

---

# LE CHANVRE

## OPPORTUNITÉS ÉCONOMIQUES

La demande pour les produits dérivés du chanvre se développe, en même temps que de plus en plus de consommateurs recherchent des produits de meilleure qualité, qui durent plus longtemps et fabriqués de manière responsable pour l'environnement. Les grands groupes mondiaux réduisent leur dimension, encourageant ainsi les gens à se tourner vers d'autres emplois et d'autres opportunités.

Le chanvre offre de nombreux débouchés (voir encadré) dans lesquels on peut entreprendre et créer de nouveaux métiers rémunérateurs. Le chanvre peut nous donner les produits qui nous permettront de vivre confortablement dans le 21<sup>e</sup> siècle, tout en offrant des opportunités importantes pour l'agriculture, la transformation, la fabrication, le commerce de détail et les coopératives. Des pays comme l'Angleterre, la Hongrie et l'Allemagne créent déjà de nouveaux emplois en développant leur industrie du chanvre.

### ECONOMIE BIORÉGIONALE

Le terme biorégional décrit une région biologique basée sur les limites d'un terrain naturel, tels qu'une vallée ou le bassin d'une rivière. Le but de l'économie biorégionale est de stimuler l'activité économique pour le bénéfice des personnes et de l'écologie. La capacité du chanvre à pousser sous la plupart des climats et son étonnante variété de produits dérivés, sa culture sans pesticide ni herbicide et ses multiples applications qui préservent les ressources pétrolières et forestières s'appliquent parfaitement à l'économie biorégionale. Le chanvre peut créer de nouveaux emplois et améliorer notre environnement.

Quand les fabricants et les transformateurs de chanvre réduiront leurs coûts de transport en localisant leurs opérations près des régions importantes de culture du chanvre, les économies rurales se développeront et les emplois augmenteront avec l'expansion de l'industrie du chanvre.

### COMPARONS L'ACHAT D'UN JEANS FABRIQUÉ LOCALEMENT ET CELUI QUI VIENT D'UNE AUTRE PARTIE DU MONDE.

L'agriculteur local cultive du chanvre et le vend à un transformateur régional, qui offre des emplois bien rémunérés. Le transformateur fournit son textile en chanvre à une usine de vêtements locale, où le jeans est fabriqué. Ce jeans est ensuite revendu à un commerce de détail local. L'effet net de la séquence de ces événements (la culture, la

transformation, la fabrication et la revente au détail, le tout dans une même région) aide l'économie locale en créant des emplois et en faisant circuler de l'argent dans la communauté. Ainsi, celui qui porte ce jeans contribue au bien-être de sa biorégion.

Ailleurs, le cultivateur de coton, sous la pression d'une société de textile internationale pour réduire ses prix, augmente l'utilisation de produits chimiques pour accroître le rendement, polluant ainsi la nappe phréatique. La société de textile fabrique un jeans avec ce coton et l'envoie par-delà les mers. Quand ce jeans arrive dans le pays d'importation, il faut encore un moyen de transport. La quantité de pétrole utilisée pour transporter ces marchandises autour du monde est phénoménale. Pour répondre à cette demande, les grandes compagnies pétrolières forent des puits de pétrole dans les forêts vierges du monde où les débordements tuent le poisson et nuisent aux tribus indigènes.

Bien que le commerce international jouera toujours un rôle important dans nos vies, les communautés peuvent influencer positivement les résultats économiques locaux. Les régions où des usines fermeront à cause de l'impact des accords du commerce mondial peuvent effectivement "protéger leurs maisons économiques" contre les orages financiers en poursuivant des stratégies économiques biorégionales. Un nombre croissant d'agriculteurs, de travailleurs et de commerçants informés sont prêts et capables de développer une industrie du chanvre forte, qui non seulement leur sera bénéfique ainsi qu'à leurs enfants, mais le sera aussi pour leur communauté.

**LES 25 000 PRODUITS DU CHANVRE AURONT  
UN IMPACT POSITIF SUR LES  
PRINCIPALES INDUSTRIES DU MONDE :**

AGRICULTURE  
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION  
COSMÉTIQUES  
ALIMENTATION  
AMEUBLEMENT  
RÉSINES INDUSTRIELLES  
PAPIER  
PLASTIQUE  
COMMERCE DE DÉTAIL  
TEXTILE

Source : *Industrial Hemp* - HEMPTECH