



MINISTRE DE L'ECONOMIE FORESTIERE, DES EAUX, DE LA PECHE ET DES PARCS NATIONAUX

La politique du Gabon dans les domaines de la forêt, de la pêche et de l'environnement, vise à garantir la conservation des écosystèmes et la gestion durable des ressources naturelles afin de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations pour un développement harmonieux du pays.



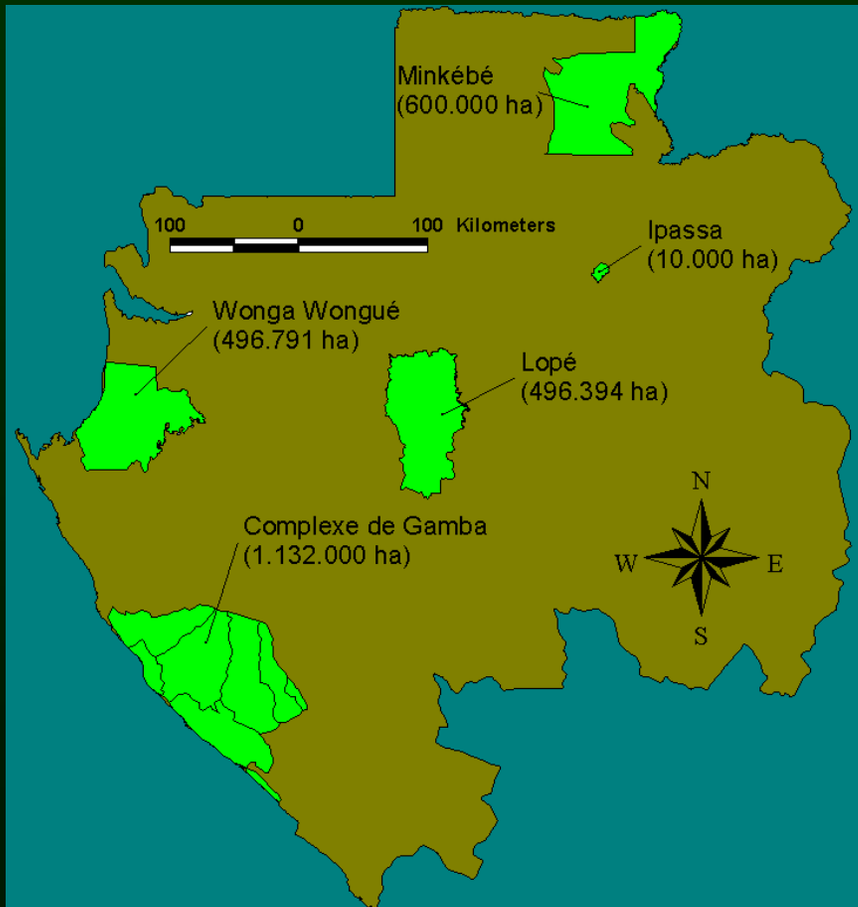
Les Forêts



Superficie du territoire	267667 km ²
Superficie forestière	22 millions d'ha
Superficie forêt productive	20 millions d'ha
Superficie du domaine forestier permanent	14 millions d'ha
Forêts de production	10 millions d'ha
Aires protégées	4 millions d'ha
Domaine rural	8 millions d'ha

AIRES PROTEGEES :

Situation AVANT 2002



5 aires protégées
2.902.000 ha :

Réserves de Faune et
Domaines de Chasse,
une Réserve de la
Biosphère (Ipassa)

