

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### Les procédés et traitements du matériau bois : vers un matériau avancé Innovations et opportunités commerciales



C'est avec l'intervention de Monsieur Francis Gazeau, (*Voir photo ci-dessus*) Vice-Président du Service Développement économique à la Communauté de Communes de Montesquieu où s'est déroulée la manifestation qui a réuni plus de cinquante participants, que le Pôle de Compétitivité Xylofutur a ouvert son 10ème XyloDating sur le thème «**Les procédés et traitements du matériau bois vers un matériau avancé**» qui s'est déroulé le jeudi 15 octobre à Martillac.

Cette manifestation organisée autour d'interventions et rendez vous personnalisés, a été un moment propice pour des échanges fructueux entre les différents acteurs économiques concernés par les traitements du bois.

Les sept intervenants ont présenté des sujets aussi variés que passionnants comme la mise en œuvre 2D ou 3D appliquée à la protection du bois, l'utilisation de traitements et revêtements innovants, la maîtrise de la réaction au feu des matériaux à base de bois, l'utilisation de peinture à bois chauffante, mais aussi les traitements antifongique ou ignifuge et le traitement thermique du bois présenté par un intervenant québécois.

À l'issue de cette journée, plus d'une vingtaine de rendez-vous personnalisés se sont tenus.

Encore un beau succès pour ce 10ème XyloDating qui conforte le Pôle de Compétitivité Xylofutur dans son action de développement technologique et économique entre les acteurs de la filière bois régionale, nationale et même internationale !

Le XyloDating s'est conclu par la remise du **Prix Master des Bois 2015** à **Chloé Boldrini** (étudiante à Bordeaux Sciences Agro) par François Tamarelle, Directeur de Xylofutur. Les travaux récompensés ont pour sujet «**Etablissement d'une base de données cartographique contribuant à sauvegarder la variabilité génétique du frêne commun en Suède**». (*Voir photo ci-dessous*)

#### CONTACT PRESSE

Annick Larrieu-Manan Responsable Animation,  
Communication Tél 05 56 87 06 62-  
[annick.larrieumanan@xylofutur.fr](mailto:annick.larrieumanan@xylofutur.fr)

#### CONTACT PROJET

Rachid BELALIA Chef de projet Chimie  
Tél 09 50 85 74 58 - [rachid.belalia@xylofutur.fr](mailto:rachid.belalia@xylofutur.fr)

