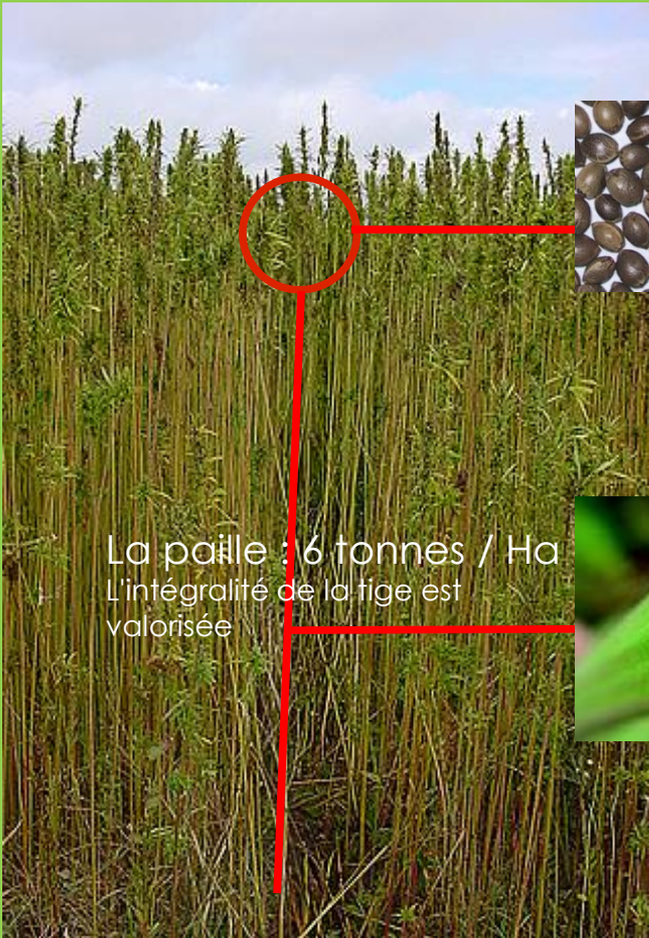




Chanvriers De l'Est : l'innovation au naturel



Le chanvre :



La graine (ou chènevis) : 1 tonne / Ha
 Elle est utilisée en alimentation animale (oisellerie, pisciculture,...) et humaine (huile riche en Oméga 6 et 3)

La fibre : 30 % du poids de la paille
 Elle est employé en papeterie, en isolation des bâtiments, en non-tissé pour l'automobile, en plasturgie comme renfort,...

La paille : 6 tonnes / Ha
 L'intégralité de la tige est valorisée



La chènevotte : 55 % du poids de la paille
 Utilisée comme litière pour animaux ou le paillage des espaces verts, elle sert à la fabrication de béton



Notre projet :

Développement d'une filière innovante du champ à l'unité de défibrage

Objectifs : Apporter une alternative agronomique

Proposer de nouvelles ressources pour l'industrie

Récupérer de la valeur ajoutée sur le territoire

Mettre en place une filière responsable



...et d'autres atouts :

- Une situation géographique au cœur de l'Europe
- Un tissu industriel régional diversifié et novateur

Un intérêt de la part de nombreux partenaires institutionnels :

Conseils régionaux et généraux, Agence de l'Eau Rhin-Meuse, Pôle Fibres,...

Des surfaces agricoles importantes mais avec un faible panel de cultures de printemps et de tête d'assolement



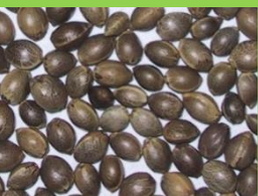
Le travail de l'usine commence dès la récolte





Création d'un outil industriel innovant pour répondre aux besoins du marché





Chènevis





Les débouchés du chènevis :



Chènevis



Farine protéinée



Huile





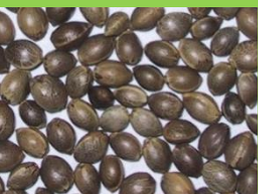
Fibre & Chènevotte



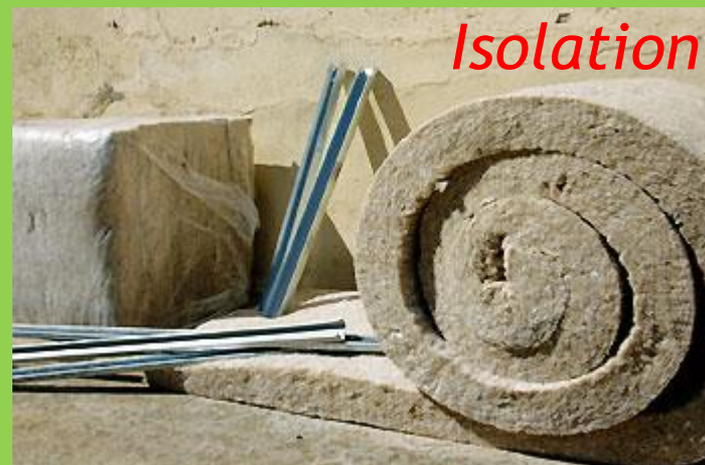


Les matériaux composites





Le bâtiment





Merci de votre attention

Chanvriers De l'Est

14 rue de Valence

F-57150 CREUTZWALD

est_chanvre@voila.fr

Contacts : 03 87 90 15 74