

2^{ÈME} CONGRÈS PROFESSIONNEL
CONSTRUCTION
PAILLE
PARIS - 2025



LA PAILLE

une ressource

naturelle
renouvelable
isolante
abondante
résistante
confortable
pérenne
performante
soutenable



LES OBJECTIFS DU CONGRÈS

FAIRE MONTER EN COMPÉTENCES

La volonté nationale de massification de l'usage des matériaux biosourcés dans la construction doit s'accompagner d'une forte montée en compétences de tous les acteurs si l'on veut conserver l'exigence de qualité de la filière.

FACILITER LA MISE EN RÉSEAU

- Consolider le lien entre les professionnels de la construction biosourcée et la maîtrise d'ouvrage publique et privée
- Démontrer et diffuser les savoir-faire des professionnels de la filière paille.
- Accompagner la Maîtrise d'Ouvrage et les entreprises dans la réalisation de leurs projets.

MOBILISER LES SAVOIRS

- Faire évoluer les outils de travail (mallette Pro-Paille et Modules par métiers)



LA THÉMATIQUE « QUALITÉ CONSTRUCTION »

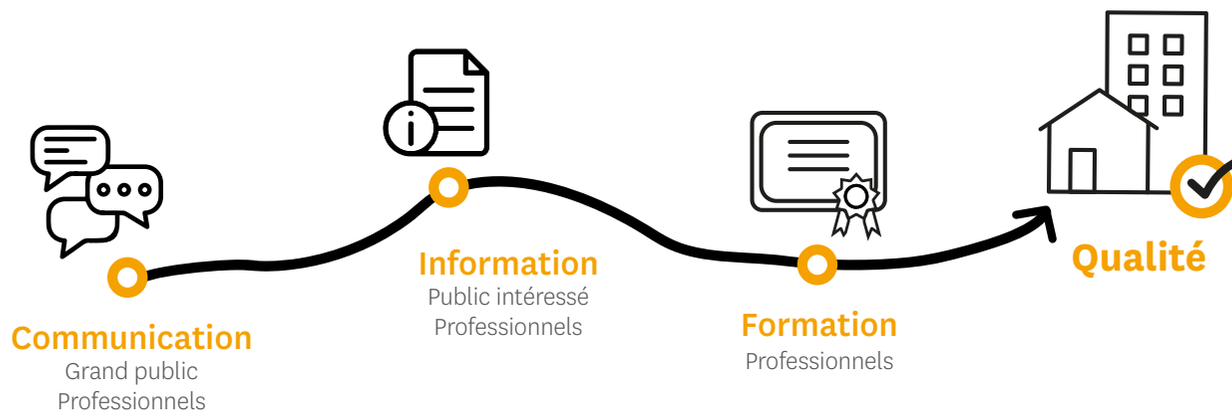
Cette 2^{ème} édition du congrès sera axée sur **la qualité** :

Comment garantir la « qualité construction » dans un monde en mutation ?

POURQUOI LA QUALITÉ ?

Dans un contexte où les enjeux environnementaux et économiques redéfinissent les paradigmes de la construction, la paille se positionne comme un matériau de choix, alliant durabilité, performance énergétique et impact écologique réduit. Ce congrès se focalise sur la thématique centrale de la qualité, essentielle pour l'essor de la construction en paille à grande échelle.

Il s'agit de montrer comment la qualité peut être le socle d'une massification réussie de la construction en paille, offrant des solutions durables et fiables pour l'avenir. Cela inclut la formation des professionnels, le partage des retours d'expériences et des bonnes pratiques, le développement de certifications et la mise en œuvre de pratiques de construction standardisées. Notre congrès abordera ces questions en profondeur, en proposant des solutions concrètes pour accompagner cette croissance tout en minimisant les risques.



PROGRAMME DU CONGRÈS

JOUR 1 / jeudi 23 janvier :

