

# PAFC / PEFC

## Une alternative pour la certification forestière en Afrique

Rémi Sournia  
Chargé de développement  
PEFC International

[development@pefc.org](mailto:development@pefc.org)

# Panorama

- 1) Introduction de PEFC
- 2) Avantages de la certification PEFC
- 3) PAFC / PEFC et le Bassin du Congo
- 4) PAFC Gabon
- 5) PAFC Cameroun
- 6) Informations sur le développement d'un schéma national de certification

# UNE INTRODUCTION DE PEFC

# Qu'est ce que PEFC?

- Une ONG internationale à but non-lucratif
- Un mécanisme volontaire pour la promotion de la gestion durable des forêts (GDF) via une certification délivrée par une tierce partie indépendante
- Une alliance de systèmes nationaux de certification forestière des 5 continents couplée à un système international de chaîne de contrôle
- Le plus grand système de certification forestière au monde: 2/3 des forêts certifiées au niveau mondial

Programme for the **E**ndorsement of **F**orest **C**ertification

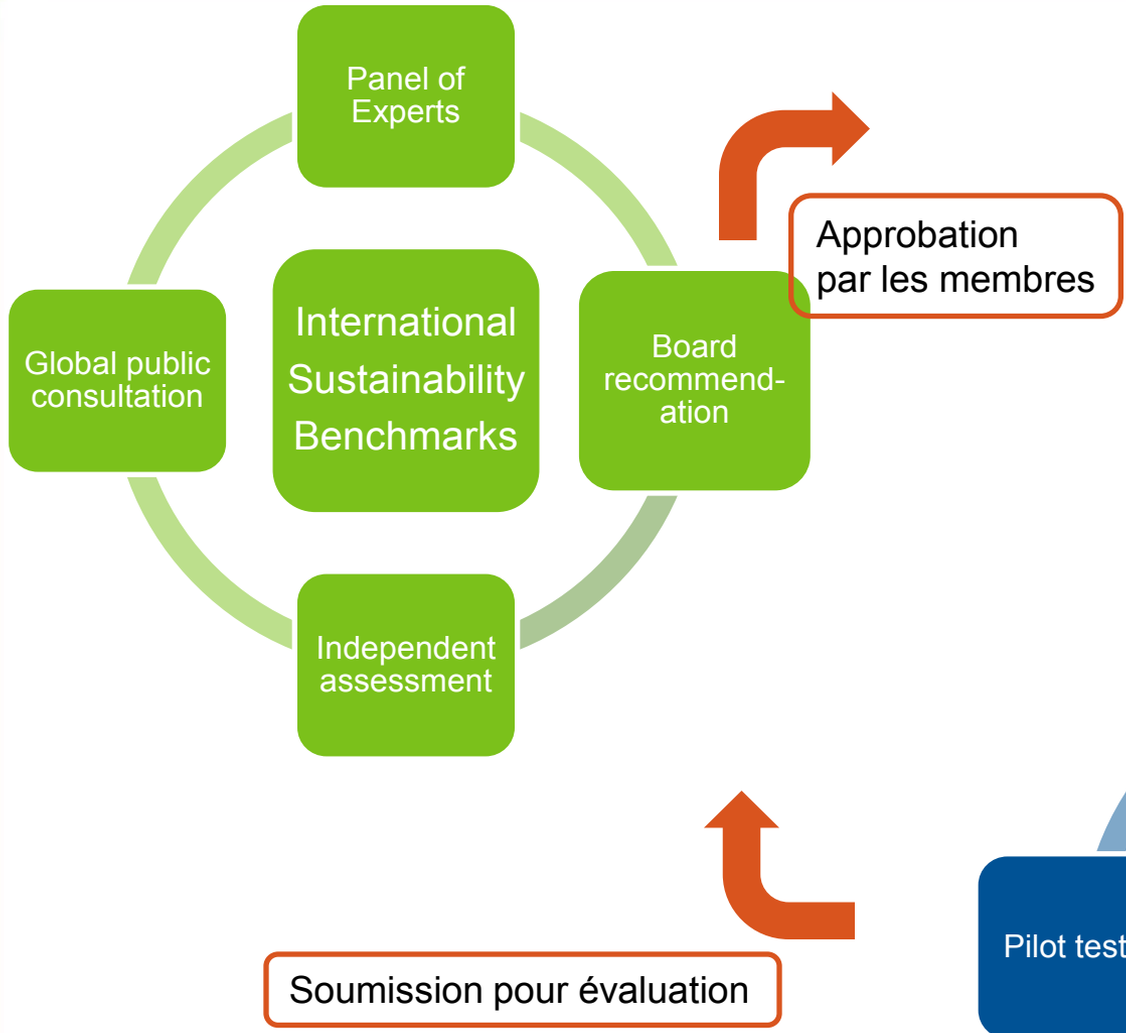
# Pourquoi PEFC est unique

- Basé entièrement sur des systèmes nationaux indépendants
- Révision régulière des standards aux niveaux national et international
- S'appuie sur des accords intergouvernementaux ainsi que sur des processus reconnus au niveau international
- Adapté pour les propriétaires forestiers de petite taille ou non-industrialisés

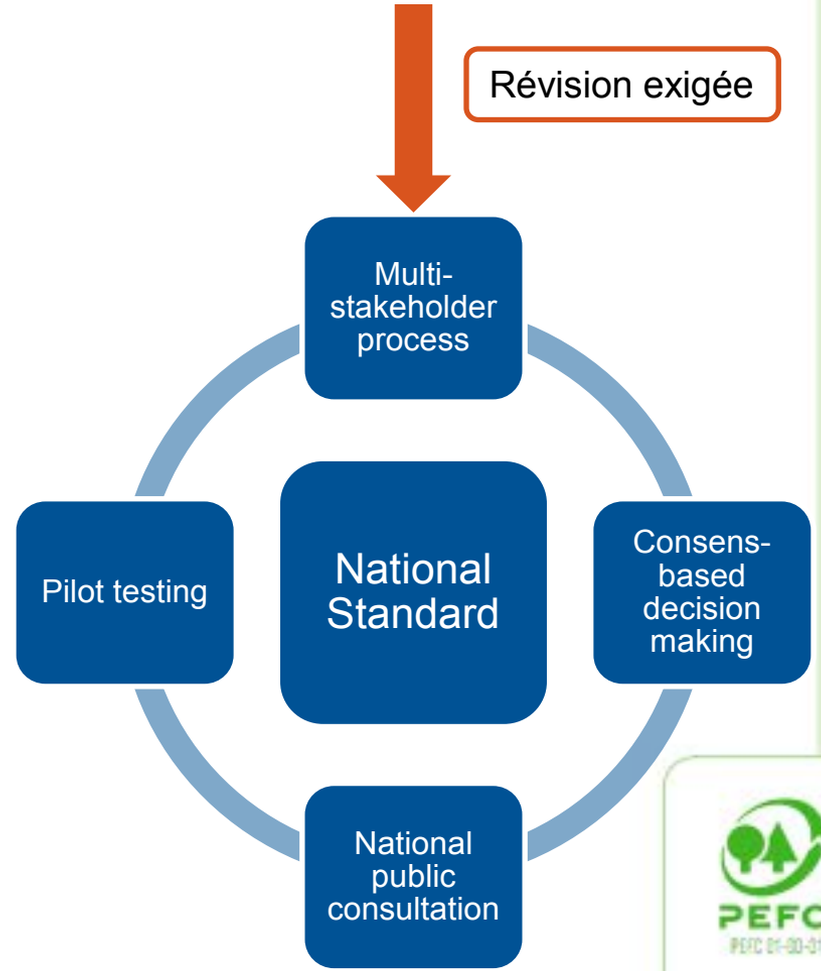
Choix et compétition entre différents systèmes de certification sont importants !