Approche évaluative



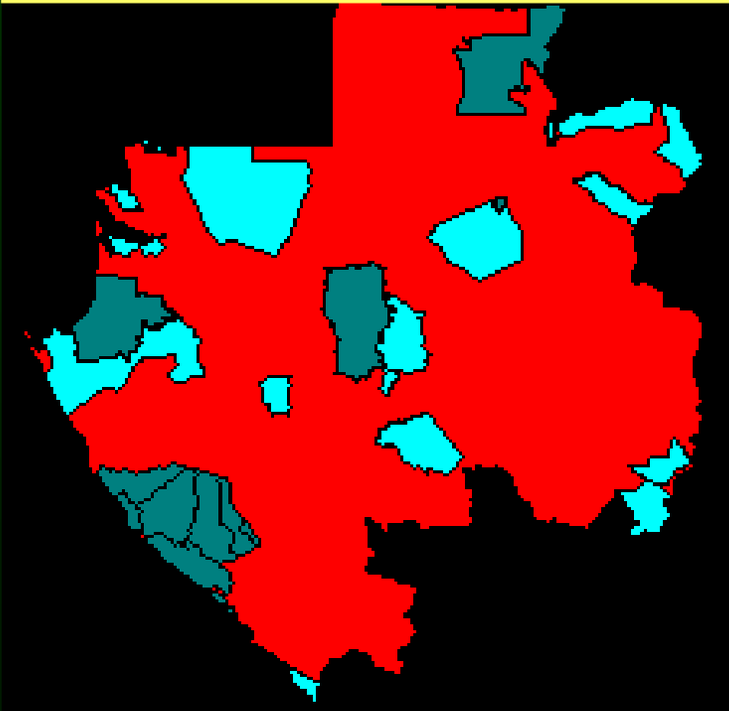
Les aires protégées existantes représentent-elles la biodiversité du Gabon ?



- Sites critiques UICN / CEFDHAC
- Réunion des experts, WWF Ecorégions pour établir la répartition et l'importance de la biodiversité de l'Afrique Centrale



- Évaluation d'un réseau d'Aires Protégées du Gabon



L'évaluation :

- Sites critiques (IUCN)
- Écorégions (WWF/COMIFAC)
- Mégatransect (WCS/NGS)
- Théorie des refuges du Pléistocène
- Inventaires (DFC/WCS/WWF)

An aerial photograph of a beach. The top of the image shows white, foamy waves crashing onto the shore. Below the waves is a wide expanse of light-colored sand. In the center of the sand, there are several sets of dark, parallel tire tracks that curve and then straighten out. Scattered across the beach are several pieces of dark, weathered driftwood. The overall scene is a natural coastal environment.

