

L'édito

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

En amont du Congrès International WoodRise qui se tient du 12 au 15 septembre, la **Délégation Générale Québec et le Pôle de Compétitivité Xylofutur ont organisé une Rencontre Québec-France Lundi 11 septembre de 17h à 20h à la Maison de la Forêt - Cité Mondiale**. Venez échanger avec des entreprises québécoises de votre secteur d'activité sur les meilleures pratiques d'affaires et les possibilités de coopérations transatlantiques vous permettant de créer des partenariats réciproquement bénéfiques et de développer votre présence sur vos marchés respectifs lors d'une session de réseautage d'affaire. **Il reste quelques places, inscription sur <http://xylofutur.fr/category/actualites/>**. De plus, les **13 et 14 septembre** pendant le Congrès WoodRise, venez retrouver Xylofutur sur le Stand de la Région Nouvelle-Aquitaine. *Nous vous souhaitons une bonne rentrée !*

MarcVINCENT, Directeur

Plus que quelques jours pour vous inscrire !



Co-organisée par ACD et Xylofutur, en partenariat avec les Pôles de Compétitivité Agri Sud-Ouest Innovation, Cosmetic Valley, le Pôle Européen de la Céramique, et avec le soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine et de l'Agence de Développement et d'Innovation, cette journée a pour objectif de rapprocher les acteurs de la filière chimie du bois avec les formulateurs, les transformateurs et les utilisateurs des marchés de l'alimentation, de la céramique et de la cosmétique.

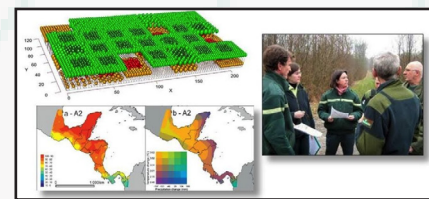
Cet évènement dont le programme est cadencé entre conférences et séances de Pitch va appréhender les problématiques, les besoins ainsi que les propriétés recherchées par les filières aval, afin d'y répondre au mieux. Venez rencontrer lors des rendez-vous BtoB de l'après-midi, les spécialistes présents à travers les structures telles que CERINNOV, CTMNC, CVA, DE CHERISEY, FP BOIS, IC2MP, IMERYS, INNOVI, IXXI, LCPO, NUTRICIA, OENWOOD INTERNATIONAL, PHENOBIO, SCIERIE LESBATS, SEPPIC, SOLVAY, TEMBEC, VALAGRO...

L'objectif de cette journée dynamique est de nouer des contacts et trouver de nouveaux partenaires (recherche, business). En fin de matinée, la Région Nouvelle-Aquitaine présentera son nouvel AMI «Chimie du bois».

Nous vous attendons nombreux à cette 1ère édition dont vous trouverez le programme détaillé et l'inscription sur : <http://xylofutur.fr/journee-technique-chimie-bois/>

Pour en savoir plus : marina.lopezguia@xylofutur.fr et j.umbhauer@aquitainechimiedurable.fr

Atelier final du projet MACACC !



C'est en janvier 2018 que se tiendra à Bordeaux (date et lieu précisés ultérieurement) l'atelier final du projet MACACC de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) : «**Modélisation pour l'accompagnement des Acteurs, vers l'Adaptation des Couverts pérennes ou agroforestiers aux Changements globaux**».

MACACC a réuni économistes, organisations professionnelles et plus de 300 producteurs, climatologues, écophysiolgistes et modélisateurs, autour de la question de l'adaptation de leurs plantations pérennes aux changements globaux. Trois plantations ont été étudiées: Pin maritime des Landes, Eucalyptus du Brésil et café agroforestier du Costa Rica. En accord avec les Acteurs, quelques « scénarios de gestion adaptative » ont été choisis puis testés.

- La capacité et le consentement des acteurs à adhérer à ces « scénarios de gestion adaptative » ont été testés par les économistes du projet, à l'aide d'expérimentations visant à estimer les préférences des acteurs pour divers mécanismes incitatifs (paiements pour services écosystémiques, certifications, etc.),
- Les climatologues ont ajusté localement les scénarios climatiques pour les décennies à venir qui ont piloté les modèles biophysiques de fonctionnement des plantations. Des « profils de résilience écologique » ont été obtenus par scénario, comprenant une évaluation de la fourniture de services écosystémiques (rendement inclus), pour les climats actuels et futurs,
- Ces profils combinés avec « le consentement à adopter » ont générés des « profils de résilience globale », intégrant ainsi les composantes écologiques, économiques et d'adoption.

