



## Exemple de carte afin d'identifier les risques dans les zones de production

Le Commerce Equitable Fairtrade reconnaît que les organisations de producteurs ont des structures internes existantes afin de contrôler que ses membres se conforment aux standards Fairtrade. Les critères du chapitre sur la Production en prennent acte et visent à renforcer les capacités de l'organisation à diriger leurs méthodes de production et d'assurer le respect continu des critères du Fairtrade.

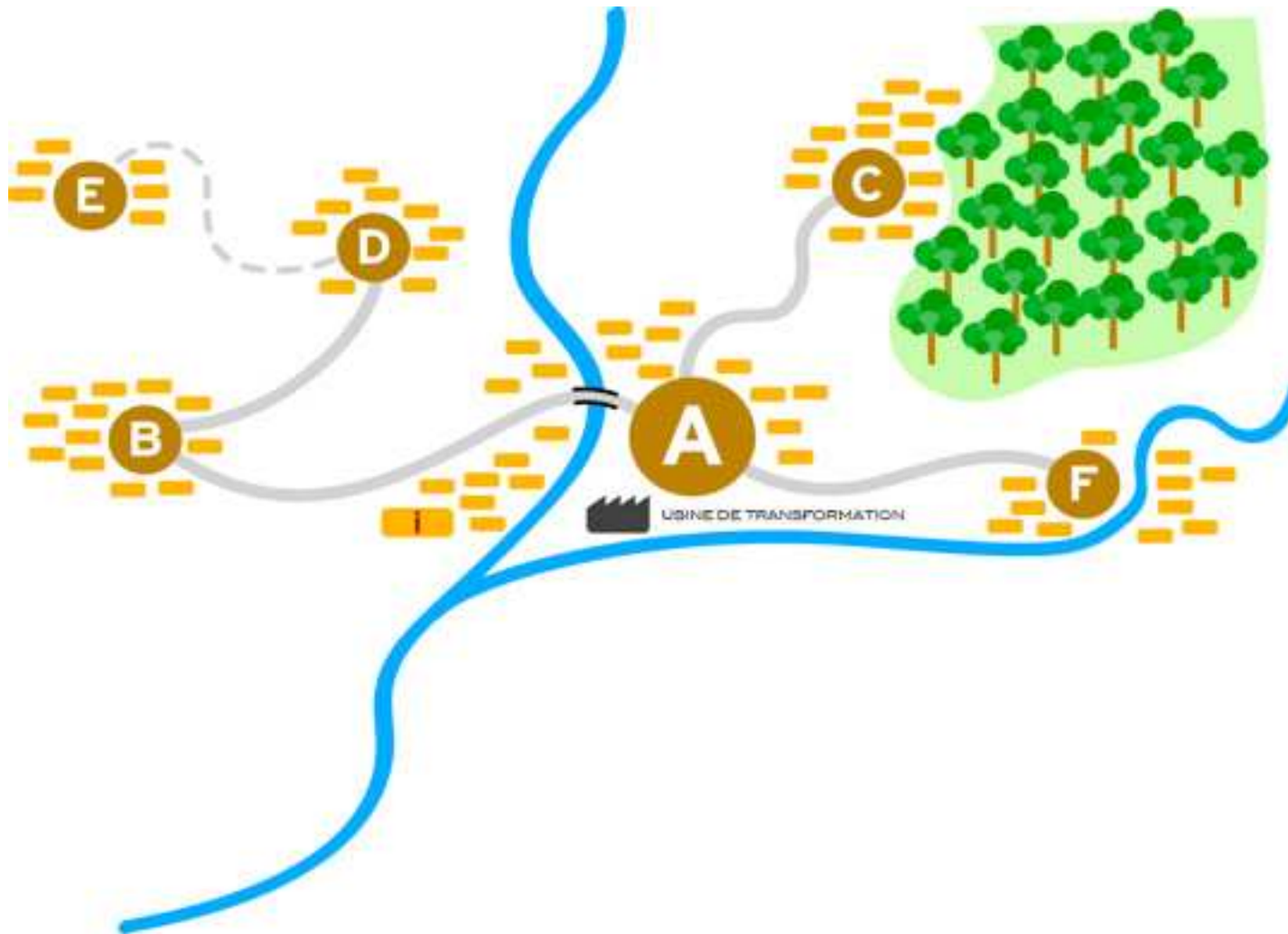
Les critères 3.1.2 et 3.1.3 du chapitre sur la Production exigent que l'organisation identifie quels critères dans le chapitre sur la Production peuvent présenter le risque de ne pas être suivi par les membres, et de répéter cette identification des risques périodiquement ; au minimum tous les 3 ans.

Cette identification peut être documentée de bien des façons. Fairtrade reconnaît que toutes les organisations sont différentes. Le standard n'exige pas une étude complète de tous les membres afin d'identifier les risques. Les organisations elles-mêmes et leurs membres savent où sont leurs faiblesses.

Un exemple d'identification de risques est une carte de la région de l'Organisation de Petits Producteurs (OPP) indiquant les critères qui peuvent causer des problèmes dans certains villages. **Le dessin ci-dessous est un exemple d'une telle carte et est fournie uniquement comme conseil au cas où une organisation trouverait que c'est un outil utile.**

L'identification des risques peut être faite de diverses façons afin de convenir à la structure et satisfaire les besoins des membres et de l'organisation. Les OPP sont libres de choisir la manière dont est documentée l'identification des risques.

Les méthodes d'identification peuvent inclure par exemple une carte simple ou très détaillée, une liste, un tableau ou une feuille Excel avec un grand nombre de données.



**Communauté A:** Bureau central de l'organisation. Usine de transformation avec 20 travailleurs: les critères sur les conditions de travail s'appliquent et les conditions de Santé et Sécurité peuvent être améliorées. L'usine de transformation décharge l'eau usée dans la rivière – risque de contamination.

**Communauté B:** Pas de risque identifié.

**Communauté C:** Proche d'une forêt intacte (considérée comme une aire de grande valeur pour la conservation). Risque d'extension des fermes locales et d'abattages illégaux.

**Communauté D:** Champs sur des versants très abrupts. Risque d'érosion.

**Communauté E:** Très isolée, pas assez de travailleurs pendant la récolte et pas d'écoles. Risque de travail d'enfants.

**Communauté F:** La seule ferme qui n'est pas biologique et très dépendante des pesticides. Risque d'utilisation de substances interdites et risque de non respect des critères sur les mesures de sécurité.