

### ÉDITO

2005... 2006 : lancement de la **nouvelle stratégie du Centre** qui s'appuie sur les réflexions et souhaits de nos clients et partenaires et a été validée par notre conseil d'administration.

L'enquête réalisée auprès de 630 entreprises du bois et de l'ameublement avait permis de révéler **deux grands enjeux** :

- ◆ Améliorer la compétitivité des entreprises (compte tenu d'une concurrence et d'un environnement réglementaire et normatif de plus en plus importants).
- ◆ Participer au développement durable (par la valorisation des atouts environnementaux du matériau bois, un enjeu majeur pour le secteur bois)

Pour faire face à ces deux enjeux, nous nous sommes engagés, à **plus d'écoute**, de **proximité** et de **partenariat** en adaptant au quotidien notre culture et nos **compétences**, à mieux répondre à vos besoins technico-économiques sur vos marchés en matière de :

- Normes et nouvelles réglementations : normes européennes, normes ISO, marquage CE, normes sécurité, directives européennes...
- Qualité process, produits, services, certifications...
- Innovation, nouveaux matériaux et nouveaux produits : veilles technologiques, études et recherche, journées et colloques, matériauthèque...
- Développement durable : éco conception, éco label européen, analyse du cycle de vie, gestion des déchets, management environnemental, certifications forestières (PEFC, FSC...),
- Concurrence internationale : connaissance des marchés, réciprocité des preuves de qualité des produits, délocalisation...
- Formation : gestion des compétences, développement des connaissances techniques.

Nous avons défini aussi une segmentation de nos clients : cœur de cible (auxquels sont réservés prioritairement nos actions collectives) indissociables et contributeurs.

Cette année nous améliorerons nos brèves, le magazine CTBA INFO qui deviendra électronique en 2007, et le retour de nos actions de recherche pour mieux informer encore nos clients privilégiés du cœur de cible et ceux qui, contributeurs ou indissociables s'associent à ces actions collectives.

Enfin, dans le souci d'une stratégie « client privilégié », nous amplifions notre action d'écoute de vos besoins directement dans vos entreprises.

Nous vous remercions de votre confiance à nous consulter comme "réfèrent technique" pour toutes vos actions tournées vers le développement et l'innovation.

**Georges-Henri FLORENTIN**

Directeur Général Adjoint du Pôle Industries Bois Construction du CTBA

### *Agents de conservation dans les peintures : deux nouvelles normes européennes pour tester leur efficacité*

Deux avant-projets de norme élaborés par le CEN/TC 139 viennent d'être soumis à enquête probatoire (mai 2006).

Pr NF EN 15457 spécifie une méthode de laboratoire permettant de vérifier l'efficacité des agents de conservation du feuil d'un revêtement contre les champignons.

Pr NF EN 15458 décrit une méthode de laboratoire permettant de vérifier

l'efficacité des agents de conservation du feuil d'un revêtement contre les algues.

Ces méthodes d'essai sont applicables aux peintures pour bois et pour maçonnerie. Les peintures marines sont exclues du domaine d'application.

Ces deux méthodes concernent uniquement la protection du feuil, pas la protection du support lui-même comme par exemple le bois, ceci faisant l'objet d'autres normes.

#### **Contact CTBA :**

Laurence Podgorski - Tél. : 05 56 43 63 66

Mél : [laurence.podgorski@ctba.fr](mailto:laurence.podgorski@ctba.fr)



## **CD ROM ABC**

Le CTBA a développé un CD ROM Applications Bois Construction, afin d'accompagner les projets de construction Bois.

Ce CD ROM comprend trois volets essentiels :

- ♦ Un sur les assemblages couvrant l'essentiel des assemblages existants en construction bois (volet A),
- ♦ Un sur les principaux matériaux bois et dérivés utilisés dans la filière bois construction (volet B), incluant des **produits collés**,
- ♦ Un sur les constructions à ossature bois (volet C)

La version actuelle du CD ROM comporte en partie B un descriptif **Finitions extérieures bois**, ainsi qu'un descriptif **Finitions intérieures bois**.

## **Une norme française pour le BMR**

Afin de fiabiliser la fabrication des BMR (Bois Massifs Reconstitués), qui comporte des difficultés liées à la forte massivité des lames de bois utilisées, les professionnels français ont souhaité la rédaction d'un nouveau référentiel normatif.

