

RAPPORT D'ACTIVITÉ

Participation du RADD au Mini Forum National sur l'Agriculture Biologique



Yaoundé, 26 – 27 mars 2026

1. Contexte et justification

Dans un contexte marqué par les défis croissants liés à la sécurité alimentaire, à la santé des consommateurs et à la dégradation des écosystèmes, l'agriculture biologique (AB) s'impose de plus en plus comme une alternative durable, résiliente et socialement équitable.

Selon l'Organisation mondiale de la santé (OMS, 2024), près de 62 % de certaines pathologies et atteintes au développement du fœtus seraient attribuées à l'exposition aux substances toxiques issues de l'alimentation. Ce constat appelle à une transformation profonde des systèmes de production agricole, en faveur de pratiques plus saines et respectueuses de l'environnement.

C'est dans cette dynamique qu'INADES-Formation Cameroun, chef de file du groupe certification biologique/COAM au sein du Réseau de Promotion de l'Agroécologie au Cameroun (REPAC), a organisé les 26 et 27 mars 2026 à Yaoundé un mini forum national sous le thème :

« Co-construire les savoirs pour une agriculture biologique résiliente et performante »

Le Réseau des Acteurs du Développement Durable (RADD), engagé dans la promotion de l'agroécologie, des semences paysannes et de la souveraineté alimentaire, a pris part active à cette rencontre aux côtés d'autres membres du REPAC, notamment Dypadel, des GIC, coopératives et instituts de recherche.

2. Objectifs du forum

Objectif général

Promouvoir l'agriculture biologique comme levier pour une agriculture saine, durable et performante.

Objectifs spécifiques

- Favoriser le partage d'expériences et de bonnes pratiques entre les producteurs ;
 - Encourager la collaboration et le soutien mutuel entre acteurs du secteur biologique ;
 - Sensibiliser aux enjeux et innovations en agriculture biologique ;
 - Valoriser les produits biologiques certifiés auprès du grand public ;
 - Renforcer les capacités techniques et stratégiques des participants.
-

3. Participants

Le forum a réuni une diversité représentative d'acteurs du secteur agricole et agroécologique au Cameroun, notamment :

- Organisations de la société civile ;
 - Producteurs et organisations paysannes ;
 - Instituts de recherche agronomique ;
 - Structures d'appui technique et de développement rural ;
 - Exposants, consommateurs et partenaires privés ;
 - Membres du REPAC, dont le RADD et ses partenaires (GIC, coopératives, Dypadel, etc.).
-

4. Déroulement des activités

4.1. Sessions techniques et échanges

Les travaux du forum ont été meublés par des exposés, des panels et des partages d'expériences entre professionnels et praticiens de l'agriculture biologique. Les participants ont pu approfondir leurs connaissances sur plusieurs thématiques clés :

- Gestion de la fertilité des sols en agriculture biologique ;
- Fertilité et fertilisation des sols ;
- Protection phytosanitaire des cultures en contexte biologique ;
- Gestion, conservation et valorisation des semences biologiques ;
- Conduite et gestion des élevages biologiques.

Ces sessions ont permis de mettre en lumière les innovations en cours et les pratiques prometteuses dans le domaine de l'agriculture biologique au Cameroun et dans la sous-région.



4.2. Partage d'expériences et co-construction des savoirs

Conformément au thème retenu, les échanges ont privilégié une approche de co-construction des connaissances entre acteurs aux profils variés. Les participants ont partagé leurs expériences de terrain, leurs défis, ainsi que les solutions locales mises en œuvre. Cet apprentissage collectif a contribué à enrichir les pratiques de chacun et à consolider les dynamiques de collaboration au sein du REPAC.

4.3. Mini foire des produits biologiques

Une mini foire a été organisée en marge des sessions techniques, offrant un espace de :

- Valorisation et exposition des produits biologiques locaux ;
- Dégustation et vente directe producteur-consommateur ;
- Sensibilisation à la consommation responsable et aux labels biologiques ;
- Renforcement des liens entre producteurs, distributeurs et consommateurs.

