

# Webinaire du 3 juin 2021

## Journées de terrain le 4 juin 2021 (Cévennes) et les 15 et 16 juin 2021 (Corse)

### Innov'ilex « La gestion durable du chêne vert au service de son innovation »

#### Présentation du projet

*Le chêne vert est une des essences majeures des espaces naturels méditerranéens français avec près de 769.000 ha ( $\pm 50.000$ ), selon l'IGN. Une essence appelée à s'étendre plus au nord avec le changement climatique, et sensible aussi au déficit hydrique.*

Face à ces constats, l'effet positif des interventions sylvicoles (éclaircies) et les qualités mécaniques et esthétiques du bois ont incité les forestiers et les chercheurs à se mobiliser. Pendant 3 ans, ils ont travaillé ensemble dans le cadre du projet Innov'ilex, financé par l'Etat. Le Centre national de la propriété forestière (CNPF) a coordonné ce projet à travers ses délégations régionales Occitanie, PACA et Corse ainsi que l'IDF.

Une première étape de travail a eu pour objectif de mieux connaître les milieux et les peuplements à chêne vert. Une typologie fonctionnelle a été établie pour caractériser des stations à chêne vert (IGN-IFN et IDF), prévoir la productivité des peuplements correspondants en fonction des âges et des contextes de gestion respectifs (CNPF, IDF, ONF) en s'appuyant sur une analyse dendrochronologique (IMBE). L'outil numérique de terrain Bioclimsol a été adapté au chêne vert pour que les gestionnaires forestiers puissent intégrer l'évolution du climat dans leurs décisions et réfléchir à l'anticipation des risques.

La seconde étape a consisté à élaborer de nouvelles recommandations sylvicoles pour les peuplements de chêne vert, adaptées au changement climatique, et notamment à partir de la synthèse des expérimentations « sécheresse et éclaircie » du dispositif expérimental du site de Puéchabon (CNRS-CEFE). Ces recommandations intègrent les différents enjeux, et proposent une réflexion autour des différents objectifs : la production de bois (chauffage ou bois d'œuvre) et les enjeux économiques, mais également la séquestration de carbone, la biodiversité, l'intégration paysagère et les risques (incendie, changement climatique). Les itinéraires techniques proposés ont été réalisés sur des placettes de démonstration afin d'en tester les conditions opérationnelles et économiques, pour leur réplication et leur développement.

Forêt Méditerranéenne s'associe à tous les partenaires pour la dernière étape qui a pour objectif de présenter ces résultats et d'envisager les perspectives sylvicoles pour cette essence dans le cadre d'un large débat à conduire ensemble. Un Webinaire et une première journée de terrain dans les Cévennes sont organisées les 3 et 4 juin 2021 et une seconde session sur le terrain les 15 et 16 juin en Corse,

*Voir programme du webinaire du 3 et des journées de terrain au dos.*

#### Les partenaires d'Innov'ilex

Institut géographique national – Institut forestier national (IGN-IFN), Institut du développement forestier - Centre national de la propriété forestière (IDF-CNPF), Office national des forêts (ONF), Institut méditerranéen de biodiversité et d'écologie marine et continentale (IMBE), Centre national de la recherche



**forêt méditerranéenne**

Organisation : Forêt Méditerranéenne 14 rue Louis Astouin 13002 Marseille  
Tél. : 04 91 56 06 91 - [contact@foret-mediterraneenne.org](mailto:contact@foret-mediterraneenne.org)

Innov'ilex est financé par l'Etat dans le cadre de l'appel à projets  
« Innovations et investissements pour l'amont forestier »



## Programme prévisionnel du webinaire du 3 juin 2021 :

### **Matinée**

9h00 - Accueil par Christophe RIVENQ, Président du Pays des Cévennes

Interventions de Xavier PIOLIN, chef du Service régional forêt-bois (DRAAF Occitanie) et de Jeannine BOURRELY, Vice-Présidente du CRPF Occitanie

9h15 - Présentation générale de la journée par Louis-Michel DUHEN (Forêt Méditerranéenne)

9h25 - Déroulement pratique du webinaire (consignes)

9h30 - Introduction : présentation d'Innov'ilex par Raphaël BEC (CNPFP)

### **Les résultats du projet**

*Chaque intervention de 20 mn sera suivie de 10 mn de questions issues du tchat.*

9h45 - Typologie des stations et fertilité par Thomas BRUSTEN (IDF)

10h15 - Étude dendrochronologique par Frédéric GUIBAL (IMBE)

Pause 15 mn

11h00 - Étude des risques climatiques et du dépérissement par Jean LEMAIRE (IDF)

11h30 - Synthèse des expériences de Puéchabon par Jean-Marc LIMOUSIN (CEFE-CNRS)

12h00 Pause déjeuner

### **Après-midi**

#### **Les enjeux de gestion et les perspectives sylvicoles**

13h50 Accueil et rappel des consignes du webinaire

Présentation du déroulement de l'après-midi par Louis-Michel DUHEN (Forêt Méditerranéenne)

