

# **CONDITIONS POUR UN DEVELOPPEMENT DURABLE DE LA PROVINCE DU NAMENTENGA**



**CONFÉRENCE DONNÉE AUX MEMBRES DE  
L'ASSOCIATION NAYINÉRÉ POUR LE  
DÉVELOPPEMENT DU NAMENTENGA (ANDN)  
PAR ISSA MARTIN BIKIENGA, INGÉNIEUR  
AGRO-ÉCONOMISTE**

**OUAGADOUGOU, LE 29 JUILLET 2012**

# Plan de la présentation



1. Introduction
2. Brève présentation de la Province du Namentenga
3. Problématique du développement de la Province du Namentenga
4. Conditions pour un développement durable de la Province du Namentenga
5. Conclusion

# 1. Introduction



Objectifs poursuivis par l'Association Nayinééré pour le développement du Namentenga (ANDN):

**Objectif général:** contribuer au développement de la province du Namentenga

**Objectifs spécifiques:**

- Créer entre les ressortissants de la province du Namentenga, les conditions propices pour l'émergence d'un véritable esprit de solidarité et d'entraide ;



- Participer efficacement aux actions de sensibilisation des populations aux problèmes de développement pour qu'elles se prennent en charge ;
- Appuyer les populations à concevoir et à réaliser par elles-mêmes, des projets/programmes de développement dans les domaines économique, social et culturel ;
- Contribuer à la recherche de ressources financières, humaines et matérielles nécessaires à la bonne exécution des projets/programmes de développement.

## 2. Brève présentation de la Province du Namentenga



- Située dans la région du Centre Nord du Burkina Faso, entre le parallèle 12°40 Nord et 14° Nord.
- Superficie: 6158 km<sup>2</sup>.
- La province est drainée par quelques fleuves mineurs :
  - La Koulwoko, affluent de la Sirba, au Sud de Boulsa ;
  - Le Gouaya dans la région de Tougouri ;
  - La Faga dans la région de Yalgo



- Le climat est caractérisé par deux saisons :
  - Une saison sèche de 7 à 8 mois allant d'octobre à mai ;
  - Une saison pluvieuse de 4 à 5 mois allant de juin à septembre-octobre.
- Pluviométrie moyenne annuelle: environ 650 mm.
- La province comprend 8 départements et 171 villages. La seule commune urbaine est Boulsa, chef-lieu de la province du Namentenga.
- Les départements sont: Boala, Boulsa, Bouroum, Dargo, Nagbingou, Tougouri, Yalgo, Zéguédéguin.



- Population en 2006: 327 749 habitants avec 51,38% de femmes
- Densité: 51 habitants au km<sup>2</sup>
- Pyramide des âges: tendance au grand rajeunissement
- Beaucoup de mouvements migratoires à cause des sécheresses enregistrées, de la dégradation des sols, de l'urbanisation accélérée qui attire les jeunes ruraux, du manque d'activités génératrices de revenus



- District sanitaire du Namentenga en 2006: 1 CMA, 27 CSPPS, 28 dépôts pharmaceutiques, 7 dépôts/pharmacies privées, 6 ambulances, 1 dispensaire seul.
- Le paludisme: première préoccupation des populations en matière de santé.
- Entre 2004 et 2007, amélioration de la couverture sanitaire avec l'augmentation du nombre de formations sanitaires dans la province.
- Situation nutritionnelle également en amélioration





- Le taux brut de scolarisation est passé de 23,1% en 2000 à 57,6% en 2008;
- Mais ce taux reste toujours faible par rapport à la moyenne nationale qui est de 72,06%. Ce taux était en 2008 de 44,25% pour les filles et de 56,16% pour les garçons
- Les forages sont les principales sources d'approvisionnement en eau pour près de 37,08% de la population, suivis des puits ordinaires (32,95%), des puits busés (14,61%), des rivières et des marigots (11,84%).



