

Comprendre la gestion de la traçabilité et les documents nécessaires

La traçabilité est un élément clefs de la certification textile, qu'elle porte sur les fibres biologiques, recyclées ou naturelles. Elle se base sur les certificats de transaction. Quand les demander ? Qui doit les demander ? À qui s'adresser ? Nous répondrons à toutes ces questions au cours de ce webinar.

Formation

<p>2h</p> <p>Durée : 1h30 + activités à distance</p> <p>Sessions : 22 mars 2023 – Formation à distance – places disponibles 14 décembre 2023 – Formation à distance – places disponibles</p> <p>Tarif : Une réduction de 50% est appliquée sur le prix de la formation dès le second participant pour une même session issu de la même société.</p> <hr/> <p>300 € HT</p>	<p>Pour qui ?</p> <p>Cette formation s'adresse aux entreprises agroalimentaires (services marketing, achat, production, qualité, export, commerciaux), coopératives agricoles, producteurs.</p>	<p>Les pré-requis</p> <p>Aucun pré-requis n'est nécessaire pour cette formation.</p>	
--	--	---	--

OBJECTIFS

- Comprendre les systèmes de traçabilité des certifications textiles biologique et écologique
- Choisir les matériaux

Activités à distance en amont (1h00) : un e-learning offert sur les Tendances du marché Textile, labels et certifications des textiles durables

PROGRAMME

LES CERTIFICATIONS TEXTILES

Les garanties des principaux standards

- GOTS (global organic textile standard)
- GRS (Global recycled standard)
- OCS/RCS (Organic content standard, Recycled content standard)
- RWS/RMS/RDS (Responsible wool/mohair/down standard)

LES PROCESSUS DE CERTIFICATION ET D'AUDIT

- Le système de traçabilité CCS (Content Claim Standard)
- Les documents assurant la traçabilité (certificats de transaction, « scope certificate »)
- Les exercices de traçabilité et de flux en audit

LES CERTIFICATS DE TRANSACTION (TC)

- La gestion des TC par l'acheteur, le vendeur et l'organisme de certification
- Quand demander un certificat de transaction
- Comment demander un certificat de transaction.