

Compte-rendu de la journée du CETEF de Franche-Comté, le 16 septembre 2025 à Septmoncel-Les Molunes (39)

Jacques LOUIS

22/09/2025

Avec le CETEF, les propriétaires forestiers se forment pour aider leurs forêts à s'adapter, produire de beaux arbres et maintenir une biodiversité riche

Face au dérèglement climatique et aux crises sanitaires à répétition qui malmènent leurs arbres, les propriétaires forestiers s'interrogent sur la conduite à tenir dans la gestion de leurs parcelles. Comment aider leurs forêts à traverser ces épisodes, à s'adapter, à se renouveler et à continuer à nous faire bénéficier de tous leurs services ? Quels mélanges d'essences sont susceptibles, demain, de convenir aux différentes stations ? Comment optimiser sa gestion ?

C'est pour tenter de répondre à ces questions que sont organisées des journées de formation comme celle qu'a proposé le Centre d'Etudes Techniques et d'Expérimentation Forestière (CETEF), la semaine dernière, aux Molunes, à une vingtaine de participants pour réfléchir sur la problématique spécifique aux futaies jardinées d'altitude.

Le CETEF, un outil de formation.....

Le CETEF Formation de Franche Comté est une association constituée de propriétaires forestiers et de représentants d'organismes professionnels. Le volet CETEF, animé par le CNPF BFC et la Chambre d'Agriculture 25-90, propose à ses adhérents des journées techniques et des groupes de travail dont les objectifs sont :

- se former et bénéficier du retour d'expériences des autres membres, d'intervenants, pour augmenter ses compétences forestières,
- valoriser ses connaissances en participant à l'expérimentation de techniques sylvicoles et en contribuant à l'information de propriétaires,
- améliorer la gestion et la rentabilité des forêts.

En parallèle, des formations de divers niveaux sont proposées par le CNPF BFC sous forme de cycles (FOGEFOR), pour aider les propriétaires à acquérir les notions de bonne gestion durable de leurs parcelles ou de dialoguer plus facilement avec leur gestionnaire : <https://bourgognefranche-comte.cnpf.fr/>, rubrique "je me forme, je m'informe".

Une séquence sur le terrain pilotée par un ingénieur-conseil du CNPF

Pour la circonstance, Mr Philippe LACROIX accueillait sur une parcelle de hêtraie-pessière aux Molunes, à 1100 m d'altitude, une quinzaine d'adhérents du CETEF, ainsi que des forestiers intéressés, pour participer à une séquence sur la manière de raisonner et de conduire la gestion d'une forêt en futaie jardinée, à plus de 1000 m d'altitude. Tout au long de la journée, sous la conduite d'un ingénieur forestier du Centre National de la Propriété Forestière (CNPF), Mr Patrick LECHINE, le groupe, en parcourant la forêt, a pu bénéficier à la fois d'apports de connaissances théoriques sur les peuplements irréguliers mélangés et d'examen de cas concrets mettant les participants en situation de proposer les choix de conduite sylvicole les plus appropriés à la station et au contexte climatique.

Un temps d'acquisition de connaissances et d'échanges entre forestiers passionnés, qui a permis de déboucher sur des conclusions pratiques très enrichissantes.

Observer, réfléchir et intégrer les paramètres climat-sol-environnement de chaque station

Face aux défis du changement climatique et aux attaques massives de scolytes sur les épicéas, y compris à ces altitudes, les forestiers présents, soucieux de la gestion durable de leurs forêts, ont été invités au respect de règles de base commandées par les lois de la nature :

- Observer et analyser les composantes de l'habitat de la station : le(s) sol (s), l'altitude, la climatologie, l'exposition, les végétations et peuplements en place, leur dynamisme ou faiblesse, la régénération présente, les écosystèmes....
- Tirer parti de l'existant en privilégiant les essences en place qui « marchent » bien,
- Veiller à obtenir un mélange suffisant, en enrichissant éventuellement la forêt par l'introduction d'essences indigènes (par ex. le sapin pectiné, le tilleul.....) par taches de semis direct de graines ou replantation dans les endroits les plus favorables,
- Suivre en permanence ses parcelles.

Une expérimentation pourrait être mise en place dans la forêt de Philippe LACROIX, avec un petit groupe de travail du CETEF pour en faire le suivi : identification d'essences à apporter en complément de la régénération naturelle, choix des zones d'installation, comparaison d'itinéraires par semis direct en forêt ou plantation, observation des résultats (levée de semis, reprise des plants, croissance, éventuels problèmes rencontrés...).

Des outils à la disposition des forestiers

Pour aider les propriétaires forestiers à prendre en compte les impacts du changement climatique sur la vitalité et la croissance des essences forestières et de permettre le choix d'essences à introduire, il existe l'outil « BioClimSol ». C'est un outil numérique de diagnostic sylvo-climatique et d'aide à la décision à l'échelle de la parcelle forestière. A l'exception de la Haute-Chaine pour laquelle un travail doit débiter l'an prochain, la Franche-Comté est également couverte par plusieurs catalogues de stations forestières. Ceux-ci ont été révisés récemment par l'ONF et le CNPF et, par l'utilisation d'un fichier excel disponible en téléchargement sur le site du CNPF (<https://bourgognefranche-comte.cnpf.fr/>, rubrique "je me forme, je m'informe" – Nos brochures techniques – Choix des essences en BFC-Outils), chaque station :

- bénéficie désormais d'un indicateur de sensibilité au changement climatique (bilan hydrique), au tassement des sols et à l'export minéral (appauvrissement potentiel de la richesse chimique des sols par enlèvement des rémanents de coupe),
- propose, avec des niveaux de risques, des listes d'essences utilisables en gestion de peuplement ou régénération naturelle d'une part, en reboisement d'autre part.

Les techniciens du CNPF sont à la disposition des propriétaires pour réaliser les diagnostics et leur faire connaître et utiliser BioClimSol.