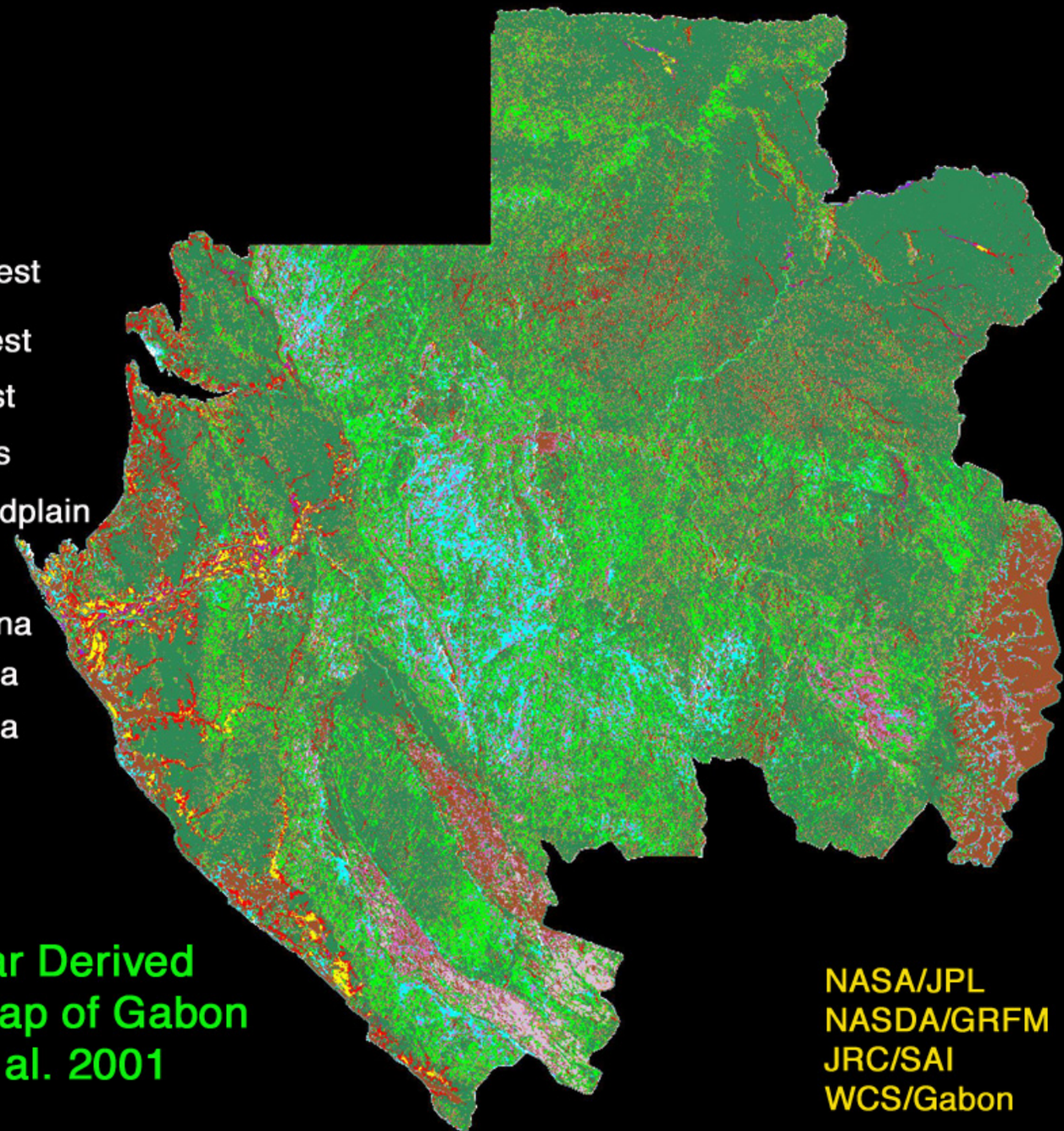
Survols :

- Végétation (types de forêts . . .)
- Exploitation forestière
- Villages
- Traces d'animaux
- Mammifères marins

La flore :

- Diversité des plantes >5 cm dbh
- Diversité des arbres >50 cm dbh
- Diversité Begoniaceae / Gesneriaceae
- Théorie des refuges du Pléistocène
- Images satellites

- Dense Forest
- Open Forest
- Degraded Forest
- Mountain Forest
- Flooded Forest
- Papyrus/Grass
- Seasonal Floodplain
- Mangrove
- Woody Savanna
- Grass Savanna
- Shrub Savanna
- Urban



**JERS-1 Radar Derived
Vegetation Map of Gabon
S. Saatchi et al. 2001**

NASA/JPL
NASDA/GRFM
JRC/SAI
WCS/Gabon

Grands mammifères :

- Observations, traces, nids etc.
- Végétation
- Traces humaines
- Etudes radio-téléométriques
- Etudes génétiques
- Photo pièges



Mammifères marins / lamentins:

- **Survols**
- **Bateaux**
- **Capture - recapture**
- **Génétique**
- **Balises satellites**



Tortues de mer :

- Survols
- Patrouilles



Amphibiens / reptiles :

- Prospections herpétologiques



Oiseaux :

- Listes des espèces par site





Poissons d'eau douce :

Inventaire national
(indice de la
biodiversité
aquatique)

L'exploitation forestière :

- Localisation des exploitations actives
- Carte des permis
- Connaissance de la ressource potentielle

Potentiel minier :

- Evaluation des données disponibles

Etudes socio-économiques :

- Recensement de la population
- Cartographie participative
- Calendrier saisonnier
- Identification des activités



Potentiel touristique :

An aerial photograph of a river flowing through a dense tropical forest. The river features several rapids and waterfalls, with white water contrasting against the dark green foliage. The forest is thick and extends to the horizon under a clear blue sky.

