

## 1) Identité du projet

|  |  |
|--|--|
| <b>Titre du projet :</b>                                     | Gestion concertée des ressources pastorales et sécurisation du petit élevage |
| <b>Zone d'intervention (communes/cercles) :</b>              | Région de Tombouctou (Cercle de Goundam, de Diré, de Niafunké).              |
| <b>Coût total (€) :</b>                                      | 970 034,00 €   |
| <b>Subvention CE (€) :</b>                                   | 727 525,00 €   |
| <b>Durée du projet (Date démarrage/Date fin du projet) :</b> | 1er mars 2007 - 1er mars 2011 (48 mois)                                      |
| <b>ONG Bénéficiaire :</b>                                    | Vétérinaires sans frontières – CICDA   |
| <b>Partenaire local :</b>                                    | <b>ICD (Initiatives Conseils Développement)</b>                              |
| <b>Page web ONG :</b>  | <a href="http://www.avsf.org">www.avsf.org</a>                               |
| <b>Date de mise à jour des données :</b>                     | 02/04/09   |

## 2) Contexte et objectif spécifique du projet

L'objectif de l'action est de sécuriser le système d'élevage transhumant par la gestion concertée de l'espace pastoral et le renforcement de la santé animale pour limiter les conflits liés à la divagation des animaux et exploiter durablement les ressources pastorales. Les acteurs (organisations paysannes, élus, administration, services techniques, chambres d'agricultures,) suite à une formation sur les textes législatifs se réuniront en cadre de concertation (intercommunaux ou cercle) pour définir leurs schémas et plans d'aménagement pastoraux. Les conventions locales et les schémas d'aménagements seront validés institutionnellement par les collectivités. L'hydraulique pastorale et des actions sur la santé animale sur le petit élevage stimuleront la démarche et permettront à ces groupes de sécuriser leur production. Cette action permettra à ICD d'avoir une expérience significative sur la gestion de tels programmes et sur la gestion des ressources pastorales dans le cadre de la décentralisation et ainsi diversifier ses activités au service du développement.



Concertation Cercle de Niafunké sur les ressources pastorales



Réhabilitation d'un parc de vaccination

### 3) Résultats escomptés et atteints

(principales réalisations/produits prévus selon les indicateurs du cadre logique)

| Nature des réalisations par résultat attendu  | Unité  | Prévisions globales quantifiées   | Réalisations globales (au 31/12/2008)  | Taux de réalisation (%) |
|---|--|---|--|-------------------------|
| <b>Résultat 1 : Une gestion durable des ressources pastorales est concertée au niveau des communes et des cercles, par l'ensemble des acteurs et l'amélioration opportune des infrastructures pastorales est programmée au niveau des cadres de concertation.</b> |  |   |  |                         |
| 1 cadre de concertation GRN fonctionnel par cercle à la fin des 6 premiers mois   | Cadre de concertation de niveau Cercle (5) et intercommunaux (11), formation de 1 625 élus et personnes de la société civile sur les textes de la Charte pastorale, un CD des textes traduit | 16 cadres de concertation, 1 625 personnes formées sur les textes de la Charte pastorale, | Cercle: 5 Intercommunau x : 278 élus et membres organisations agropastorales ont été formés sur les textes de la loi portant charte pastorale et son premier décret d'application, 278 copies de la charte pastorale et 278 copies du décret d'application ont été remis aux personnes formées | 50%                     |
| - Un schéma et un plan d'aménagement des ressources pastorales est validé au niveau de chaque commune et cercle concernés par l'action à la fin des 20 premiers mois  | Schéma et plan d'aménagement des ressources pastorales   | 5 plans et 5 schémas d'aménagement niveau Cercle  | 5 plans et 5 Schémas d'aménagement   | 100%                    |
| Maillage hydraulique pastoral (puits, mares) répondant à 100 % aux besoins sur les couloirs de passage et gîtes d'étape à la fin du projet  | Puits  | Maillage de 100 % sur les passages  | 3 puits réhabilités 1 puits foncé sur les passages   | 25%                     |
| - En année 4, le maillage de parcs de vaccination est suffisant sur la zone couverte par le projet.   | parcs de vaccination   | 10 parcs de vaccinations construits ou réhabilités et maillage                            | 3 parcs de vaccination réhabilités   | 30%                     |
| - Qualité du mode de gestion communal des infrastructures pastorales  | Nombre de comités de gestion mis en place et type de gestion appliquée   | Toutes les infrastructures réalisées sont gérées par un comité de gestion formé           | 4 comités de gestion   | 70%                     |

**Résultat 2 : Les conflits agriculteurs éleveurs sont réduits durablement par des mécanismes de concertation sur les dates et les parcours de transhumance et les acteurs locaux (paysans, chambre d'agriculture, conseils communaux) s'approprient les comités de gestion des conflits en vigueur dans les textes législatifs.**

|   |            |                |   |  |
|---|------------|----------------|---|--|
| - 1 comité de gestion des conflits habilité, formé et fonctionnel au niveau de chaque commune après 30 mois de fonctionnement du projet         | communes   | 64             |   |  |
| - Dates de descente et de remontée des animaux fixées et contractualisées chaque année de façon concertée dès la 2 <sup>e</sup> année du projet | communes   | 64             |   |  |
| - Les couloirs de transhumances sont validés institutionnellement et marqués  | km         | 300            | identification à 100 %<br>marquage sur 2009 |  |
| - Diminution des conflits de 80 % sur les zones couvertes à la fin du projet  | % conflits | baisse de 80 % |   |  |

**Résultat 3 : L'élevage à cycle court (volaille, petit ruminants) est amélioré par un service de santé animale**

|  |   |  |  |     |
|--|---|--|--|-----|
| - 136 hommes et 136 femmes formés en santé animale et en technique de production   | homme et femme éleveur relais                   | 272  | 213 éleveurs relais ont été formés (dont 43 % de femmes)<br>2 vétérinaires privés en poste identifiés pour être renforcés dans leur mandat | 78% |
| - Réduction de 50 % des pertes dues aux maladies sur les volailles et les petits ruminants grâce à la prophylaxie réalisée sur 15 000 poules et 15 000 petits ruminants chaque année | Taux de vaccination, nombre de perte par espèce | baisse de 50 % des pertes, 15 000 poules et 15 000 petits ruminants vaccinés | En cours d'enquête   |     |

Sources des données : Contrat subvention et Rapports d'activités 2008

#### **4) Quelle est la principale contribution du projet à l'amélioration de la sécurité alimentaire et/ou nutritionnelle des populations vulnérables?**

La principale contribution de cette action est de sécuriser et de permettre l'exploitation durable des ressources pastorales (ressources naturelles et cheptel) pour accroître les revenus et le disponible en production animales des éleveurs transhumants et des agro éleveurs sur les Cercles concernés.

Bénéficiaires directs: 650 représentants d'éleveurs transhumant, 136 agro pasteurs sédentaires, 136 femmes pratiquant l'élevage d'espèces à cycle court, 650 agriculteurs représentant des organisations paysannes, 5 représentants de chambre locale d'agriculture. Bénéficiaires Indirects : 5 000 éleveurs transhumants, 4000 femmes et 4 000 agro pasteurs pratiquant l'élevage d'espèces à cycle court, les organisations paysannes membres des chambres locales d'agriculture, 5 chambres locale d'agriculture, les 1625 élus des 5 cercles., l'administration et les services techniques de la zone couverte, les partenaires techniques et financiers intervenant sur la zone de l'action, 90 % de la population des 5 cercles d'intervention (Goundam, Diré, Niafunké, Bankass, Koro)