

Edito Cher(e)s adhérent(e)s et fidèles à Xylofutur,
Déjà le dernier Envoi du Bois de l'année 2022 !
L'activité de l'équipe projets ne faiblit pas, et une dernière commission de labellisation a lieu semaine prochaine sur le DAS Arbre et Forêt, après celle de fin novembre. Nous attendons également les résultats de la phase 5 des Pôles pour la fin décembre, selon le planning initial.
Toute l'équipe se joint à moi pour vous souhaiter une bonne fin d'année et de très belles fêtes.
Compétitive-ment vôtre,
Marc Vincent, Directeur



Le projet ARBA 2025 vise la création d'un Pôle de transformation bois, éco-responsable, innovant et polyvalent, à destination des artisans adhérents de la coopérative ARBA de Loire-Atlantique. Il a obtenu la labellisation du Pôle de Compétitivité Xylofutur en novembre 2022.

Ce projet, mis en œuvre au Loroux-Bottreau (Loire-Atlantique), s'étale sur une durée totale de 32 mois pour un budget de 8M€. ARBA 2025 propose un modèle collaboratif permettant de mettre au cœur de ce projet les enjeux économiques, écologiques et sociétaux au service du collectif. L'objectif est de répondre à un besoin de plus de 400 entreprises artisanales, en mutualisant une plateforme industrielle dotée de nouvelles unités et capacités de production et en proposant une offre plus large de produits et services différenciants.

Dans ce cadre, plusieurs solutions seront développées : des investissements productifs et un système de valorisation des déchets bois qui pourront être recyclés soit en produits bois par aboutage soit en bois énergie pour les chaudières biomasse.

Ce projet est uniquement porté par la coopérative ARBA (mono-partenaire). ARBA s'appuie donc sur ses compétences internes mais aussi sur un réseau d'experts pour le dimensionnement et la mise en œuvre du projet. En tant que coopérative, le projet a été construit dans le cadre d'une concertation de l'ensemble des adhérents (groupes de travail pour définir la « coopérative du futur »). L'expression du besoin faisant consensus, le projet de la coopérative repose sur une mutualisation de l'outil industriel accompagnée d'une montée en compétence interne des adhérents. A terme, l'objectif est de capitaliser l'expérience acquise sur ce projet et de dupliquer ce modèle innovant au sein du réseau ORCAB (réseau de coopératives d'achat des artisans du bâtiment).

Contact : Laurent COUDRAY, porteur du projet - Nous contacter en cas d'intérêt.

Re:Leaf, start-up ukrainienne s'implantant en France, est la première compagnie à utiliser des feuilles mortes comme base pour produire des papiers et emballages. Offrant une alternative aux méthodes traditionnelles, Re:Leaf dispose de forts avantages environnementaux : ressource renouvelable, biodégradable (50 jours environ) et impact environnemental (- 78 % d'émission CO2, 3 fois moins d'énergie et 15 fois moins d'eau utilisés dans le processus de production). Leur avantage économique réside notamment dans le coût d'acquisition faible de leur matière première, permettant des prix compétitifs.



Re:Leaf a lancé cette année sa gamme de papier et emballage sur le marché européen, et prévoit 1m€ en revenu pour l'année 2023. La start-up conclut également un tour d'investissement pour financer la construction de sa première usine française, prévue pour fin 2024. En parallèle, Re:Leaf développe depuis cette année une gamme de cartons ondulés, qui devrait bientôt arriver sur le marché français.

La start-up bénéficie du soutien de nombreux acteurs comme BPI, Google ou encore WWF et a remporté plusieurs distinctions (Sustainable Packaging Award par Packaging Europe, Net Zéro Future50 par PwC). Elle a su poursuivre son activité, malgré un contexte géopolitique extrêmement difficile en Ukraine.

En 2022, la start-up a rejoint Xylofutur et son réseau La WoodTech pour bénéficier de l'appui du Pôle de Compétitivité dans son développement technique et commercial. Les fondateurs ont exprimé une forte envie de connecter avec les adhérents de Xylofutur, en particulier pour former leur réseau et développer des synergies produites avec des acteurs locaux de la filière.

Enfin, Re:Leaf est en phase de recrutement de profils commerciaux et de prescripteurs en France.

Contact : Alexander Sobolenko, Director Of Sales And Business Development - Nous contacter en cas d'intérêt.

[En savoir plus...](#)

Le saviez-vous ? Le houx et le gui sont des symboles de Noël, du Nouvel An, de la nature et de la vie : d'où viennent ces traditions ? Rustiques et colorés, ils ont une histoire riche depuis la nuit des temps. Le houx «immortalité et protection», protégeait des mauvais esprits, des sorcières, et des foudres divines. Ornant souvent les bâtons des druides, il était offert aux villageois afin de leur porter bonheur. Le gui, «hospitalité et bon augure» était considéré aussi comme une plante sacrée par les Grecs et les Gaulois. Les Druides voyaient dans ces rameaux toujours verts un symbole d'immortalité. Le sixième jour de l'année celtique, les druides coupaient le gui en s'exclamant «O Ghel an Heu», qui signifie littéralement «Que le blé germe !». Cette expression, symbole de renaissance du soleil après le solstice d'hiver, a donné par déformation «Au gui l'an neuf !». Par ailleurs, lorsque des ennemis se contraignent sous une branche de gui dans la forêt, ils devaient déposer les armes et observer une trêve jusqu'au lendemain. C'est de là que viendrait la coutume de suspendre une boule de gui et d'y échanger un baiser en signe d'amitié et de bienveillance. Les bonnes pratiques pour cueillir ces végétaux utiles à la biodiversité forestière...

Agenda

Mardi 17 janvier 2023 de 13h30 à 17h. Xylofutur donne RDV aux Adhérents de l'Ouest «Visite du Technocampus Composites» Centre des procédés composites à Bouguenais (44). Journée gratuite uniquement sur inscription, places limitées.

Nota bene : la date limite des inscriptions est le 16 décembre 2022.

[Programme et inscription...](#)

Mercredi 18 janvier 2023 de 8h30 à 17h. 5th edition of the Forest Innovation Workshop.

[Programme et inscription...](#)

Mardi 14 mars 9h à 16h. Xylofutur est à nouveau sponsor/partenaire du Forum Recherche-Industrie 2023 du Carnot 3BCAR sur la thématique des bioénergies et des bioproduits. RDV à BPI France Le Hub, 75009 Paris. **Remise -20% aux adhérents des Pôles de Compétitivité Sponsors.** [En savoir plus et s'inscrire...](#)



Toute l'équipe du Pôle de Compétitivité Xylofutur vous souhaite de bonnes fêtes !

Flash-info

Hausse des prix de l'énergie : les dispositifs d'aide aux entreprises. Pour soutenir les entreprises touchées par la hausse des prix de l'énergie, le Gouvernement a mis en place différents dispositifs d'aide. Ces aides ainsi que leurs modalités diffèrent selon la taille de l'entreprise et les difficultés qu'elle rencontre.

[Tour d'horizon des aides disponibles...](#)

Adhérents

1 nouvel adhérent à Xylofutur !
LABOMAP Arts et Métiers - Cluny 71250

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

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

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

Projets

14 projets ont été labellisés en 2022 (4 Forêt, 4 Bois et 6 Chimie) à hauteur de 20 M€ dont 8 projets ont déjà reçu un financement d'aides publiques de 2,8M€.

273 projets sont labellisés depuis 2005, pour 461,3 M€ de budget. 197 sont financés (~ 290,5 M€) à hauteur de 104 M€ de fonds publics.

110 projets arbre et forêt

77 projets bois

84 projets chimie - énergie