# Les avantages de l'approche Bottom-Up de PEFC

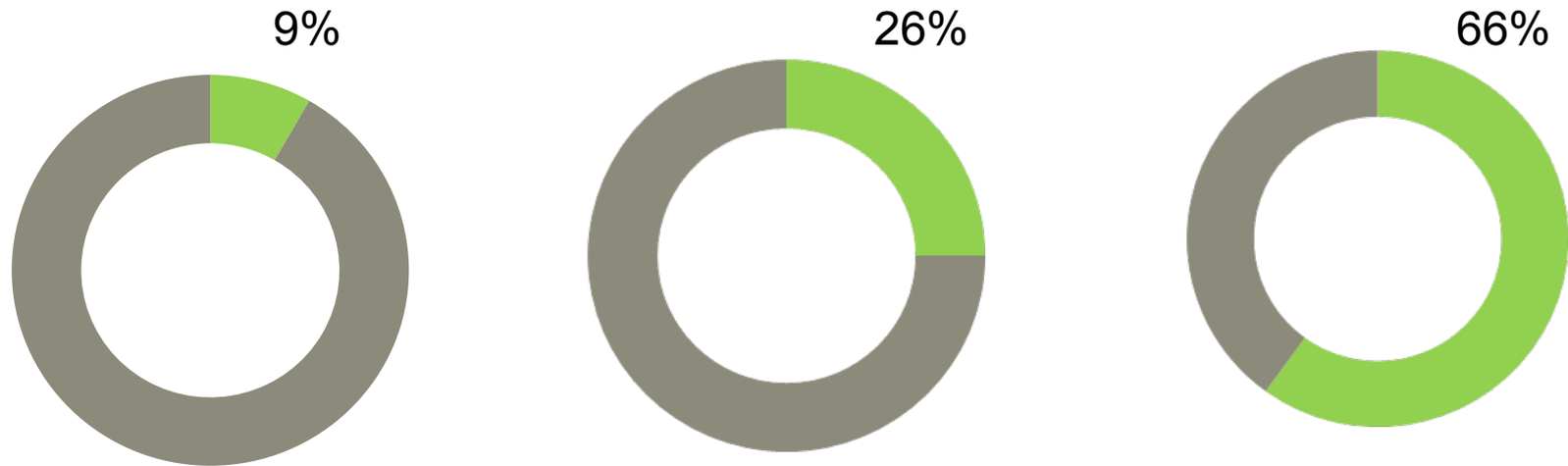
- Les standards de certification forestière sont spécifiques aux pays:
  - adaptation aux conditions locales
  - adaptation à la législation locale
  - Intégration des besoins et attentes des parties prenantes locales
- Appropriation national de votre schéma de certification
- Flexibilité dans la réponse la plus adaptée aux exigences de PEFC
- Reconnaissance mutuelle de votre schéma régionalement et internationalement
- Système éprouvé pour les petits propriétaires forestiers
- Révision régulière et systématique du standard et de ces critères au niveau national afin de refléter les développements dans les pratiques la recherche et les valeurs de la société