Connaître les moyens de la qualité d'un projet paille

Pour tous les acteurs du bâtiment

8h00 - 9h00	Accueil des congressistes
9h00 - 9h40	Discours d'ouverture Contexte 2030-2050, la massification de la paille, les enjeux de la filière paille. Présentation du matériau paille, ses usages, ses performances
9h40 - 10h40	Conférence avec Philippe Bihoux (Directeur Général de l'AREP) Savoir accompagner le secteur du bâtiment tout en maintenant la qualité dans un monde en pleine mutation.
10h40 - 11h10	Pause - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
11h20 - 12h30	Table ronde : comment faire de la qualité avec la loi MOP ? Savoir définir la qualité construction, mettre en place juridiquement un AO
12h30 - 14h00	Pause déjeuner - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
14h00 - 16h30	Retours d'Expériences et table ronde : Comment garder du biosourcé en étant accessible et qualitatif ? Quelles sont les clés d'un projet biosourcé réussi ? Savoir optimiser un système constructif avec un AMO et des entreprises de charpente (petits et grands projets)
16h30 - 17h00	Pause - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
17h00 - 18h30	Retours d'Expériences et table ronde : démarche d'innovation. Equipe contrôleur technique + MOA et Moe présentant des REx sur R+9 ITE, paille porteuse, R+10 et bâtiment moyenne hauteur
18h30 - 18h40	Discours de clôture
18h40 - 19h30	Réseautage - Accès aux stands et à l'expo paille
19h30 - 0h00	Repas du soir et soirée congressistes

JOUR 2 / vendredi 24 janvier :

Sécurité incendie, étanchéité à l'eau et migration de vapeur d'eau : comment réaliser les bâtiments en paille de demain ?

Pour les professionnels du bâtiment

8h00 - 9h00	Accueil des congressistes
9h00 - 9h15	Ouverture
9h15 - 10h30	La paille et la prévention incendie : Introduction avec la mise en contexte des classements de bâtiments et leurs exigences Retour d'expérience des feux bois et biosourcés avec la brigade des Sapeurs pompiers de Paris (BSPP) Conférence : Etat des connaissances scientifiques sur la combustion de la paille et des enduits avec le centre d'essai au feu du CERIB
10h30 - 11h00	Pause - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
11h00 - 13h00	Conférence : Quel impact des protections au feu sur le carbone en RE2020 ? avec ZEFECO (BE environnement) Conférence : le cas des feux de forêt avec Olivier Gaujard (BE structure bois Gaujard Technologies) Conférence : synthèse générale sur la sécurité incendie : réexpliquer l'implicite avec Eric Dibling (Ingeneco Technologies) Discours : Perspectives du RFCP avec POP2030 Table ronde : regards croisés sur la sécurité incendie
13h00 - 14h30	Pause déjeuner - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
14h30 - 16h00	Retours d'Expériences et table ronde : Etanchéité à l'eau et migration de vapeur d'eau : comment réaliser les bâtiments en paille de demain ? Mise en avant des bonnes pratiques et illustrer avec des exemples.
16h00 - 16h30	Pause - Réseautage et accès aux stands et à l'expo paille
16h30 - 17h30	Formation
17h30 - 18h00	Discours de clôture
18h00 - 19h00	Réseautage - Accès aux stands et à l'expo paille
19h00	Fin Jour 2

PROGRAMME DU CONGRÈS

JOUR 3 / samedi 25 janvier :

Formations autour de la construction paille, quelles évolutions possibles ?

Réservé aux Formateur·trice·s Pro-Paille et aux Expert·e·s Paille agréé·e·s par le RFCP

8h00 - 9h00	Accueil des congressistes
9h00 - 9h40	Actualités Réseau / formation / POP 2030 --> essais
9h40 - 10h10	Certification de la Pro-Paille Présentation des changements pendant et après la formation Pro-Paille : évaluation, dossier pro, jury
10h10 - 10h30	Pause
10h30 - 11h15	Techniques Explication du déphasage --> quantité d'énergie totale qui passe Analogie bassins + robinets
11h15 - 12h00	Règles Professionnelles et leur évolution Enduits chaux, épaisseur d'enduit sous pare-pluie, enduit sur panneaux, etc.
12h00 - 13h30	Pause déjeuner
13h30 - 16h00	Lancement des groupes de travail Certification de la Pro-Paille : présentation par petits groupes Module par Métier - présentation des maquettes pédagogiques et passation selon habilitation des formateurs : <ul style="list-style-type: none">- Concepteurs : MOE,- Enduiseur : module enduit,- MOA : expérience des marchés publics ou gros privés => p-e reporté à plus tard en fonction du temps et des salles dispo.- Assureurs / Bureau de Contrôle- Réseaux CVC
16h00 - 16h30	Pause
16h30 - 17h00	Restitution et renouvellement des contrats de licence Renouvellement des contrats de licence pour les formateurs Pro-Paille et les Experts Paille Habilitation par module Questions/réponses
17h00 - 17h15	Clôture
17h15	Fin jour 3



