

RÉUNION DE TRAVAIL DU 3 JUILLET 2012 (11 PRÉSENTS):
L'ENQUÊTE SUR 32 PM DES CERCLES DE NIORO, DIÉMA ET BAFOULABÉ

*Travail important du Sycoten et des enquêtrices et superviseurs (vision malienne)
Des incohérences , des copiés/collés, donc distance nécessaire et recoupements
Des éléments d'appréciation des PM : positifs, d'autres négatifs
Une source d'informations pour monter des projets futurs*

- 1- Analyse croisée et comparative des fiches-enquête renseignées par les enquêtrices et maraîchères sur les 32 PM concernés
- 2- Identification des problèmes communs à plusieurs ou tous les PM
- 3- Détermination des priorités pour des actions communes dans le cadre des projets 2013-2015

1- Analyse croisée et comparative des fiches-enquête renseignées par les enquêtrices et maraîchères

↳ Foncier

Attribution pérenne, avec ou sans doc. officiel (2000 à 2011, sauf Diakon à partir de 1990)

docs existants mais ceci ne se sait pas ou docs pas récupérés **À creuser**

Surface attribuée 1 ha (plus variable sur Diakon, et 3x1/4 ha sur Nioro, Diéma)

Distance au village 300 m à 1 km; PMs urbains à Nioro

1 à 3 puits sur le PM, à Diakon **2 à 3 PM avec marigots uniquement nombre de m2 / puits ? À calculer**

Clôtures en mauvais état: grillage + haies mortes, sauf (+ haies vives sur K-K, Diabigué et Nioro) **À creuser**

↳ Taux d'exploitation des PM

PM non exploités *Gadiaba 2 (K-K) et Diabigué (Diabigué)* **manque d'eau**

Malicounda (Nioro) **manque semences, manque clôture, pas de pompe**

Faran Bouné (Lakamané) / Monzombougou (Sandaré) **manque d'eau**

Kournifi / Kembé / Bagama / Diakon (Diakon) **effondrement du (des) puits**

pbs d'organisation pour entretien? / *Maroutèré (Diakon)* **(puits 35 m !!)**

Taux d'exploitation variable sur 1ha, 30 à 100 % sont cultivés

↳ Structure: organisation, fonctionnement, gestion

→ **Organisation intéressant à connaître: le nombre de cotisants ???**

Nombre de femmes variable 80 (→ 180) **% de la population féminine ? Est-ce une activité économique ?**

Regroupées en association (avec récépissé) / groupement / coopérative / des PM individuels (en // PM associatif)

→ **Fonctionnement**

Paieement adhésion (500 à 10000 FCFA) et **cotisation mensuel** (100 à 1000 FCFA)

Réunions non fixes, en fonction évènements (qqes exceptions), pas d'anticipation

Formations pb définition, de la conception d'une formation ? Demande forte

→ **Gestion**

Gestion individuelle, qqes fois collective ou mixte / main d'œuvre salariée (Nioro)



Financement

Comptes difficiles à appréhender, incohérences pour nombreux PM

Bénéfices nets en général, mais pas de règles communes de calculs

Trésorerie à instaurer

Financement initial par des ONG souvent: quand PM non fonctionnel, rechercher quelles réflexions ont

Conduit à réaliser ce projet, quelles erreurs ? Quand ? Par qui ?



Techniques de production

→ l'eau

Puits à grand diamètre (puisards sur Sandaré, Diakon)

Approvisionnement inégal, quasi partout manque d'eau pour irrigation (puits taris ou effondrés, pbs de débit) **pbs des données chiffrées pas tjs explicites et pas tjs comparables d'un PM à l'autre**

Exhaure manuel (électrique sur Nioro)

→ le sol

Qualité Mauvaise/faible (sablonneux en général /argileux sur Sandaré)

Pas d'analyse de sol

Amendement fumure organique (peu de compost) **fumure animale nécessaire pour améliorer**

Relation foncier / qualité du sol ??

→ les cultures

Diversification alimentaire, production pour autoconsommation et vente

Semences pbs de qualité et d'approvisionnement

Formations en techniques culturales



La commercialisation

Marchés locaux, sur place dans PM / pb de conservation

Moyens de transports Organisation des filières de vente

Femmes rurales pas dans la culture de la vente: Un PM pour subsistance ou support de l'économie ??????

2- Identification des problèmes communs à plusieurs ou tous les PM

Renforcement , optimisation des PM existants



L'eau: quantité/qualité des puits / type d'exhaure

Utilisation de la ressource en eau : favoriser la démarche forage/ panneau solaire / goutte à goutte
bilan économique positif dans PM urbain avec objectif commerce atteint (Nioro)
mais dans PM de région rurale, est ce la bonne solution??????



Les formations des maraîchères: alphabétisation fonctionnelle avec objectif PM

(Centre de formation

techniques culturelles (PM pilote ? dédiée à une spéculation spécifique ?)

professionnel de Nioro ??)

gestion financière (méthodes de base); organisation et commercialisation



Les PM inexploités: identification des causes de la non exploitation Leur devenir



Les clôtures : la sécurisation, lutte contre désertification, production



Approvisionnement en semences : une politique commune à mettre en place (diffusion/distribution)



Organisation réseau de distribution pour commercialisation (transport)

Plus ponctuel,



Compost : pb de gestion de projet, traité dans formation



Stockage / séchage production (grenier commun dans commune / village)



Matériels agricoles

Questions plus générales: Pérennité des actions (Dispositif de Suivi Evaluation, DSE) / une personne ressource dans chaque PM ? / Notre rôle, trop interventionniste ?

Quels bénéfices les femmes tirent des PM ? Y a-t-il un intérêt économique ? Un impact social ? Il faudrait les 2

3- Détermination des priorités pour des actions communes dans le cadre des projets 2013-2015