

La gestion durable des forêts

**LES ENJEUX ET LES DEFIS ET DE LA
CONVERSION ET DES PLANTATIONS DANS LE
DOMAINE FORESTIER PERMANENT EN
AFRIQUE CENTRALE**



Sommaire

- **I. La gestion durable dans le domaine forestier permanent**
 - Les dispositifs de mise en œuvre
 - Les limites et les contraintes
 - Le développement de nouvelles dynamiques
- **II. La conversion: les enjeux et les défis**
 - Les alternatives de conversion: concessions de conservations, les agro-industries et les plantations forestières
 - Pour quels enjeux?
 - Quels sont les défis?



La gestion durable dans le domaine forestier permanent (DFP)



La gestion durable des forêts s'est instituée depuis une vingtaine d'année comme une approche dominante en matière de gestion des espaces forestiers.

Elle s'est peu à peu institutionnalisée d'un point de vue réglementaire dans les lois forestières et les normes d'interventions en milieu forestier, sous l'influence des négociations et d'instances internationales.

Espaces du DFP: Les concessions forestières, les réserves forestières et les forêts Communales etc.



La gestion durable dans le DFP (2)



Elle vise à:

- Améliorer l'exploitation forestière ;
- Accroître l'implication des populations locales et
- Plus récemment, préserver/protéger l'environnement (valoriser le stockage du carbone).

Elle concilie ainsi des enjeux :

- Economiques ;
- Sociaux ;
- Environnementaux.



La gestion durable dans le DFP (3)



- Elle requiert l'élaboration/constitution d'un plan d'aménagement dans le cadre des dispositions réglementaires nationales et sa mise en œuvre est gage de durabilité de l'exploitation menée.

Ses dispositifs de gestion sont :

- L'aménagement durable des forêts,
- L'exploitation à faible impact,
- L'intensification sylvicole,
- Ainsi que la dynamique de PC&I de gestion forestière, débouchant le plus souvent sur une certification forestière.



La gestion durable dans le DFP (4)



Avantages

- L'exploitation de la gestion forestière ne se limite pas à des engagements bilatéraux, en concédant les droits d'usages,
- L'Etat attend en retour des redevances, taxes d'abattage, d'exportation, d'importation sur matériel, TVA, impôts sur les bénéfices des sociétés, les emplois, l'industrie de transport, la transformation, revenus pour les collectivités et communautés etc.
- Avec la fonction de redistribution de l'Etat, tout ceci bénéficie aux habitants des villes et des campagnes



La gestion durable dans le DFP (5)



Avantages

- la pérennité de la ressource,
- la conservation de la biodiversité;
- la préservation de l'environnement;



La gestion durable dans le DFP (5)



Limites

- Le faible encadrement juridique de la mise en œuvre des plans d'aménagements en dehors des répressions financières et de l'annulation des permis;
- Le faible encadrement de la gestion participative par les textes juridiques ;
- La non/faible vulgarisation des plans d'aménagements ;
- L'insuffisante prise en compte des droits coutumiers et la faible harmonisation avec la réglementation ;
- L'insécurité des droits de tenure des communautés, notamment ceux des femmes
- L'accroissement de l'exploitation informelle, déclarée illégale du fait de l'absence de politiques spécifiques visant son intégration.