- Spectacles de la nature



















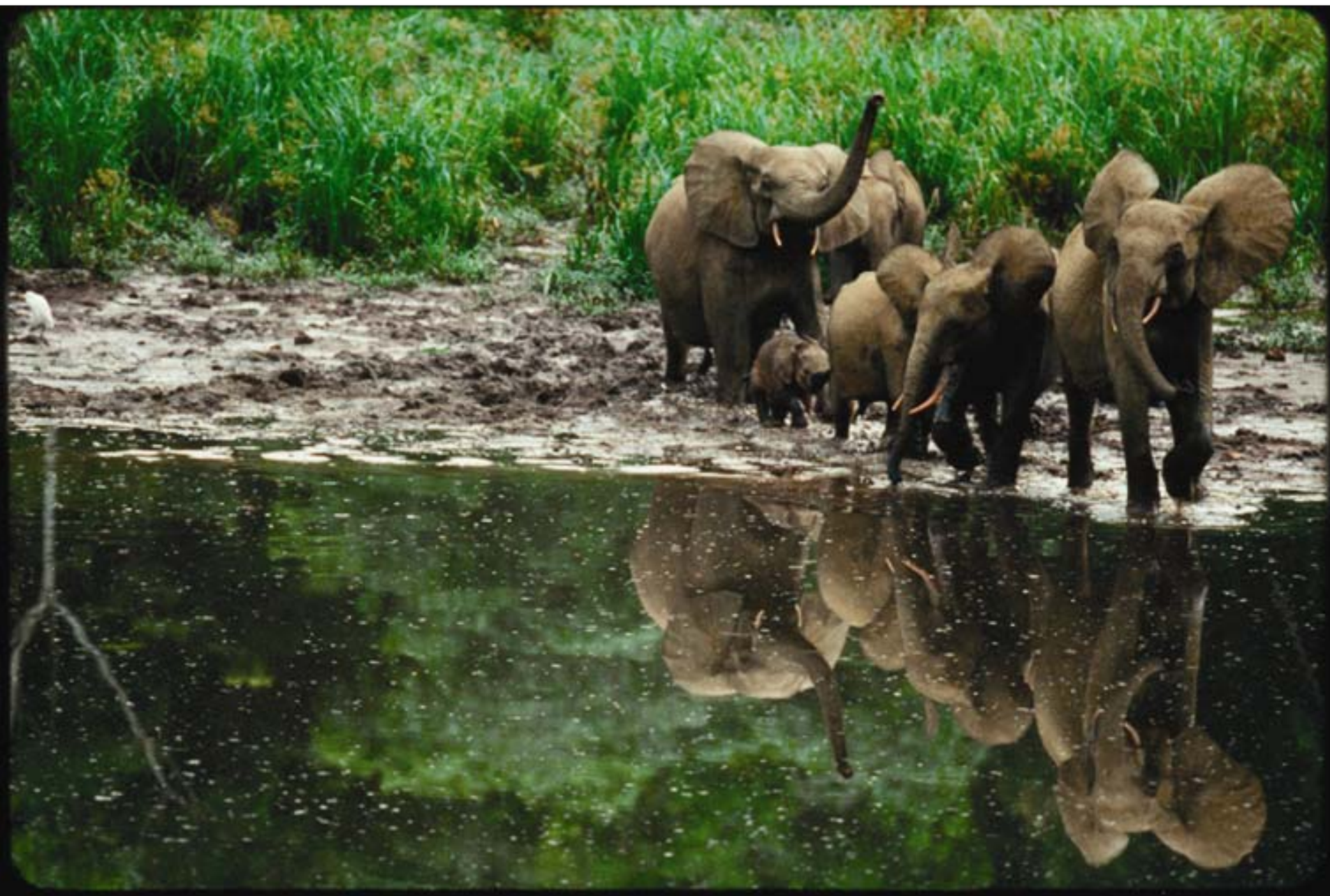






















