

## L'édito

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

*2015 s'achève pour la filière Forêt Bois avec des évolutions significatives tant au niveau de la dynamique nationale que de l'actualité régionale.*

*La COP21 et les colloques préparatoires ont montré la volonté politique des Ministères et organismes nationaux, et dégagé des pistes d'actions et de financement avec le concours de Xylofutur et de sa Gouvernance. La Région Aquitaine, future ALPC, les interprofessions et le Pôle de Compétitivité ont entamé une réflexion active pour établir une feuille de route autour de la R&D et de l'Innovation.*

*L'équipe du Pôle se joint donc à moi, pour remercier l'ensemble de la communauté des adhérents pour leur soutien, le socle indispensable au développement de nos activités d'accompagnement et vous donne rendez-vous dès Janvier 2016. D'ici là, nous vous souhaitons d'excellentes fêtes de fin d'année.*

*François Tamarelle, Directeur*

## Retour sur la matinée Gagner en Compétitivité

C'est une matinée riche en échanges qui s'est déroulée le 13 novembre avec **plus de 20 participants**. Ceci montre le positionnement concret de l'action collective 4D+ que Xylofutur a lancé depuis 2013. Céline Champarnaud, Coordinatrice «Actions de Performance», a animé la matinée aux côtés des Experts conviés ce jour-là. Il s'agit des organismes Claréo qui présente l'approche globale 4D+ ; CPK Consult qui s'appuie sur une mise en situation d'un cas pratique d'entreprise, et enfin Camélia Conseil qui présente une nouvelle technique Canadienne : le CO-développement. Cette méthode fait partie de la nouvelle offre de services de l'action 4D+, qui propose pour 2016 la mise en place d'une plateforme de formation en Sciences Humaines Economiques et Sociales (SHES) à destination des acteurs de la filière Forêt - Bois - Papier.

Depuis juin dernier, 6 entreprises se sont engagées Castagnet - Duméou, Darrieu-Merlou, Debat, Forestière Pierre Nicolas, Saint Palais, Scierie Lacrouts. Depuis 2014, c'est plus de 20 entreprises qui ont fait confiance à Xylofutur pour gagner en performance.

**Rejoignez ce collectif qui vous rendra plus performant individuellement !**



## BASE LAUREAT À LA COP 21 !

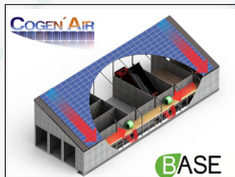
Nicolas Hulot et Sébastien Ackermann



Lundi 7 Décembre, alors que 195 Pays à la Convention-cadre des Nations Unies étaient réunis à Paris pour trouver un nouvel accord sur le climat, la **Fondation Nicolas Hulot récompensait les entreprises vainqueurs de son concours My Positive Impact**. Ce concours avait pour but de laisser la parole aux citoyens afin d'élire les solutions qui, selon eux, permettront d'agir sur le dérèglement climatique.

**BASE, PME girondine et adhérente de Xylofutur a fait partie des**

**10 lauréats primés. Son panneau solaire Cogen'Air**, produisant électricité et chaleur, permet de réduire les émissions de GES dans un grand nombre de domaines: résidentiel, agriculture et industrie du bois. **L'impact de Cogen'Air au sein de la filière bois est considérable**. En proposant une solution pour sécher artificiellement du bois, Cogen'Air influe sur le bilan carbone de l'activité de séchage bois ; le coût de l'énergie produite pour le séchage ; le conflit d'usage selon lequel on brûle du bois pour sécher du bois; la réduction des pertes et la valorisation de la matière.



BASE va démarrer la construction en 2016, d'une plateforme technologique de séchage solaire de biomasse bois en Gironde, afin de renforcer sa position de leader technologique.

Par ailleurs, BASE vient de procéder à sa 1ère levée de fonds d'1M€ auprès de deux investisseurs privés, de quoi booster les ambitions de cette jeune PME qui accumule les succès en 2015 !

**Contact : sebastien.ackermann@base-innovation.com - Site web www.base-innovation.com**

## Le saviez-vous ?

LEGO® – le jouet aimé et connu dans le monde entier par les enfants et les adultes grâce à sa simplicité et l'imagination de ses joueurs. Voici quelques informations sur le jouet préféré au monde et devinez quoi ? **Tout a commencé par un morceau de bois !**

LEGO® a été créé en 1930 grâce à l'idée d'un menuisier danois de Billund dans le Jutland, Ole Kirk Christiansen était un visionnaire. Il commença à créer des jouets en bois. Grâce à ce succès très rapide, il crée la société LEGO®: le nom est une combinaison des mots «joue» et «bien», en danois. Il importa de la technologie afin de produire du plastique moulé par injection, une industrie révolutionnaire qui modernisa les nouveaux produits de LEGO®. Depuis 1949, les LEGO® sont faits en plastique et la création de ces simples briques de construction continue, ce qui positionne la compagnie parmi les plus grands noms dans le domaine des jouets.

## L'AGENDA

**M**ardi 5 Janvier 2016 de 17h00 à 18h30  
**Cycle des Conférence des Bois** sur le thème «Forêts cultivées : protéger, innover, investir» animé par Christian PINAudeau, Secrétaire Général, SYSSO - Maison de la Forêt. RDV à Bordeaux Sciences Agro à Gradignan (Programme disponible sur le site xylofutur.fr)

**S**amedi 23 Janvier 2016 de 9h00 à 13h00 :  
**Colloque 7 ans après Klauss** sur le thème «L'innovation au service de la Forêt» organisé par Le Parc Naturel des Landes de Gascogne. RDV à l'Ecomusée de Marquèze à Sabres.

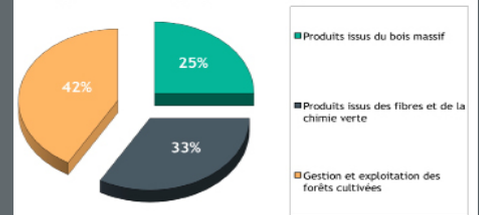
## CHIFFRES DE L'ANNÉE 2015

- 35 nouveaux adhérents nous ont rejoint.
- Plus de 195 adhérents nous ont renouvelé leur confiance et nous les remercions très vivement.

## PROJETS

- 14 projets ont été présentés sur l'année 2015,
- 12 projets de R&D ont été labellisés pour un budget global de 15,3M€ et un soutien public sollicité à hauteur de 6,7M€.
- Parmi ces aides, 321K€ ont déjà été accordés à 2 projets financés, et 9 projets sont toujours en cours d'évaluation (1 non financé).

Répartition des 12 projets labellisés par DAS



De plus, on notera que :

- 2 projets européens sont en cours d'instruction,
- 2 accompagnements individuels sont en cours,
- 4 prototypes ont été soutenus par Xylofutur dans le cadre de l'action collective «Designer en Résidence».

**Au total 20 projets ont été accompagnés cette année 2015.**

Depuis 2005, Xylofutur a labellisé 190 projets pour 368,9 M€ de budget.

113 projets financés à hauteur de 59,4 M€ de fonds publics.

52 projets aboutis (16 projets Forêt, 28 Bois Construction, 8 Fibres et Chimie).

**Toute l'équipe du Pôle de Compétitivité Xylofutur vous souhaite d'excellentes fêtes !**

