

PROGRAMME 2026 DU VOLET « CETEF »

(Ajustements possibles pour tenir compte de la disponibilité des intervenants)

Cotisation 2026 de 31 €, à régler de préférence par virement bancaire, sinon par chèque à l'ordre du CETEF Formation de Franche-Comté envoyé au siège de l'association à Besançon (en précisant le nom du représentant si paiement par un GF ou autre personne morale)

Dates	Thèmes
Mercredi 25 mars	<p>Visite de la forêt d'un adhérent CETEF, chez François GARDOT (GF de la Mance) et participation à la réunion organisée par Fransylva et le CNPF (Journée Internationale des Forêts) : le matin, réflexions sur les enjeux et itinéraires sylvicoles dans une stratégie d'adaptation aux évolutions du climat et aux changements globaux. L'après-midi, différentes présentations et visite d'une plantation en mélange, financée dans le cadre du Label Bas Carbone et suivie par le CNPF au titre du référentiel soutenu financièrement par la Région BFC.</p> <p>Lieu : Velesmes-Echevanne (70)</p>
Vendredi 24 avril	<p>Expérimentations conduites par René LEPINOIS : évaluation économique des interventions dans les jeunes peuplements feuillus en dépressage ou valorisation des produits en bois-énergie, bois de chauffage et piquets de robinier (prix de revient de différentes formules pour le propriétaire) ; renouvellement d'une parcelle d'épicéas scolytés, après exploitation et développement du recru, selon 2 itinéraires à comparer : régénération ou plantation.</p> <p>Lieu : Coiffy-le-Bas (52)</p>
Mardi 9 juin	<p>Utilisation des protocoles DEPERIS/ARCHI, notamment pour les feuillus (évaluer l'état de santé d'un peuplement et estimer sa résilience éventuelle), caractéristiques des sols forestiers en contexte acide et choix des essences (atelier pédologique du massif de La Serre).</p> <p>Lieu : secteur Moissesey – Amance (39)</p>
Vendredi 11 septembre	<p>Forêts humides et tourbières boisées : connaissance et gestion des milieux humides (organisée avec Hugues SERVANT – CNPF).</p> <p>Lieu à définir</p>
Jeudi 15 octobre	<p>Les outils d'imagerie aérienne au service de la forêt, pour un diagnostic 2.0 : apports et résultats issus de la campagne LIDAR, intérêts de l'usage du drone en forêt.</p> <p>Lieu à définir</p>

Pour information :

- **21 mai à Fraisans (39) : séminaire régional organisé par FIBOIS "Adaptation des forêts aux changements : comprendre et agir en BFC".** Programme et inscriptions sur le site de FIBOIS : <https://fibois-bfc.fr/evenement/seminaire-fibois-bfc-adaptation-forets/>