



L'électrification rurale au Burkina Faso: Défis et perspectives

M. Ismaël NACOUKMA, Directeur Général

7/11/2019





Agenda

- 1. Présentation de l'ABER**
- 2. Défis de l'électrification rurale**
- 3. Les grands projets & Rôle du secteur privé**

1. Présentation de l'ABER

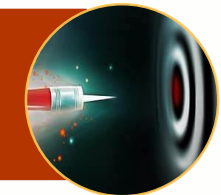
- Ex-FDE;
- Autonomie financière;
- EPE

Etablissement
public de l'Etat
(Loi 014/2017)



- Contribuer à l'élaboration d'un **cadre réglementaire pour l'exploitation du service public** de l'électricité;
- Accélérer l'investissement dans des **solutions technologiques fiables, à coût abordable et adaptées**;
- Faciliter **l'investissement du privé** à travers des options stratégiques et réglementaires incitatives;
- **Assister les collectivités rurales** dans l'élaboration des plans locaux et régionaux d'électrification.

Mission: promouvoir l'accès à l'électricité en milieu rural pour un développement socio-économique durable



La participation accrue du secteur privé est nécessaire pour améliorer le taux d'électrification rurale au Burkina Faso.



250 Mi\$
nécessaires en investissements



**Cadre réglementaire
incitatif**



Energies renouvelables



**Activités génératrices de
revenus**

2. Défis de l'électrification rurale



Cadre juridique innovant à solidifier

(+)

Nouvelles technologies

Forte demande

Forte volonté politique

(-)

Contexte sécuritaire

Manque de professionnels

Revenus faibles

Faibles résultats



Modèle économique innovant

SONABEL

- Production
- Distribution
- Grands centres
- Baisse des coûts de fourniture

**Expérience &
Economie
d'Echelle**

COOPEL

- Production et exploitation
- Concessions
- Accompagnements public
- Cahier de charge
- Utilisation productive
- Groupement de consommateurs

**Proximité
Connaissance
Locales**

Autres Privés

- Production et exploitation
- Concessions
- Accompagnements public
- Cahier de charge
- Emergence d'une industrie locale

**Investissements
& Innovation**

3. Rôle du secteur privé

Projet SINCO



- 65 localités
- On- et injection solaire PV
- 8,1 Mds FCFA

Projet IRENA



صندوق أبوظبي للتنمية
ABU DHABI FUND FOR DEVELOPMENT



- 42 localités
- On- et off-grid
- 1,5 MWc solaire PV
- 7,5 Mds FCFA

Projet YELEEN



- 264 localités: 900 000 pers;
- 150 000 abonnés *Off-grid* + SHS
- Co-financement à hauteur de 45%
- Stimulation des **micro-entreprises rurales**

L' ABER agence d' exécution – BAD – BID – BM (Pasel) – Fds ABU DHABI



YiiteFaso

- Une équipe qualifiée et expérimentée
- Connaissance intime du marché & du Cadre juridique
- Maîtrise de la technologie & Expérience en situation réelle
- Modèle économique innovant & soutenable à LT
- Orienté service à la clientèle
- Cahier de charge & Contrat de qualité

**Former, financer, encadrer pour lutter
contre la pauvreté, l'insécurité et
l'immigration.**



Merci!