

Edito

Cher(e)s adhérent(e)s et fidèles à Xylofutur,

Un nouveau Conseil d'Administration pour la période 2024-2027 a été élu lors de notre Assemblée Générale du 27 juin. Le bureau s'éttoffe avec l'arrivée de quatre nouveaux Vice-Présidents, contribuant à améliorer la visibilité du pôle, notamment au niveau national. Frédéric CARTERET Président et Guy COSTA Vice-Président Recherche ont été reconduits. Ils ont accueilli avec les chefs de projets, jeudi 11 juillet à Bordeaux Sciences Agro, Laurence HARRIBEY et Florence LASSARADE Sénatrices de la Gironde et Anne-Catherine LOISIER, Présidente du groupe d'études Forêt et Filière Bois du Sénat, pour échanger sur les activités de Xylofutur.

Découvrez la [composition détaillée de la Gouvernance sur notre nouveau site](#) modernisé. Nous avons amélioré la visibilité et simplifié la navigation pour un accès facilité. Un espace privé réservé aux membres permet de consulter toutes les productions du pôle et de ses partenaires : replays, newsletters, revue de presse, annuaire des adhérents avec leurs coordonnées....

L'équipe de Xylofutur vous souhaite une période estivale reposante et ressourçante, avant de vous retrouver à la rentrée de septembre pour de nouvelles actions et projets.

Compétitive-ment vôtre,

Marc Vincent, Directeur



La WoodTech

Les 30 et 31 juillet La WoodTech, le réseau de start-up de Xylofutur, est présent sur le salon **Demo Forest** en forêt de Bertrix sur un site de 120 ha (Belgique).

Ce salon réunit 160 exposants et attire 40 000 visiteurs principalement des professionnels

mais également tous les amoureux de la forêt et du bois. **Au programme : deux conférences-débats** (Comment adapter nos forêts au changement climatique grâce à de nouvelles essences et provenances ? Comment valoriser localement les bois produits en Wallonie ?), **des pôles animés par des experts, des championnats internationaux et des concours**. Ne manquez pas cette manifestation interactive et enrichissante ! Lors de cette édition, La Woodtech vous accueillera sur le stand n° 314 (proche de l'Arboretum) avec 4 start-ups adhérentes :

- **DIGIBOIS** : spécialiste des logiciels à destination des entreprises du secteur bois telles que les scieries, exploitations forestières et négoce.

- **ELICIR** : développe un biostimulant de croissance et de résistance des plantes aux pathogènes (champignons, bactéries, virus) breveté. C'est un extrait 100 % végétal.

- **FORET LOGISTIQUE** : propose aux entreprises forestières le logiciel de gestion de chantiers forestiers FORLOG.

- **PIXSTART** : met en avant la solution Woodwatch, qui est une aide à la gestion forestière via l'utilisation des nouvelles technologies (satellites et IA).

[En savoir plus sur la présence des start-ups adhérentes à Demo Forest](#)

Le **WoodTech Startup Challenge** est un concours national dédié aux startups de la filière forêt-bois, qui encourage les entrepreneurs à présenter des solutions disruptives pour une industrie plus durable et efficace. [Candidatez au WoodTech Startup Challenge 2024...](#)

Contacts : David Annic, Directeur La WoodTech - david.annic@xylofutur.fr

Charlotte PERRIER, Coordinatrice réseau La WoodTech - charlotte.perrier@xylofutur.fr



Exposition «IMAGO, du matériau à l'habitat » à l'université de Bordeaux.

Le projet IMAGO, porté par le laboratoire I2M, consiste en la conception, construction et exploitation d'un prototype de logement étudiant expérimental, implanté sur le campus bordelais. Il s'inscrit dans le cadre du programme [ACT de l'Université de Bordeaux](#), qui vise à transformer le campus en un incubateur de laboratoires vivants. **IMAGO répond aux enjeux de l'habitat résilient, en s'intéressant**

plus particulièrement à la question du logement étudiant.

Le projet réunit une équipe transdisciplinaire d'étudiants, d'enseignants-chercheurs et de professionnels pour repenser les modes d'habiter et de construire. Grâce à la convergence des expertises, IMAGO propose une alternative au modèle de logement étudiant traditionnel au travers d'un prototype innovant, qui sert également de démonstrateur à un [projet lauréat de l'AMI «Engagés pour la qualité du logement de demain»](#). (Ministère de la Culture).

