

L'édito

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

Par arrêté du 12 avril 2016 fixant la liste des campus des métiers et des qualifications établie au titre de l'appel à projets du 25 février 2015, le Campus des métiers et des qualifications Forêt-Bois d'Aquitaine a été labellisé par le Ministère de l'éducation nationale et de l'enseignement supérieur et de la recherche. Le Pôle a contribué à travers le Conseil Scientifique et la commission formation à ce succès et il s'en félicite, car la compétence et la formation-initiale (tout au long de la vie) sont essentielles pour l'innovation et la compétitivité des PME PMI, face aux évolutions des techniques et procédés, elles-mêmes guidées par l'évolution de la demande. Les 5èmes Journées scientifiques 2016 du GDR Bois se tiendront à Bordeaux du 08 au 10 novembre, l'objectif est de partager une culture commune, de promouvoir les travaux de nos laboratoires, d'échanger sur des enjeux transversaux (relations internationales, formation, partage des ressources). Le Conseil Scientifique de Xylofutur organise les Thèses des Bois en amont du GDR, le 7 novembre.

François Tamarelle, Directeur

Xylofutur au Forum Bois Construction à Lyon

Xylofutur et plus d'une dizaine de ses adhérents étaient présents les 14 et 15 avril derniers au centre des Congrès de la Cité internationale de Lyon. 1250 congressistes de 15 pays ont participé aux 14 ateliers centrés sur des thèmes actuels, pas moins de 131 intervenants, tous maîtres de leur art, se sont succédés à la tribune pour présenter l'image la plus actuelle possible d'une filière qui ne demande qu'à accélérer afin de faire émerger à grande échelle des solutions constructives à la hauteur des enjeux de la conférence sur le climat de décembre dernier. Parmi les 80 présentations de projets nous avons tout particulièrement retenu par la qualité des présentations, les échanges très positifs entre les intervenants, auditeurs, présentateurs, ingénieurs, entreprises, architectes :

- **L'atelier BIM** (Building Information modeling) avec la «Cité des Civilisations du Vin à Bordeaux», par Denis Bachmann, Arbonis et la conférence sur le «Plan d'action de la filière bois» par Serge Le Nevé, FCBA Bordeaux.

La plénière du 15 avril sur le thème «**La maîtrise d'ouvrage, le logement et le Bois**» animée par Alexandra Carpentier, DGA du pôle stratégie & innovation d'euratlantique et Patrick Molinié, FCBA Bordeaux a exposé «**les projets de tours en bois de grande hauteur dans le quartier Euratlantique de Bordeaux**». Enfin, nous avons clôturé notre parcours à l'atelier «**Recherche au service de la compétitivité de la filière bois construction**» animé par Frédéric Staat, FCBA Bordeaux où deux projets labellisés par Xylofutur ont été notamment présentés : SISBOIS par Carole Faye FCBA sur le Comportement Sismique des systèmes constructifs bois ; le Projet MOBIAIR sur le Transfert air/vapeur/chaleur dans les parois ossatures bois par Gilles Rusaouen, Insa-Laboratoire Cethyl, Lyon.

SMURFIT KAPPA COMPTOIR DU PIN : une entreprise leader de son marché

Smurfit Kappa Comptoir du Pin (SKCDP) est la filiale du groupe Smurfit Kappa en charge notamment de l'approvisionnement de Smurfit Kappa Cellulose du Pin, la plus importante papeterie kraft française.

Avec près de 2 millions de tonnes mobilisées chaque année, SKCDP est leader de son marché, et propose des produits certifiés par les chaînes de contrôle PEFC et FSC. Ainsi, SKCDP participe pleinement au développement du secteur forestier en s'organisant autour de deux métiers : le négoce de bois et l'achat direct aux propriétaires forestiers. L'entreprise réalise un chiffre d'affaires de 100 M d'euros, emploie près de 100 personnes et collabore avec une centaine d'entreprises sur le territoire.

Afin de tisser encore davantage le lien avec la filière bois, Smurfit Kappa Comptoir du Pin a décidé de s'associer à Forexpo (15, 16 et 17 juin à Mimizan) en devenant partenaire officiel de ce salon européen.

Sur son stand, SKCDP présentera un panorama complet autour des trois axes majeurs de l'entreprise : une offre commerciale adaptée et pérenne ; une production respectueuse de l'environnement et optimisée grâce à l'analyse fine de données informatiques ; un souci permanent d'innover dans la gestion forestière.

Forexpo 2016 sera aussi l'occasion pour Smurfit Kappa de présenter une étude innovante, s'intéressant aux impacts locaux (environnementaux, sociaux et économiques) d'une entreprise comme Smurfit Kappa, afin de bâtir un schéma d'économie circulaire régional de la filière bois-papier. Une démarche ambitieuse qui souligne la convergence des intérêts des acteurs du secteur.

Contact : mathieu.font@smurfitkappa.fr

L'AGENDA

Mercredi 1 au vendredi 3 Juin
de 9h00 à 19h **Carrefour du bois**
- RDV à Nantes

Mardi 7 juin de 9h à 17h30 **XyloDating**. RDV à CILOGIS - DOMOFRANCE
110, Avenue de la Jallère - Bordeaux Lac

Mercredi 15 au vendredi 17 Juin de 9h00 à 18h **FOREXPO** - RDV à Mimizan

CHIFFRES DU MOIS

5 nouveaux adhérents nous ont rejoint

- CNRS - Talence 33400
- ETICO Conseil - Bordeaux 33000
- LEYTON FRANCE - Saint Cloud 92210
- OTS - Saint Herblain 44800
- TOPTECH - Vétrigne 90300

LES PROJETS

• **Les projets BioCapForm et BioSafePack** ont été labellisés lors de la Commission «Produits issus des fibres et de la chimie verte» le 12 avril dernier.

• **Les projets XYLOSCOPE, DIAGNOBOIS et META-FORET** ont été labellisés lors de la commission «Gestion et Exploitation des forêts cultivées» du 14 avril dernier.

Depuis 2005, Xylofutur a labellisé 192 projets pour 373, 3 M€ de budget.

126 projets financés à hauteur de 74, 8 M€ de fonds publics.

50 projets aboutis (15 projets Forêt, 29 Bois Construction, 6 Fibres et Chimie).

FLASH INFO

• **Nouvel Appel à projets de Recherche (APR) ADEME.** Cet APR, «**Gérer, produire et valoriser les biomasses : une bioéconomie au service de la transition écologique et énergétique (GRAINE)**», vise les acteurs publics et privés de recherche ainsi que les entreprises des secteurs sylviculture/foresterie, papier, chimie, biotechnologies, bioénergies... Retrouvez cet APR via ce lien : <https://appelsaprojets.ademe.fr/aapRAINE2016-42-1>
- Dépôt pré-projet : 4 juillet 2016.
Contact : marina.lopezguia@xylofutur.fr

Le saviez-vous ?

Depuis 2013, à Melbourne en Australie, la municipalité a établi une carte interactive des 70.000 arbres de la ville, pour les comptabiliser, les identifier et leur attribuer à chacun leur propre adresse e-mail : **l'ioT (Internet of Trees)** pour que les habitants signalent des problèmes (comme une branche sur le point de tomber) par l'envoi d'un email à l'arbre en question. Le résultat inattendu a dépassé les espoirs, déviant vers un fonctionnement bien plus poétique : les habitants de Melbourne ont profité du système pour écrire des milliers de lettres de remerciements ou d'amour aux arbres de leur quartier. L'ioT montre ainsi qu'il sert des causes plus poétiques que la simple efficacité des processus industriels.