



FÉDÉRATION GENEVOISE DE COOPÉRATION

Rue Amat 6 • 1202 Genève • Tél.: 022 908 02 80
e-mail: fgc@fgc.ch • www.fgc.ch • Fax: 022 908 02 89

FICHE DE SUIVI

Nom et numéro du projet : 10-02 – Orissa Badi : Programme de Développement rural parmi les populations tribales de l'Orissa, Inde

AM : Frères de nos Frères

Année(s) :2010-2012

Objectifs spécifiques	Indicateurs (quantitatifs/qualitatifs)	Résultats escomptés	Résultats obtenus	Commentaires et Perspectives
<p>Consolider les groupes de femmes(SHG) et les groupes de paysans (UVS) ainsi que les comités de développement villageois (VDC)</p> <p>Promouvoir le concept badi dans les nouveaux villages avec les exemples existants.</p> <p>Entretien des 175ha de Badis plantés en 2008-9, arrosage et apport d'engrais organiques.</p> <p>Nouveaux Badis sur 160ha dans 18 nouveaux villages</p> <p>20 puits d'eau potable et d'irrigation dans les villages</p>	<p>Les organisations communautaires s'affermissent, elles gèrent leurs activités et possèdent des comptes bancaires.</p> <p>Emergence des femmes dans les communautés et dans les comités de développement villageois.</p> <p>Grâce à l'expérience accumulée au cours des 4 années passées, meilleure croissance des arbres fruitiers et moins de pertes.</p> <p>Effet boule de neige grâce au SHG et UVS déjà formés dans le programme précédent.</p>	<p>Formation de coopératifs inters villageois pour commercialiser et transformer les produits (mangues, noix de cajou)</p> <p>Les sols s'améliorent et permettent des cultures en mélange de légumes entre les arbres fruitiers.</p> <p>Amélioration de l'alimentation grâce aux légumes et augmentation des revenus familiaux par la vente des surplus sur les marchés locaux.</p> <p>Amélioration de l'hygiène et de la santé.</p>	<p>5 camps de consolidation ont eu lieu.</p> <p>26 nouveaux groupes UVS formés</p> <p>Participation à égalité des membres des SHG et UVS dans les activités de TVS (GP level people's organization)</p> <p>4 formations des UVS des techniques agricoles et de gestion.</p> <p>Formations sur l'utilisation des pesticides et engrais.</p> <p>Formations données à 12 membres des UVS à Jashipur concernant la gestion des coopératives.</p> <p>Même formation offert aux villageois suite à l'intérêt exprimé par la population locale.</p>	<p>Evolution favorable des groupes grâce à l'augmentation de leurs revenus venus de l'intercropping. Ils envisagent de demander un soutien du gouvernement pour l'énergie solaire.</p> <p>Il faudrait accentuer la formation de leaders et gestionnaires des groupes.</p> <p>L'importance d'économiser l'eau doit être assimilé ainsi que son équitable partage entre paysans.</p>

<p>en plus des tranchées dans les Badis.</p> <p>Plantations d'arbres utilitaires d'essences locales le long des clôtures</p>	<p>Moins de migrations dans les villages touchés par le programme.</p>		<p>Formations données aux anciens et aux nouveaux SHG et UVS pour la fabrication de pesticides biologiques.</p> <p>Formations sur la gestion des produits laitiers données à 23 paysans sélectionnés.</p> <p>Visites des nouveaux paysans dans les anciens badis et échange d'expériences.</p> <p>Entretien et apport d'engrais aux anciens Badis (175ha) et aux nouveaux Badis (160ha)</p> <p>Nouveaux Badis créés sur 160ha acres.</p> <p>Cultures en mélange (intercropping) plantés sur 188ha.</p> <p>17'634 gaules de manguiers et 11'906 de noix de cajou distribués.</p> <p>Vente de mangues et noix de cajou : 7'321 kg de mangues vendus à Rs20/kg, 4'785 kg de noix de cajou vendus à Rs70-75/kg.</p> <p>20 puits creusés</p> <p>4'857 tranchées creusées</p> <p>159 étangs de ferme creusés.</p> <p>Des arbres utilitaires d'essences (neem, subabool et drumstick) étaient plantés le long des clôtures autour de 58.7ha</p>	
<p>Formation des groupes de femmes à des activités génératrices de revenus.</p>	<p>Formation de 10 groupes au vermicompostage</p> <p>Formation de 5 groupes à la fabrication mécanisée de cordes en herbe de sobai.</p> <p>Les femmes ayant</p>	<p>Promotion de compostage bio dans les Badi et revenus produits par la vente de composte par les groupes de femmes.</p> <p>Ventes de cordes dans les marchés locaux</p>	<p>35 des 45 unités de vermicompostage fonctionnent. 1 kg de verres de terre était vendu pour Rs 500. Le compost est utilisé dans les Badi.</p> <p>Des activités génératrices</p>	

	développé des pépinières seront formées au greffage des manguiers. Deux nouvelles unités de pépinières dans de nouveaux villages.	2 nouvelles pépinières dans les nouveaux Badis. Les groupes placent leur épargne dans des comptes bancaires.	de revenus (pickle making, production laitière, élevage de volaille) ont commencé suite aux formations offertes.	
Promotion d'une agriculture durable grâce aux différents types de compostage et pesticides organiques.	Production accrue de compostages organiques et usage réduit d'engrais chimiques. Echanges entre paysans de différents villages.	Les paysans utilisent leurs ressources naturelles pour enrichir les sols qui s'améliorent et produisent plus. Les paysans testent différents variétés de riz traditionnelles et échangent leurs expériences. On reprend la culture de millet abandonnée depuis longtemps, moins gourmande en eau.	Formation reçu par 3 paysans à Baripada sur le sujet de GM food and BT Brinjal. 95 acres ont été cultivées en riz. 148.5 acres ont été cultivées en millet. Des activités anti-pesticides chimiques ont eu lieu (pétitions contre les variétés chimiques, sensibilisation pour les pesticides organiques)	