

Nous utilisons des cookies pour vous donner la meilleure expérience sur notre site. Les cookies sont des fichiers stockés dans votre navigateur et sont utilisés par la plupart des sites Web pour aider à personnaliser votre expérience Web. En continuant à utiliser notre site Web sans modifier les paramètres, vous acceptez notre utilisation des cookies. [Fermer](#) [Plus d'informations](#)

# ouestfrance-entreprises.fr



Actualité du jour

Dimanche 06 avril 2014

## Ces paysans qui ont la fibre du chanvre fermier

**L'association Chanvriers en circuits courts veut promouvoir la plante comme matériau écologique pour l'isolation des maisons.**



La commune de Bouvron (Loire-Atlantique) a été promue au rang de capitale du chanvre les 27 et 28 mars. Elle a accueilli les rencontres nationales des Chanvriers en circuits courts. Cette association s'est fixée pour mission de promouvoir le chanvre fermier comme bio matériau destiné à l'éco-construction.

Elle regroupe 80 producteurs de différentes régions (Provence, Limousin, Ardennes, Normandie, Bretagne, Pays de la Loire, Auvergne, Centre...). Ils cultivent le chanvre sur un total de 250 ha, le transforment sur leur exploitation et le vendent localement comme isolant naturel ou enduit mural.

### Pour la reconnaissance par le ministère de l'Agriculture

L'association rassemble aussi les utilisateurs du chanvre fermier : artisans, architectes, particuliers... « **Nous avons aussi une mission de formation et de partage des savoir-faire techniques pour que chacun d'entre nous s'améliore dans la culture, la récolte, la transformation du chanvre** », expose Antoine Elleaume, gérant de la Sica Eco Pertica, dans le Perche ornais. Les chanvriers en circuits courts se battent aussi pour la reconnaissance par le ministère de l'Agriculture du chanvre fermier comme un isolant naturel utile dans la transition énergétique. Sans pour autant passer par une norme standard et une certification « **incompatible avec la diversité des pratiques de transformation du chanvre à la ferme** ».

En Loire-Atlantique, la Cuma Innov'44 vient de faire l'acquisition, pour 50 000 € (dont 40 % de subvention du conseil régional) d'un prototype à défibrer le chanvre, appelée « Trommel ». La machine passera de ferme en ferme pour séparer la laine (à partir de laquelle on produit les fibres isolantes) de la chevenotte, sous-produit qui sert d'enduit mural dans le bâti traditionnel, en alliage avec la chaux ou la terre. « **Elle va permettre à la vingtaine de producteurs de chanvre de Loire-Atlantique d'élargir la gamme de ses produits et de faciliter la mise en oeuvre du produit par les artisans** », se félicite Jean-Luc Rallu, producteur de chanvre de l'association Chanvre et paysans.

Dans le Perche ornais, le chanvre fermier se développe au sein de la Sica Eco Pertica. Cette société coopérative à intérêt collectif, spécialisée dans l'éco construction, regroupe 66 associés. Elle transforme le chanvre dans un atelier collectif avec deux anciennes moissonneuses-batteuses reconverties en défibreuses.

Xavier BONNARDEL.

Inscrivez-vous pour [réagir ou poser votre question \(/user/register?destination=article%2Fces-paysans-](/user/register?destination=article%2Fces-paysans-)