

DURABILITÉ ENVIRONNEMENTALE & ACTION CLIMATIQUE

Afrique de l'Ouest

État des
Capacités
2026



DURABILITÉ ENVIRONNEMENTALE ET ACTION CLIMATIQUE (ESCA) EN AFRIQUE DE L'OUEST

Etat des capacités | 2025



Notre organisation

World Vision est une organisation non-gouvernementale chrétienne internationale de développement, de secours d'urgence et de plaidoyer qui se consacre à travailler avec des enfants, des familles et leurs communautés afin de lutter contre la pauvreté et l'injustice. En tant que gardiens de la création de Dieu, nous prenons soin de la terre et agissons de manière à restaurer et protéger l'environnement pour aider les enfants à profiter de la vie dans toute sa plénitude.

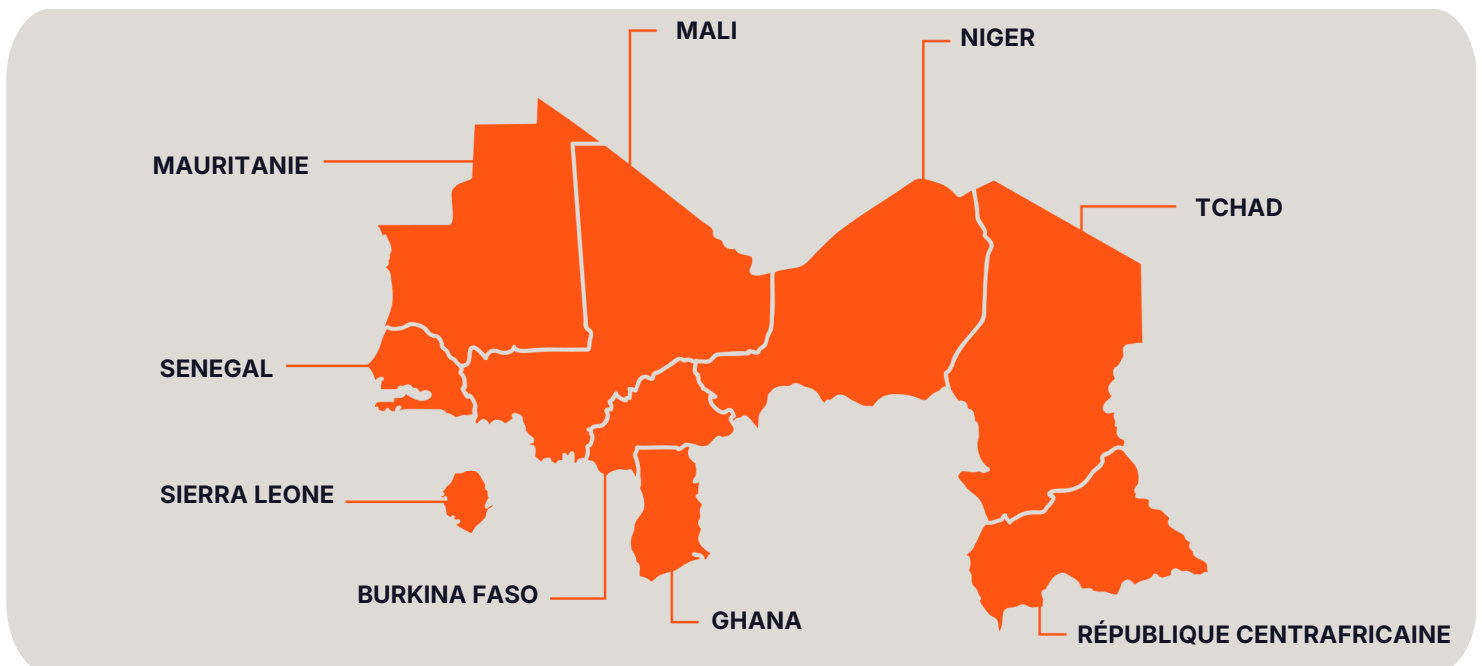
Pour son plein effet et impact durable, World Vision a élaboré en 2024 la première feuille de route stratégique sur la durabilité environnementale et action climatique (ESCA) avec comme axes prioritaires la lutte contre la dégradation de l'environnement et les changements climatiques. Cette stratégie consiste en un engagement initial de trois ans (2025 à 2027) pour atteindre 20 millions de personnes dont 10 millions d'enfants d'ici 2030.

