



Élevage comme moyens
de subsistance

L4LP



UNION AFRICAINE
**BUREAU INTERAFRICAIN DES
RESSOURCES ANIMALES**

ASSURER LE LEADERSHIP DANS LE DÉVELOPPEMENT DES RESSOURCES ANIMALES EN AFRIQUE

A propos de l'UA-BIRA

Le Bureau Interafricain des Ressources Animales de l'Union Africaine (UA-BIRA) est un service technique spécialisé placé sous l'autorité du Département de l'Economie Rurale et de l'Agriculture de la Commission de l'Union Africaine. Le mandat du Bureau est d'appuyer et de coordonner les efforts visant à améliorer l'élevage, en tant que ressource pour le bien-être des populations des pays membres de l'UA, et de contribuer au développement économique, notamment dans les zones rurales. Ayant acquis de l'expérience dans deux zones, notamment celle du Kenya et celle du Burkina Faso, l'UA-BIRA, à travers le Projet Elevage comme moyen de subsistance (L4LP) cherche à développer des moyens pour le renforcement des capacités d'adaptation des communautés dépendantes de l'élevage, en leur procurant des moyens de subsistance alternatifs et en établissant des situations moins conflictuelles pour continuer à renforcer et à consolider les gains récemment réalisés dans les zones arides mentionnées plus haut. A cet effet, l'UA-BIRA a entamé un processus similaire dans quatre autres zones arides transfrontalières.

Justification

Les Zones Arides et Semi-Arides (ZASA) sont très répandues en Afrique, couvrant entre 60-80% de la surface terrestre. Elles abritent une grande partie des populations pastorales et, dans une moindre mesure, les communautés agricoles sédentaires. La croissance continue de la population, la pression sur les ressources naturelles augmente de façon significative, et conduisent à une multitude de conflits. Les ZASA sont des écosystèmes fragiles où les ressources naturelles comme l'eau, les sols fertiles et la végétation sont rares. Actuellement, les dynamiques écologiques sont compliquées par les effets de plus en plus inévitables du changement climatique. Il y a de graves compétitions

entre éleveurs et bétail, agriculteurs sédentaires et animaux sauvages. Ces compétitions pour les ressources, conduisent non seulement à des conflits, mais également à la dégradation des écosystèmes.

Une gestion judicieuse de ces ressources naturelles, y compris la gestion des conflits, l'adaptation et l'atténuation des changements climatiques, est devenue impérieuse pour éviter de graves catastrophes écologiques.

Le projet Élevage comme moyens de subsistance est une initiative conjointe de l'UA-BIRA et de l'Union Européenne.

Interventions

- Renforcement des capacités des OCB sur les questions d'environnement (y compris les ressources transfrontalières).
- Renforcement de la gestion des ressources transfrontalières.
- Apprentissage des leçons et diffusion de bonnes pratiques sur l'utilisation durable des ressources naturelles.
- Examen des politiques de gestion et de leur efficacité dans l'amélioration des ressources naturelles.

“...il y a de graves compétitions entre éleveurs et bétail, agriculteurs sédentaires et animaux sauvages. Ces compétitions pour les ressources, conduisent non seulement à des conflits, mais également à la dégradation des écosystèmes...”

Méthodes and approches

- Développement de réseaux et établissement de liens entre groupes communautaires locaux et autres acteurs afin de pérenniser les actions.
- Comblent l'espace entre communautés, agences de développement et ONG.
- Interaction régulière avec les groupes communautaires, en particulier avec les OCB locales. Les former sur les questions majeures de l'environnement et sur les moyens de subsistance.
- Sensibiliser, impliquer et former les femmes sur la génération de revenus pour régler les problèmes récurrent de genre dans la zone.
- Etablir des zones de démonstration, qui pourraient agir en tant que pôles dans la région et faire avancer le projet, après la période d'intervention de celui-ci.

Résultats attendus

- **Systèmes durables de gestion des ressources naturelles établis à l'interface Bétail-Faune sauvage-Environnement.**
Développer des politiques favorables et mettre en place des institutions facilitant les stratégies d'adaptation au changement climatique à l'interface Elevage-Faune sauvage-Environnement avec une réduction de l'incidence des conflits basés sur les ressources naturelles.
- **Les terres dégradées sont restaurées et remise en état grâce à des actions fondées sur la participation communautaire (Création de zones de démonstration).**

Appuyer les communautés en vue de leurs permettre d'entreprendre des actions de réhabilitation et de restauration sur les plan physiques, techniques, socio-économiques et culturels.

- **Systèmes d'élevage, de production et autres moyens de subsistance fournis aux communautés pastorales et agro-pastorales dans les ZASA.**

Augmenter les revenus de l'élevage traditionnel des animaux, grâce à la réduction des contraintes à la production animale actuelles, comme par exemple: la lutte contre les maladies, l'alimentation et la commercialisation.

- **Prise de conscience accrue et partage d'informations sur les meilleures pratiques et sur les pratiques durables de gestion des ressources naturelles en réponse à l'augmentation des risques et à la vulnérabilité liée aux changements climatiques à l'interface Elevage-Faune sauvage-Environnement (Comparaison d'apprentissage régionale).**

Favoriser l'échange d'expériences et comparer les apprentissages au niveau régional grâce à la diffusion des meilleures pratiques et visites d'échange.



Objectif global Améliorer la gestion des ressources naturelles et les pratiques de gestion de l'élevage à l'interface des aires protégées en réponse à une augmentation des risques et à la vulnérabilité liée aux changements climatiques

Objectif spécifique Renforcer les moyens de subsistance basés sur l'élevage et améliorer la sécurité alimentaire et environnementale dans les Zones Arides et Semi-Arides (ZASA)

Résultats attendus

- Systèmes durables de gestion des ressources naturelles établis à l'interface Bétail-Faune sauvage-Environnement.
- Les terres dégradées sont restaurées et remise en état grâce à des actions fondées sur la participation communautaire.
- Systèmes d'élevage, de production et autres moyens de subsistance fournis aux communautés pastorales et agro-pastorales dans les ZASA.
- Prise de conscience accrue et partage d'informations sur les meilleures pratiques et sur les pratiques durables de gestion des ressources naturelles.

Couverture géographique Quatre écosystèmes transfrontaliers: Le complexe des parcs W-Arly-Pendjari, la zone du Karamajong, la zone autour du lac Tchad et le complexe du Niokolo.

Février 2010—Juillet 2013

Durée du projet.

Bénéficiaires Communautés pastorales, agricoles, agro-pastorales et des femmes, Ministères, Administrations locales, organisations communautaires de base (OCB) et Communautés Economiques Régionales (CER).

Intervenants

OCB, associations pastorales, groupes de femme, Ministères, Administrations locales et CER.

4.7 millions d'Euros

Accord de financement signé entre l'UA-BIRA et l'UE.

Union Africaine – Bureau Interafricain des Ressources Animales (UA-BIRA)

Kenindia Business Park, Museum Hill, Westlands Road

P.O. Box 30786, 00100 Nairobi, KENYA

Téléphone: +254 (20) 3674 000

Fax: +254 (20) 3674 341 / 3674 342

courriel: ibar.office@au-ibar.org | site web: www.au-ibar.org

Partenaires d'exécution:



Soutien financier:

