

Automisation des femmes et défis face au changement climatique au Niger

Salamatou Bagnou, Coordinator of the Drylands Development Programme, CARE Niger -Policies against Hunger Conference, Berlin, 23.06.2016

Femmes et Agriculture : le paradoxe!

Contribution des Femmes

- 43 % main-d'œuvre agricole mondiale
- +50% des agriculteurs (Afrique subsaharienne, de l'Est et l'Asie du Sud) sont des femmes
- Produisent 60-80 % de la nourriture dans les pays en développement +90% responsables de repas, culturellement mangent moins bien et les dernières

Seulement 10 à 20 % propriétaires terriens et 5% accèdent aux services de vulgarisation dans le monde entier

<u>Au Niger</u>: 7% accès à la terre, moins performantes (-19%) que les hommes, Faible accès aux facteurs de production, Analphabètes à 88%, sur 4 pauvres 3 sont des femmes, moyenne 8 enfants/femmes accroit charge de travail

FAO (2015) WHY gender: key facts. Rome http:// fao.org:gender/gender-home/gender-why/key-facts/en/)
FAO, WB-IFAD (2015): Gender in climate smart agriculture
Politique Genre Niger (2008)
Rapport IFETE-Niger 2013



Quelles innovations sociales et techniques pour les femmes?

Innovation	Approches	Evidences
Associations villageois d'épargne et de crédit (VSLA)	Approche base sur le droit religieux et administratif + Approche genre de CARE + Implication des leaders religieux , des hommes champions (modèles) et des radios	 ✓ Participation des hommes et garçons à la corvée d'eau et de bois, Concertation du couple sur les sujets courants (WEP 2009-2013) ✓ Prise de décision dans la santé sexuelle et reproductive: +23% (WEP 2009-2013) ✓ Meilleure contrôle et affectation des ressources: 48% à 84% (WEP 2009-2013) ✓ Accès à la terre + 33% (IFETE 2010-2014)
Care °	Réseautage et les plateformes d'équité de genre : mobilisation des leaders religieux + utilisations des radios + Mobilisation de ressources (Bailleurs)	Plaidoyer national ✓ Scolarisation des filles Tama/Tahoua 2013 – 2014 33% à 87% ✓ 70,5 millions FCFA (117 500 \$US) fonds d'appui aux Activités Génératrice de Revenus (AGR) des mères pour maintenir leurs filles à l'école acquis de Projet d'Appui à la Société Civile Phase 2, Projet d'Action Communautaire Phase 3

Quelles innovations sociales et techniques pour les femmeq?

- Curricula scolaires: normes sociales et environnement sain
- Energie solaire et/ou biogaz : Energie domestique et irrigation
- Mécanisation: Production, post-récolte-transformationconservation
- NTIC: information-formation-sensibilisationcommunication/cellulaires, plateforme= cellulaires-radios
- Centres de prestation de service portés par les femmes et les jeunes ruraux



Plus d'accès-contrôle aux ressources naturelles par les femmes

Porte d'entée	approches	Evidences
Associations villageois d'épargne et de crédit (VSLA)	communautaire d'adaptation au changement climatique	Stratégies contextualisés et inclusives; Utilisation Informations climatique; Système d'approvisionnement en intrants Production intégrée/ Parcs Agroforestiers Meilleure résilience aux chocs et stabilité des productions
	Produits financiers inclusifs	Crédit warrantage: Organisations paysannes + Institution de micro finance : Dakoro 464 femmes 17 135 900 FCFA (29 000 \$) crédit acquis, 143 tonnes de vivres sécurisés
	Restauration des aires dégradées : Engagement communautaire, bonne gouvernance, régénération du couvert	Le bénéfice net 400 000 FCFA (650 \$) est reparti entre les parties prenantes
		Production herbacées : 2 tonnes /ha/an, semences : 6 tonnes/an Charge de bétail : Estimé à 620 UBT
	recherche: Transfert de	Accès aux technologies: trempage des semences, repiquage du mil, semences améliorées, etc.

