# LE MECANISME REDD+ COMME OUTIL DE DEVELOPPEMENT AU CAMEROUN

Présenté par

Prof AMOUGOU Joseph Armathé
PF CCNUCC/Cameroun

# Plan de l'exposé

- QUELQUES DEFINITIONS
- HISTORIQUE DU MECANISME REDD+ AU NIVEAU INTERNATIONAL
- HISTORIQUE DU MECANISME REDD+ AU NIVEAU NATIONAL
- VISION REDD+ DU CAMEROUN
- REDD+ OUTIL DE DEVELOPPEMENT
- CONCLUSION

#### **QUELQUES DEFINITIONS**

- **REDD**: désigne le processus qui consiste à **R**éduire les **E**missions de Gaz à Effet de Serre dues à la **D**éforestation et la **D**égradation des forêts ;
- Dégradation: perte de la biomasse/baisse du stock de carbone ne conduisant pas à la disparition totale du couvert forestier;
- -Déforestation: disparition du couvert avec changement d'usage des terres;
- **REDD+:** déforestation, dégradation, conservation et gestion durable des forêts.

### HISTORIQUE DU MECANISME REDD+ AU NIVEAU INTERNATIONAL

- La compréhension du REDD a connu une évolution de 2005 à 2008 ainsi, nous avons commencer de parler de RED à Montréal, de REDD à Nairobi en 2006, confirmé le REDD à Bali et confirmé le REDD+ à Accra au Ghana en août 2008.
- En 2005, à Montréal, lors de la COP 11, la Papouasie-Nouvelle-Guinée et le Costa Rica - soutenus par huit autres Parties ont proposé un mécanisme de réduction des émissions liées à la déforestation dans les pays en voie de développement. En 2005 on parlait de la Réduction des Emissions liées à la Déforestation. On ne prenait pas encore en considération les émissions liées à la Dégradation des forêts.
- A Nairobi en 2006, sous l'impulsion des pays du Bassin du Congo, avec l'appui du groupe des pays africains et latino américains et malgré l'opposition farouche du Brésil, la Dégradation est incluse dans les discussions et retenue à Bali en 2007.

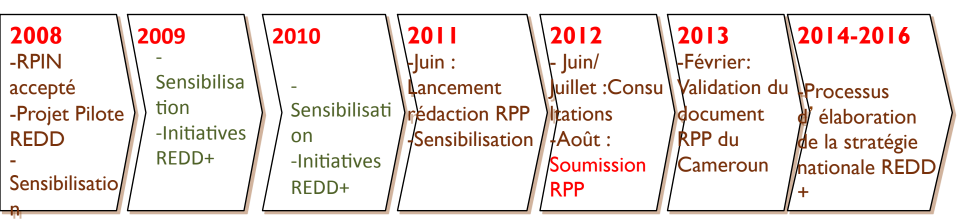
# HISTORIQUE DU MECANISME REDD+ (suite)

 A Bali en 2007 et ensuite à Accra en août 2008, il a été acquis que la Réduction des Emissions liées à la Déforestation et à la Dégradation des forêts devrait aussi prendre en considération la gestion durable des forêts ainsi que la conservation. C'est ce qui explique que, dans la feuille de route de Bali, il est précisé qu'une approche globale visant à limiter le changement climatique doit inclure :

# HISTORIQUE DU MECANISME REDD+ (Fin)

« Des approches politiques, doublées d'incitations positives dans le traitement de questions touchant à la réduction des émissions liées à la déforestation et à la dégradation de la forêt dans les pays en voie de développement ».

# Evolution du mécanisme REDD+ au niveau national



#### **VISION REDD+ DU CAMEROUN**

#### Vision du Cameroun:

« Faire de la REDD+ un outil de développement pour atteindre l'objectif de développement durable que le pays s'est fixé dans le cadre du DSCE et de la Vision Cameroun 2035 »

#### **COMMENT?**

#### Pour le secteur Agriculture

Il se trouve que l'agriculture est l'un des principaux moteur de la Déforestation (étude R-PP):

> Arrêter ou reduire la déforestation suppose donc trouver une alternative durable à l'agriculture extensive sur brûlis

Les fonds de la REDD+ devraient donc financer:

- ✓ l'intensification de l'agriculture (produire des quantités importantes sur de petits espaces);
- ✓ Sedentariser | I agriculture
- √L' amélioration des semences;
- ✓ La mécanisation de l'agriculture;
- ✓L' augmentation des rendements.

### Pour le secteur élevage

- la zone des hautes savanes soudano-guinéennes regroupe 40 % du cheptel national, le système d'élevage est à 80 % transhumant.
- ▶ la zone soudano sahélienne concentre 38 % du cheptel national
  - On distingue 3 systèmes d'élevage dans cette zone : le nomadisme, la transhumance et l'élevage sédentaire (élevage de case)
- le surpâturage surtout dans ces zones à écologie fragile est une cause importante de dégradation des formations végétales et des sols.

#### la **REDD+** devra permettre:

- √ l'élaboration et la mise en œuvre des plans de gestion de l'espace (plan de zonage);
- √ la promotion de la gestion concertée des parcours;
- ✓ l'évaluation périodique du cheptel;
- ✓ la promotion de l'élevage intensif par la délimitation des ranchs avec des haies vives.

# Pour L'exploitation forestière

- ► La REDD+ permettra de
  - ✓ Lutter contre l'exploitation forestière illégale
  - ✓ Préciser les niveaux de prélèvement;
  - √ renforcer le contrôle, structurer le marché local;
  - √ réduire la pression liée au bois de chauffe;
  - ✓ améliorer le couvert forestier et ainsi augmenter les stocks de carbone.

### pour Le bois énergie

- le bois est la principale source d'énergie pour les ménages, près de 80% de la population tire son énergie du bois (bois de chauffage, charbon de bois);
- c'est une cause importante de dégradation surtout dans les zones fortement peuplées et à écologie fragile.
- La REDD+ devra entreprendre ou renforcer les actions telles que :
- ✓ la vulgarisation des foyers améliorés;
- √ la promotion des plantations privées et communautaires;
- ✓ la promotion des énergies alternatives ( électricité, gaz, énergie solaire etc.);
- ✓ la protection des bassins versants;
- ✓ la sécurisation des périmètres de reboisement et des plantations forestières.

#### CONCLUSION

- La REDD+ est une opportunité pour impulser un développement socioéconomique à travers les activités génératrices de revenus et qui permettent de réduire la pression sur les forêts (modernisation et intensification de l'agriculture et de l'élevage, promotion de l'écotourisme
- La REDD+ est une opportunité de valorisation de la diversité biologique de nos forêts à travers l'exploitation des PFNL, ligneux, c'est également une opportunité de valorisation des services écosystémiques qu'offrent nos forêts (qualité de l'air, qualité de l'eau, quantité d'eau).

#### JE VOUS REMERCIE