



Les professionnels du bâtiment de l'association Chanvre Nouvelle-Aquitaine s'engagent à respecter une charte régionale. Elle garantit, du producteur à l'usager, la construction d'une filière pérenne et respectueuse de son environnement, ainsi qu'une production de qualité.

Production : maîtrise de la variabilité naturelle et homogénéité minimale des matières au sein de l'offre régionale.

La promotion et la priorité aux matériaux produits en Nouvelle-Aquitaine.

Empreinte carbone réduite: assurer un gain environnemental supérieur à celui des matières auxquelles les produits se substituent.

Conservation maximale des propriétés naturelles du chanvre.

Professionalisation : suivi de formations, portes ouvertes, échanges entre professionnels.

Retrouvez la charte complète sur www.chanvre-na.fr

Ne pas jeter sur la voie publique

Crédit photo @Région Nouvelle-Aquitaine - Conception @Marie Lecourt

LA FILIÈRE CHANVRE DE NOUVELLE-AQUITAINE RÉUNIE !

ASSOCIATION DES
ACTEURS DE LA FILIÈRE,
DE LA PRODUCTION À LA
COMMERCIALISATION



www.chanvre-na.fr
contact@chanvre-na.fr

CONTACTEZ-NOUS !

DÉCOUVREZ LE CHANVRE

BÂTIMENT





Logements en isolant terre-chanvre à Biganos @DumontLegrandArchitectes

CONSTRUIRE ENSEMBLE POUR DEMAIN



LE SAVIEZ-VOUS ?

Matériau biosourcé par excellence, le chanvre répond à la fois aux enjeux de changement climatique et à ceux de la réglementation RE2020.

Un bilan carbone très faible

Véritable puits de carbone lors de sa culture, le chanvre stocke le carbone également en tant que matériau de construction.

Totalement biodégradable et zéro COV

Lorsqu'il est mélangé à de la terre ou de la chaux, et aucun adjuvant synthétique, ce matériau ne dégage pas de composés organiques volatils qui polluent si souvent l'air intérieur.

Vers une transition agroécologique et économique en circuit-court

Des matériaux issus d'une filière locale, dans laquelle les agriculteurs et les territoires ruraux conservent la valeur ajoutée, valorisent un savoir-faire et créent de l'emploi local.

DES PERFORMANCES RECONNUES ET VALIDÉES !

La laine et la chènevotte ont fait l'objet de reconnaissances techniques (thermique, acoustique). Avec une **ATEx** obtenue pour sa laine de chanvre en vrac (**en partenariat avec la Région Nouvelle Aquitaine**) et la **labellisation** de sa chènevotte par Construire en Chanvre en juillet 2022, Chanvre Mellois ouvre la voie !

Des **règles professionnelles** ont été également éditées pour les bétons de chanvre, applicables en construction et en rénovation, ainsi que les enduits à caractère isolant.

Les FDES (fiches de données environnementales et sanitaires) laine et chènevotte de Nouvelle-Aquitaine sont disponibles sur www.chanvre-na.fr

DE NOMBREUX ATOUTS...

- **Des techniques assurables**, jusqu'au R+2 et bientôt jusqu'au R+6
- **D'excellentes performances acoustiques et thermiques**, hiver comme été, **résistance au feu**
- Une amélioration du **confort et de la santé** grâce à la régulation de l'humidité parfait pour le bâti ancien !
- **Des coûts maîtrisés** grâce à des techniques industrielles (projection machine, préfabrication)
- **Des techniques variées** pour des utilisations en murs / sols / plafonds / aménagements intérieurs

...POUR DE MULTIPLES USAGES

- **Remplissage isolant de murs d'une construction ossature bois**
- **Doublage de murs existants par projection**
- **Isolation de sols**
- **Isolation de toitures**
- **Enduit à caractère isolant**
- **Cloisonnement intérieur**

La laine de chanvre



La chènevotte



Le béton de chanvre



La brique terre - chanvre