Plus d'accès-contrôle des ressources naturelles par les femmes

La gestion de L'AIRE PASTORALE DE TAMBARAOUA en entreprise communautaire, 2012-2015 Région de Maradi





La stratégie SUPER (the sustainable, productive, équitable and résilient approach) de CARE : Climat field school, Farmers Field Business school, etc.





Diversification, Transformation et Nutrition: Synergies et Défis?

Synergie (existe ou possible)	Défis			
Diversification				
 ONG-Organisations Paysannes-Entreprises semencières ONG- Université- Organisation Paysanne-Radio communautaires ONG-Institution de micro-finance- Organisations Paysannes 	 Système de vulgarisation-conseil Etatique et communautaire Accès-Gestion-maitrise de l'eau Capacité D'investissement/accès financement -Les bailleurs orientés sur des produits spécifiques (exportation) Connaissance et capitalisation des innovations locales Dépasser les habitudes de production et innover en prenant en compte le changement climatique 			
Transformation				
 Institutions de Recherche/Universités-Innovateurs ONG-Société Privé (Sahara Sahel Foods)-Groupement de femmes-jeunes Organisations Paysannes- Industrie agro-alimentaire (filière lait) 	 Faible intérêt de l'Etat, Secteur privé, Bailleurs Faible Esprit d'entreprise-capacité à satisfaire la demande (technique-financier et organisationnelle) Non Fonctionnalité du service de la normalisation Mentalité des consommateurs nigériens par rapport aux produits locaux 			
Nutrition -Educ	cation			
 ONG-Structure de Santé-Organisation paysanne-Hommes champion-maman lumière ONG-Système des nations Unis (financement) Scaling Up Nutrition (SUN) Mondial-National Tous Unis pour la Nutrition (TUN): Gouvernement-OSC,-Chercheurs-NU-Secteur privation 	 Maitrise-communication calendaire des potentialités nutritionnelles (Produits Forestiers Non Ligneux, légumes et fruits locaux) Habitudes alimentaires-culinaires-changement comportement Bonne nutrition ≠ de riche la prise en compte du Statut multisectoriel de la nutrition 			

Quel environnement politique pour les femmes?

- <u>Etat du Niger</u>: Politique Genre, Plan de développement économique et sociale, Ministère Promotion de la femme et de la protection de l'enfant, la Commission des affaires sociale à l'Assemblé nationale,
- Dynamique de la participation politique des femmes
- La société civile et les organisations des femmes

- Espace pour l'éducation citoyenne (Droit et devoirs)
- Plus de présence des femmes LEADER = PORTE VOIX dans les instances stratégiques de prise de décisions à tous les niveaux

VSLA comme passerelle stratégique: les femmes du Niger sauront-elles exploiter cette force?



Conclusion

- Fort Engagement politique des Etats (objectifs clairs, budget alloué, suiviévaluation-chaine de redevalité de la base au somment) et dans la coordination
- Intégration des secteurs: Convergence et cohérence autour de Programme intégré Ministères agriculture-santé-nutrition-promotion de la femme et Processus multi-acteurs avec les acteurs d'appui au développement
- Financements dédiés aux modèles éprouvés (VSLA, Plateformes d'équité, CBA, Approche genre de CARE, SUPER, etc.) multiplicateur d'impact : Etat et Bailleurs + Alliance-coalition des intervenants
- Durabilité environnementale portée par les communautés et les Etats
- Impacts acceletor de CARE motive la créativité et l'innovation !!! Mécanisme de financement flexible nécessaire
- Mouvement mondiaux: Scaling Up Nutrition
- Gouvernance-redevabilité: Etat, Organisation régionales d'Afrique de l'ouest,
 Organisations Internationales
- VSLA et Plateforme d'équité de genre = porte d'entrée : Réseau national régional-Mondial 500 000 /15 000 VSLA 10 000000-monde 23 pays



Merci beaucoup - Dankeschön



