

Webinaire public

Relier santé et agriculture: quand les ONGs de santé pratiquent l'agroécologie

Partage d'expériences de nos partenaires locaux au Sahel



jeudi 30 octobre 2025 | 10h30 GMT | 12h30 CET



Informations pratiques

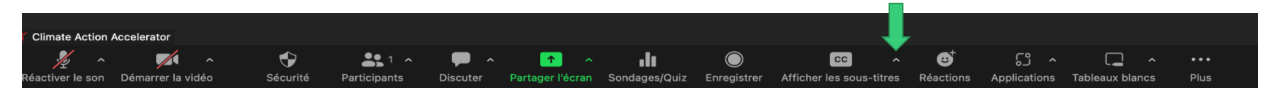
- Ce webinaire est **enregistré** et sera disponible en **rediffusion** sur notre site web et notre chaîne YouTube.
- Le son et la vidéo sont désactivés par défaut.
- Pour poser une question, veuillez écrire dans la section Q&R. Le modérateur lira les questions pendant les sessions de questions-réponses.
- Une traduction en anglais est disponible via Zoom.

Lien vers la page webinaires : https://climateactionaccelerator.org/fr/webinaires/

Traduction

Comment activer les sous-titres sur Zoom?

1) Cliquez sur « Afficher les sous-titres » dans la barre inférieure (petite flèche à droite).



2) Sélectionnez la langue parlée et la langue dans laquelle vous souhaitez traduire.





Programme

10h30-12h00 GMT / 12h30-14h00 CET

```
10h30-10h35 | 5' | Introduction & présentations
10h35-10h55 | 20' | Introduction à l'agroécologie
10h55-11h05 | 10' | Questions / réponses
11h05-11h20 | 15' | Mise en œuvre SOS Médecins BF
11h20-11h30 | 10' | Questions / réponses
11h30-11h45 | 15' | Mise en œuvre BEFEN
11h45-11h55 | 10' | Questions / réponses
11h55-12h00 | 5' | Conclusion
```



Qui sommes-nous?

The Climate Action Accelerator est une initiative à but non lucratif basée à Genève qui vise à mobiliser une masse critique d'organisations intermédiaires dans le monde entier afin d'amplifier la mise en œuvre de solutions pour le climat, augmenter la résilience au changement climatique et contenir le réchauffement de la planète sous 2°C.







Nos objectifs

RENDRE POSSIBLE

Donner les moyens aux organisations de renforcer leur résilience et réduire leur impact environnementale et climatique d'ici 2030, à travers un pôle d'expertise et de ressources.

ENTRAINER

Les transformer en ambassadeurs du changement au sein de leurs réseaux, capables d'entrainer leurs écosystèmes.

PARTAGER

Construire une communauté d'action globale, partageant les solutions pour le climat comme un bien commun universel, pour amplifier leur déploiement.

Nos 30+ partenaires à bord

























































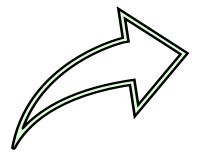








Cycles collectifs

































Cycle #1



Les intervenants



Malick SOW expert en agroécologie et fondateur d'Agrosol



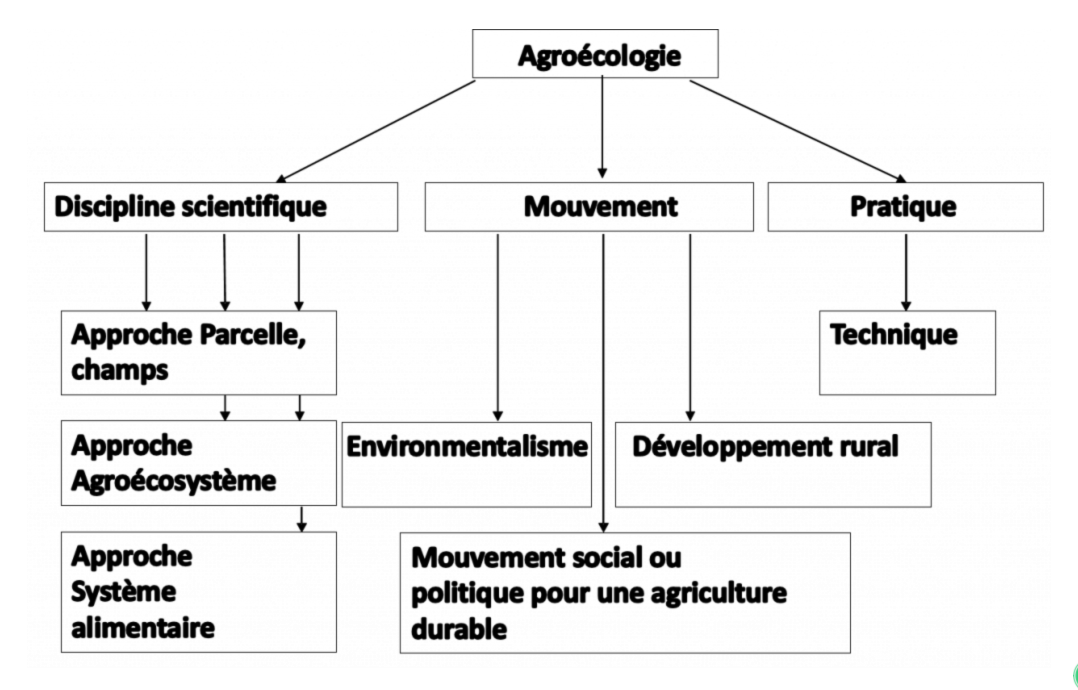
Moutari KOLLE sociologue, point focal climat et environnement BEFEN