- L'agriculture, principale activité de production, est pratiquée de façon extensive avec un niveau de mécanisation assez faible
- Mobilise la plus importante part de la population active de la province
- Agriculture de subsistance basée essentiellement sur les cultures vivrières, notamment les céréales
- Très dépendante de la pluviométrie



- L'élevage vient en second plan après l'agriculture
- Malgré son importance sur le plan économique et social, les méthodes de production sont restées essentiellement traditionnelles
- Existence de nombreux sites aurifères, mais exploités de manière artisanale. Le site qui est exploité de façon industrielle, par la SOMITA S.A., est celui de la Taparko dénommé mine d'or Taparko-Bouroum



- Le bois de chauffe: principale source d'énergie
- Les autres sources d'énergie telles que les hydrocarbures et l'énergie électrique sont utilisées surtout dans la ville de Boulsa
- Transport routier marqué par les routes provinciales et départementales et des pistes rurales, généralement en mauvais état et impraticables en saison pluvieuse
- Secteur des télécommunications en plein essor
- Commerce: embryonnaire

### 3. Problématique du développement de la province du Namentenga



- Développement caractérisé par une certaine léthargie
- Depuis l'indépendance à nos jours, faibles progrès enregistrés, malgré l'existence d'un certain nombre de potentialités non négligeables
- Persistance de la pauvreté
- Indice de développement humain (IDH) très faible



	<b>IDH 1991</b>	<b>IDH 1997</b>	<b>IDH 1999</b>
Namentenga	0,190	0,239	0,239
Moyenne régionale	0,209	0,296	0,296
Moyenne nationale	0,241	0,315	0,311



Les principaux facteurs de ce retard dans le développement:

- **La non prise en charge du développement dans un cadre de planification stratégique:** avant l'adoption en mars 2010 du Plan régional de développement 2010-2014 de la Région du Centre Nord, le développement de la province du Namentenga n'avait jamais fait l'objet d'un exercice de planification stratégique à long terme; d'où pilotage à vue du développement



- **La vulnérabilité des systèmes naturels, sociaux et économiques:** la province du Namentenga se situe à la lisière du Sahel et de ce fait subit les effets de la désertification et du changement climatique; conditions de vie et de travail des populations éprouvantes; lutte contre l'adversité et pour la survie plutôt que recherche de la croissance économique
- **L'absence de cohésion entre les ressortissants de la province:** manque d'unité, clanisme, persistance de rivalités, etc.



## 4. Conditions pour un développement durable de la Province du Namentenga



### 4.1. Réalisation d'une planification stratégique:

Réflexion prospective sur les avenir possibles, pour aider à construire un avenir qui réponde aux aspirations des populations de la province, pour préparer de meilleures décisions qui auront plus de chances de conduire au futur souhaité;

Exercice de planification stratégique au niveau de la province de manière inclusive;

Elaboration d'un plan de développement provincial à long terme à l'image du Plan régional de développement 2010-2014 de la région du Centre Nord



## **4.2. Réduction de la vulnérabilité des systèmes naturels, économiques et sociaux:**

S'attaquer résolument à la lutte contre la dégradation des terres et soustraire les systèmes humains et naturels des effets néfastes des changements climatiques;



Mettre en œuvre un programme ambitieux de lutte contre la désertification et d'adaptation aux changements climatiques en utilisant des:

- **Méthodes physiques** qui permettent d'augmenter l'infiltration et de réduire l'érosion : cordons pierreux, terrasses, demi-lunes, etc.
- **Méthodes biologiques** : reboisement, fumure organique, utilisation de variétés adaptées, pratique du « zaï » permettant de récupérer les sols dénudés, culture sous couvert végétal ;
- **Méthodes mixtes** associant les actions physiques et biologiques : cordons pierreux associés à la fumure organique, fixation des dunes, agroforesterie, etc.



