



© Mève



© Mève



© Mève



© Valbiom



© Valbiom



© ChanvrEco



© Mève

Les débouchés

1. LES FIBRES

- voile, cordage, tissus...
- papier spéciaux et de haute qualité
- feutres et géotextiles biodégradables
- laines isolantes (en rouleaux et en panneaux)
- isolation insufflée
- bio-plastiques composites

2. LES PAILLES

- litière animale
- bio-plastiques
- paillage
- production d'énergie (gazéification, pellets ou briquettes)
- gamme de Matériaux Chaux-Chanvre

3. LES GRAINES

- alimentation humaine (graine/huile)
- alimentation animale (graine/tourteau)

Les promesses du chanvre DES PRODUITS MODERNES ET ÉCOLOGIQUES

Saviez-vous que :

le chanvre est une culture ancestrale de nos régions ?

le chanvre se cultive facilement, sans intrants ?

sa graine (chènevis) donne une huile riche en oméga 3, 6 et 9 ?

sa fibre donne une laine isolante aux propriétés remarquables, et qu'elle se retrouve dans une nouvelle génération de plastiques composites ?

l'intérieur de sa tige (chènevotte) peut être utilisé dans les constructions

neuves ou rénovées, sous forme de matériaux chaux-chanvre ?

surtout, saviez-vous que le chanvre piège le CO2, qu'il est ainsi un moyen de lutte efficace contre le dérèglement climatique ?

Demain le chanvre sera dans votre assiette, dans votre maison, dans vos plastiques, dans vos vêtements !

Saisissons ensemble cette chance pour l'agriculture et l'industrie wallonnes !

chanvre
WALLON

DEMAIN
LE CHANVRE!

CHANVRE WALLON ASBL www.chanvrewallon.be
& GIE WALCHANVRE



© AE/CeCh



© EL



© ChanvrEco



© AE/CeCh



© AE

Les acteurs

Le paysage wallon s'anime actuellement mais le chanvre n'a d'avenir que dans le contexte de la mise en place d'une filière complète, du producteur à l'utilisateur, en passant par la recherche, la transformation, l'encadrement technique, l'industrie, le transport, etc. Deux structures récentes œuvrent ensemble à l'émergence de cette filière.

Une association CHANVRE WALLON ASBL

Créée en juillet 2006, l'asbl s'est fixé comme objectif majeur d'aider à la mise en place d'une filière du chanvre en Région wallonne.

- oriente les particuliers et les entreprises vers l'interlocuteur adéquat à travers la création d'un réseau de personnes ressources,

Pour ce faire, elle :

- identifie les acteurs, les créneaux,
- étudie les conditions de faisabilité,
- favorise des partenariats en Wallonie et ailleurs,
- fédère et soutient les initiatives agricoles ou industrielles et la recherche,

- sensibilise tous les types de publics,
- collecte et diffuse l'information relative au chanvre.

L'ASBL bénéficie du soutien de Valbiom, la Région wallonne (DGA), la Province de Luxembourg.

Contact
info@chanvrewallon.be
www.chanvrewallon.be

Un groupement d'intérêt économique GIE WALCHANVRE

Pour stimuler la création de filières de valorisation du chanvre en Wallonie, la mise en place d'une structure pilote facilitant le développement d'activités industrielles dans tout secteur pouvant utiliser le chanvre est apparue essentielle.

Rassemblant des partenaires de l'ensemble du tissu agro-socio-économique, le Groupement d'Intérêt Economique (GIE) WALCHANVRE a été constitué afin de positionner le chanvre en tant que matière première innovante participant activement au développement durable, notamment dans le secteur de la construction, de la plastrurgie ou de l'agro-industrie.

Dans le secteur de la construction par exemple, il favorise l'échange entre les différents acteurs du secteur (architectes, constructeurs, fournisseurs de matériaux, entreprises actives dans le domaine des énergies renouvelables, ...), par le biais d'une approche trans-sectorielle.

WALCHANVRE bénéficie du haut patronage du Ministre wallon de l'Economie qui a vu dans cette initiative, un projet d'envergure intégrant de nombreux secteurs de notre économie et présentant une opportunité exceptionnelle de nouveaux débouchés pour l'agro-industrie, particulièrement porteuse en termes de création d'activités.

Contact
+32 (0)81 234 139

La culture du chanvre

Excellente tête d'assolement, au même titre que la betterave ou la pomme de terre, le chanvre est un précédent idéal pour les céréales d'hiver car il libère le sol tôt dans l'arrière saison.

Plante nettoiyante et étouffante, elle laisse le sol propre sans utilisation de désherbant.

Plante améliorant la structure du sol grâce à un système racinaire pivotant et qui laisse sur place, après la récolte, une masse de matière organique non négligeable.

Plante qui exploite tout le profil azoté du sol jusqu'à 1m50 et ne laisse des reliquats azotés, après récolte, que dans les 30 premiers centimètres.

Parasitisme et maladie pratiquement inexistantes, ce qui permet de rompre le cycle des traitements.

Grande facilité d'adaptation dans des terres de qualité moyenne et sous des

climats variés car son cycle végétatif lui permet une implantation tardive au printemps et une récolte intercalée entre la moisson des céréales et la récolte du maïs.

Econome en moyens de production.

Peut revenir deux fois consécutivement sur le même sol.

Maïs

La récolte réclame un matériel adapté et un espace important pour le stockage.

Culture à envisager idéalement en association à plusieurs agriculteurs proches.

Culture soumise à une administration lourde, héritage des années de confusion avec le cannabis.

Étude de faisabilité réalisée en 2008 par la société PSPc pour le compte de l'ASBL Chanvre wallon, avec le soutien de la DGA