

Pourquoi s'impliquer dans le projet UP Straw ?

- Participation active à une réflexion globale de l'habitat durable avec le porteur de projet, le CNCP-Feuillette.
- Echange de connaissances et développement de réseaux avec les leaders européens de la construction paille.
- Soutien au développement du projet car un financement européen est lié à des cofinancements nationaux.
- Mise en place d'un programme d'actions durables de la construction paille pour les marchés de la rénovation et de la construction en milieu urbain.



UP STRAW

Comment être informé ?

Alex Goulet / Directeur du projet
coordination@cncp-feuillette.fr
09 81 01 88 30

69, bis rue des déportés et internés de la Résistance
45200 Montargis

Consultez les actualités sur le site du porteur du projet
www.cncp.fr/up-straw/
www.nweurope.eu/projects/project-search/up-straw-urban-and-public-buildings-in-straw/

UP Straw / CNCP-Feuillette / 03-2018 - Ne pas jeter sur la voie publique



Faciliter le déploiement de la construction paille afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre en Europe



Qu'est-ce que la construction paille ?

Le matériau paille permet des constructions de qualité, à la fois durables, économiques et écologiques, en favorisant les circuits courts ainsi que les emplois locaux.

La botte de paille est un matériau biosourcé dont l'impact sur l'environnement est très faible, durant l'ensemble de son cycle de vie.

Les performances de la botte de paille sont multiples : très bon pouvoir isolant, matériau sain, stockage de carbone et durabilité.

Tous ces avantages ont permis la construction de près de 5000 bâtiments en paille en France (avec de nombreux ERP – Établissement Recevant du Public).

Une tendance en hausse notamment grâce à la validation des Règles professionnelles de la construction paille par l'Agence Qualité Construction (AQC).

La filière paille française est la plus dynamique en Europe, on estime à 500 le nombre de nouvelles constructions chaque année.

Qu'est-ce que le projet UP Straw ?

Le projet UP Straw regroupe 5 pays et 8 partenaires. Il est financé par le programme Interreg Europe du Nord Ouest (> priorité bas carbone) à hauteur de 3, 8 millions d'euros et se poursuivra jusqu'en septembre 2020.

UP Straw est piloté par la France avec des partenaires au Royaume-Uni, en Belgique, aux Pays-Bas et en Allemagne qui mettent en commun une expertise technique et architecturale en matière de formation, de sensibilisation et de recommandation publique.

Le projet UP Straw constituera une association unique d'activités dans les domaines du développement du marché, de l'enseignement et la formation, de la communication et des effets à long terme, et créera une plateforme de coopération transnationale.

Nous impliquerons les parties prenantes, à la fois les décideurs, les architectes, les formateurs et les institutionnels.

L'accroissement de la construction paille passe impérativement par la coopération de ces différents groupes de personnes.

Quels résultats attendus ?

- permettre l'augmentation de la construction paille pour les constructions neuves et pour les rénovations, notamment pour les bâtiments publics et urbains.
- doubler la taille du marché de la construction paille d'ici 2020.
- assurer la formation d'architectes et d'ingénieurs dans les pays partenaires.
- organiser des événements nationaux et européens ainsi que des conférences dédiées aux institutionnels et responsables de formation.
- 5 bâtiments exemplaires, constructions neuves et rénovations.
- une plateforme de coopération transnationale afin de favoriser la connaissance, l'information et la diffusion des bonnes pratiques.