



International Partnership  
on Mitigation and MRV

Cluster Francophone

## Atelier de Formation sur les Contributions Prévues Déterminées au Niveau National (CPDN) - Les Pays Francophones -

Rabat, Maroc 26-27 août 2015

### - Pépinière A - Détermination de la ligne de base et problématiques relatives aux données



**Rafik Missaoui**



**Samir Amous**



International Partnership  
on Mitigation and MRV

Cluster Francophone

**Atelier de Formation sur les Contributions  
Prévues Déterminées au Niveau National (CPDN)  
- Les Pays Francophones -**

Rabat, Maroc 26-27 août 2015

**- Pépinière A -  
Détermination de la ligne de base et  
problématiques relatives aux données**

**Rapport CPDN AFRICA 1 SECTEUR  
AFOLU**



**Rafik Missaoui**



**Samir Amous**

# Pépinière A – CPDN AFRICA 1 SECTEUR AFOLU

---

## **A- Détermination des données de l'année de référence –**

### **1- Données de la population ( année de base 2010)**

Détermination du taux de croissance de la population à partir de la méthode d'interpolation linéaire et de l'extrapolation 2020 – 2030 ...reconstitution historique de la population.

### **2- Données du cheptel ( année de base 2010)**

Corrélation entre croissance de la population et croissance du cheptel ( toujours selon l'interpolation et l'extrapolation linéaire)

**3- Consommation Bois énergie** : absence du taux de consommation en 2004 règle de 3 en rapport avec le taux d'émission

### **4- Absorption « Forêt »:** Corrélation surface et absorption ( ha)

- Objectif 30000ha par an 180000ha d'ici 2010
- Niveau d'absorption par hectare 15million par 1000000 = 15 tco2 ha

## **B- Atténuation**

Ligne de base 2500ha supplémentaire annuellement période 2016 -2025

Scénario inconditionnel 2500ha

Scénario d'atténuation ; Moyenne de reboisement supplémentaire – moyenne de reb annuelle, sur 20 ans ( 2040 -2020)