Révision exigée

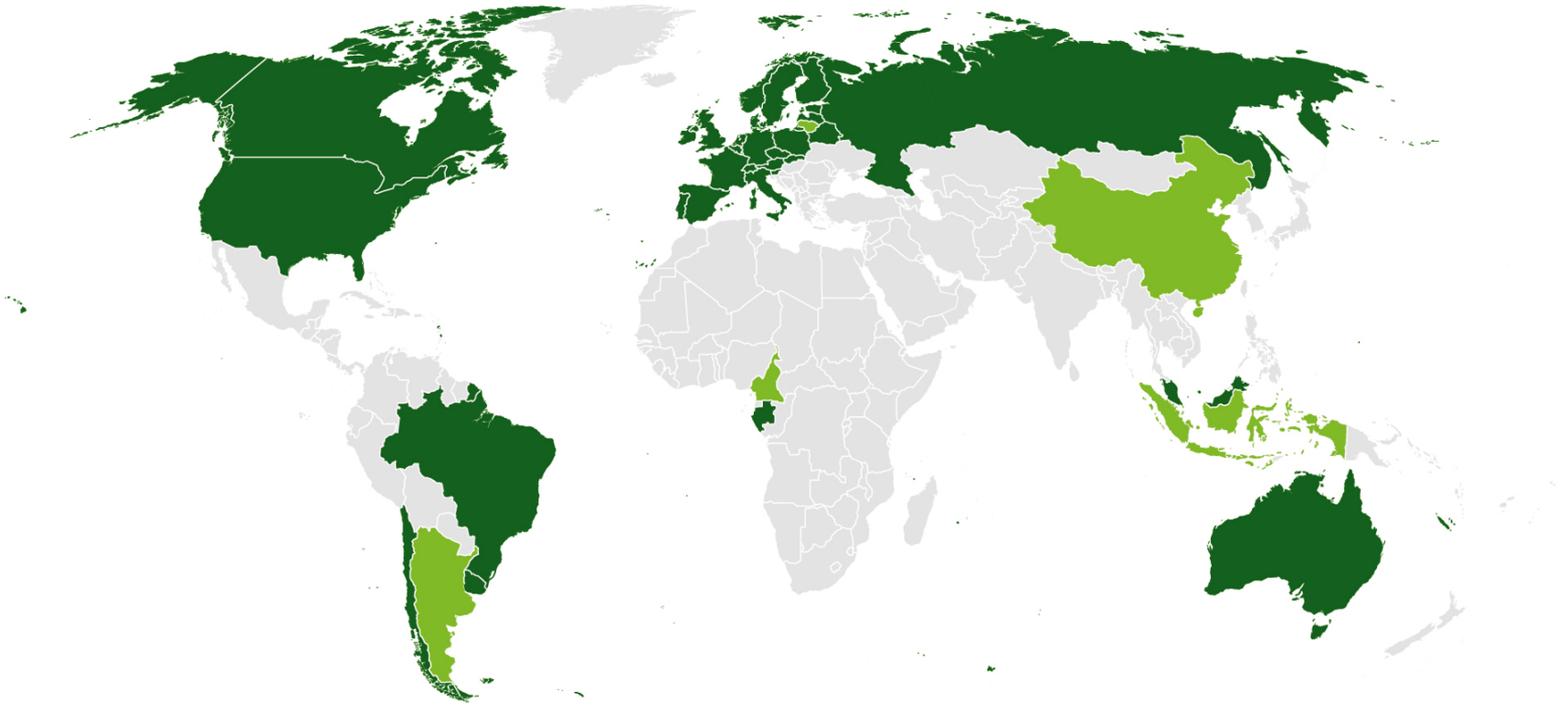


# La certification au niveau mondial



- Seulement 9% des forêts mondiales sont certifiées
- Seulement 26% de la production mondiale de bois rond est certifiée
- 66% de la surface totale certifiée l'est avec PEFC

# PEFC à travers le monde



- - Membres nationaux avec un système de certification reconnu
- - Membres nationaux avec un système de certification non-reconnu

# PEFC et les forêts tropicales

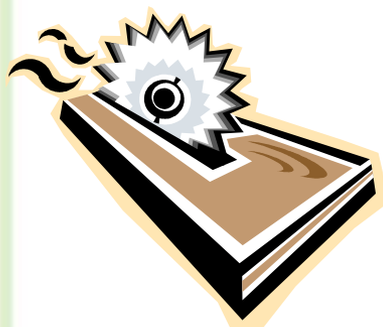
- Un nouveau Meta-standard pour la gestion durable des forêts (2010) qui inclut :
  - Une référence au FLEGT :  
« la législation applicable à la gestion forestière »  
est définie par l'accord de l'APV. Ainsi les APV sont parties intégrantes des standards nationaux dans les pays où ils ont été développés

# AVANTAGES DE LA CERTIFICATION PEFC

# Avantages de la certification PEFC



- Reconnaissance internationale pour votre gestion forestière
  - Respecter les exigences du marché / Obtenir un accès au marché
  - Augmenter vos avantages compétitifs et bénéfiques
- 
- Accès aux marchés exigeants des produits certifiés
  - Traçabilité de votre approvisionnement en bois, gestion du risque, RBUE, etc.
  - Profitez de l'offre la plus large en matériel certifié
  - Avantage compétitif par rapport aux entreprises non-certifiées



# Quel marché pour le bois PEFC ?

- PEFC est reconnu par :

- de très nombreuses politiques publiques d'achat de bois



- de nombreuses politiques d'achat de grandes entreprises

- de nombreux eco-labels



European Retail  
Round Table



- les différentes normes de bâtiments durables à travers le monde

Certificats PEFC CoC:

dans le monde - 9550

en France -2040

en Chine -180: ↗ 80 % en 2011-2012

# Acceptation par d'autres politiques d'achat

- Green Building Councils en Australie, Italie et Singapour, le Code for Sustainable Homes, BREEAM aux Pays-Bas et au Royaume-Uni, et le classement SKA au Royaume-Uni



green building council australia



- Green Building Assessment Protocol pour les bâtiments commerciaux et le National Green Building Standard (USA) et le Built Green (Canada)



- Comprehensive Assessment System for Built Environmental Efficiency (CASBEE) au Japon



- Singapore Environment Council





# Avantages sociaux

Un schéma de certification national mieux adapté aux conditions locales et ainsi plus facilement applicable signifierait alors de meilleures conditions pour les travailleurs nationaux, les communautés locales et les peuples indigènes.

# Quelques conséquences économiques d'une exploitation non durable de la ressource forestière

- La déforestation ayant un fort impact sur l'émission de gaz à effet de serre, et au vu de la montée en puissance de la finance carbone, l'engagement dans une gestion durable des forêts pour un pays peut permettre d'avoir accès à de nouvelles ressources financières.
- Le rôle du marché:
  - L'exploitation illégale du bois coûte aux pays en développement entre 10 et 15 milliards d'USD par année en perte de redevance
  - L'exploitation illégale du bois entraîne une diminution estimée de 16% du cours mondial du bois en entraînant une distorsion du marché et en minant l'exploitation légale

# Gestion du risque pour les entreprises

En optant pour des approches exclusives sur la certification forestière, les entreprises peuvent se retrouver prises à partie dans le cadre de campagnes publiques sur des questions qui ne sont pas directement liées à leur activité. Les entreprises qui soumettent leurs engagements de développement durable à des intérêts extérieurs à l'entreprise s'exposent à une pression croissante pour s'engager dans des activités de nature politique. Les entreprises doivent comprendre que les options de gestion des risques sont associées avec leurs risques propres. Pour éviter certaines activités extérieures à l'entreprise, qui seraient jugées néfastes par la direction et les actionnaires, les entreprises doivent être conscients de ces risques.

# Quelques points pour conclure

- La demande en produits certifiés va continuer à augmenter
- Pour satisfaire les besoins du marché, les entreprises ont de plus en plus besoin de chaînes de traçabilité
- 60% des forêts certifiées dans le monde l'étant avec PEFC, être certifié PEFC vous permet:
  - D'accroître et de sécuriser votre accès au marché
  - D'accroître votre avantage compétitif et de réduire les risques pour votre entreprise
  - D'offrir une reconnaissance internationale pour les standards nationaux de gestion durable des forêts
  - D'intégrer une alliance entre des schémas nationaux de certification en constante croissance

# PAFC / PEFC ET LE BASSIN DU CONGO



# Quels apports de PEFC pour le Bassin du Congo?

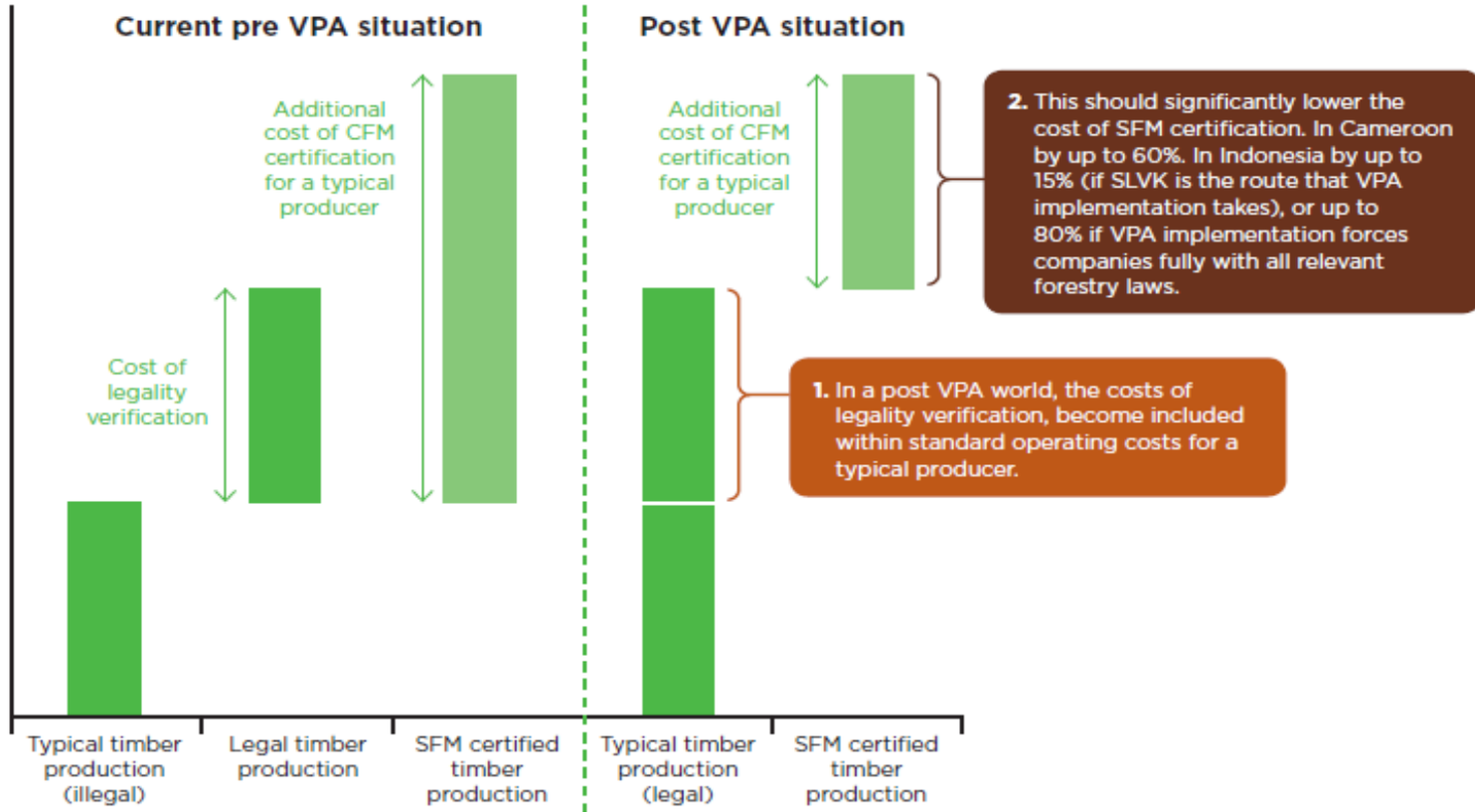
- Une alternative pour les opérateurs souhaitant être certifiés
- Une certification plus adaptée à tous les opérateurs
- Des schémas nationaux développés par et pour les différents acteurs nationaux permettant une prise en compte efficace des conditions locales
- Une reconnaissance immédiate des produits au niveau international, notamment en France
- La certification PAFC Gabon / PEFC est opérationnelle et prête à l'usage !
- Un standard national est en développement au Cameroun!
- Autres pays: il sera possible de profiter des développements en cours au Gabon et au Cameroun

# Mise à niveau avec la durabilité

- La mise en place d'un APV a pour conséquences une diminution des coûts des actions à mettre en place pour se mettre à niveau avec une gestion durable des forêts.
- Dans la même étude commandée par IDH et développée par PWC, il ressort que, au Cameroun, déjà 60% des coûts permettant d'atteindre une gestion durable sont effectués dans le cadre de la mise en conformité avec l'APV. On peut estimer qu'ailleurs dans le Bassin du Congo, cela serait équivalent.
- Plus d'informations dans les deux diagrammes suivants issus de la même étude.

Diagram 5

### Reduction of the additional costs of SFM under legality in Cameroon and Indonesia



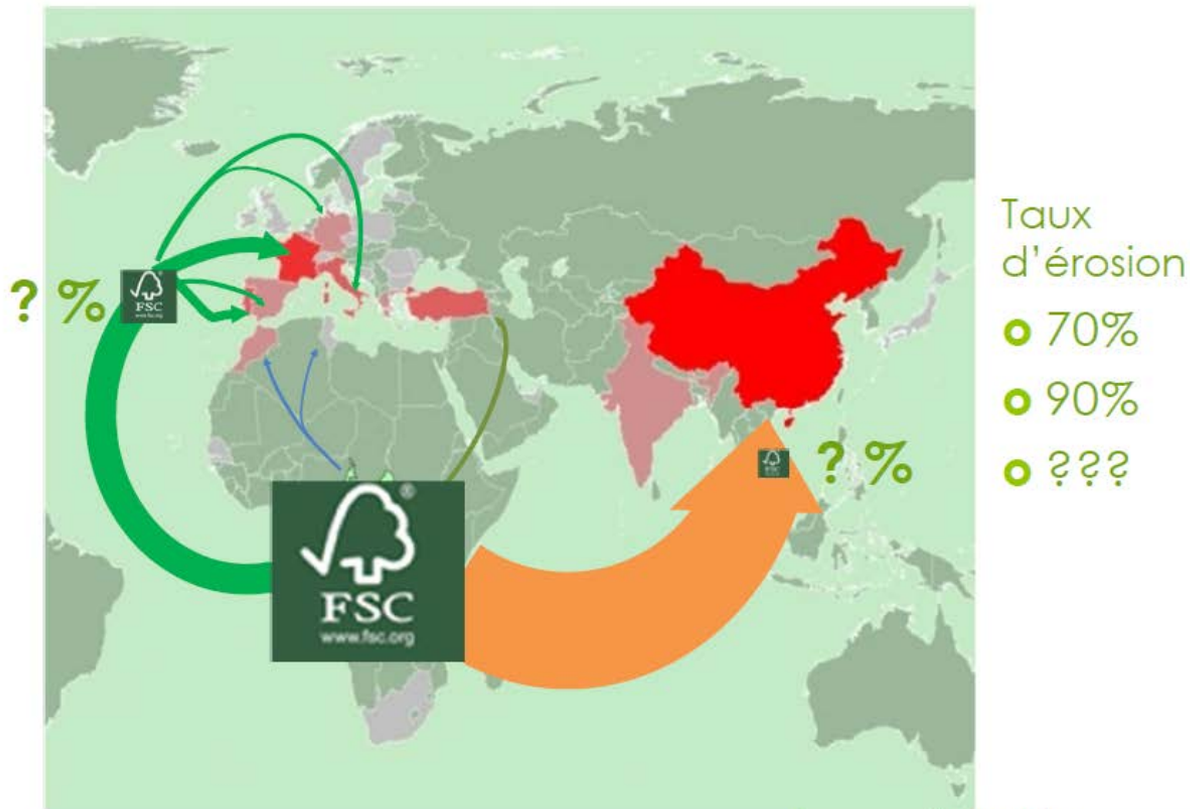


# Potentiel de profitabilité

POINTE-NOIRE - SEPT. 2011  
**racewood**  
 QUATRIÈMES RENCONTRES - FOURTH MEETING

Projet Ecoforaf  
 Composante 4.1

## « Erosion » du label FSC dès l'exportation



En consortium

TEREA Af IS FORM International



# Valorisation d'une double certification dans le contexte africain

Parmi les bénéfices liés à une double certification, il y a:

- Le marché: il est ainsi possible de fournir aux clients du bois PEFC ou FSC ou les deux, ce qui permet de se développer sur de nouveaux marchés, de sécuriser et accroître ceux existants
- La gestion du risque: en cas de perte, de problèmes ou d'incapacité à travailler avec l'un des certificats, le deuxième offre ainsi une sécurité vis-à-vis des marchés, permettant de rester certifié malgré ces circonstances
- Un traitement égal des deux certifications et donc une neutralité sécurisante pour l'entreprise
- La réputation éthique et sociale de l'entreprise s'en trouve renforcée

# PAFC GABON

# PAFC Gabon

- La certification PAFC Gabon est opérationnelle et prête à l'usage depuis 2009
- mais personne n'a souhaité l'utiliser.
- Comme tout système de certification reconnu par PEFC, le système PAFC Gabon est en cours de révision périodique.
- Le système révisé sera soumis à PEFC International à l'été 2013.
- Et devrait être reconnu début 2014 par PEFC International.

# PAFC CAMEROUN

Christine Nkene epse Anjembe  
Présidente de PAFC Cameroun

27 [christine.nkene@pafc-cameroon.org](mailto:christine.nkene@pafc-cameroon.org)

# PAFC Cameroun

- Le système de certification PAFC Cameroun est en cours de développement.
- Le système sera soumis à PEFC International fin 2013.
- Et devrait être reconnu en 2014 par PEFC International.

# INFORMATIONS SUR LE DÉVELOPPEMENT D'UN SCHÉMA NATIONAL DE CERTIFICATION

# Structure d'un Schéma de Certification

## Gouvernance

- Procédures d'élaboation du standard
- Procédures de plaintes et appels
- Notification des organismes de certification
- Licence pour l'utilisation du logo

## Standards pour les Exploitants

- Standards de gestion forestière
- Standard CoC
- Règles d'utilisaton du logo

## Standards pour les Organismes de Certification

- Exigences pour les organismes de certification – Certification de la gestion forestière
- Exigences pour les organismes de certification – Standard CoC

# Processus de développement d'un standard de certification

- Organisation du processus (dont procédures)
- Préparation (cartographie des parties prenantes, invitations, etc.)
- Elaboration du standard par le groupe de travail
- Consultation publique
- Test terrain
- Adoption formelle
- Publication
- Soumission à PEFC International

# Coût et échelle de temps

- En moyenne, le développement d'un schéma dure entre deux et trois ans.
- L'engagement, l'implication et le soutien des groupes de parties prenantes est une clé de la réussite du processus et peut aider à réduire le temps nécessaire au développement du schéma et plus particulièrement du standard.
- Le coût moyen pour développer un schéma varie énormément d'un pays à l'autre. Pour un processus efficace, comprenant un personnel dédié, l'estimation est de €100,000/an
- Les cotisations des membres, les revenus de la certification, etc. peuvent permettre un financement sur le plus long terme. La structure de financement à long terme devrait être considérée dès la phase d'orientation/organisation.

# MERCI !