

Informations pratiques

Lieu
Institut Océanographique
195 rue Saint Jacques
75005 Paris
Tél : 01 44 32 10 80
fax : 01 44 32 10 91
www.oceano.org



Près du jardin du Luxembourg et du Panthéon
RER ligne B ; station Luxembourg
Bus 38, 82, 84, 85, 89 : station Luxembourg

Date
29 juin 2010 - 9h30 - 17h

Participation aux frais
50 € HT (59,80 € TTC)
Ce prix comprend l'accueil, la pause, le déjeuner
et les documents du colloque.



Mardi 29 juin 2010
9h30 - 17h

Institut Océanographique
195 rue Saint Jacques - 75005 Paris

Prescrire le BOIS dans les bâtiments de demain



avec la participation



du CODIFAB
Comité professionnel
de développement
des industries françaises
de l'ameublement et du bois

CODIFAB

du CNDB
Comité National
pour le Développement
du Bois

CNDB
LE BOIS AVANCE



Contacts :
Fabienne Grossmann - FCBA - fabienne.grossmann@fcba.fr
Annick Gillonnie - CSTB annick.gillonnie@cstb.fr

10, avenue de Saint-Mandé - 75012 Paris - www.fcba.fr

INSTITUT
TECHNOLOGIQUE

Prescrire le BOIS dans les bâtiments de demain

Depuis plusieurs années, le bois a fait un retour en force dans les modes constructifs. La construction bois a été propulsée par le Grenelle Environnement pour ses performances énergétiques et environnementales. Ce matériau "challenger" a un bel avenir devant lui : les solutions pour le mettre en œuvre dans les bâtiments neufs, en réhabilitation, en aménagement intérieur et extérieur ne manquent pas. L'Institut technologique FCBA et le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment se sont mobilisés pour sensibiliser les professionnels de la construction Bois et ont donné naissance à SYNERBOIS. Cette entité d'experts des deux organismes accompagne le développement de la filière bois construction à travers des projets de recherche, de conseil et de communication.

Cette journée d'échanges et d'information vous permettra de (re)découvrir les performances énergétiques et environnementales de solutions constructives et innovantes à base de bois.

Professionnels concernés : architectes, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage, concepteurs, bureaux d'études, entreprises du bâtiment, promoteurs, bailleurs sociaux, spécialistes de la filière bois, économistes.

9h15 – 9h30 Accueil

9h30 – 9h40 Ouverture du colloque
Bertrand Delcambre - Président du CSTB
Georges Henri Florentin - Directeur général de FCBA

9h40 – 10h00 Le bois dans la construction : une réponse au Grenelle
Jean Marc Michel - DGALN/MEEDDM
Directeur général de l'Aménagement du Logement et de la Nature.

10h00 – 10h15 Les trois piliers : technico-économie, environnement, qualité de l'offre
Pierre Carlotti - CSTB

10h15 – 11h00 Les réponses techniques et économiques
Michel Perrin - CNDB

11h00 – 11h30 Pause

11h30 – 12h15 La qualité de l'offre
Stéphane Hameury - CSTB, Serge le Nevé - FCBA

12h15 – 13h00 Les réponses environnementales
Gérard Deroubaix - FCBA

13h - 14h30 Déjeuner

14h30 – 16h30 5 expériences avec des témoignages d'équipes-projet maîtrise d'ouvrage sur des logements tout bois, logements mixte bois/béton, réhabilitation...

- La Fauconnière, Gonesse (95) - Réhabilitation de 570 logements - Structure poteau poutre béton R+4, façades ossature bois rapportées - Maître d'ouvrage : OSICA (filiale SMI) – Constructeur : Groupe Lorillard, mandataire – Socopa, panneaux OB - Architecte : Jens Freiberg
- Restaurant administratif, Bron (69) - 1 module en structure en béton banché + 4 à ossature bois Maître d'ouvrage : CETE de Lyon - BET Bois : Jacques Anglade - Constructeurs : Favrat Construction Bois, Blanc menuiseries - Architecte : Tectonique Architecture
- Les Cerillannes II, Saint Médard en Jalles (33) - 19 logements individuels bois - Maître d'ouvrage : Aquitanis Constructeur : Egeris Construction - Architecte : Thierry Dufon
- Zénith de Limoges (87) – Structure béton, espace scénique bois - Maître d'ouvrage : Communauté d'agglomérations de Limoges - Constructeurs : Goubie, Guyot - Architecte : Bernard Tschumi
- SCI Marbotte Plaza, Dijon (21) - Bâtiment de bureaux R+9, système constructif mixte poteaux/poutres béton, enveloppe murs ossature bois - Maître d'ouvrage : Groupe Lazare - Constructeur : Arbonis Construction Architecte : Architecture studio

16h30 – 17h00 Perspectives et conclusion

