



Capitaliser nos Expériences pour Consolider notre Accompagnement des Filières Territorialisées



FICHE FILIERES TERRITORIALISÉES

Béton de chanvre de Franche-Comté

Le chanvre est à l'origine de 3 coproduits (chènevotte, fibre et chènevis) qui possèdent chacun une diversité d'applications.

La chènevotte permet la production de béton de chanvre utilisé comme isolant dans la construction. A partir

de 1996, la coopérative Interval crée Eurochanvre afin de transformer et commercialiser les produits issus du chanvre. Progressivement, une filière spécifique au béton de chanvre s'est développée avec des industriels locaux afin de valoriser la chènevotte.

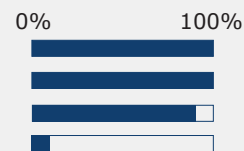


LA FILIÈRE EN BREF

Produits : chènevotte pour béton de chanvre

Territorialisation des étapes :

- Production de chanvre industrielle → Haute-Saône
- Première transformation (chènevotte) → Haute-Saône
- Deuxième transformation (béton) → Franche-Comté
- Distribution → Internationale



Surface de chanvre :
Environ 1 600 hectares

Nombre d'exploitations agricoles engagées :
Environ 100

Structures accompagnatrices :

- Coopérative Interval avec sa filiale Eurochanvre
- Bourgogne Franche-Comté Chanvre (BF2C)

Partenaires du projet CECAFiTer :



Filière Béton de chanvre de Franche-Comté



SCHÉMA CHRONOLOGIQUE DE LA FILIÈRE

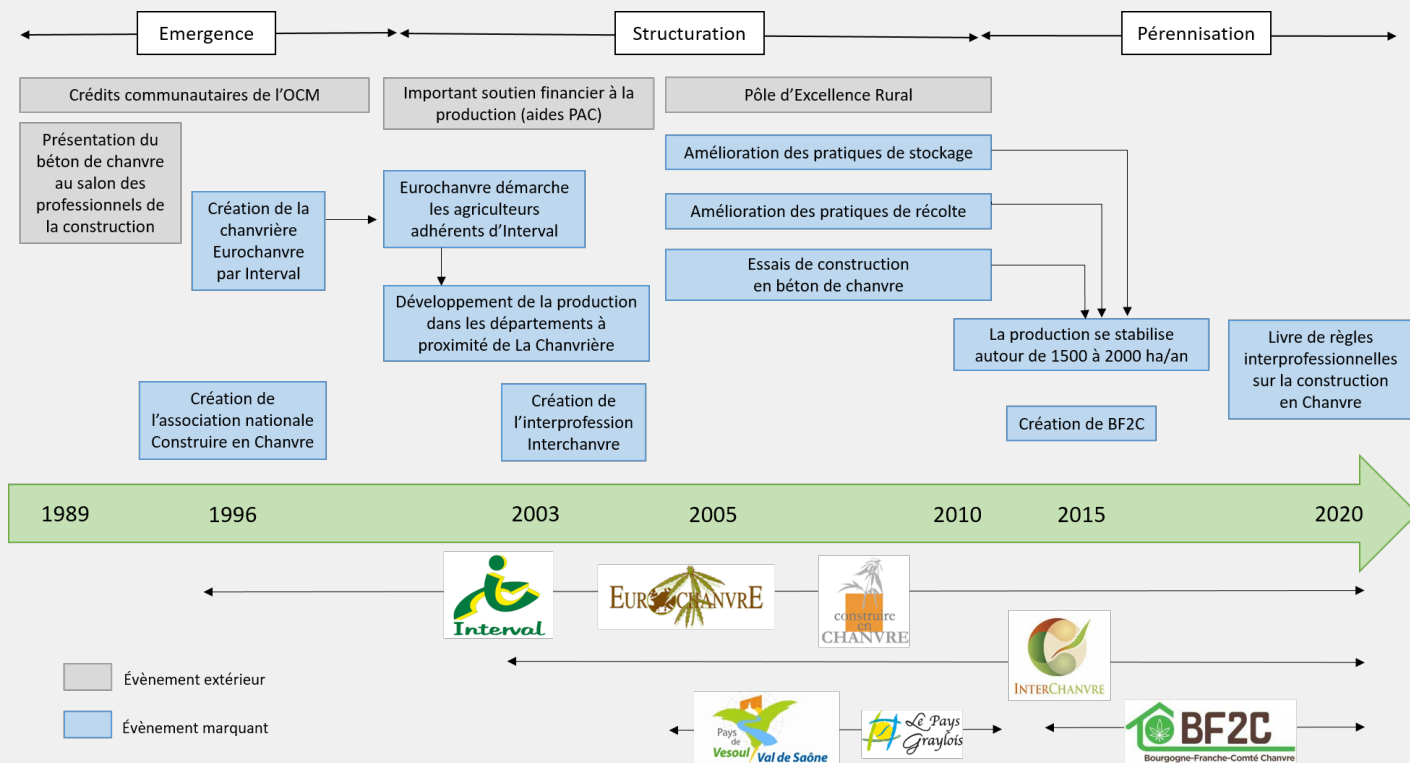
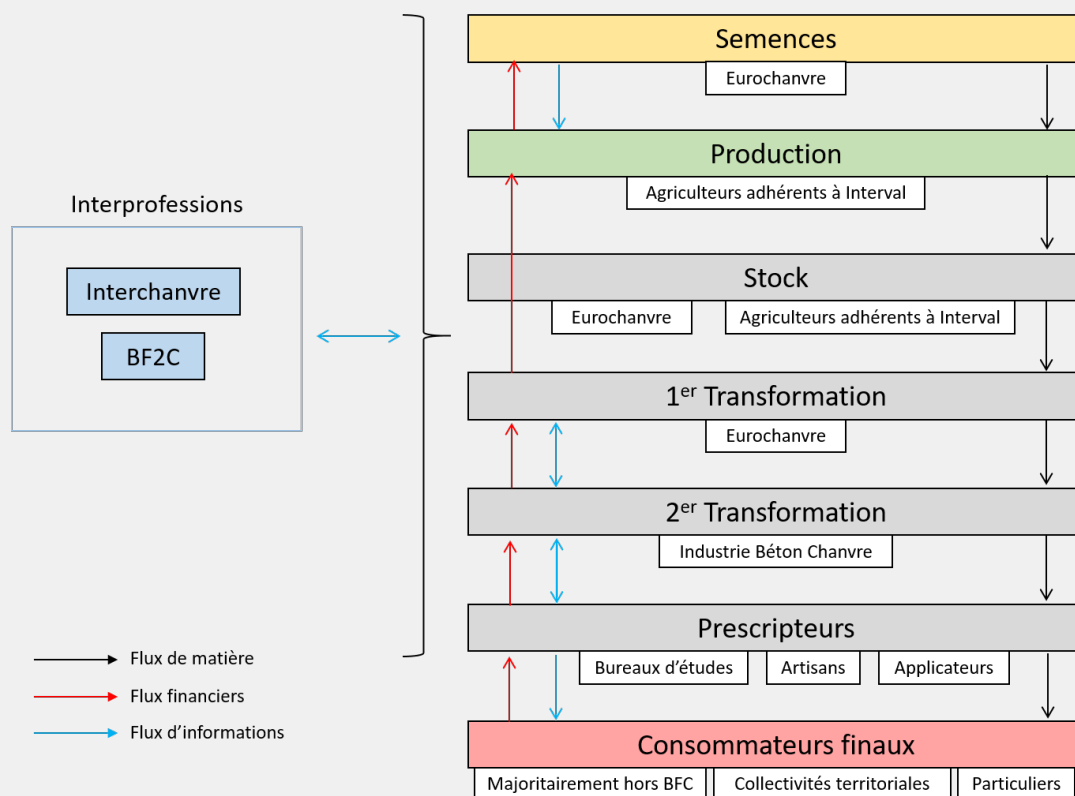


