



Statut de l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie au MALI

Atelier régional de validation de la politique de la CEDEAO pour l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie

Thème: Promouvoir l'inclusion sociale pour l'énergie durable pour tous

M. MOUSSA OMBOTIMEB (Directeur National Adjoint de l'Énergie)

Mme KALTOUMI ALI BEIDARI (Point Focal Genre/AMADER)

MINISTERE DE L'ENERGIE ET DE L'EAU



REPUBLIQUE DU MALI

Superficie : 1,2 million de km²

Pays enclavé – 7000 km de frontières (7 pays)

65% du territoire occupé par le Sahel et le Sahara (aride et désertique)

Population: 16,79 millions (2013 sur base RGPH 2009)

Extrême jeunesse : 45% -15 ans / 22% - 5 ans

IDH 2014 : 0,407 - 176^{ème}/187 pays;

PIB/tête: 610 US\$ (2011 – Banque Mondiale)

Incidence de la pauvreté : 45%

Pauvreté de masse (privations): 64%

Taux National Electrification : 32,43 %

Taux d'achèvement scolaire des filles : 1^{er} Cycle 51% contre 65,7% pour garçon et second cycle 29,1% contre 43% garçon (UNICEF)

L'accès à l'énergie est un défi National au Mali et particulièrement pour l'amélioration de la qualité de vie des femmes (allègement des tâches ménagères et accroissement de revenus) : Objectifs globaux de la Politique Nationale de l'Énergie

- **Réduction de la part de la biomasse dans le bilan énergétique de 74,5 % actuellement à 58 % en 2033;**
- **Augmentation du taux d'électrification rurale de 18 % actuellement à 61% en 2033 et le taux urbain de 66% à 95% en 2033;**
- **Augmentation de la part des EnR dans la production d'énergie électrique moins de 1% actuellement à 25 % en 2033;**
- **Amélioration de l'accès des femmes aux services et technologies énergétiques modernes;**
- **Systematisation de la prise en compte du genre dans tous les programmes et projets énergétique.**

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
<p>Expertise en genre, compétence et besoins en renforcement de capacité</p>	<ul style="list-style-type: none">• <u>Expertise présente au sein de :</u><ul style="list-style-type: none">✓ Ministère chargé de la Femme, de la Famille et de l'Enfant✓ Existence d'une Politique Nationale Genre (PNG) depuis 2010/Création d'un secrétariat permanent Genre; <p>Domaines prioritaires 2 et 3 de la Politique Nationale Genre impliquant le secteur de l'énergie :</p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Accès accru aux technologies appropriées moins coûteuses et moins consommatrices d'énergie de bois</i>- <i>Insertion des femmes dans les circuits productifs et leur autonomisation .</i> <ul style="list-style-type: none">✓ Points Focaux Genre dans tous les autres ministères et dans de nombreux Services et d'Agence (ex AMADER);✓ Cadre Stratégique pour la Croissance et la Réduction de la Pauvreté (CSCRП) <p>- <i>Domaine 12 prise en compte des dimensions transversales dans le domaine de l'énergie/genre.</i></p>

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
Expertise en genre, compétence et besoins en renforcement de capacité	<ul style="list-style-type: none">✓ Projets et Programmes avec des composantes genre ou totalement dédiés au Genre (ex Projet « Energie pour la reduction des inégalités genre au Mali », AMADER/ONU FEMMES/FAO);✓ Appui technique et financier des PTF. • <u>Besoins en formation et renforcement de capacités:</u><ul style="list-style-type: none">✓ Système d'évaluation national unique et global en matière de genre;✓ Plaidoyer et élaboration de budgets sensibles au genre;✓ Renforcement de capacité de tous les cadres genre dans les services;

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
<p>Programmes et projets de genre et l'énergie dans votre pays</p> <p><u>A. Défis et enjeux globaux</u></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Accès accru aux équipements technologiques énergétiques modernes moins couteux et moins consommateurs d'énergie pour le développement des industries locales et pour l'éclairage (ENR)<li>✓ Promotion de l'entreprenariat féminin dans le monde rural à travers la valorisation des productions agro – sylvo - pastorales locales<li>✓ Implantation des Unités de Transformation et de Commercialisation des produits locaux (UTC) en milieu rural;<li>✓ Renforcement de capacité des femmes rurales et mise en place de groupements féminins fonctionnels en vue de l'accroissement des revenus et de l'autonomie de décision des femmes

