

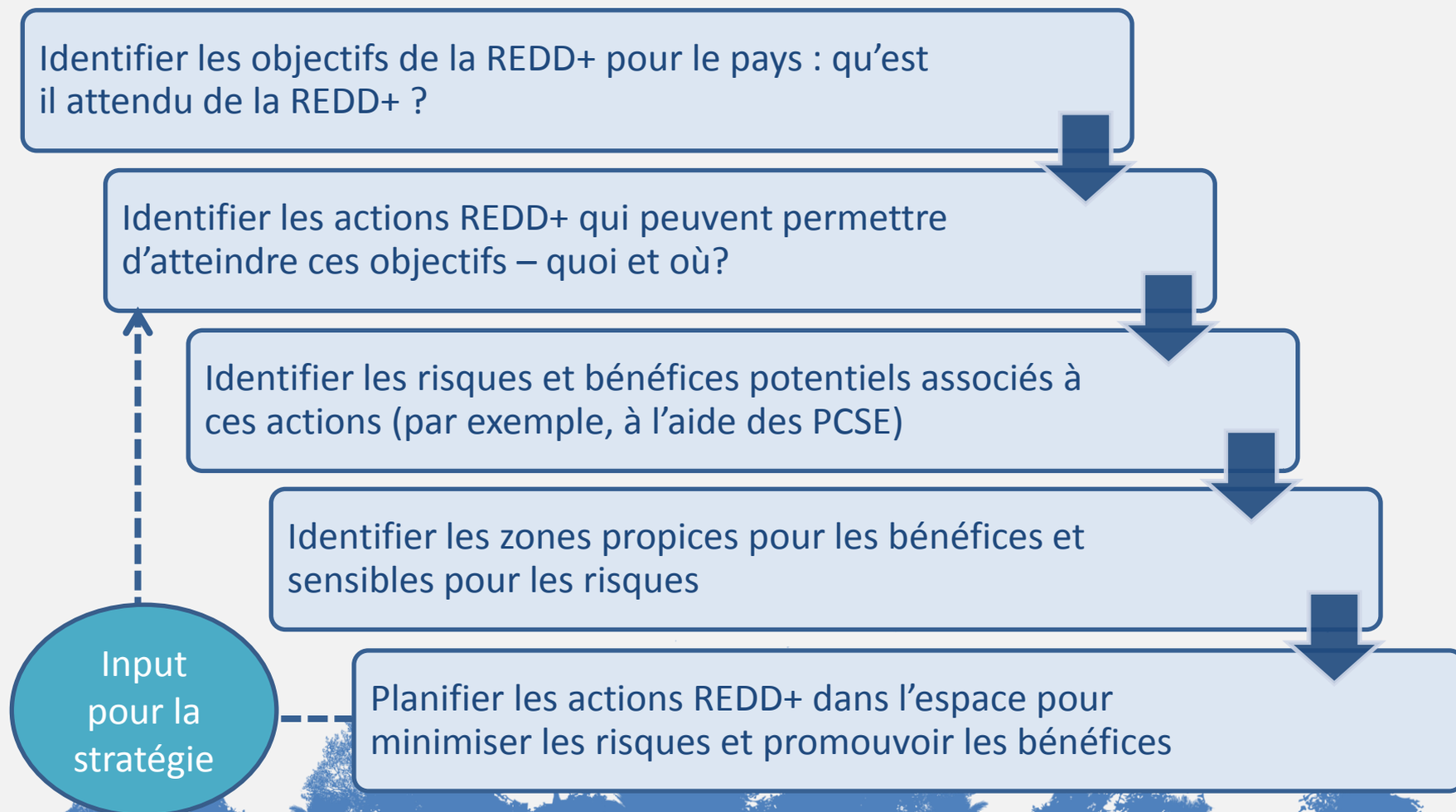
Méthodologie de l'étude de cartographie des bénéfices multiples (1)

UNEP-WCMC
6 mai 2014

Atelier de lancement : Étude cartographique des
bénéfices multiples pour la planification spatiale de la
REDD+ en République du Congo



Étapes possibles pour traiter des garanties de la REDD+ et des bénéfices multiples lors de la planification spatiale



Étapes possibles pour traiter des garanties de la REDD+ et des bénéfices multiples lors de la planification spatiale

Identifier les objectifs de la REDD+ pour le pays : qu'est-il attendu de la REDD+ ?

Identifier les actions REDD+ qui peuvent permettre d'atteindre ces objectifs – quoi et où?