State of tenure in the World and in Africa



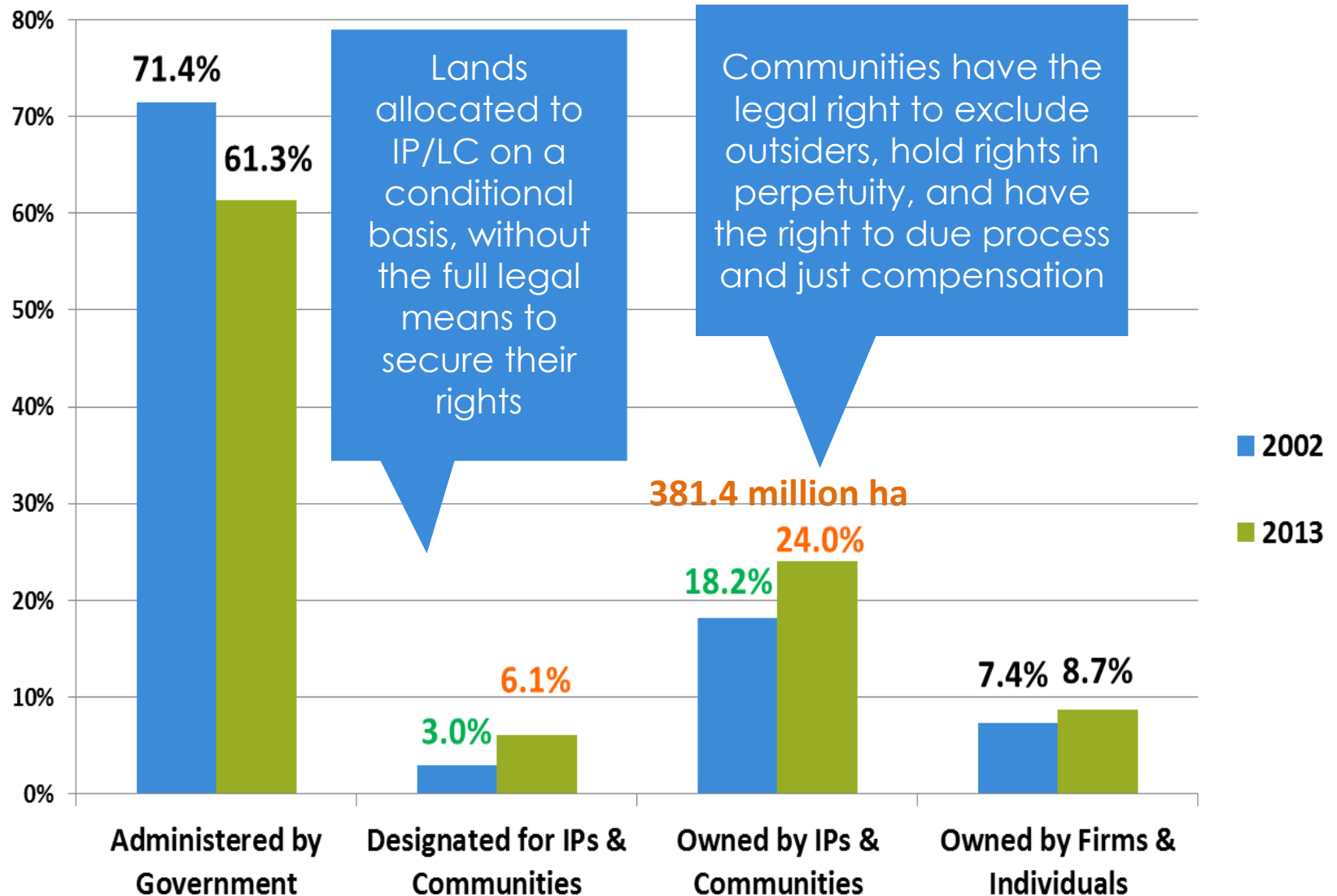
- According to [Rights and Resources Initiative \(RRI\)](#), between 2002 and 2013 :
 - without **full legal** recognition, there is a significant increase in community rights to lands and forests
 - communities legal rights to exclude, ..

Significant increase:
from 21% of forested lands to more
than 30%

- No legal frameworks created since 2008 to recognize local communities and IP's ownership in REDD+ countries

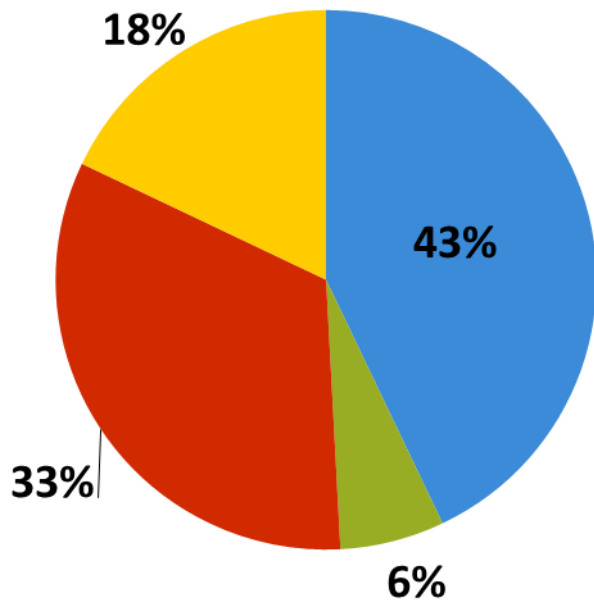


Forest tenure transition in LMICs 2002-2013 (RRI)