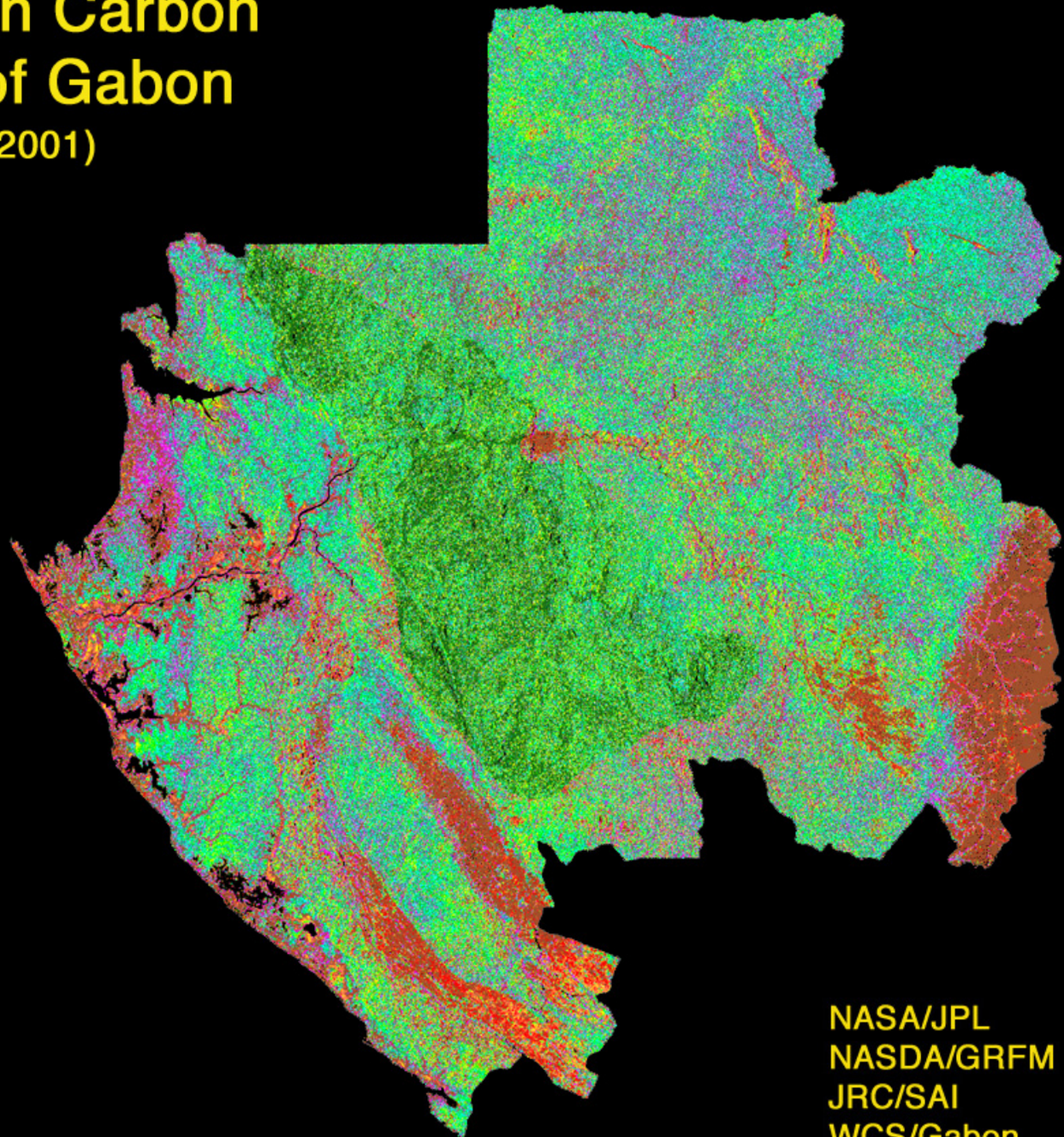




