

Reduciendo la deforestación con actividades comunales en Guiné Bisau

Fundación para Biodiversidad de Guiné Bisau

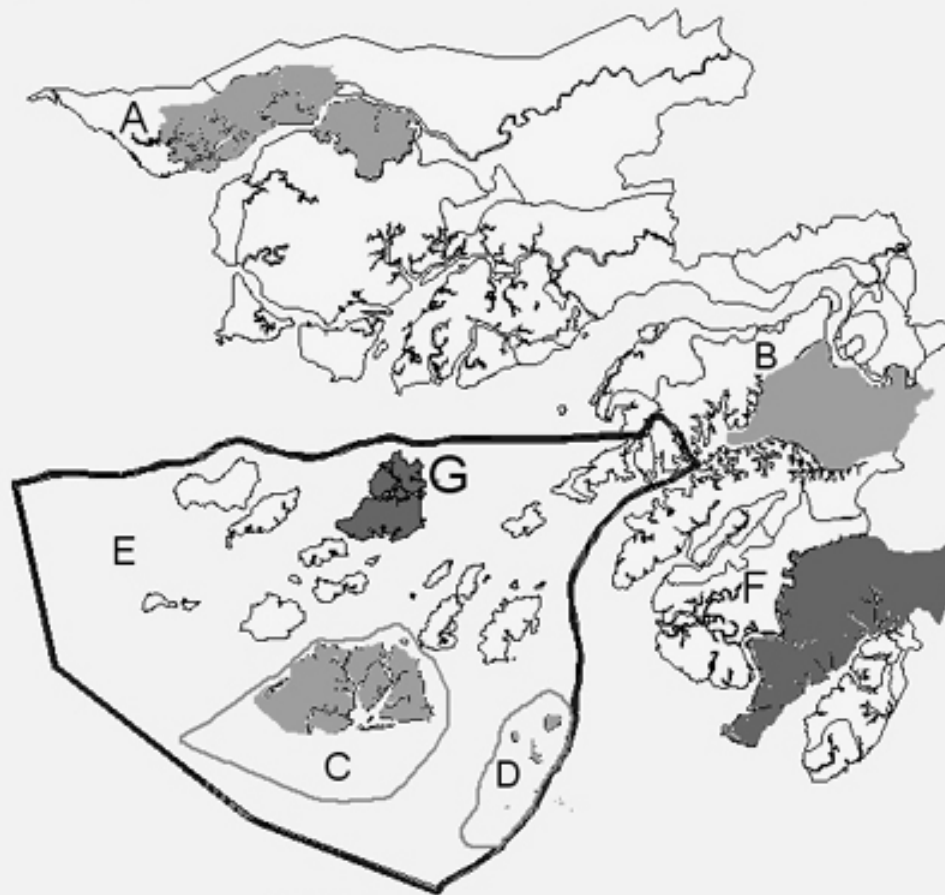
Banco Mundial

Introducción al Contexto






- **Ubicación.** 3 parques nacionales en Guiné Bissau (Cacheu, Catanhez and Orango) en la región costal de Guiné Bisau, protegiendo 113,00 hectares de bosques
- **Características.** Bosques de manglares (*Rhizophora racemosa*, *R. mangle*, *R. harrisonii* and *Avicennia germinans*), campos de palmeras (*Elaeis guineensis*) y bosques secos (e.g. *Pterocarpus erinaceus*, *Dialum guineense*, *Khaya senegalensis*), que han experimentado altas tasas de deforestación.
- **Instituciones involucradas.**
 - **Fundación de biodiversidad de GB.** Establecida en 2008, como una fundación privada para fornecer apoyo financiero a las áreas protegidas de GB.
 - **Instituto de Biodiversidad y Áreas Protegidas (IBAP).** Responsable por la gestión de las áreas protegidas.



Aires protégées de la zone côtière de la Guinée-Bissau



Legende

-  Aires protégées officialisées
- A : Parc Naturel des Mangroves de Fleuve Cacheu
- B : Parc Naturel de Lagoas de Cufada
- C : Parc National d'Orango
- D : Parc National Marin João Vieira et Poilão
- E : Réserve de Biosphère de l'Archipel des Bijagós
-  Aire protégée pour officialiser
- F : Forêt de Cantanhez
- G : Groupe des îles de Formosa
-  Limite de Réserve de Biosphère
-  Limites des Parcs Marins
-  Zone Côtière

0 50 Miles

Procesos de deforestación

- **Motores de la deforestación en el área**
 - Conversión de bosques para agricultura de subsistencia
 - Extracción de leña
- Deforestación futura será probablemente más alta debido a nuevas presiones
 - Minería de fosfato y bauxita
- Hay evidencia científica de que las áreas protegidas han sido efectivas en reducir la deforestación
 - Áreas protegidas financiadas con recursos GEF, pero...
... recursos finalizarán pronto, haciéndolas 'paper parks'

Estrategias para evitar o reducir la deforestación

- **Actividades del proyecto**

- Continuación de las actividades del IBAP en 3 áreas protegidas
- Promoción de alternativas de renta
 - FIAL: Fondo de Iniciativas Ambientales Locales: fornece recursos para actividades alternativas entre la población alrededor de los parques, e.j.:
 - Intensificación de la producción de arroz
 - Promoción de nuevas culturas
- Actividades de fiscalización en los parques
- Actividades de comunicación con las comunidades locales

Estado de Avance

- Resumen del estado de avance del proyecto, p.ej. :
 - IBAP tiene algunas imágenes aéreas y de satélites del áreas del proyecto, pero otras serán necesarias
 - Poca literatura disponible
 - PIN disponible
 - Los parques están actualmente en implementación
 - En discusión con el BioCF para apoyo técnico y compra de los ERs

Principales retos para el desarrollo del proyecto

- **Metodología:**
- Cómo lidiar con tres áreas no continuas?
- Cuáles son las implicaciones de la estrategia del proyecto (o sea, uso de recursos del carbono para continuar la implementación de las áreas protegidas)?
- Cuáles son los datos de densidad de carbono disponibles para manglares? Cuáles son los reservorios de carbono que se deberían considerar?
- Fecha de inicio del proyecto. Cuál debería considerarse el inicio del proyecto?
- Cómo conseguir imágenes históricas del área?
- Cuál instrumento para hacer la modelización de la futura deforestación?
- Cuáles deberían ser los próximos pasos en la metodología?
- **Financiero:**
- Cuáles serían los elementos para una estrategia financiera del proyecto?
- Adicionalidad. Cómo comprobar que la línea base sería la deforestación sin los recursos del carbono (es decir, cómo demostrar que recursos del GEF u otro ODA no estaría disponible?)