D'ici la fin de l'année 2006, la norme française de spécification de produit : NF B 52 010 cadrera les exigences minimales de fabrication et les caractéristiques des BMR.

Cette norme s'applique à des éléments droits reconstitués de section maximum de 260 mm x 320 mm et de 2 à 5 lames aboutées ou non, d'épaisseurs inférieures ou égales à 80 mm et supérieures à 45 mm.

Pour aider les prescripteurs dans la connaissance, la prescription et la sélection de produits de finition, chacun de ces descriptifs est divisé en 7 chapitres, comme suit : Définition, Caractéristiques, Fabrication, Références normatives, Principales spécifications et recommandations, Système certification de qualité, Acquis environnementaux.

La prochaine mise à jour inclura des fiches techniques produits de finition, comprenant une classification et une évaluation selon les normes EN 927.

Le CD ROM est disponible à la librairie du CTBA.

### **Contact CTBA :**

Christiane Deval - Tél. : 05 56 43 63 26  
Mél : [christiane.deval@ctba.fr](mailto:christiane.deval@ctba.fr)

Elle couvre également les produits fabriqués à partir de 2 à 3 lames d'épaisseurs inférieures ou égales à 45 mm (non cadrés par la NF EN 386 correspondant à la fabrication du BLC : Bois Lamellé Collé).

En continuité de cette action, les professionnels ont demandé au BNBA (Bureau de Normalisation du Bois et de l'Ameublement) de déposer une demande de mandat européen pour l'élaboration d'une norme européenne pour ce type de produit. Le but étant, contrairement à la situation allemande (Zulassung), de tendre vers la traditionnalité au travers d'un référentiel collectif européen avec marquage CE à la clé.

### **Contact CTBA :**

Carole Faye - Tél. : 05 56 43 63 03  
Mél : [carole.faye@ctba.fr](mailto:carole.faye@ctba.fr)

## **Agenda**

### **La prochaine Commission professionnelle « Collage - Finition »**

aura lieu le 21 septembre 2006 de 10 h 00 à 13 h 00 au CTBA Paris.

### **5<sup>ème</sup> congrès international sur les finitions**

Tous les deux ans le CTBA participe à la co-organisation du Congrès International sur les Finitions Bois.

La prochaine édition se tient à Prague les 17 et 18 octobre 2006.

Le programme ainsi que les détails de la conférence sont consultables sur [www.pra.org.uk/conferences/woodcoatings](http://www.pra.org.uk/conferences/woodcoatings)

**Contact CTBA :** [laurence.podgorski@ctba.fr](mailto:laurence.podgorski@ctba.fr)

### **4<sup>e</sup> colloque national « Durabilité et préservation du bois »**

Ce colloque se tiendra dans le cadre prestigieux de la Sorbonne les 8 et 9 novembre 2006.

Comme les éditions précédentes il permettra de faire le point sur les dernières avancées technologiques et réglementaires en matière de durabilité et de préservation. Ce sera aussi l'occasion pour l'ensemble des acteurs concernés de partager leur vision prospective de la préservation du bois et des enjeux en matière de durée de service. Une demi-journée sera spécifiquement consacrée à la problématique « consommateurs et préservation » ce qui permettra aux différents maillons de la chaîne de s'exprimer et d'échanger sur ce marché de la grande consommation.

**Inscriptions :** Bérengère Batby  
[Berengere.batby@ctba.fr](mailto:Berengere.batby@ctba.fr)  
Tél. : 05 56 43 63 99

## **A noter**

### **Consultation des brèves**

Les trois derniers numéros des brèves CTBA (Charpente ossature, Panneaux, Parquets lambris, Menuiserie, Adjoints, Durabilité et Préservation) sont disponibles sur notre site Internet : [www.ctba.fr/5\\_bois\\_construction/index.php?rub=breves](http://www.ctba.fr/5_bois_construction/index.php?rub=breves)



CENTRE TECHNIQUE  
DU BOIS  
ET DE L'AMEUBLEMENT

Pôle Industries Bois Construction - allée de Boutaut - BP 227 - 33028 Bordeaux Cedex  
Tél. : 05 56 43 63 00 - Fax : 05 56 43 64 80 - [www.ctba.fr](http://www.ctba.fr)