

Action Climatique en Afrique



Adaptation au changement climatique

Le renforcement de la résilience climatique en Afrique Subsaharienne est essentiel pour une croissance inclusive et durable. Cela implique de soutenir une meilleure compréhension des risques et des vulnérabilités climatiques différentielles, et de catalyser les investissements dans le renforcement de la résilience. L'Action Climatique en Afrique soutient les efforts d'adaptation sensibles au genre dans les secteurs des ressources en eau et de l'agriculture.

Soumettez votre demande de soutien au projet Action Climatique en Afrique du Canada en visitant climateactionafrica.ca ou en contactant climateactionafrica@alineainternational.com.

Ressources en eau



Quatre-vingt-quinze pour cent des zones cultivées en Afrique sont des cultures pluviales et six pays de la région dépendent presque entièrement de l'énergie hydraulique. Un Africain sur trois est déjà confronté à la pénurie d'eau, un chiffre qui devrait augmenter avec le changement climatique.

Certaines régions d'Afrique Subsaharienne connaîtront davantage de précipitations et d'autres beaucoup moins. Cependant, les changements prévus dans le calendrier des précipitations sont cohérents sur l'ensemble du continent, augmentant les sécheresses et les inondations. L'amélioration de la gestion de l'eau peut prévenir une plus grande insécurité alimentaire induite par le climat tout en réduisant les risques de maladies transmissibles, comme le paludisme.

L'Action Climatique en Afrique soutient :

- Plans communautaires de gestion de l'eau
- Restaurer et protéger les zones humides
- Alimentation - eau - énergie Nexus
- Systèmes d'eau potable et d'assainissement résilients au changement climatique
- Gestion de la réduction des risques de catastrophes
- Et plus encore

Agriculture



L'agriculture, y compris le pastoralisme, est la principale source de moyens de subsistance et d'emploi en Afrique Subsaharienne. Déjà, 250 millions de personnes en Afrique souffrent d'insécurité alimentaire en raison du changement climatique.

Avec des systèmes agricoles variés, le secteur agricole et la conservation de la biodiversité agricole en Afrique Subsaharienne sont essentiels à la croissance économique future. En veillant à ce que l'agriculture soit résiliente au changement climatique, il sera possible de développer durablement le secteur tout en apportant des avantages pour la consolidation de la paix, la santé humaine et la protection des écosystèmes.

L'Action Climatique en Afrique soutient :

- Systèmes de données climatiques
- Agrobusiness résilient au changement climatique
- Soutenir les cultures résistantes au climat, viables dans des plages de températures et de précipitations plus larges.
- Connaissances indigènes et traditionnelles
- Mécanismes de financement pour les agricultrices
- Et plus encore