

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mont-de-Marsan, le 20 mai 2014

Étude pour relancer la filière bois

Pour un bois aquitain compétitif

Depuis les ravages de la tempête Klaus, l'avenir de la filière bois est en suspens. La CCI des Landes, en partenariat avec la CCI de Bordeaux, la FIBA et Xylofutur, travaille à redynamiser le secteur sur la base, notamment, d'une étude comparative internationale qui sera restituée le vendredi 23 mai avec, à la clé, un plan d'actions.

La filière bois est essentielle et indispensable au département des Landes. La CCI des Landes a donc lancé, en septembre 2012, une étude prospective de façon à éclairer la réflexion des acteurs régionaux en matière de soutien à la filière industrielle traditionnelle et susciter leur intérêt pour soutenir des activités innovantes et des emplois nouveaux.

En effet, malgré les ravages de la tempête Klaus, l'Aquitaine reste la première région forestière française avec un taux de boisement de 44 % (1,8 millions d'hectares), contre 28 % au niveau national. Parallèlement, les groupes industriels et les PME de la filière forment un outil industriel puissant ; l'ensemble de la filière bois-papier constituant un pilier majeur de l'économie aquitaine qui génère plus de 33 000 emplois et représente environ 2,6 milliards d'euros de chiffre d'affaires.

Les conséquences socio-économiques et écologiques de la tempête sont lourdes : pertes de revenus qui affectent durement les sylviculteurs privés et les communes forestières, risques accrus en matière d'incendie et d'attaques d'insectes ; le stock de bois sur pied évalué à 115 millions de m³ avant la tempête n'est plus que de 79 millions de m³ — hors dégâts liés aux scolytes — et remise en cause du bilan carbone de la forêt — 1 tonne de bois stocke environ 1 tonne de CO₂.

L'étude, cofinancée par les CCI des Landes et de Bordeaux, est pilotée par un comité réunissant également la FIBA et le pôle de compétitivité Xylofutur. Le cabinet retenu, Alcimed, a établi le positionnement de la filière Aquitaine au regard de trois grands massifs internationaux : le massif de la Karélie du Nord en Finlande, le massif de l'île du Nord en Nouvelle-Zélande et l'État de Géorgie aux USA.

Cette étude est restituée au comité de pilotage ce vendredi 23 mai, dans les locaux de la CCI des Landes à Mont-de-Marsan en présence des Présidents et Directeurs Généraux des deux CCI, le Président de Xylofutur et le Président de la FIBA.

Ce travail d'analyse a porté sur l'identification, à des fins de comparaison, des technologies et *process* innovants dans les quatre grands domaines du sciage (construction, emballage), du panneau process, de la pâte et papiers et de la xylo-chimie. Il s'agit d'explorer au-delà des frontières pour en dégager des modèles "forêts-industrie" performants et, bien entendu, transposables au massif aquitain puisque l'objectif est d'établir un véritable plan d'actions, mis en œuvre et porté par les CCI des Landes, de Bordeaux, la FIBA et le pôle Xylofutur, qui sera également annoncé ce jour-là.

Contact presse :

Sylvia Souillet-Désert / 06 37 05 10 69 – 05 58 05 44 85 / sylvia.souillet-desert@landes.cci.fr