CRÉER DES CHAÎNES DE VALEUR MONDIALES RESPONSABLES POUR DES FRUITS TROPICAUX DURABLES



## **DOSSIER TECHNIQUE**

Outil d'analyse des lacunes pour renforcer la gestion des risques liés à la durabilité dans les chaînes de valeur des fruits tropicaux

Cet outil permet aux entreprises de comparer leurs politiques et les standards volontaires qu'elles utilisent avec les principales recommandations du Guide OCDE-FAO pour des filières agricoles responsables.

La FAO dirige le projet Créer des chaînes de valeur mondiales responsables pour la production et le commerce durables des fruits tropicaux, également appelé projet «<u>Fruits responsables</u>». Le projet travaille avec des entreprises, des associations de producteurs et d'autres acteurs des chaînes de valeur de l'avocat et de l'ananas. Notre objectif est d'améliorer les performances des entreprises en aidant ces deux chaînes de valeur à devenir plus durables et plus résilientes.

Le projet aide les entreprises et les organisations de producteurs à développer des systèmes du devoir de diligence basés sur les risques pour les aider à devenir plus durables et plus résistants aux chocs. Ces chocs comprennent les événements liés au climat, les épidémies de parasites et de maladies et les récessions économiques. Dans de nombreux pays, les lois nouvellement adoptées ou proposées obligent les entreprises à faire preuve du devoir de diligence pour identifier, évaluer, atténuer, prévenir et rendre compte de la manière dont elles traitent les impacts négatifs de leurs activités et de celles de leurs fournisseurs et partenaires commerciaux. Le devoir de diligence aide les entreprises à éviter, tout au long de leurs chaînes de valeur, les activités qui ont un impact négatif sur l'environnement et sur les moyens de subsistance et le bien-être des personnes.

## Le devoir de diligence dans le cadre d'une conduite responsable des entreprises

Qu'est-ce que c'est?	Un <b>processus</b>
Qui est responsible ?	que <b>les entreprises</b> doivent mener pour
Que faut-il faire ?	identifier, prévenir ou atténuer et rendre compte de la manière dont les
Quel est l'objectif?	les <b>impacts négatifs</b> réels et potentiels sont traités
Où est-il appliqué ?	dans leurs propres activités, leurs chaînes d'approvisionnement et leurs autres relations commerciales

Source: OCDE

Les standards volontaires de durabilité, en particulier les standards de certification, sont souvent utilisées par les entreprises de fruits tropicaux qui cherchent à gérer les risques et à se conformer aux exigences des marchés internationaux. Cependant, leur utilité pour soutenir le devoir de diligence dépend en partie de leur alignement sur les attentes et les réglementations internationales. Pour aider les entreprises à faire une première analyse de cet alignement, le projet a développé un outil d'analyse des écarts.

Dans le secteur agricole, <u>Le Guide OCDE-FAO pour des filières agricoles responsables</u> constituent la référence mondiale en matière du devoir de diligence et de conduite responsable des entreprises. L'outil d'analyse des écarts aide les entreprises à comparer les standards et politiques qu'elles utilisent avec les recommandations des lignes directrices de l'OCDE-FAO. En utilisant cet outil, les entreprises peuvent renforcer leurs processus du devoir de diligence et être plus confiantes dans le respect des exigences en matière de conduite responsable des entreprises.

L'outil d'analyse des écarts est gratuit, facile et rapide à utiliser. Une fois téléchargé, il fonctionne complètement hors ligne et ne nécessite pas de connexion Internet. Les résultats ne sont disponibles que pour l'entreprise qui utilise l'outil, ce qui garantit une confidentialité totale. En complétant l'analyse des écarts, l'entreprise obtiendra:

- un aperçu des forces et des faiblesses de ses politiques et standards internes utilisées
- des conseils pour classer par ordre de priorité les domaines à améliorer
- des idées pratiques sur la manière dont elle peut effectuer le devoir de diligence.
- Téléchargez l'outil d'analyse des lacunes ici (fichier Excel).
- Téléchargez le guide complet de l'analyse des lacunes ici.
- Des ressources supplémentaires, y compris des instructions pour les formateurs et une étude de cas à des fins d'apprentissage, sont disponibles <u>ici</u>.

## **CONTACTEZ-NOUS**

Projet Fruits responsables

Responsible-Fruits@fao.org https://bit.ly/responsible-fruits

Division des marchés et du commerce www.fao.org/markets-and-trade

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture Rome, Italie

Soutenu par:



