



## Nouvelle-Aquitaine Le 17<sup>e</sup> Xylodating se penche sur la valorisation des biopolymères du bois

Le pôle de compétitivité Xylofutur organisait son 17<sup>e</sup> Xylodating sur le thème "Cellulose, hémicelluloses, lignines : quelles valorisations pour les biopolymères du bois ?" le jeudi 6 décembre à Mourenx (64). Cette manifestation organisée autour d'interventions et rendez-vous personnalisés a permis des échanges entre les différents acteurs économiques concernés par les valorisations des macromolécules du bois. La journée, ouverte par Jacques Cassiau-Haurie, président de la communauté de communes de Lacq-Orthez (CCLO) et Marc Vincent, directeur du pôle de compétitivité Xylofutur, a réuni une quarantaine de participants. Neuf intervenants ont proposé des présentations sur des sujets variés comme la valorisation des lignines, "*Leur intégration dans les process de mise en forme des fibres de carbone ou dans l'impression 3D a été exposée par la plateforme Canoe et FCBA*", soulignent les organisateurs. Le secteur de la papeterie était aussi largement représenté par les sociétés Fibre Excellence et Gascogne Flexible. Ces dernières ont mis en avant leurs problématiques mais aussi leurs perspectives d'évolution grâce à la valorisation de leurs coproduits ou la mutation des produits et process en place aujourd'hui dans ce secteur. "*Nous avons accueilli avec un plaisir particulier des acteurs du plan national, comme CentraleSupelec ou Suez, mais aussi européen avec la venue de la société Naturality*", précisent les organisateurs. "*Ces structures travaillent, elles aussi, pour développer et accompagner la filière dans la mise en valeur de ses molécules d'intérêt sur divers marchés que sont l'énergie, la santé ou les fertilisants. A l'issue de cette journée, plus d'une trentaine de rendez-vous personnalisés se sont tenus.*" Le prochain Xylodating se déroulera le jeudi 12 février sur le thème de la forêt.