A l'occasion de l'exposition « IMAGO, du matériau à l'habitat », l'équipe donne à voir la place de la matière et du matériau dans la réflexion conceptuelle, constructive et pratique du prototype. De l'usage de la terre d'excavation pour les briques de terre crue, au recours aux grumes de bois vert pour l'exosquelette, en passant par la paille insufflée pour l'isolation, le bois et le plastique de réemploi pour le mobilier, et le recyclage de la matière organique issue de l'habitat, la matérialité d'IMAGO incarne des choix conscients en faveur de l'habitant et de son milieu habité.

[Tout savoir sur le projet Imago...](#)

Contact : contact@livinglabimago.fr



Agenda

Depuis le 11 juin jusqu'en septembre, Xylofutur vous propose les étapes «Animations inspirantes» du parcours émergence de projets pour la valorisation des bois issus de la déconstruction. [En savoir plus...](#)

Jeudi 12 septembre de 9h15 à 13h30, Xylofutur est partenaire de la matinée d'information sur les financements européens pour les PME innovantes. Elle est destinée aux entreprises industrielles et de services à l'industrie de la région Auvergne-Rhône-Alpes : Identifiez le bon dispositif européen pour financer votre projet d'innovation et échangez individuellement avec nos experts sur votre projet. [En savoir plus...](#)

Flash-info

Lundi 22 juillet à 18h au FCBA l'évènement fenêtre bois LumiVEP ! Il s'agit d'un concept d'ouvrant caché bois en vitrage extérieur parcosé qui possède des avantages techniques majeurs : clair de vitrage maximal, design moderne, finesse du cadre....

Le groupe de conception collective de LumiVEP animé par FCBA avec Joint Dual comme développeur concepteur, cinq fabricants de fenêtres bois et mixte bois aluminium et un fournisseur de bois vous invite à la présentation de ce projet, issu d'une labellisation Xylofutur. [Tout savoir et m'inscrire...](#)

Save-the-date

Mercredi 16 et jeudi 17 octobre à Paris Le salon international COSMETIC 360 célèbre ses 10 ans. Xylofutur est partenaire de ce salon international de l'innovation pour la filière parfumerie-cosmétique. Il réunira les plus grandes nations cosmétiques autour d'une compétition internationale de l'excellence. Il s'agit de renforcer les synergies entre les acteurs de nos deux filières, pour initier de nouvelles collaborations et faciliter l'utilisation industrielle de la ressource bois sous ses différentes formes en cosmétique. [En savoir plus et obtenir votre badge...](#)

Adhérents

Trois nouveaux adhérents à Xylofutur

- ALCÖV SAS, Paris 75009

- I PLUS F France, Paris 75008

- WOOD & Co, Cenon 33150

A ce jour, 243 adhérents nous font confiance et nous les en remercions.

[Les 243 adhérents de Xylofutur...](#)

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

Projets

Deux projets de R&D ont été labellisés à la Commission Bois le 16 juillet :

Projet INNOCUBE et Projet SAPIMAC

288 projets sont labellisés depuis 2005, pour 477 M€ de budget. 207 sont financés (~ 301,5 M€) à hauteur de 113 M€ de fonds publics.



114
projets arbre et forêt



81
projets bois



93
projets chimie - énergie

Pour les Appels à Projets filière en cours,

- nationaux et régionaux :

apolline.oswald@xylofutur.fr

- européens : claudia.antoniotti@xylofutur.fr

Le saviez-vous ?

Rendez-vous à Morcenx-la-Nouvelle (40) du 19 au 21 septembre pour le Festival des métiers du bois qui se déroulera sur le thème « La filière bois, au cœur de l'économie circulaire et du développement durable ». Il aura pour slogan « Le bois, cœur de vie ». Les objectifs de cet évènement sont les suivants :

- faire découvrir la diversité des métiers et carrières de la filière aux jeunes collégiens et lycéens ;
- renforcer l'attractivité de la filière forêt bois pour assurer la pérennité des activités ;
- organiser un futur en commun par des rencontres entre professionnels ;
- développer des liens avec les écoles et l'Éducation Nationale ;
- créer un évènement festif, artistique et culturel.

[En savoir plus...](#)