ESCA en Afrique de l'Ouest

En Afrique de l'Ouest, World Vision met en œuvre des interventions ESCA depuis 2018 en se concentrant sur les contextes de développement et d'urgence. Le secteur ESCA utilise une gamme d'approches afin de protéger les droits des enfants et garantir leur droit à un environnement sain et à un avenir durable. Notre objectif d'ici 2030 est que 3,4 millions d'enfants vivent dans un environnement prospère et soient résilients face aux chocs environnementaux et climatiques.

Nos zones d'intervention

Nous mettons en œuvre des programmes dans neuf (9) pays de l'Afrique de l'Ouest



Nos domaines d'intervention

En Afrique de l'Ouest, World Vision opère dans le secteur ESCA selon quatre domaines d'intervention. Ces derniers ont été inspirés de la stratégie mondiale ESCA du partenariat World Vision. Ce sont :

- **Mise à l'échelle de la Régénération Naturelle Assistée (RNA) : Restauration des services écosystémiques pour les enfants et les communautés** : World Vision collabore avec les communautés pour conserver et restaurer activement leur paysage terrestre et marin afin d'assurer une base de ressources naturelles plus résiliente au climat et durable pour les enfants et les générations futures.
- **Renforcer la résilience des communautés face aux risques de catastrophe liés au climat** : World Vision aide les enfants, leurs familles et leurs communautés à comprendre et à réduire les risques de catastrophe auxquels ils sont confrontés ainsi leur résilience en cas de catastrophe et en

fournissant une aide humanitaire conventionnelle après une catastrophe.

- **Bâtir des systèmes agroalimentaires durables pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle** : World Vision contribue à renforcer la résilience en aidant les petits exploitants agricoles et les communautés vulnérables à s'adapter à l'impact du changement climatique et à renforcer la résilience à long terme.
- **Intégrer la gestion de l'environnement et l'action climatique dans nos opérations et nos programmes** : Le secteur ESCA au sein de World Vision est guidé par les principes «ne pas nuire». Ceci revient à gérer les risques environnementaux et climatiques dans tous les projets, programmes et interventions en cas de catastrophe, ainsi que dans nos opérations pour s'assurer qu'aucun dommage n'est causé à l'environnement.

Nos approches

La mise en oeuvre de nos quatre domaines d'intervention est guidée par les approches ci-après :

- **Régénération Naturelle Assistée par l'agriculteur (RNA)** : Pour la restauration peu coûteuse des terres et la lutte contre la pauvreté et la faim.
- **Modèle de projet sur la Gestion communautaire des risques de catastrophe** : pour la prévention des risques et le renforcement des capacités des communautés les plus vulnérables aux risques naturels et aux impacts climatiques.
- **Modèle de projet Reverdir les communautés (RGC)** : pour la restauration environnementale dirigée par les communautés.
- **Education et sensibilisation à l'environnement** : pour l'accès à l'information climatique et la participation du public à la prise de décisions sur les questions climatiques.
- **Agriculture climato intelligente** : pour des systèmes agricoles résilients et la sécurité alimentaire durable.
- **Technologies de l'énergie écoénergétiques et renouvelables** : pour l'accès aux technologies écoénergétiques et renouvelables dans les secteurs d'opération.

Notre impact en 2024

Projets à
composante ESCA **181**

Total
personnes touchées **3.500.000**

 **Hommes**
961.300

 **Femmes**
899.200

 **Garçons**
441.800

 **Filles**
457.600

- Plus de 6.000 enfants ont été sensibilisés à la durabilité environnementale et à l'action climatique
- 35.000 ménages ont adopté la régénération naturelle assistée (RNA)
- 800 comités de gestion des risques de catastrophe ont été créés et renforcés
- Plus de 270.000 hectares de terre ont été restaurés et protégés
- Plus de 19.000 ménages ont adopté les pratiques d'agriculture résilientes
- 5 équipes vertes ont été formées avec un total de 92 membres, soit 77 hommes et 13 femmes
- 3 secteurs ont intégré les approches ESCA dans leurs programmes : EAH, Affaires Humanitaires et d'Urgences et Moyens de Subsistance
- 83.000 personnes ont été formées aux pratiques agricoles durables
- Plus de 300 Systèmes d'approvisionnement en eau ont fonctionné à l'énergie solaire



Projets ESCA

MARADI INTEGRATED RESILIENCE V

- Niger, Maradi
- + 114.000 bénéficiaires

LIVELIHOOD LAC

- Tchad, Région du LAC : Bol et Kangelom
- 6.000 bénéficiaires

LEAN

- Ghana, West Gonja, Kasena Nankana
- +4.700 bénéficiaires

ECO AGRI +

- Mali, Koutiala : Fakolo, Zanina
- +2.100 bénéficiaires