Dr Habil BADALO médecin, point focal climat et environnement SOS Médecins BF







APPROCHE « PARCELLE »



APPROCHE PAR TRANSMISSION





EXEMPLE DE RISQUE BIOTIQUE



Nématodes

STRESS ABIOTIQUE

Aléas climatiques



ZOOM SUR LE SYSTÈME ALIMENTAIRE



Notre santé est intrinsèquement liée à ce que l'on consomme et à la manière dont on l'a produit, conservé ou transformé

LE COMPOST ET SES FONCTIONS







PLANTES DE PROTECTION NATURELLE DES CULTURES

Citronnelle







Neem



Basilic



MODELE DE FORET COMESTIBLE



Design agroécologique



CULTURE INTERCALAIRE



Exemple Papayer / Piment

Grandes cultures: agroécologie et agriculture conventionnelle





Agroécologie

Agriculture conventionnelle



Association Pastèque / Maïs

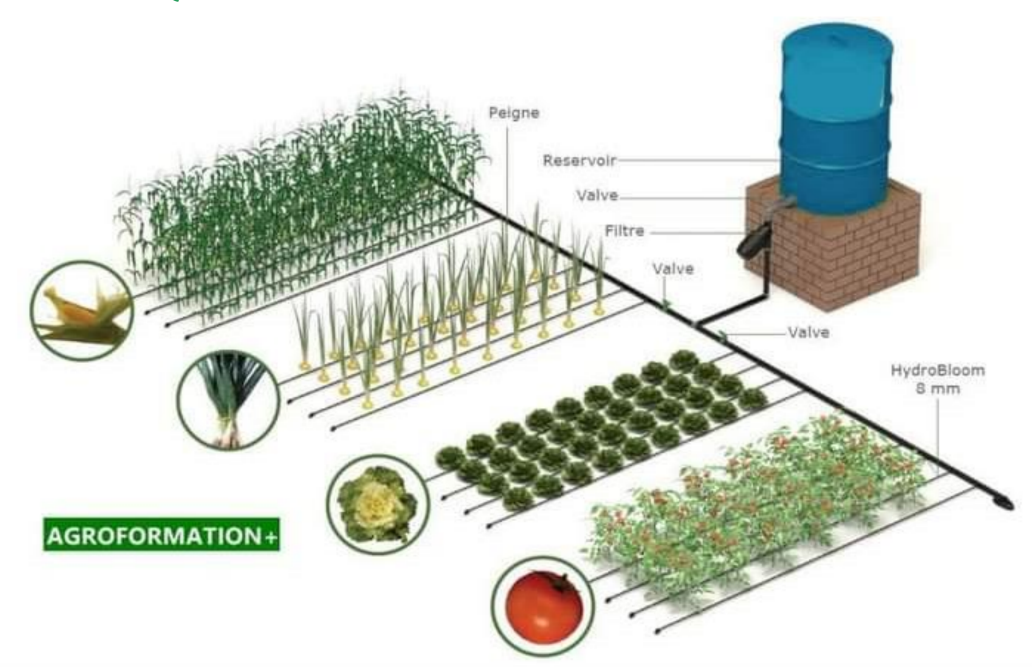






Bac ombrière végétale





GESTION DES EAUX DE PLUIE



GESTION DES EAUX DE PLUIE





Prototype de cadre de bien-être / écotourisme



Mise en œuvre SOS Médecins

Habil BADALO





SOS MEDECINS-BURKINA FASO est une organisation médicale humanitaire créée en 2006 dont le siège est à Ouagadougou au Burkina Faso



OBJECTIF:

- Venir au **secours** des populations en détresse, des populations sinistrées et des populations fragilisées du fait de la maladie, à travers une intervention **médicale de qualité**
- **Promouvoir** la recherche opérationnelle biomédicale et une pratique **médicale innovante**

ACTIONS

- Riposte à la malnutrition aigüe sévère depuis 2013 en consortium avec ALIMA
- **Appui technique aux infirmeries de** la Prison de Haute Sécurité (PHS), des Maisons d'Arrêt et de Correction (MAC) et du Centre de réinsertion sociale des mineurs de Laye
- Depuis 2023 DIU sur les Fièvres Hémorragiques virales, Arboviroses et Gestion des épidémies en Afrique en collaboration avec l'université Joseph Ki-Zerbo, l'université Paris Sorbonne-Nord, ALIMA, et l'OMS
- Engagement en faveur du climat avec le CAA à partir de 2023



Centre de réinsertion sociale de mineurs de Laye OBJECTIF:

Faciliter la réinsertion sociale des jeunes à travers des Projets Individuels de Réinsertion Sociale (PIRS) en soudure, mécanique, menuiserie, élevage, etc.

