénéficier d'une expertise scientifique.
- mettre en place des manifestations et des publications communes.

- faire évoluer la perception de la forêt cultivée au niveau des médias et de l'opinion publique.
- participer aux assemblées générales et influer sur les orientations de l'institut.
- recevoir la lettre électronique de l'IEFC.
- bénéficier des tarifs préférentiels aux manifestations organisées par l'IEFC.

Les membres de l'IEFC sont des personnes morales. Toute organisation (centre de recherche, association pour le développement forestier, centres de formation professionnelle, fédération de propriétaires forestiers, consultants ...) qui souhaite s'investir dans l'amélioration et la promotion de la résilience et de la gestion durable des forêts plantées dans le monde peut rejoindre l'IEFC.

Service administratif: contact(at)iefc.net



REVUE DE PRESSE

L'Institut Européen de la Forêt Cultivée a été mentionné dans plusieurs articles et reportages récents, reflétant l'intérêt croissant pour nos initiatives et collaborations pour la gestion durable et la résilience des forêts plantées. Voici quelques exemples de mentions dans les médias :



Pour plus d'articles, veuillez consulter notre site internet : https://www.plantedforests.org/fr/press/press-reviews/



Site de recherche forêt bois 69, route d'arcachon

9, route d'arcachon 33610 CESTAS

CONTACT PRESSE

Suzanne AFANOU

Responsable Communication communication(at)plantedforests.org









