

## Workshop animé par :

### Organisateur :

Reseau  
Alliances



### Facilitateur :

Isabelle CORNU ANTON



### > Rapporteur(s) :

Louise PACOURET  
Master 1 Management des  
Entreprises, Université  
Catholique de Lille

## Workshop :

*Textile et Economie Circulaire, de nouvelles perspectives pour les territoires*

### CONTEXTE

Sur chaque territoire, le textile se réinvente et questionne les modèles de développement dominants. La dimension territoriale est très présente dans les nouvelles initiatives de slow fashion : Peut-on réduire l'empreinte territoriale de nos déchets textiles ? En quoi l'ensemble de ces pratiques nécessitent-elles de travailler sur les propriétés même du produit ?

### SYNTHÈSE DES DEBATS ET/OU PROPOSITIONS CONCRETES

Isabelle ANTON (Directrice RSE et Innovation du groupe IDKIDS) présente l'implication de l'entreprise IDKids dans l'économie circulaire. La ressource principale du groupe est le coton que l'on retrouve principalement en Inde, Chine et aux Etats-Unis.

Nous étions moins de 1 milliard sur terre au début du siècle dernier. Bientôt, nous serons 10 milliards... Plusieurs problèmes de ressources se posent alors :

- ➔ Accès futur à la ressource coton est incertain
- ➔ Prix du coton peut s'envoler
- ➔ Demande croissante de produits locaux
- ➔ Défis sociologiques du territoire à intégrer

« Okaidi Cotton'Up » recycle de la fibre de coton issue de vêtements usagés. Historiquement, les vêtements usagés étaient récupérés puis effilochés puis assemblés en un ruban de coton réutilisable. L'enjeu est, à l'avenir, de recycler avec des machines (la Belgique est très impliquée en termes de recherches). Aujourd'hui, le recyclage se fait encore manuellement, un travail long et fastidieux car le tri se fait non seulement avec les matières mais aussi avec les couleurs.

En France, dans certains quartiers, le taux de chômage est de 40%. Pourquoi ne pas intégrer ces personnes sur le marché du travail en les faisant trier les matières ?

Les objectifs de l'économie circulaire dans le textile sont :

- Baisser significativement les coûts de recyclage
- Réduire les émissions de CO2
- Diminuer la consommation d'eau
- Diminuer la pollution de l'eau et des sols par les pesticides
- Diminuer le nombre de textiles usagés qui sont mis en décharges
- Impacter positivement la biodiversité par une moindre utilisation des pesticides
- Créer des emplois

Un autre enjeu est de valoriser ce qui n'a pas été trié. On prend le coton, mais que fait-on du reste ? D'autres matières ont encore moins de valeur que le coton. Il faut alors repenser les produits en amont. Pour l'instant, le polyester reste la fibre la plus recyclée du monde.

Dans le cadre de la RSE, les entreprises qui ont des usines localisées à l'étranger envisagent de ramener leur production sur leur terre natale. En effet, celles-ci sont à des milliers de kilomètres alors que le client exige le produit rapidement. Cela pollue fortement de faire venir les vêtements par les transports existants...Le second problème rencontré par l'économie circulaire sur ce marché précis vient du fait que le client n'est pas forcément prêt à payer plus cher pour un vêtement éthique et qu'il est très volatile.

Les entreprises commencent notamment à anticiper le comportement de la génération X qui est dans l'instant : ils veulent bien souvent montrer leurs vêtements sur les réseaux sociaux mais le besoin n'est plus forcément de les posséder. Des start-up centrées sur la location de vêtements émergent notamment sur le marché tel que Tale Me qui loue des vêtements pour femmes enceintes et bébés, enfants.

« La mode est la deuxième industrie la plus polluante du monde » (I. Anton, IDKids)

« C'est politiquement incorrect mais beaucoup de personnes ne font pas toujours les bonnes connexions dans leur cerveau. Et notamment dans les milieux défavorisés. Cela ne sert à rien de leur faire savoir que l'industrie de la mode est trop polluante et qu'ils doivent réduire leur consommation, c'est aux entreprises de leur faire connaître une nouvelle expérience plus éthique ». (A. Balez, Tale Me)

- Livre : une mode éthique est-elle possible ? (de M. Sbai)
- Fashion Tech Days (29 et 30 octobre)
- Fashion Green Days, forum de la mode circulaire (propose des solutions, rôle des pouvoirs publics)