SOS Médecins offre des prestations de santé : des consultations médicales principalement avec association d'activités environnementales et l'agroécologie (objectif d'en faire une thématique de PIRS à part entière)



Formation en entreprenariat agricole, culture hors-sol, fabrication d'intrants bio

Ateliers de formation théorique et pratique sur site

Participations de 41 pensionnaires (36 garçons, 05 filles), 7 GSP (06 hommes et 01 femme), 1 ouvrier agricole

Accent particulier mis sur le module de **l'entreprenariat agricole** afin de répondre aux objectifs du projet







Fabrication des intrants bio

Assemblage d'intrants biologiques (Bouse de vache, feuille de neem, paille, etc.)

Travaux de fabrication des engrais et pesticides bio

Entreposage des différentes productions pour permettre au processus d'aller à son terme









Réalisation de pépinières de tomates, oseilles, choux, et aubergines

Fertilisation du jardin puis repiquage des plants

Production du jardin:

- tomates 250 m2: 2 Tonnes

- choux pommé 50 m2 : 1,6 Tonne

- aubergines : 100 m2 : 500 Kg

- oignons 100 m2 : 400 Kg

+ culture de maïs et d'arachide













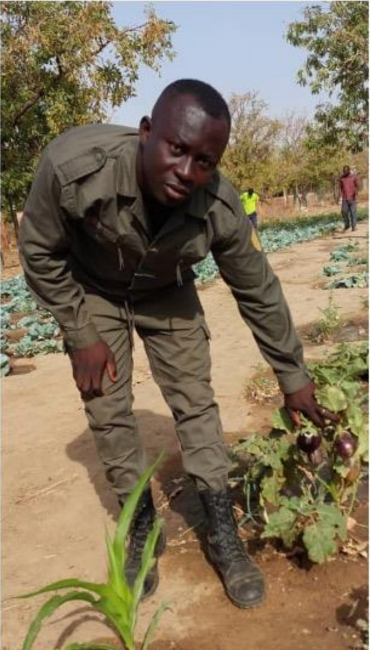


















Mise en œuvre BEFEN Moutari KOLLE





BEFEN: Bien Être de la Femme et de l'Enfant au Niger

- ONG nationale nigérienne crée en 2002
- Domaines d'intervention: santé, nutrition, sécurité alimentaire, éducation
- 8 Projets en 2024 au Niger dans les zones de Zinder, Maradi, Tillabéry et Tahoua
- Notre charte: ONG humanitaire sans but lucratif offrant une assistance aux populations nécessiteuses sans distinction de sexe, de race, de religion ou d'opinion.



Plantation d'arbres dans les formations sanitaires

OBJECTIFS

- Fournir de l'ombre aux patients fréquentant les formations sanitaires, particulièrement les femmes et les enfants
- **Protéger les infrastructures** contre la pression éolienne et l'érosion (haies biologiques)

RESULTATS

- 100 arbres plantés à l'hôpital Niamey commune 5 et 5 CSI rattachés
- Dotation des sites en matériels d'arrosage (tuyaux, seaux...) et des cages de protection
- Implication des COGES et de la mairie dans l'entretien des plants



Production de Moringa par des groupements de femmes

OBJECTIFS

- Prévenir la malnutrition à travers des aliments locaux
- **Générer des revenus** issus de la vente d'une partie de la récolte
- Engager 5 villages dans l'initiative "un ménage, un jardin"

RESULTATS

- 595 Jardins de Moringa et produits maraichers mis en place dans 3 communes de la région de Maradi par des groupes de soutien ANJE
- Mobilisation des services environnementaux des mairies, des Recos et des FON pour appuyer l'initiative





Projet de restauration des écosystèmes dégradés

- Traitement de 50 Ha de terres dégradées par la confection de 15 650 demi-lunes sylvopastorales
- Amélioration du taux de couverture végétale sur 50 Ha
- Plantation de 15 650 plants d'acacia
- Ensemencement de 50 Ha de terres traitées avec 300 kg de semences de graminées à haute valeur nutritive
- Création de 5 227 emplois temporaires afin de stabiliser les populations en proie aux déplacements internes et externes