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
<p>Programmes et projets de genre et l'énergie dans votre pays</p> <p><u>B. Intitulés des projets et programmes et résultats</u></p>	<p><u>AMADER</u></p> <p>I. Projet Energie Domestique et Accès aux Services de Base (PEDASB)/ Banque Mondiale;</p> <p>II. Projet pilote Genre-énergie « Energie pour la réduction des inégalités genre des village de Simidji et N" Tobougou" 2012: ONU FEMMES;</p> <p>III. Programme « Appui à l'Autonomisation Economique des Femmes Rurales dans le Cadre de l'Insécurité Alimentaire et Changement Climatique» 2013-2014: ONU FEMMES/FAO (Fonds Suédois);</p> <p>IV. Systèmes Hybrides pour l' Electrification Rurale SHER/Programme de Développement des Energies Renouvelables dans les Pays à Faibles Revenus (SREP) en cours 2014-2020, Banque Mondiale;</p> <p>V. Projet de la Banque Ouest Africaine de développement (BOAD):Diffusion des foyers améliorés (FA) type « Lorena» en cours;</p> <p>VI. Projet « Accès à des Services Energétiques Modernes et Durables au Mali » de l'ONG Agronomes Vétérinaires sans Frontière (AVSF): FA, bio digesteurs, lampes solaires, centre de service solaire;</p> <p>VII. Groupe Energies Renouvelables, Environnement et Solidarité (GERES):FA type Wassa</p>

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in (country):

Issues	Status
<p>Programmes et projets de genre et l'énergie dans votre pays</p> <p>B (suite). <u>Intitulés des projets et programmes et résultats</u></p>	<p><u>Centre National de l'Énergie Solaire et des Énergies Renouvelables (CNESOLER) actuel Agence des Énergies Renouvelables du Mali (AER-Mali):</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>I. Projet Énergie renouvelable pour l'avancement de la femme (PENRAF), PNUD:2009-2012<li>II. Projet Electrification villageoise par l'énergie solaire (PEVES) phase III, 2014-2018: Mali/Inde en cours.

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
<p>Difficultés rencontrées par l'entrepreneur femme dans le secteur de l'énergie</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ Analphabétisme (46,8% en zone urbaine, 78,4% en zone rurale);✓ Faibles capacités organisationnelles et faibles niveau d'instruction;✓ Pesanteurs socioculturelles et familiales où la jeune fille doit s'occuper à titre principal des tâches domestiques plus tôt que d'aller à l'école ou de mener des activités génératrices de revenus (déperdition scolaire des jeunes fille ,mariage précoce etc....);✓ Faible représentativité des femmes aux postes de prise de décisions dans les différents secteurs de la vie socio-économique et politique;✓ Manque de ressources financières et l'accès difficile au crédit auprès des institutions financières;✓ Difficultés d'accès aux facteurs de production (terre, intrants ...);✓ Manque d'information sur les opportunités offertes par l'usage de source d'énergie pour moderniser leurs activités génératrices de revenus;✓ Cloisonnement dans le secteur informel et mal organisé.

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
La participation égale des hommes et des femmes dans le secteur de l'énergie en tant que salariés	<p><u>Ratio des employés masculins et féminins à des postes Techniques</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ 03 femmes conseillères sur 8 au Cabinet du Ministre en charge de l'énergie✓ 02 femmes sur 21 cadres au sein de l'AMADER;✓ 13 femmes siégeant à l'Assemblée Nationale sur 147 députés;✓ Moins de 5 femmes, chef de parti politique sur plus de 150 formations politiques;✓ 03 femmes ministres sur 29 ministres dans le gouvernement. <p><u>Causes</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Faible nombre de femmes compétentes dans le domaine scientifique notamment dans le secteur de l'énergie pour satisfaire aux besoins des postes;✓ Peu de volonté politique au sein des partis politiques pour asseoir une véritable politique de promotion des femmes aux postes de décision également convoités par les hommes.

