



*«Avec mes partenaires du commerce équitable, j'ai conçu des techniques agricoles durables et viables. Je suis maintenant bien mieux outillée pour résister au changement climatique.»*

NELLIE MUGHOGHO  
Rizicultrice, Malawi

## RÉSILIENCE CLIMATIQUE ET MOYENS DE SUBSISTANCE

Le commerce équitable aide les paysan-ne-s à pratiquer une agriculture durable. Ensemble, les partenaires s'emploient à diminuer les émissions de gaz à effet de serre. [#monchoixéquitable](#)



## ENSEMBLE POUR LE CLIMAT

### **Renforcer la sécurité alimentaire et financière**

À elles seules, la désertification et les sécheresses rendent chaque année improductifs douze millions d'hectares de terres auparavant fertiles. Des millions de personnes, n'ayant plus suffisamment à manger, tomberont au-dessous du seuil de pauvreté ces dix prochaines années. Des familles seront mises rudement à l'épreuve.

### **Encourager les systèmes agricoles durables**

Le commerce équitable encourage le passage à des systèmes agricoles durables grâce à des investissements ciblés et à la formation. En adoptant des pratiques novatrices telles que l'agroforesterie, les paysan-ne-s du commerce équitable rendent au sol son eau et ses nutriments. Un sol de meilleure qualité leur permet d'accroître durablement leurs récoltes.

On sait maintenant que des systèmes agricoles durables et diversifiés augmentent la résilience aux événements météorologiques extrêmes et rendent les plantes moins vulnérables aux maladies.

### **Réduire les émissions de gaz à effet de serre**

Après avoir identifié des potentiels de réduction des émissions de gaz à effet de serre, les organisations du commerce équitable conçoivent des solutions et les adoptent tout au long de la chaîne d'approvisionnement. Elles définissent aussi avec les paysan-ne-s des mesures susceptibles de faire diminuer les émissions lors de la culture et de la transformation des produits agricoles, deux domaines considérés comme cruciaux pour une consommation carbonéutre.

Renforcer la résilience et réduire les émissions de gaz à effet de serre est plus urgent que jamais. Ensemble, nous pouvons y contribuer.

Pour en apprendre davantage sur les conséquences du changement climatique et sur les moyens d'y faire face :

[www.swissfairtrade.ch/fr/climat](http://www.swissfairtrade.ch/fr/climat)