

INVITATION

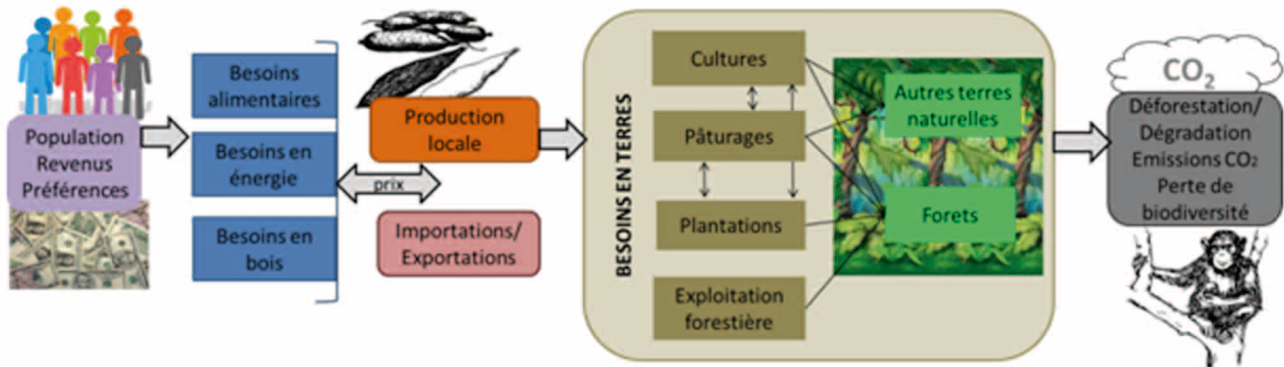
SESSION PARALLELE - BASSIN DU CONGO

REDD+ ET MODELISATION DES TENDANCES FUTURES DE DEFORESTATION ET DES IMPACTS SUR LA BIODIVERSITE DANS LE BASSIN DU CONGO

Lieu : Espace générations climat Salle 7 - Paris le Bourget (13h00-14h30)

AGENDA

1. Contribution du modèle Congobiom au développement des Politiques REDD+ en Afrique Centrale, **MOSNIER Aline**, Chercheur IIASA
2. S'assurer de l'ancrage entre le déploiement des politiques REDD+ et les garanties liées aux sauvegardes de la biodiversité, **Rebecca MANT**, Chargée de Programme, PNUE-WCMC
3. Quelques études de cas des pays pilotes (Cameroun, Congo, RDC), **Adeline MAKOU DJOU**, **Didier Bokelo** et **Roland Gyscard Ndinga**, Experts nationaux en modélisation
4. Débats

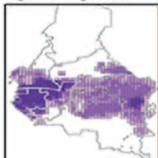


La modélisation comme outil d'exploration d'un cadre simplifié des changements futurs dans un contexte sous régionale fortement marqué par des ambitions de développement économique et social.

Modélisation de la distribution des déforestation (2010-2030) dans le scénario de base



Habitat potentiel pour les grands singes 2010



Modélisation de l'impact des changements de couverture des sols sur l'habitat potentiel disponible pour les grands singes

