

# La société Allin prend le large avec la navigation de plaisance

L'importance du peuplier dans le Marais poitevin est légendaire depuis 150 ans. De la planche au contreplaqué, les technologies successives se sont emparées de cette essence, à laquelle sont venus se substituer les bois exotiques. Témoin de cette évolution, l'entreprise Allin, au Vanneau.

Désormais, le contreplaqué a reconquis ses lettres de noblesse. Initialement voué à des usages fonctionnels (emballages pour l'industrie automobile, coffrage pour le bâtiment, etc), ce produit s'est littéralement transformé, proposant un concept nouveau et amélioré. Fabriqué à base d'une matière première renouvelable et faiblement consommatrice d'énergie, le contreplaqué redevient un matériau moderne.

Témoin de cette évolution, la société Allin, fabricant de contreplaqués installé au Vanneau depuis 1920. En 2007, l'entreprise réalise 26 millions d'euros de chiffre d'affaires, dont 55 % à l'export. Elle termine l'exercice sur une note optimiste, dans un marché très concurrentiel. L'évolution commerciale a conduit l'entreprise à s'adapter en modifiant son organisation et sa gamme de produits.

Confiant, le PDG, François Allin, signale l'orientation prise par l'usine du Vanneau, à laquelle vient s'ajouter le rachat de la société néerlandaise Bruynzeel, au Pays-Bas. Cette ouverture sur l'Europe se traduit par l'augmentation de la production de panneaux spéciaux destinés à des



Ce catamaran est entièrement fabriqué en contreplaqué produit par l'entreprise Allin, au Vanneau.

applications spécifiques dans les secteurs du nautisme et du bâtiment.

## Pour le nautisme et pour le bâtiment

Un exemple vient d'être apporté par la construction d'un premier catamaran en contreplaqué provenant de l'usine du Vanneau. Il s'agit d'un trawler, un bateau de voyage à vitesse limitée (9-11 nœuds), capable de traverser l'Atlantique et équipé de deux moteurs de 180 cv. Cons-

truit aux chantiers Hervé, à La Rochelle, ce yacht de 18 mètres sur 9 mètres est entièrement fabriqué en panneaux d'okoumé recouverts de tissus de verre et d'enduit époxy (résine de synthèse).

Actuellement, Allin développe une gamme de produits esthétiques, simples de mise en œuvre et donc compétitifs. Deux paramètres commerciaux sont plébiscités : la filière nautique utilise une gamme complète de panneaux pour la construction et

l'aménagement intérieur ; en parallèle, le bâtiment trouve aussi chez Allin des solutions, tant dans le domaine extérieur (revêtement de façades), qu'intérieur avec des produits de correction acoustique.

Le contreplaqué et l'entreprise Allin sont considérés comme étant à la pointe des nouvelles technologies qui allient originalité, confort et coûts plus avantageux dans leur globalité.

Cor. NR, Jean-Claude COURSAUD.