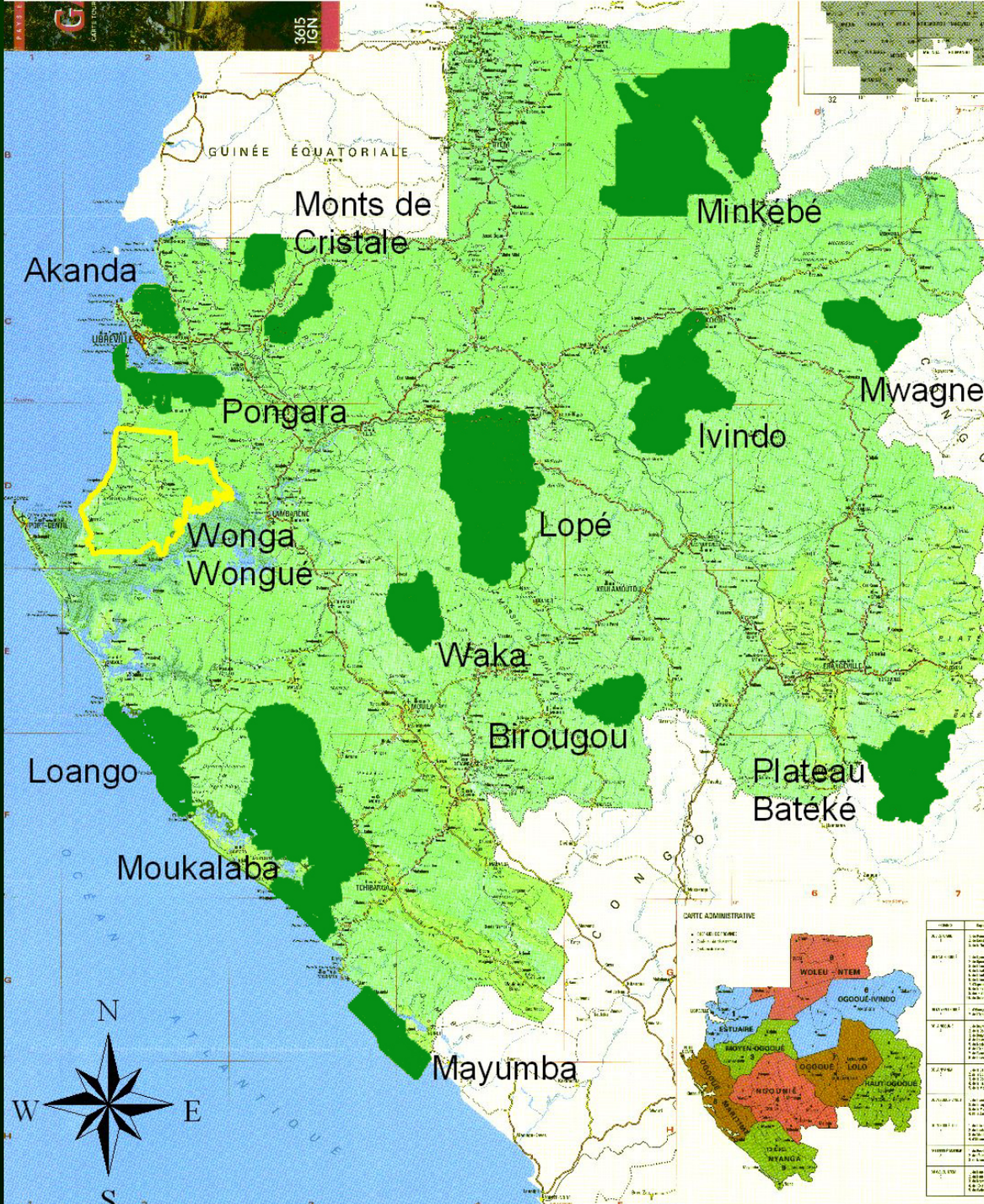
Vegetation Carbon Content of Gabon

(Saatchi et al. 2001)

