

GIRE et Résolution participative de conflits autour de l'eau et de l'espace dans la zone semi-aride de Dosso dans le bassin transfrontalier du Niger

Session: ?

Mme Aminata Attinine Assane
Maire de la Commune rurale de Farrey, Région de Dosso, NIGER

Durée max présentation : 15mn
Nbre diapos max : 12

Splendid Hotel. 28,29,30 Novembre 2023, Ouagadougou, Burkina Faso

Plan de présentation

1. Problématique
2. Objectifs
3. Mise en œuvre et mesures prises
4. Résultats atteints
5. Leçons apprises
6. Recommandations pour une mise à l'échelle

Problématique

Le problème majeur qui a motivé la mise en œuvre de cette initiative Fexus concerne les **conflits récurrents entre utilisateurs des ressources en eau et des espaces agro-sylvo-pastoraux** dans la région de Dosso, **exacerbés par le changement climatique**.

Ces tensions **se manifestent** par des **troubles sociaux** et peuvent ultimement **dégénérer** en **déplacements de population**, perturbations et **déclin économiques**, **chômage** et disparités de revenus créant un terrain **propice à l'insécurité** et pouvant affecter les économies locales dépendantes des secteurs sensibles au climat (agriculture, élevage, pêche, ...),

Dans les 3 Communes rurales voisines de Farrey, Sambera et Falmey, l'**accès à l'eau pour les communautés pastorales** constitue une **source de nombreux conflits** depuis plus d'une décennie.

Objectifs

👉 **Objectif général** = soutenir la résolution pacifique des tensions sociales et des conflits entre les populations, causés ou amplifiés par le changement climatique dans les zones fragiles

👉 **Objectifs spécifiques** =

- Renforcer la gestion durable des terres, des ressources naturelles et des écosystèmes sensibles aux conflits et au climat dans les communautés ciblées;
- Permettre aux autorités et aux communautés des zones fragiles, confrontées aux conséquences des changements climatiques, de résoudre ces problèmes de manière pacifique, coopérative et intégrée;
- Développer et tester une méthodologie d'évaluation des liens entre l'utilisation des ressources naturelles, les conflits y afférents et les changements climatiques;
- Contribuer au développement durable, à la stabilité et aux engagements mondiaux (ODD 2, 5, 6, 7 et 16, conclusions du Conseil de l'UE sur la diplomatie de l'eau).

Mise en œuvre et mesures prises

☞ Organisation autour de:

- des acteurs centraux de l'initiative « **co-développeurs** » (usagers locaux de l'eau, agriculteurs, éleveurs, pêcheurs, apicultrices...), autorités administratives et coutumières, OSC locale, organisations féminines et des jeunes: **contribution à l'identification des facteurs de conflits liés à l'accès et à l'utilisation de l'eau, tout en collaborant sur des solutions concrètes**
- **co-modérateurs** = ministères sectoriels (Hydraulique, Environnement, Agriculture, Elevage,...), ABN : **soutien technique aux principaux acteurs**
- Création d'un **espace de dialogue pour discuter des conflits liés à l'accès et à l'utilisation des ressources naturelles associées à l'infrastructure pastorale**, tout en identifiant des leviers de paix pour transformer positivement ces facteurs de conflits en opportunités de développement. : actions consignées dans une convention locale de gestion des ressources naturelles, sensible aux conflits et au climat.
- analyse systémique des conflits, évaluation des risques climatiques sur les ressources en eau et établissement de la situation de référence des risques climatiques
- Élaboration d'un tableau de bord identifiant acteurs, facteurs de conflits et leviers de paix et résumant la compréhension des liens complexes entre le changement climatique, la gestion des ressources naturelles et les conflits
- dialogues inclusifs, élaboration de 4 **conventions locales** (ou **accords sociaux**) de gestion pacifique des ressources naturelles (pistes de solution, mesures d'accompagnement, activités de développement sous forme de recommandations) assorties de 4 plans d'actions
- réalisation d'activités et d'investissements en régie par les bénéficiaires ou par le « faire-faire » sous la supervision/contrôle des acteurs compétents

Résultats majeurs atteints

- **tableau de bord** pour la gestion intégrée des ressources en eau avec des données détaillées et des orientations d'actions vers une utilisation durable équitable et pacifique de la ressource
- **4 plans d'action Nexus**, sensibles aux conflits et au climat
- Réalisation d'une **station de pompage solaire à but pastoral**
- Constitution d'un **comité de gestion de l'infrastructure pastorale**
- Réalisation d'une **série de formations spécifiquement dédiées aux femmes et aux jeunes** en matière de prévention des conflits liés à l'eau
- **Réduction sensible des tensions et des conflits** et tendance à utiliser les nouveaux mécanismes de résolution



Leçons apprises

- ➡ Nécessité de disposer de données qualitatives et quantitatives ou historiques suffisantes et fiable pour une bonne modélisation et un tableau de bord réaliste
- ➡ La pertinence et le caractère systémique de la démarche méthodologique ont permis d'obtenir des résultats intéressants en peu de temps et surtout de renforcer les politiques et les mécanismes locaux déjà existants de planification et de résolution des conflits
- ➡ Le caractère participatif et inclusif du processus d'élaboration des accords sociaux constitue un gage pour le respect et la pérennisation des prescriptions techniques et réglementaires issues du processus
- ➡ La création des plateformes intercommunautaires, multi-utilisateurs et interdisciplinaires de concertation regroupant toutes les couches socio-professionnelles a facilité l'élaboration des accords sociaux et des plans d'actions
- ➡ La mise en place et la redynamisation des cadres de dialogue et de concertation ont permis un rapprochement entre des groupes socioprofessionnels d'intérêts divergents et constituent un socle pour la promotion et le maintien du vivre ensemble, de la cohabitation pacifique, de la bonne gouvernance et de la prévention et la gestion des conflits

Recommandations pour une mise à l'échelle

- ☞ Il est nécessaire de poursuivre les efforts de mobilisation des ressources en eau à travers la réalisation et la spécialisation des ouvrages afin de rendre plus accessible l'eau pour les différents usages de maintenir un environnement favorable à la mise en œuvre des différents accords ;
- ☞ Il est nécessaire de poursuivre l'appropriation et la consolidation des acquis du projet à tous les niveaux à travers entre autres (i) les activités et les plateformes de sensibilisation et de formation spécialisée et continue, (ii) la maintenance périodique des outils et la recherche-développement, (iii) l'intégration des conventions locales dans les plans de développement communaux, (iv) l'appui-accompagnement des dynamiques en cours par les ONG et OSC locales, (v) la mobilisation de financements innovants et pérennes.
- ☞ il est indispensable de renforcer le mécanisme existant de planification, de suivi évaluation (capitalisation) et d'envisager un mécanisme de mobilisation de ressources pérennes pour une bonne mise en œuvre des plans d'actions et des accords sociaux.

Film documentaire d'aperçu sur l'initiative Frexus – Dosso, Niger (3mn30s)

<https://www.youtube.com/watch?v=5FjMg28MI9I>

Merci de votre attention



Plus d'information

Site web : <https://www.water-energy-food.org//resources/legacy-of-the-frexus-project-final-products>

Adresse email : aattinine@gmail.com