

En juin, l'écoconstruction à l'université

Olivier BERREZAI.

Le Printemps de l'écoconstruction se déroulera, mardi 4 juin, sur le campus de l'Université Rennes 2, à Villejean.

Pour la 4^e année consécutive, les acteurs de Bretagne et d'ailleurs donnent rendez-vous à tous les professionnels, mardi 4 juin, à Rennes, pour le Printemps de l'écoconstruction sous toutes ses formes : paille, bois, terre, chanvre, etc. Le thème de cette édition 2019 portera sur l'urgence climatique et environnementale, avec des conférences, des ateliers, des stands et des démonstrations. Réduire les émissions de gaz à effet de serre

« **À eux seuls, les professionnels du bâtiment et de l'aménagement du territoire émettent au moins 40 % des gaz à effet de serre,** estiment les organisateurs.

L'écoconstruction est une alternative reconnue par le marché, avec des projets et des réalisations novateurs, tant dans leur conception que dans leur mise en œuvre. »

La construction à partir de matériaux biosourcés répond à ces enjeux. Elle peut intéresser les immeubles de logements, les équipements publics, les bâtiments tertiaires accueillant des bureaux. Ces procédés raisonnés de construction ont plusieurs avantages. Ils ne coûtent pas

nécessairement plus cher, et permettent ensuite des économies d'énergie. Cette journée est ouverte aux maîtres d'ouvrage publics et privés, aux architectes et maîtres d'œuvre, aux prescripteurs, aux chargés d'opérations et aux étudiants.

Mardi 4 juin, Printemps de l'écoconstruction sur le campus de Rennes 2, à Villejean.

Renseignements et inscriptions sur le site [http :](http://printemps-ecoconstruction.org/)

[//printemps-ecoconstruction. org/](http://printemps-ecoconstruction.org/)



L'utilisation du chanvre est appelée à se développer chez les professionnels du bâtiment.

■