Carbon tons/ha



NASA/JPL
NASDA/GRFM
JRC/SAI
WCS/Gabon



Réseau des Parcs Nationaux créé par son Excellence Omar Bongo Ondimba en septembre 2002

Réseau optimal :

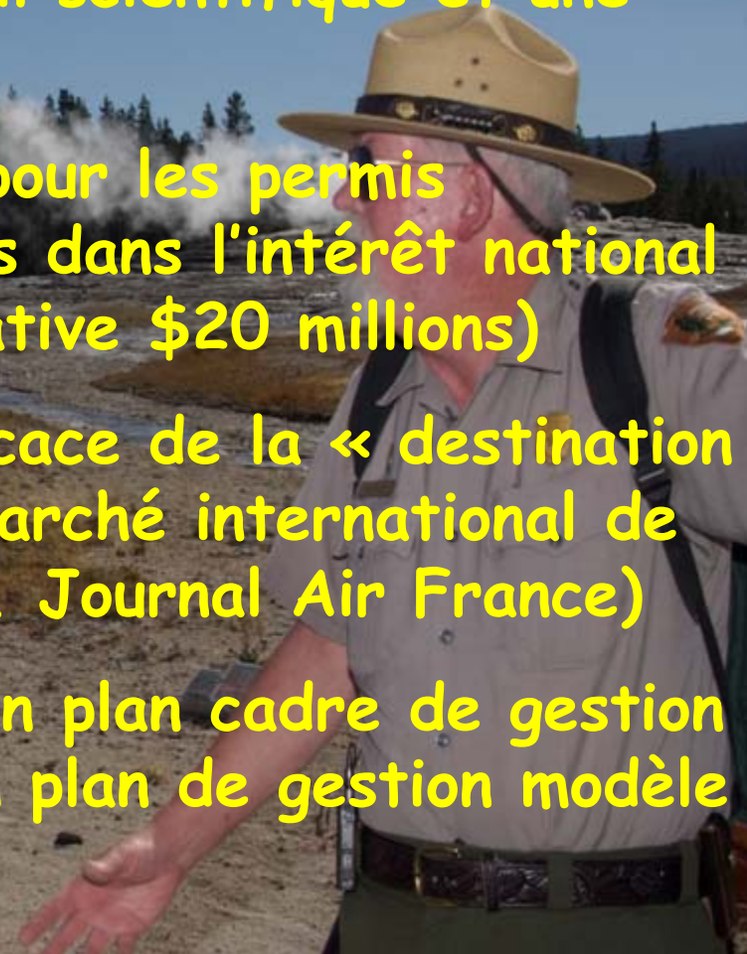
- Pas de déplacement de populations
- Représentation de tous les grands écosystèmes
- Les trois grands refuges de biodiversité du Pléistocène



Progrès 2002-2006 :