Identifier les risques et bénéfices potentiels associés à ces actions (par exemple, à l'aide des PCSE)

Identifier les zones propices pour les bénéfices et sensibles pour les risques

Planifier les actions REDD+ dans l'espace pour minimiser les risques et promouvoir les bénéfices

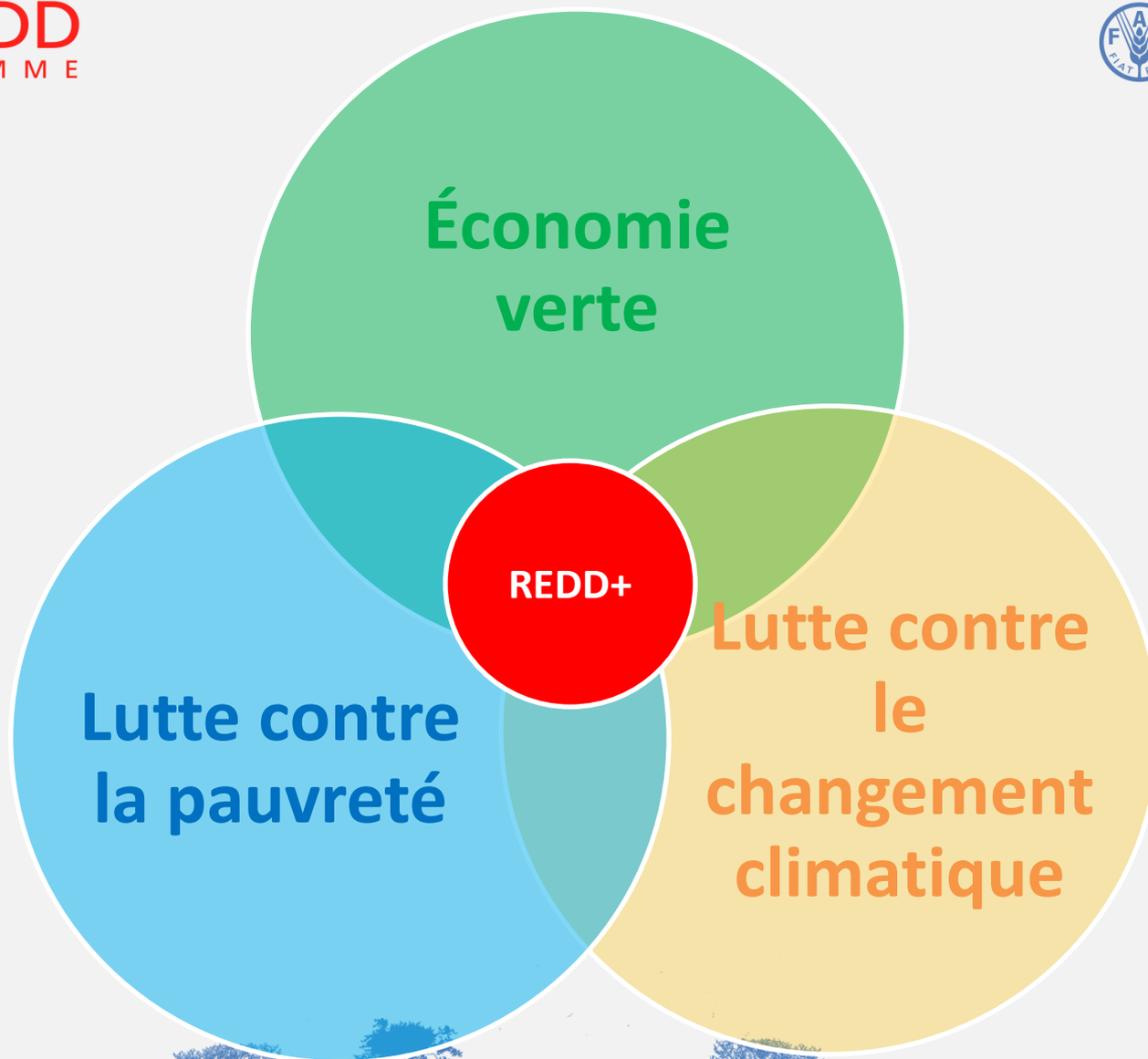
Input
pour la
stratégie



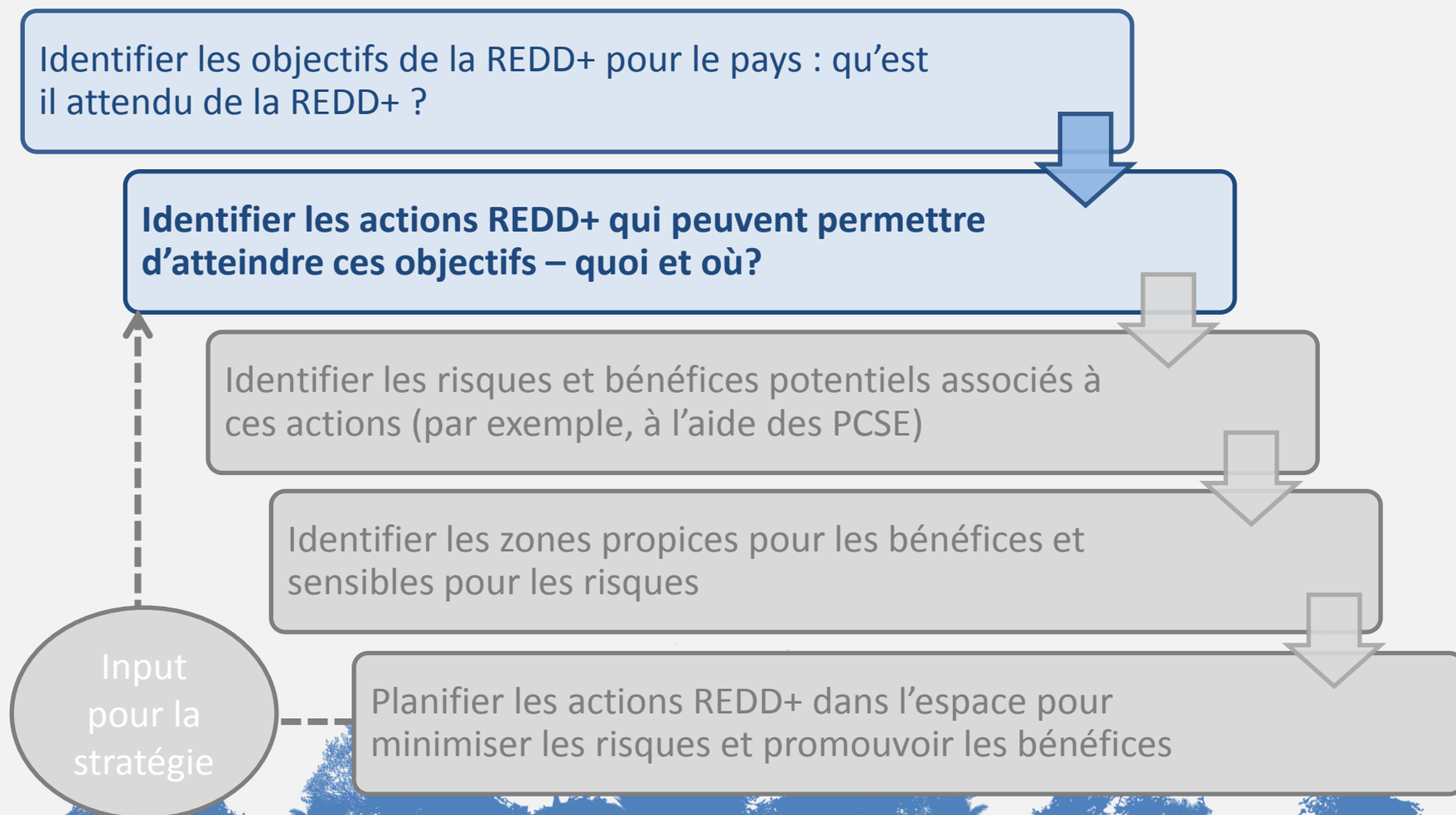
REDD+ en République du Congo : liens avec la politique forestière nationale

« Les forêts congolaises gérées durablement contribuent à l'émergence de l'économie verte, à la réduction de la pauvreté, au bien être des générations présentes et futures du pays, et à la lutte contre le changement climatique. »





Étapes possibles pour traiter des garanties de la REDD+ et des bénéfices multiples lors de la planification spatiale