14h00 - Enjeux et traitements sylvicoles par Haïmad BAUDRILLER-CACAUD (CNPFP)

14h40 - Retours d'expérience de chantiers pilotes par Florian GALINAT (CNPFP) et Gisèle FANGET (ONF)

15h00 - Un regard culturel sur le chêne vert « Les couleurs du chêne vert et leur application possible » par David TRESMONTANT (Forêt Méditerranéenne)

15h15 - Regards croisés d'acteurs du territoire et discussion

16h00 - Conclusions et perspectives par Olivier PICARD ou Christophe BARBE (CNPFP)

16h15 - Fin du webinaire

## Programme indicatif de la visite de terrain du 4 juin 2021 (Cévennes)

*Visite de terrain à Saint-Jean de Valériscle (nord-est d'Alès, Gard), animée par le CRPF et accompagnée du gestionnaire Alcina.*

### **« Quelles nouvelles sylvicultures pour le chêne vert demain ? »**

Sur une propriété d'une cinquantaine d'hectares présentant une grande diversité de stations et peuplements de chêne vert, la visite permettra d'illustrer les différents enjeux et perspectives de gestion. Deux sites y constituent des chantiers pilotes installés lors du projet Innov'ilex, avec des objectifs différents : amélioration pour une production de bois d'œuvre et résilience face aux risques climatiques. Les diagnostics réalisés sur ces sites, ainsi que des choix de gestion effectués, feront l'objet des discussions.

D'autres peuplements pourront également illustrer les problématiques de gestion en lien avec les nombreux enjeux identifiés : question du mélange d'essences, risques, trame de biodiversité, régénération naturelle...

*Plus de détails bientôt sur [www.foret-mediterraneenne.org](http://www.foret-mediterraneenne.org) / rubrique « Nos manifestations »*

---

#### **Pour vous inscrire au webinaire :**

<https://colibris.link/WEBinnovilex>

Le lien pour la visioconférence vous sera communiqué ultérieurement.

#### **Pour vous pré-inscrire à la journée de terrain du 4 juin :**

(attention le nombre de places est limité, les inscriptions seront validées dans l'ordre d'arrivée)

<https://colibris.link/llex4juin>

Lichen sur écorce  
et feuille de prè

Chêne horizon

Feuillage

## Programme de la visite de terrain des 15 et 16 juin 2021 (Corse)

*Journées de terrain dans les régions du Sartenais/Valinco (Corse du Sud) sous la conduite de l'ONF et du CNPF.*

### « Quelles nouvelles sylvicultures pour le chêne vert demain en Corse ? »

Nous rencontrerons des propriétaires forestiers, publics et privés, engagés dans la gestion de leurs peuplements de chêne vert. Ces deux jours nous permettront d'échanger, autour du projet Innov'ilex, sur les choix de gestion, particulièrement sur les conditions nécessaires à l'obtention de la régénération naturelle et sur le développement d'une ressource bois d'œuvre sur l'île.

### **Programme prévisionnel :**

#### **15 juin**

Départ d'Ajaccio (vers 9h30)

*le lieu de RV vous sera donné après confirmation de votre participation*

Matin : Forêt territoriale de Chiavari (commune de Coti-Chiavari)

Sur deux sites :

- Résultat d'une parcelle converti en futaie il y a une quinzaine d'année
- Protocole « Bois d'œuvre » mis en place dans le cadre d'Innov'ilex

Repas tirés du sac (à prévoir) au Pénitencier de Chiavari

Après-midi : Forêt Territoriale de Valdo Grosso (commune de Sainte Lucie de Tallano)

- Résultat de plusieurs coupes d'âges différents, apport de la mise en place d'une clôture
- Protocole « Régénération » mis en place dans le cadre d'Innov'ilex

Hébergement : nuit à prévoir à Sartène

#### **16 juin**

Matin : Forêt privée de Capanna lianesa (commune de Foce à 30 min de Sartène)

Rencontre avec les propriétaires de l'ASLGF Capanna lianesa

- Protocole « Bois d'œuvre » mis en place dans le cadre d'Innov'ilex
- Traitement mélange futaie-taillis

Repas tirés du sac (à prévoir) sur le site préhistorique de Cucuruzzu

Après-midi : Massif forestier privé (commune de Lévie)

Présentation d'un projet d'animation à l'échelle d'un massif :

- Résultat d'une éclaircie de taillis réalisée dans les années 80

Retour prévu à Ajaccio à 17h30

Bois

*Plus de détails bientôt sur [www.foret-mediterraneenne.org](http://www.foret-mediterraneenne.org) / rubrique « Nos manifestations »*

---

**Pour vous pré-inscrire à la journée de terrain des 15 et 16 juin :**  
(une demande de confirmation vous sera adressée ultérieurement)  
<https://colibris.link/llexCorse>