

INNOVATION AUX SERVICES DES ENJEUX DE DEMAIN

L'amélioration des pratiques passe par l'innovation. De l'informatisation des moyens d'exploitation au transport de bois vers les unités de transformation, les nouvelles technologies offrent de plus en plus d'opportunités pour améliorer l'efficacité des pratiques et réduire leur impact environnemental. Efficacité et potentiel d'adaptation du matériel d'exploration et de l'équipement informatique, diagnostic des peuplements par drone et transport des bois par dirigeable à charges lourdes ces sont certains des thèmes qui ont fait objet d'étude et expérimentation territorialisée dans le cadre du projet METIS.

- Innovation dans les pratiques d'exploitation et transport des bois témoignage du PNR de la Chartreuse
- Innovations développées avec METIS dans l'amont de la filière forêt bois en AURA (Informatique embarquée, Track-marais, T-winch, drones, ballon dirigeable charge lourde (Flying Whales))

Catherine Riond, *responsable du pôle Recherche Développement et Innovation de Chambéry, ONF*

Bertrand Vernay, *responsable des systèmes d'information et Frédéric Michon, directeur technique, Coforêt*

Guillaume Plevy et Benoit Pinget *Télépilote Drone Service Interdépartemental Forêt Chambre d'agriculture Savoie-Mont-Blanc*

Stéphane Grulois, *directeur territorial Sud Est FCBA*

• Conclusion / Débat

- Mise en perspective des résultats du projet et propositions pour l'après METIS

Jessica Masson, *directrice union régionale Communes Forestières AURA*

Anaïs Laffont, *responsable approvisionnement & 1e transformation, Fibois AuRA*

METIS est un projet de coopération public-privée de l'amont forestier qui a œuvré pour des nouvelles pratiques de gestion partagée à travers l'acquisition des connaissances communes et contextualisées en lien avec les effets du changement climatique et le dépassement de la notion de propriété en faveur d'une gestion territorialisée. Son séminaire de clôture permettra aux partenaires du projet de partager les expériences acquises dans le cadre du projet et les mettre en perspective pour favoriser leur pérennisation au sein des territoires et leur réplication en dehors du contexte régional.



Photo Pexels © Daniel Franck

Pour rejoindre la conférence en ligne, [cliquez-ici](#)

ÉVÈNEMENT DE CLÔTURE DU PROJET METIS

Agrapôle, Amphithéâtre de l'ISARA
23 Rue Jean Baldassini, 69007 Lyon,

Partenaires
Financiers



Partenaires
Techniques



PROGRAMME

- Introduction et présentation du séminaire de clôture
- L'appel à projets national "Innovation et investissements pour l'amont forestier" : les objectifs de l'État
- Les objectifs et contexte régional pour la coopération METIS
- Présentation du projet et objectifs

Guillaume Rousset, *directeur régional adjoint DRAAF*

Jessica Masson, *directrice Union régionale des Associations des Communes Forestières Auvergne-Rhône-Alpes*

ANTICIPATION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Le changement climatique est au coeur des préoccupations actuelles et futures des territoires. Jusqu'à présent les forestiers ne disposaient pas d'aides à la décision contextualisées et performantes. En capitalisant sur les expériences existantes le partenariat public-privé, METIS a permis le partage d'expérience entre forestiers et la connaissance de 2 outils nationaux d'aide à la prise en compte du changement climatique dans le choix des essences via des formations adaptées pour permettre aux forestiers de réaliser les diagnostics et appuyer leurs préconisations dans un contexte de changement climatique.

- Problématiques et enjeux du changement climatique témoignage du PNR Livradois-Forez

Nathalie Boudoul, *Vice Présidente du Parc Naturel Régional Livradois-Forez*

Morgane Malard, *chargée de mission forêt filière bois PNR du Livradois-Forez*

- Outils d'aide à la prise en compte du changement climatique dans les choix sylvicoles (Clim'Essence BiomClimSol) ; Valorisation des gros bois ; Approches existantes et démarche de mutualisation mise en place dans le cadre du projet METIS

Anaïs Laffont, *responsable approvisionnement & 1e transformation, Fibois*

Médéric Aubry, *responsable territorial animation sylvicole ONF*

Adrien Bazin, *ingénieur CRPF Auvergne-Rhône-Alpes*

Stéphane Grulois, *directeur territorial Sud Est FCBA*

MOBILISER MIEUX ET PLUS

Face à la demande croissante de matière première bois et aux enjeux actuels tels que le changement climatique, la préservation de la biodiversité et des sols, la dichotomie forêt privé et forêt public dans les territoires constitue un frein à l'optimisation des pratiques de mobilisation. Dans le cadre du projet METIS les partenaires ont souhaité rendre opérationnelles des pratiques de mutualisation public-privés déjà initiées dans le cadre des autres programmes de coopération. Ceci afin d'optimiser l'efficacité globale des acteurs et de mieux intégrer les diverses attentes et enjeux économiques, environnementaux et sociaux dans les démarches territoriales

- Problématiques de mobilisation témoignage du PNR du Massif des Bauges

Caroline Salomon, *chargée de mission forêt, filière bois, dessertes PNR Massif des Bauges*

- Outils et expérimentations METIS pour mobiliser mieux et plus (Plateforme collaborative et documents de mobilisation forêt publique-privée, projet territorial de mobilisation/exploitation (Pect'in))

Mathilde Massias, *adjointe au directeur territorial AURA, ONF*

Bertrand Vernay, *responsable des systèmes d'information, Coforêt*

Frédéric Michon, *directeur technique, Coforêt*

Guillaume DAVID, *référént Foncier Communes Forestières AURA*

David Billaut, *responsable Equipe Forêt Service Interdépartemental Forêt Chambre d'agriculture Isère*

Francis de Morogues, *Chargé de recherche et développement, FCBA*