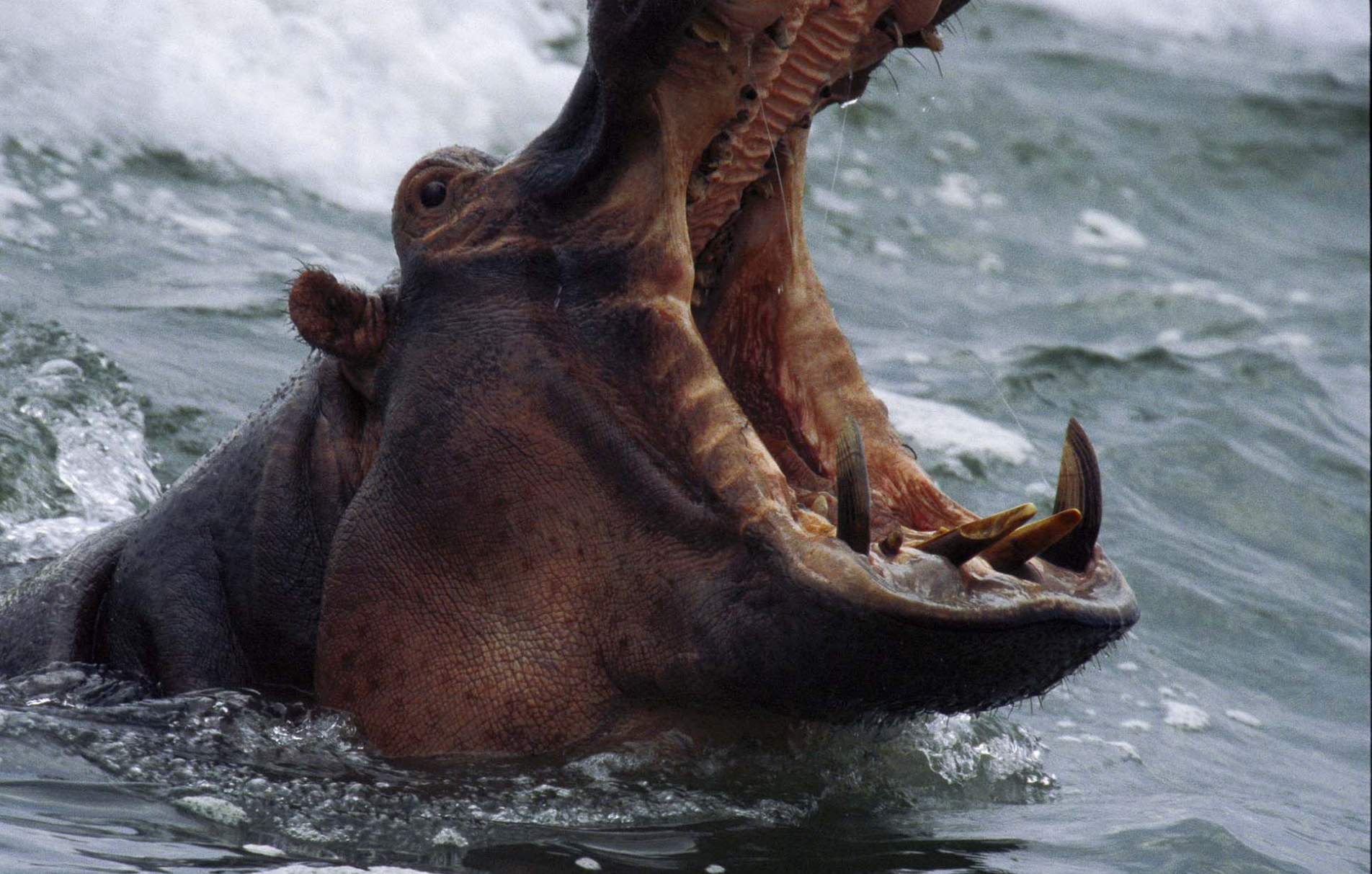
- Élaboration d'une loi sur les parcs nationaux pour créer une agence de gestion, un conseil scientifique et une fondation
- Compensation pour les permis forestiers annulés dans l'intérêt national (valeur approximative \$20 millions)
- Promotion efficace de la « destination Gabon » sur le marché international de l'écotourisme (ex. Journal Air France)
- Élaboration d'un plan cadre de gestion du réseau et d'un plan de gestion modèle pour le PN Lopé



Vision 2006-2015 :

- Un réseau de parcs nationaux bien géré par des agents qualifiés
- 100.000 éco-touristes par an en 2015, créant 100.000 emplois
- Une fondation capitalisée assurant 40% des coûts annuels de gestion





Merci de votre attention