

Le Forum International Bois Construction imprime sa marque sur le Grand Palais Éphémère - Retour sur cette 10e édition



Première manifestation d'ampleur du Grand Palais Éphémère du Champ-de-Mars, le Forum International Bois Construction, dédié à la construction bio-sourcée, a démontré que ce lieu peut devenir le lieu des initiatives françaises durables et éco-responsables qui décarboneront son économie et sa société.

Malgré une date de programmation estivale et les contraintes sanitaires, le 10^e Forum International a généré plus de 6800 visiteurs, soit 90 % de professionnels et 10 % de grand public. La 10^e édition du FBC multiplie par trois le nombre de ses visiteurs, un record exceptionnel.

Pendant trois jours, toute la chaîne de valeur de l'économie, de décision et de la formation de la construction bois et bio-sourcée était réunie pour la première fois à Paris. Tous ceux qui ont fait la construction biosourcée de la dernière décennie, d'aujourd'hui et de demain, qu'il s'agisse de maîtres d'ouvrage, de promoteurs, d'architectes, d'ingénieurs ou de constructeurs, ont répondu présents.

Les conférences en présentiel et à distance

Trois journées intenses avec plus de 150 conférences thématiques et d'études de cas autour de la construction bois et bio-sourcée ont été largement suivies, en présentiel et à distance, notamment de la Guyane Française et du Canada. Ces conférences enregistrées ont pour vocation à former la génération montante à la construction bio-sourcée.

Parcours thématiques scénographie par le Pavillon de l'Arsenal



Inédit pour cette édition, l'interprofession FIBois Ile-de-France a assuré avec le déroulement d'un ensemble de quatre visites, dont trois le 15 juillet à Paris, en première et seconde couronne. Par ailleurs, FIBois IDF a saisi l'opportunité de relayer sur le port de la Bourdonnais, le premier acheminement fluvial d'un chantier parisien de construction bois par conteneurs et péniche plate adaptée.



Parfaitement en phase avec l'esthétique du Grand Palais Ephémère, l'Auditorium Ephémère Grand Palais, spécialement conçu par Steven Ware d'ArtBuild en CLT cintré Douglas local et monté par Jean-Luc Sandoz et l'équipe CBS-Lifteam, a ravi les participants et accueilli le discours du ministre de l'agriculture, Julien Denormandie, qui a annoncé des initiatives importantes pour le développement de la construction biosourcée. Son inauguration de la nouvelle exposition consacrée à « *Notre-Dame de Paris, l'art de la charpente* », fut également un grand moment.

Enfin, les stands Belleville en hêtre et peuplier local développés par les élèves de l'ENSA Paris-Belleville, fabriqués par les étudiants de l'ESB de Nantes et montés par l'entreprise Charpente Cénomane et Jean-Claude Baudin ont démontré, à l'attention de la Mairie de Paris, toutes les ressources méconnues de ses administrés et termes d'accompagnement de l'économie bas-carbone. Tous les stands étaient équipés d'une table upcyclée créée par AAVP et fabriquée par Mobius à partir de 1200 portes de l'hôpital Saint-Vincent-de-Paul.



Emission, compensation et perception du Forum Bois Construction éco-conçu



Pour cette 10e Edition, le FBC a décidé de faire calculer ses émissions carbone par Ginkgo 21 avec le soutien de l'Ademe et de les compenser en plantant des arbres, grâce au fond de dotation "Plantons pour l'avenir" et au soutien des Coopératives Forestières. Déjà plus de 1500 arbres ont été achetés par les exposants, conférenciers et visiteurs pour l'opération « Réservez un futur ».

Tous ceux qui souhaitent y participer peuvent encore le faire en [achetant leur arbre par Billetweb](#) au prix de 5 euros HT. 2000 arbres mélèzes et cèdres de l'Atlas suffisent pour compenser les émissions du 10^e Forum en quatre ans. Ces arbres seront plantés sur une parcelle de 2 hectares dédiée au 10^e Forum International Bois Construction et située sur la commune de Belleau dans le Grand Est.

Epinal-Nancy du 6 au 8 avril 2022

Il est certain que le Forum a créé un précédent qui ne pourra plus être ignoré. La prochaine édition du Forum International Bois Construction à Épinal-Nancy du 6 au 8 avril 2022 souhaite continuer à réduire ses émissions, à renforcer sa démarche d'éco-conception et à réaliser une nouvelle opération de compensation carbone.



À propos du Forum Bois Construction 2021

Depuis 10 ans, le Forum est une plateforme annuelle d'échanges nationaux et internationaux basée sur l'étude des réalisations les plus actuelles et emblématiques de la construction biosourcée en France et dans le monde.

Événement annuel de la filière bois en France, le Forum rassemble les acteurs de l'amont forestier jusqu'à la construction et l'aménagement bois autour d'un projet commun : faciliter le développement de l'architecture bois et bio-sourcée et du design éco-responsable en France.

FORUM BOIS CONSTRUCTION

Nicole Valkyser Bergmann | 06 85 41 96 91

nicole@nvbcom.fr

CONTACTS MÉDIAS

Stéphanie Morlat | 06 11 35 39 01

stephaniemorlat@14septembre.fr

Alix Payelleville | 06 59 00 88 89

alixpayelleville@14septembre.fr

AGENCE
14
SEPTEMBRE