SCHÉMA DE LA FILIÈRE



Filière Béton de chanvre de Franche-Comté



GOVERNANCE

Eurochanvre démarche des agriculteurs adhérents d'Interval pour répartir le nombre d'hectares de production en fonction de la demande et de la taille de l'outil industriel de transformation.

Des **contrats** sont signés entre Eurochanvre et les agriculteurs pour fixer les engagements de production. Les agriculteurs n'ont pas de lien avec les autres maillons de la filière. Après la transformation, c'est Eurochanvre qui s'occupe des relations commerciales auprès des différentes filières associées à chaque coproduit.

Grâce aux interprofessions, les maillons de la transformation et de la commercialisation de la filière sont en lien et coopèrent souvent pour le développement des applications du chanvre. En Bourgogne-Franche-Comté, **BF2C** met en relation les acteurs économiques de la construction en chanvre pour développer l'usage du béton de chanvre.



ACCOMPAGNEMENT

Eurochanvre est à l'initiative de la filière, dans un contexte politique favorable puisque des aides de la PAC spécifiques au chanvre sont mises en place. Eurochanvre **structure les débouchés** et assure **l'accompagnement technique** des producteurs grâce à son service technique.

Dans les années 2010, la filière a bénéficié du **Pôle d'excellence rural** pour améliorer la récolte et le stockage du chanvre et structurer la filière. Cela a permis de mettre autour de la table les acteurs de la filière béton de chanvre : les agriculteurs, l'enseignement agricole, la chanvrière Eurochanvre, les industriels du béton de chanvre (bloque et chaux).



IMPACTS

- Le développement du chanvre permet la **diversification des assolements et des rotations**.
- La **formation des artisans** à l'application du béton de chanvre.
- **EAU** : le chanvre est une production favorable à la qualité de l'eau car sa culture ne nécessite **pas de produits phytosanitaires**.



ENJEUX ET PERSPECTIVES

- **L'augmentation de la production** de béton de chanvre pour répondre à l'augmentation de la demande.

POUR ALLER PLUS LOIN

Cette fiche a été élaborée dans le cadre d'un projet CASDAR portant sur les filières territorialisées en Bourgogne-Franche-Comté (CECAFiTer) de 2021 à 2022.

Une carte des filières territorialisées est accessible ici :

www.bourgognefranche-comte.chambres-agriculture.fr/cecafiter-cartographie

D'autres fiches filières et ressources sont accessibles ici :

www.bourgognefranche-comte.chambres-agriculture.fr/cecafiter-fichesfilieres

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

Liberté
Égalité
Fraternité

Crédits Photos : ©Chambres d'Agriculture de Bourgogne-Franche-Comté, ©www.pixabay.com