Au cours de cet atelier final, qui comprend une partie de restitution scientifique et une partie débat avec les Acteurs, les résultats seront évalués et les livrables seront utilisés pour la sensibilisation, la formation ou l'aide à la décision des Acteurs et des étudiants.

Contact : olivier.roupsard@cirad.fr - Site Web: <https://sites.google.com/site/anrmacacc/>.

Le saviez-vous ?

Ça vous dirait de déguster une bière embouteillée dans un contenant fait de fibre de bois ? Cela pourrait vous arriver dans un avenir proche. Un célèbre brasseur a présenté un prototype de la Green Fiber Bottle, qu'il met au point avec plusieurs partenaires. L'idée est d'élaborer une bouteille dont l'ensemble des composants, y compris la capsule, seraient développés à partir de matériaux biodégradables, majoritairement des fibres de bois. Ces nouveaux matériaux n'altéreront en rien le goût de la bière car la bouteille serait dotée d'un revêtement interne étanche. Grâce à cette innovation, la bouteille sera plus légère, donc moins chère à transporter, améliorera le bilan carbone, et sera facile à recycler voire à composter puisque 100% biodégradable. Quel beau défi !!!

L'AGENDA

Mardi 12 au Vendredi 15 Septembre WOODRISE INTERNATIONAL CONGRESS, le 1er congrès mondial sur les Immeubles bois au cœur de la Ville Durable et de la Transition Ecologique organisé par FCBA, FP Innovations et Adivbois au Palais des Congrès à Bordeaux. En savoir plus : <http://wood-rise-congress.org>

Mardi 26 Septembre de 17h00 à 18h30 Cycle des Conférences des Bois sur le thème : «**Aménagement Forestier au Québec**». Animé par Jean BEGIN, Université Laval. RDV à BSA à Gradignan. (Programme disponible sur le site xylofutur.fr).

Judi 28 septembre de 8h30 à 17h30 Journée Technique Chimie du bois «**Opportunités pour les filières alimentation, céramique et cosmétique**» Voir ci-contre - RDV à l'ICMCB - PESSAC

Judi 30 Novembre de 8h30 à 17h XyloDating sur le thème : «**Les Innovations dans la finition Bois**». Vous avez des actions ou des projets innovants à présenter pour finaliser vos consortiums, prenez contact auprès de marina.lopezguia@xylofutur.fr L'objectif du XyloDating est de concrétiser la création de partenariats recherche/entreprises mais aussi entreprises/entreprises et recherche/recherche dans le but de booster l'amélioration ou la création de nouveaux produits/process autour de la finition bois.

Mercredi 6 au Jeudi 7 décembre WOODCHEM® 4ème Conférence internationale sur la Chimie du Végétal à partir du bois, Solutions pour des matériaux alternatifs et de nouveaux produits organisée par Fibres Energivie en partenariat avec Xylofutur, IAR, l'INRA, Agro paris Tech, Université de Lorraine. WOODCHEM 2017 est une opportunité exceptionnelle de mobiliser des acteurs de premier plan, issus de la recherche académique et de l'industrie pour porter une réflexion globale sur les nouveaux matériaux nés de cette chimie verte, alternative à la pétrochimie. La chimie issue du bois recourt en effet à une ressource renouvelable, bien gérée et abondante dans nos régions et qui n'est pas en concurrence avec l'alimentaire. RDV à l'Université de Lorraine à Nancy.

LES ADHÉRENTS DU MOIS

- 1 nouvel adhérent nous a rejoint**
- CAPI CONSULT - Gradignan 33170
 - Depuis le 1er janvier, 216 adhérents nous ont renouvelé leur confiance et nous les remercions.

LES PROJETS

- Les **3 commissions thématiques se réunissent le 16 novembre pour instruire tous les projets de R&D déposés (avant le 20 octobre 18h)** quelque soit la nature des financements sollicités.
- Au 2ème trimestre 2017, le Pôle a labellisé 17 projets pour 18,4 M€ de budget.
- Depuis 2005, Xylofutur a labellisé 210 projets pour 400,8 M€ de budget.
- 145 projets financés (261,2 M€) à hauteur de 80,5 M€ de fonds publics.
- 82 projets aboutis (27 Forêt, 40 Bois, 15 Fibres et Chimie).

FLASH INFO

- Dans le cadre de ses fonctions de Chef de Projet Chimie - Energie qu'elle occupe depuis janvier 2016, Marina Lopez-Guia est désormais Coordinatrice des Projets transversaux depuis le 1er Aout. Si vous avez des Projets dont les thématiques sont susceptibles de croiser nos trois Domaines d'Activités Stratégiques (Forêt, Bois, Chimie) n'hésitez pas à la contacter : marina.lopezguia@xylofutur.fr