



**Salle Kaméléon** (près de la Mairie)  
**56300 Kergrist**  
**Le 22 juin 2018**  
**de 9h30 à 16h45**

# « **Le chanvre : construire responsable** »

## Programme du séminaire

### **Matin**

**9h30**

**Accueil et café**

**10h00**

**Introduction**

**10h10**

**Présentation du projet Canapalea**

*par Mathilde Guillo  
chargée de projet à Etudes et Chantiers  
Bretagne - Pays de la Loire*

**10h25**

**Historique du chanvre  
et son utilisation dans la construction**

*par Nicolas Le Duin  
Conseiller à Constructys Bretagne*

**11h05**

**Expérience de chantier : des bureaux  
en chanvre pour l'entreprise Triballat  
(35 – Noyal-sur-Vilaine)**

*par Christophe Lubert  
gérant de LB Ecohabitat – Aceis*

**Au choix**

**11h45 (Grande salle)**

**Expérience de chantier : les éco-gîtes  
de Penkêr rénovés en chanvre  
(56 – Pontivy)**

*par Alain Pasco, maître d'ouvrage,  
Laurent Goudet, gérant de l'entreprise Akta  
et Marie Cargueray, conseillère au Pôle Habitat  
Ecologique de Baud*

**11h45 (Petite salle)**

**Les chantiers-formation au service des  
collectivités pour les constructions  
écologiques**

*par Agnès Ravel du GRETA de Pontivy et  
Olivier Lefranc d'Etudes et Chantiers  
Bretagne – Pays de la Loire*

**Repas**

**12h30 – 14h00**

# Après-midi

Au choix

14h00

## Caractéristiques et performances du chanvre dans la construction

par Thibaut Colinart,  
maître de conférences à l'UBS

14h30 (Grande salle)

## Assurabilité des constructions chanvre

par Bertrand De Houdeville,  
expert-conseil à Socabat

14h30 (Petite salle)

## Filière de transformation du chanvre

par Jean-Paul Salmon, gérant d'Agrochanvre

15h15

## Matériaux biosourcés et bâtiments publics

par Bruno Serval, Maire de Kergrist (56) et chargé de développement du réseau Bruded et Serge Moëlle, Maire de Silfiac (56)

Au choix

16h00 (Grande salle)

## Tour du chanvre en Europe

par Olver Zaccanti, Alessandro Beber (ANAB, Italie) et Miguel Martinez (IEB, Espagne)

16h00 (Petite salle)

## Du chanvre paysan en circuit-court pour la construction

par Alexandre Cealis de l'association Chanvriers en Circuits Courts

## Clôture du séminaire

16h45

## Fin du séminaire

17h00

**Découvrez en avant-première notre publication à paraître sur la construction chanvre :**



Adresse web : [rebrand.ly/guidecanapalea](https://rebrand.ly/guidecanapalea)

## Partenaires du projet CANAPALEA



« Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne. Cette communication n'engage que son auteur et la Commission n'est pas responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y sont contenues. »