



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture

Approches agro écologiques au Burkina Faso

Principales conclusions de l'évaluation nationale.

Eugene Rurangwa,
Land & Water Officer, FAO/SFW

18 Mars 2021

- La CEDEAO a demandé à la FAO d'élaborer un programme régional d'investissement sur l'agroécologie pour un système agroalimentaire résilient et durable en réponse aux défis du changement climatique et de la sécurité alimentaire et nutritionnelle.
- Première étape: évaluations nationales d'approches agro écologiques dans 10 pays, dont le Burkina Faso.
- Mise en œuvre d'un projet (TCP/programme de coopération technique) et recrutement des consultants pour mener des consultations.

- Travail mené en étroite collaboration avec les parties prenantes suivantes: Fonctionnaires gouvernementaux (large éventail de ministères, services de vulgarisation et de conseil), Organisations de la société civile, les coopératives et les organisations de producteurs, y compris les organisations de femmes; les Universités et organismes de recherche; le Secteur privé; les Agences des Nations Unies et autres organisations internationales.



Principales conclusions de l'évaluation nationale

Approche intégrée: incluant la maîtrise de l'eau, CES/DRS, gestion durable de la fertilité des sols, la lutte contre les ravageurs et autres nuisibles des cultures, l'association des cultures, la régénération naturelle assistée et la panoplie des pratiques agroforestières, techniques de conservation écologiques des produits agricoles, promotion de la pisciculture hors sol et la pisciculture intégrée telle que la rizi-pisciculture, la maraicher-culture-pisciculture et l'élevage de la volaille associée à la pisciculture...



Les acteurs étatiques n'ont pas une définition consacrée de l'agroécologie. Toutefois, il y a des mots clés associés à l'agroécologie : moins de production de gaz à effet de serre, pas ou faible utilisation des engrais et pesticides de synthèse, utilisation de bio-pesticides et bio-fertilisants à la place des produits chimiques, préservation ou restauration de la biodiversité, valorisation des services écosystémiques, aliments sains, etc



Pour **les organisations de la société civile**, l'agroécologie est une approche agroalimentaire inspirée des lois de la nature, valorisant les services écosystémiques de la biodiversité et les connaissances et savoir-faire locaux. Pour la question cruciale de la fertilité des sols, base de la production agricole, elles préconisent la valorisation de la matière organique issue du processus naturel de la décomposition de la biomasse au lieu de faire recours aux engrais de synthèses



La recherche-développement du Burkina Faso n'a pas une définition particulière de l'agroécologie, que celle en débat au sein de la communauté scientifique internationale. L'agroécologie est y vue comme des systèmes agroalimentaires qui valorisent les processus naturels des écosystèmes et les potentialités du vivant de la nature. Autrement dit, pas ou moins de molécules chimiques de synthèse dans la production, la conservation et la transformation.



FORCES:

- Volonté politique: prise en compte de l'agroécologie dans les politiques, lois, institutions (Conseil National de l'agriculture biologique:CNABIO), conventions internationales ratifiées, point focal agroécologie
- L'existence d'une société civile dynamique et engagée dans la promotion de l'agroécologie
- Plusieurs technologies et approches agro écologiques déjà développées par les acteurs à la base, les ONGs et les Institutions de recherche.
- Les acteurs ont développé des normes environnementales assorties de marques dont la marque BIO-SPG gérée par CNABIO.



- Une stratégie de commercialisation locale des produits agroécologie est en cours de développement et basée sur un réseau de marchés, boutiques, de foires,....bio.
- Des centres de formation fonctionnelle en agroécologie pour des jeunes ruraux ou déscolarisés existent.
- Existence de structures de recherche (INERA, IRSAT, INSS, Universités, etc.) engagées dans la recherche agro écologique.
- Plusieurs acteurs tant locaux (Sociétés civiles et organisations de producteurs) qu'internationaux (ONGs, PTF) œuvrant dans le domaine agro écologique.
- Existence des pratiques, techniques, innovations agro écologiques variées, prometteuses et valorisant les savoirs et connaissances locaux.



FAIBLESSES

- L'insécurité foncière et les conflits fonciers.
- L'approche sectorielle du développement rural versus approche intégrée et la faible collaboration entre les acteurs du secteur agroalimentaire.
- Le Burkina Faso ne dispose pas encore d'une stratégie nationale de promotion de l'agroécologie ni d'un plan d'action national qui seraient un signal important de l'engagement de l'Etat.
- Insuffisance de financement alloué à la recherche-développement agricole et à la mise en œuvre intense des approches agro écologiques.



RECOMMENDATIONS

- Organiser et Coordonner les acteurs pour améliorer la concertation, le partage d'expériences et la synergie;
- Poursuivre des efforts pour améliorer les lois et politiques sectorielles afin de les rendre incitatifs pour la pratique à grande échelle de l'agroécologie;
- Elaborer une stratégie nationale participative et inclusive, assortie d'un plan d'action national opérationnel de promotion de l'agroécologie;
- Promouvoir des systèmes/paquets agro écologiques intégrés multi-institutionnels et multidisciplinaires.



- Répertorier, caractériser et sauvegarder les semences paysannes
- Nécessité du renforcement des capacités et formation en agroécologie à tous les niveaux
- Analyser, développer et promouvoir les marchés des produits agroalimentaires
- Rendre l'agroécologie comme une approche multisectorielle et multidisciplinaire
- Recherche de financement à allouer à la recherche-développement agricole et à la mise en œuvre intense des approches agro écologiques par les communautés.

MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION