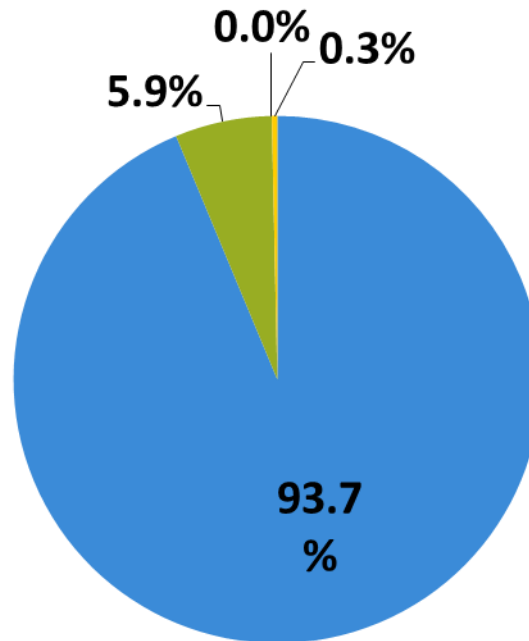


Uneven progress across regions 2013 (RRI)

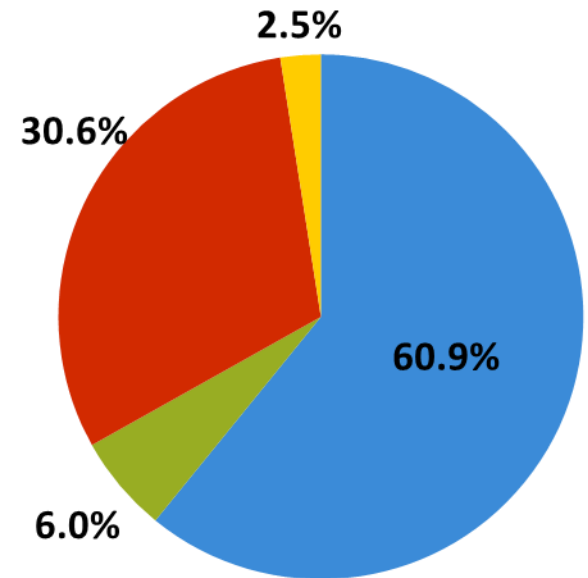
Latin America



Africa



Asia



■ Administered by Government
■ Designated for IPs & Communities

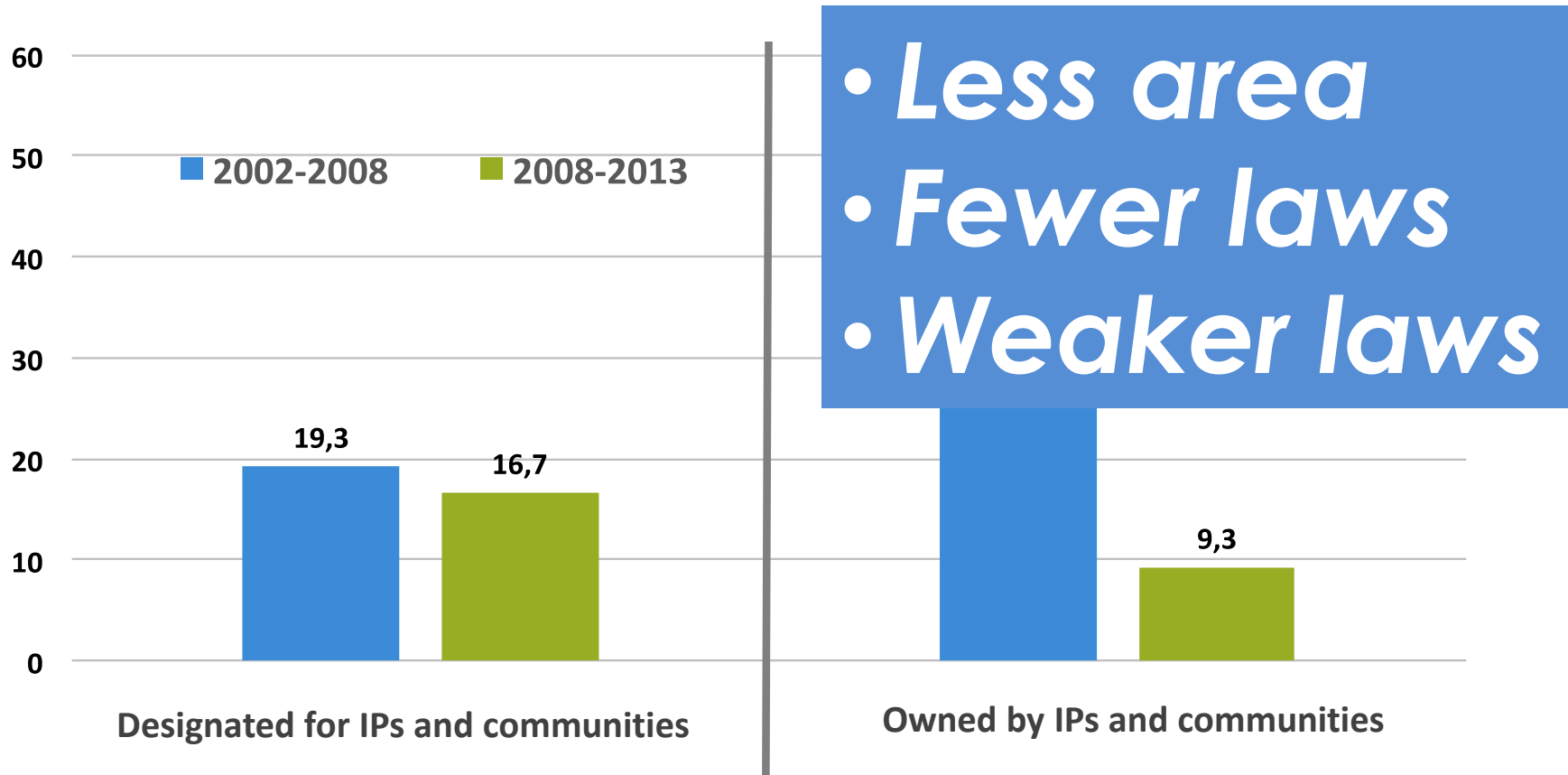
■ Owned by IPs & Communities
■ Owned by Firms & Individuals



