

## Groupe 4: 'Biomasse'

- Priorité à court terme: Etablir une ou plusieurs relations allométriques spécifiques à l'Afrique Centrale. Faisable dans les 18 mois grâce notamment aux projets au Cameroun et au Gabon.

- **Recommandation 1: Recensement des données/travaux existants**
  - Base de méta-données spatialisée des travaux d'évaluation des stocks de Carbone (tous compartiments)
  - Base de méta-données spatialisée des placeaux permanents et les inventaires.
  - Relations d'allométrie existantes dans le bassin  
=> Via l'OFAC?

- Recommandation 2: Engager une réflexion sur le partage de données, l'obligation de transparence, la propriété intellectuelle, etc...

- Recommandation 3: Mener des études comparatives entre les estimation de biomasse par télédétection et par mesures de terrain
  - Prévoir une synthèse pour l'EDF 2010?

- Recommandation 4: Mettre en place un réseau de parcelles permanentes
  - Tenant compte de l'existant
  - Sécurisé sur le long terme
  - Incluant des problématiques plus larges que l'estimation des stocks de Carbone (enjeux écologiques, sociaux, économiques de la forêt)
  - Prise en compte des recommandations méthodologique de la COMIFAC (manuel en ligne)

- Recommandation 5: Ne pas oublier les autres écosystèmes (en dehors de la FTH) et les autres types d'utilisation des terres dans le mécanisme REDD+.