Renforcer les secteurs sociaux (la santé et surtout l'éducation)

Relever le taux brut de scolarisation non seulement à travers la réalisation d'infrastructures scolaires, mais surtout l'amélioration de la fréquentation des écoles

Désenclaver la province par des voies de desserte, routes, pistes rurales.



## 4.3. Analyse des contraintes

### **Santé:**

- Insuffisance qualitative et quantitative en personnel
- Insuffisance des infrastructures sanitaires
- Insuffisance des moyens logistiques
- Difficulté d'approvisionnement en médicaments
- Difficulté d'accès de certaines localités en saison pluvieuse
- Insuffisance du budget de fonctionnement
- Non fonctionnement du système d'information sanitaire



## **Education:**

- Insuffisance ou faible capacité des structures d'accueil
- Insuffisance du personnel enseignant
- Insuffisance des crédits de fonctionnement
- Faible rendement scolaire
- Taux moyen d'élèves par classe faible et constant
- Disparités entre filles et garçons



## **Agriculture:**

- Forte pression démographique
- Mauvaises pratiques agropastorales
- Faible intégration agriculture-élevage
- Existence de problèmes fonciers
- Mauvaise gestion des terres et des ressources naturelles
- Conflits agriculteurs-éleveurs
- Faible utilisation des intrants
- Insuffisance des retenues d'eau et des périmètres aménagés
- Difficulté d'accès au crédit agricole, etc.



## **Elevage:**

- Insuffisance d'organisation des circuits de commercialisation
- Conflits agriculteurs-éleveurs
- Lente régénération des pâturages
- Mauvaises pratiques pastorales
- Difficulté d'accès au crédit
- Système d'élevage extensif
- Marché limité pour la commercialisation
- Etc.





## **Forêt, pêche, faune:**

- Forte menace de disparition des espèces fauniques et floristiques
- Feux de brousse incontrôlés et surpâturage
- Coupe abusive du bois
- Faible équipement des pêcheurs en matériel adéquat
- Insuffisance de professionnalisme des acteurs
- Ensablement et assèchement des cours d'eau
- Etc.



## **Secteur de soutien à la production:**

- Insuffisance des infrastructures économiques
- Faible couverture en énergie (électricité et gaz)
- Faiblesse des infrastructures routières



## 4.4. Identification des potentialités:

- La jeunesse de la population
- L'existence d'ouvrages hydrauliques
- Une bonne implantation des ONG, projets et programmes
- Un meilleur approvisionnement en énergie électrique
- Un essor des télécommunications



## 4.5. Implication des fils et filles de la Province

**Participation à un exercice de planification stratégique** : organiser sous l'égide du Conseil régional du Centre Nord un exercice spécifique de planification stratégique devant aboutir à un plan de développement de la province:



- *Première étape* : identifier les obstacles matériels et immatériels à un développement durable de la province ;
- *Deuxième étape* : chercher à répondre aux questions : que faire pour surmonter les obstacles ? Quels leviers peuvent être utilisés pour s'orienter vers un avenir souhaitable ? La réflexion doit se poursuivre avec la proposition d'actions.
- *Troisième étape* : voir comment traduire les propositions stratégiques dans les faits.



## **Contribution à la mobilisation des ressources financières :**

- mobilisation des ressources financières tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du pays
- Lobbying auprès de l'Administration publique par les cadres, leaders d'opinion, élus, etc.
- Recherche de parrainages avec des partenaires des pays amis



## **Suivi-évaluation du plan de développement de la province :**

- Participation aux réunions périodiques de l'organe chargé du suivi-évaluation du plan de développement
- Proposition au besoin de mesures correctives

## 5. Conclusion



La province du Namentenga doit surmonter d'énormes difficultés pour parvenir à un développement durable à cause de nombreuses contraintes.

Cependant, elle n'est pas vouée au sous-développement.

Pour lever ces contraintes, il est indispensable que les fils et les filles du Namentenga s'unissent dans l'action.





**MERCI DE VOTRE  
AIMABLE ATTENTION**