Status of Gender Mainstreaming in Energy Access in MALI

Issues	Status
La participation égale des hommes et des femmes dans le secteur de l'énergie en tant que salariés	Facteurs correctifs <ul style="list-style-type: none">✓ Encourager la scolarisation des filles et promouvoir leur orientations dans les domaines des sciences de l'énergie ;✓ Faire de la promotion du genre un critère d'évaluation des performances des responsables de service et d'agence ;✓ Rattacher les points focaux genre au premier responsable du service ou de l'institution ;✓ Instaurer un cadre de concertation pérenne entre les points focaux au niveau national et local dans le secteur de l'énergie;✓ Elaborer et mettre en œuvre un cadre de suivi évaluation national à caractère multisectoriel et multi acteurs en matière de genre ;✓ Faire de la promotion du genre, une des critères de financement des projets et programmes, particulièrement dans le domaine de l'énergie✓ Mener des audits genre des départements.

Statut de l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie au MALI

Issues	Status
Politiques et cadres législatifs	<p><u>Législations / normes / pratiques sociales qui conduisent (directement ou indirectement) à l'inégalité d'accès aux ressources pour les hommes et les femmes :</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ Faible application des conventions internationales et régionales ratifiées par le Mali (Convention sur l'élimination de toutes les formes de discrimination à l'égard des femmes- CEDEF; Protocole à la Charte africaine des droits de l'homme et des peuples relative aux droits des femmes- Maputo.....);✓ Le code du mariage dans ses dispositions relatives à la domiciliation du couple, la responsabilité au sein de la famille, etc....;✓ Le code foncier, dans ses dispositions relatives à l'acquisition des terres valorise le mode de gestion traditionnelle qui exclue la femme du droit foncier;✓ Les préjugés sociaux faisant de la jeune fille et de la femme un être « naturellement » inféodé à l'homme pèsent sur l'émancipation du genre. <p><u>Budget genre sensible:</u></p> <ul style="list-style-type: none">✓ La mise en œuvre de la budgétisation - genre (gender budgeting) <p>Il existe une méthodologie de budget sensible au genre, mais non appliquée</p>

Statut de l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie au MALI

Principaux défis et obstacles à l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie

- **Législatif**
 - ✓ Code de la famille
 - ✓ Code foncier
- **Institutionnel**
 - ✓ Faible niveau de représentativité des points focaux genre.

L'appui extérieur nécessaire pour mettre en œuvre la politique de Genre et Énergie de la CEDEAO au MALI

- **Gouvernance et politique**
 - ✓ Appuyer les pays à aligner leurs législations sur celles de la CEDEAO en matière de genre ;
 - ✓ Renforcer l'appui à l'émergence politique des femmes dans l'espace CEDEAO;

Statut de l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie au MALI

Principaux défis et obstacles à l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie

L'appui extérieur nécessaire pour mettre en œuvre la politique de Genre et Énergie de la CEDEAO au MALI

- **Gouvernance et Politique**

- ✓ Très faible proportion des femmes aux postes de décision
- ✓ Très faible proportion des femmes comme élues dans les collectivités locales et à l'Assemblée Nationale
- ✓ 05 femmes comme chef de parti politique sur plus de 100 formations politiques nationales

- **Appui technique et universitaire**

- ✓ Concevoir et mettre en œuvre un cadre de suivi-évaluation en genre au niveau sous régional et établir un classement annuel des pays en la matière
- ✓ Promouvoir la recherche – développement en matière de genre et énergie dans l'espace universitaire de la CEDEAO

Statut de l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie au MALI

Principaux défis et obstacles à l'intégration du genre dans l'accès à l'énergie

- **Socio – économique, Us et Coutumes**
- ✓ **Féminisation de la pauvreté. Elle est rurale et touche plus les femmes que les hommes**
- ✓ **Taux de scolarisation des filles plus faible que celui des garçons**
- ✓ **Taux de déperdition scolaire des filles plus élevé**
- ✓ **Perception infantilisante de la femme dans le foyer et dans la société**

L'appui extérieur nécessaire pour mettre en œuvre la politique de Genre et Énergie de la CEDEAO au MALI

- **Développer des instruments financiers spécifiques pour promouvoir le genre dans le domaine des énergies (taux d'intérêt préférentiels au niveau des institutions financières, mécanismes d'accès allégés au crédit, ...)**

Equipements et femmes en activités



MERCI POUR VOTRE ATTENTION !