And recognition has slowed in REDD+ countries since 2008...



Decrease in area recognized by time period and tenure category, in Mha



No legal frameworks created since 2008 recognize ownership



La gestion durable dans le DFP (6)



Les dynamiques nouvelles mises en évidence:

- Le statut des espaces et des ressources ou les modalités d'articulation entre droits fonciers et gestion forestière, avec une remise en cause implicite de la forêt comme affaire exclusive de l'Etat ;
- La montée des demandes locales sous forme de forêts communautaires et la redistribution de la fiscalité forestière ;
- L'augmentation de la population et l'accroissement de la demande en bois énergie;
- Les mécanismes de réduction des émissions de gaz à Effet de serres etc. ;



La gestion durable dans le DFP (7)



- Les politiques et stratégies émergentes de développement dans la sous-région (émergence à l'horizon 2030, 2035 etc.).
- Au Cameroun et en RDC : On note une remise en cause de la légitimité de la gestion monopoliste de l'Etat sur la gestion forestière, avec le maintien du rôle de régulation par l'Etat (des innovations institutionnelles)
- Au Gabon, Congo, RCA et Guinée : Apparence d'une continuité, mais l'influence du partage d'expériences et les initiatives sous régionales pourrait pencher la balance dans le sens du Cameroun et de la RDC



II. Les enjeux et les défis de la conversion et des plantations forestières



Les enjeux

Ils restent les mêmes mais sont plus spécifiques:

- **Economiques** : les services produits par les écosystèmes en Afrique centrale constituent le substrat essentiel sur lequel s'appuie le développement;
- **Sociaux** : il faut garantir la stabilité sociale;
- **Environnementaux**: REDD+, ER-PIN, CDPN visent ce secteur.



Les enjeux et les défis (3)



Les défis :

- Concilier la production des matières ligneuses avec la préservation de la biodiversité ;
- L'acceptabilité sociale: veiller à ce que les aménagements tiennent compte des préoccupations des populations ;
- La prise en compte de l'égalité de Genre;
- La sécurisation des droits fonciers et forestiers des femmes et des Peuples Autochtones;
- Disposer des normes de plantations ;



Les enjeux et les défis (4)



Les défis :

- Limiter les impacts négatifs sur la biodiversité (envahissement ...) ;
- Réduire les coûts élevés de la production ;
- Améliorer la résistance aux changements climatiques ;
- Maintenir/améliorer la contribution à l'économie nationale et locale



Les enjeux et les défis (2)



Quelques perspectives

- Des concessions d'exploitation aux concessions de conservation ou de biodiversité;
- Le développement de l'agro-industrie et l'exploitation minière;
- Les plantations forestières