

Edito

Cher(e)s adhérent(e)s et fidèles à Xylofutur,
L'année 2021 a vu un fort développement pour notre Pôle, qui a mis en œuvre les décisions prises par les membres du Conseil d'Administration : poursuite des ouvertures d'antennes avec celle des Pays de la Loire, lancement de La Wood Tech et ses 26 start-up avec un succès remarquable pour sa première année, lancement du service Europe et des premières actions.

Grâce à l'augmentation des effectifs de l'équipe, les animations ont progressé et nous réunissons maintenant 278 adhérents soit 25 % de croissance ! Le nombre de projets labellisés continue également de croître. Toute l'équipe de Xylofutur vous souhaite de très belles fêtes de fin d'année.

Marc Vincent, Directeur

Agenda

Mardi 11 Janvier de 10h30 à 12h
Webinaire «Solutions innovantes et enjeux pour la sylviculture et l'agriculture» organisé par Cimes et Xylofutur.
[En savoir plus et s'inscrire...](#)

Mercredi 12 janvier de 9h à 10h30
Webinaire «Dispositifs d'ingénierie financière à destination des entreprises» Filière Chimie et Matériaux Nouvelle-Aquitaine organisé par la Région Nouvelle-Aquitaine aux côtés des Pôles de Compétitivité, Clusters régionaux et fédérations professionnelles représentant la filière sur le territoire
[En savoir plus et s'inscrire...](#)

Jeudi 24 et vendredi 25 février Nancy
Conférence ECWM (conférence européenne sur les bois modifiés).
[En savoir plus...](#)

Finale Régionale Canopée Challenge (Voir ci-contre) Jeudi 3 février - Lyon
Mercredi 9 Février - Bordeaux
Mercredi 9 mars - Nantes

Les XyloDating 2022 se tiendront en Mars (DAS Bois) ; en mai (DAS Forêt) et en Octobre (DAS Chimie).
Nous vous communiquerons les dates précises prochainement.



Canopée Challenge, le concours international d'innovation clôture son appel à candidatures mercredi 22 décembre, mais les dossiers sont déjà aux rendez-vous.

Plus de 150 personnes ont créé un dossier en lien avec leurs innovations dont une vingtaine de projets internationaux. Une quarantaine de projets va être sélectionnée pour ce tour de France de l'innovation.

Notez bien les dates des étapes pour nos antennes, elles auront lieu : **Jeudi 3 février à Eurobois (Lyon) - Mercredi 9 février à Bordeaux - Jeudi 3 mars à Nantes.** Durant ces étapes régionales, qui sont ouvertes à toutes personnes intéressées, les porteurs de projets n'auront qu'un objectif : Convaincre en 5 minutes (elevator pitch) un jury composé d'experts de la filière, d'investisseurs et de journalistes.

Ensuite la finale réunira les lauréats de chacune des étapes régionales à Paris (BpiFrance) **mardi 11 mai.** A la clé pour les 6 vainqueurs (les 3 premiers pour la catégorie Création et les 3 premiers pour la catégorie Développement) : 60 000 euros de dotations, de la visibilité, un accompagnement de la part des partenaires du concours ainsi qu'une mise en avant lors du Carrefour International du Bois qui se tient du 1 au 3 juin 2022.

[L'annonce des sélections le 13 janvier...](#)

Contact : contact@canopeechallenge.com

Co-organisé par :



Une année remplie pour la chaire BioForTer.
En 2021, la chaire «Bioéconomie, Forêts et Territoires» a fédéré entreprises, chercheurs et étudiants autour d'enjeux de la filière forêt-bois.
Retours sur trois actions :

(i) Le webinaire «Les dilemmes de la bioéconomie forestière» a rassemblé en ligne plus d'une centaine de personnes. Cette journée a offert un état des lieux des projets des recherches en sciences économiques humaines et sociales qui traitent de politique forestière, d'organisation de système productif et de gestion forestière. L'accès aux enregistrements est encore disponible sur le site de la Fondation Bordeaux Université.

(ii) L'atelier «Responsabilité sociétale des Entreprises et comptabilité environnementale : Deux vecteurs du Dialogue entre le Secteur forêt-bois et la Société» a réuni une trentaine de participants en présentiel. Ce temps d'échange visait à co-construire une approche commune du dialogue entre professionnel et non professionnel du secteur. Les travaux ont mis en évidence les difficultés de la filière (carences en formation, morcèlement économique du secteur, besoin de cohésion, besoin de communication fondée sur des indicateurs propices au dialogue) et de faire des propositions de leviers. Le rapport de synthèse sera disponible en 2022.

(iii) La chaire a commandité aux étudiants de Bordeaux Sciences Agro et de l'École Supérieure du Bois un projet traitant de «l'État des lieux du dialogue entre professionnels et non professionnels de la filière forêt-bois». Ces travaux ont contribué à caractériser les dissensus entre les professionnels forestiers et les non professionnels. Aussi, ils montrent des divergences de point de vue entre l'amont et l'aval au sein même de la filière. Les divergences qui émanent de ce triptyque (société, amont et aval de la filière) contribuent de la complexité du dialogue entre le secteur forêt-bois et la société. En 2022, la chaire soutiendra des actions de recherche au travers des cofinancements de thèses de doctorat. Elle alimentera les réflexions des entreprises en organisant des ateliers thématiques. Elle contribuera aux formations forêt-bois en proposant des stages et des projets professionnalisants.

Contacts :

Fondation Bordeaux Université : Juliette Deunff, juliette.deunff@fbxu.org

Bordeaux Sciences Agro : Stephane Esparon, stephane.esparon@agro-bordeaux.fr

Le saviez-vous ?

Chaque année, sitôt les fêtes passées, on range les décorations. Mais le sapin, que devient-il ? Des filières de recyclage se multiplient pour donner une seconde vie au roi des forêts. Broyat de sapin, paillage, plantation de jardin, protection des dunes... Les arbres trouvent une seconde utilité. Désormais, les sapins naturels sont collectés par de nombreuses municipalités et communautés d'agglomérations, il suffit de le déposer dans un espace dédié. Puis, les épineux sont broyés sur place pour limiter le transport. Ce procédé facilite la vie des habitants et lutte contre les dépôts sauvages. Une tonne de sapins produit 300 à 400 kg de compost. Le dispositif permet un retour à la terre des déchets : au lieu d'être incinérés, ils produisent un amendement qui enrichit les sols. Une autre partie est transformée en bois de chauffage. Le broyat de sapin est utilisé dans les espaces verts municipaux : il permet de protéger les sols et plantations de l'évaporation de l'eau et du froid. Avec son acidité, il fonctionne comme un désherbant naturel.

[En savoir plus...](#)

Adhérents

4 nouveaux adhérents à Xylofutur !
AGGLOLUX - Soustons 40180
GANDEE - Paris 75008
ONDESS - La Ravoire 73490
LIGEPACK - Le Mans 72000

A ce jour, 278 adhérents nous font confiance et nous les en remercions.

[Les 278 adhérents de Xylofutur...](#)

[A votre tour, rejoignez-nous...](#)

Projets

15 projets ont été labellisés en 2021 (6 Forêt, 3 Bois et 6 Chimie) à hauteur de 18 M€ dont 10 projets ont déjà reçu un financement.

259 projets sont labellisés depuis 2005, pour 441,3 M€ de budget. 176 financés (+ de 261 M€) à hauteur de 98 M€ de fonds publics.

106 projets forêt

74 projets bois construction

79 projets fibres et chimie