Cette activité a contribué à renforcer la visibilité des produits issus de l'agriculture biologique et à dynamiser leur marché local.

Le RADD a activement contribué aux discussions et aux échanges tout au long du forum, notamment sur les thématiques suivantes :

- La promotion des semences paysannes comme pilier de la souveraineté alimentaire ;
- Les pratiques agroécologiques adaptées aux contextes agroclimatiques locaux ;
- La nécessité de renforcer les capacités des producteurs en matière de certification biologique ;
- Le plaidoyer pour une meilleure implication des producteurs paysans dans les processus d'élaboration des normes et cadres de certification.

La participation du RADD a permis de consolider son positionnement comme acteur de référence en matière d'agroécologie au Cameroun, et de renforcer ses partenariats stratégiques au sein du REPAC.

6. Résultats et acquis

À l'issue du forum, les principaux acquis enregistrés sont les suivants :

- Renforcement des connaissances et des capacités techniques des participants sur l'agriculture biologique ;
- Meilleure compréhension des enjeux et des procédures liées à la certification AB ;
- Valorisation des innovations locales en matière de fertilité des sols, gestion des semences, protection des cultures et conduite de l'élevage ;
- Mise en place d'un cadre d'échanges techniques et collaboratifs entre acteurs du secteur ;
- Renforcement des liens et des synergies entre producteurs, chercheurs et consommateurs ;
- Consolidation des dynamiques de collaboration et de solidarité au sein du REPAC.

7. Recommandations et pistes d'action

Les échanges ont permis d'identifier plusieurs priorités stratégiques pour le développement de l'agriculture biologique au Cameroun :

- Rendre les intrants biologiques accessibles et abordables pour les producteurs, notamment les petits exploitants ;
 - Intensifier la vulgarisation des semences biologiques et paysannes auprès des communautés rurales ;
 - Impliquer davantage les producteurs dans l'élaboration des politiques agricoles et des cadres normatifs relatifs à l'AB ;
 - Renforcer la recherche appliquée sur la conservation, la sélection et les pratiques biologiques adaptées aux conditions locales ;
 - Encourager la collaboration entre structures de production, de recherche et d'appui technique ;
 - Promouvoir des systèmes de certification adaptés et accessibles aux producteurs paysans, notamment les Systèmes Participatifs de Garantie (SPG).
-

8. Perspectives pour le RADD

À la suite de ce forum, le RADD envisage de renforcer son action sur plusieurs axes :

- Intensifier ses activités de sensibilisation sur l'agriculture biologique auprès des communautés rurales accompagnées ;
 - Développer et renforcer ses initiatives autour des semences paysannes et des cases de semences ;
 - Accompagner les producteurs dans les démarches de certification biologique, en particulier via les SPG ;
 - Intégrer davantage les enjeux de production biologique dans ses projets de souveraineté alimentaire ;
 - Poursuivre son plaidoyer pour des systèmes agricoles durables, sains et respectueux de l'environnement.
-

9. Conclusion

Le Mini Forum National sur l'Agriculture Biologique a constitué une plateforme stratégique d'échanges, de renforcement des capacités et de promotion des bonnes pratiques agroécologiques.

La participation active du RADD à cette rencontre a permis de consolider son engagement en faveur de systèmes alimentaires durables, sains et respectueux des écosystèmes. Elle a également contribué à renforcer les dynamiques collectives au sein du REPAC, en affirmant le rôle central des organisations de la société civile dans la transition agroécologique au Cameroun.

Plus qu'un simple cadre d'échanges, ce forum a posé les bases d'un dialogue technique et collaboratif durable entre les acteurs du secteur biologique, ouvrant la voie à des actions concertées pour une agriculture plus juste, plus saine et plus souveraine.

Mots-clés : Agriculture biologique – REPAC – RADD – Semences paysannes – Agroécologie – Sécurité alimentaire – Souveraineté alimentaire – Cameroun – Certification biologique – Développement durable – SPG – Innovation agricole