RPP de la République du Congo et Options stratégiques

Quoi?

- 4 options stratégiques basées sur des recommandations antérieures , déclinées en sous-options :

Proposition pour la
Préparation à la REDD+ (RPP)

République du Congo



Brazzaville, le 10 Mars 2011

Option 1 : Renforcer la sécurité foncière

Ex : mise en place d'un plan d'affectation des terres

Option 2 : Gérer durablement les ressources forestières

Ex : promotion de la certification

Option 3 : Améliorer les systèmes de production agricole ;

Ex : promotion des systèmes agroforestiers

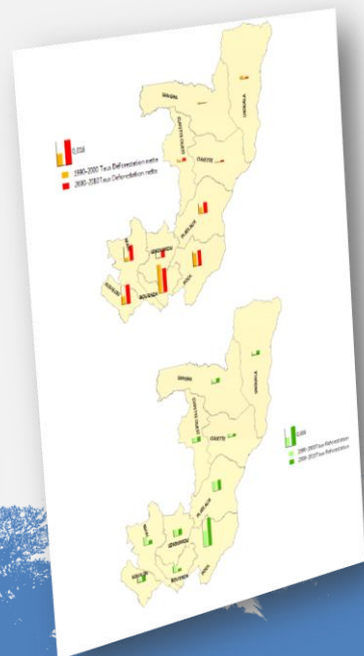
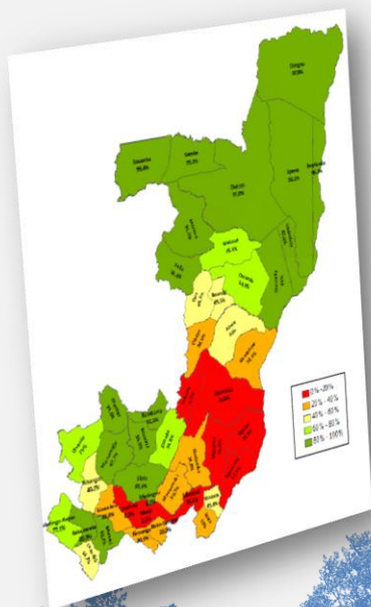
Option 4 : Rationaliser la production et l'utilisation du bois énergie.

Ex : structuration de la filière

RPP de la République du Congo et Options stratégiques

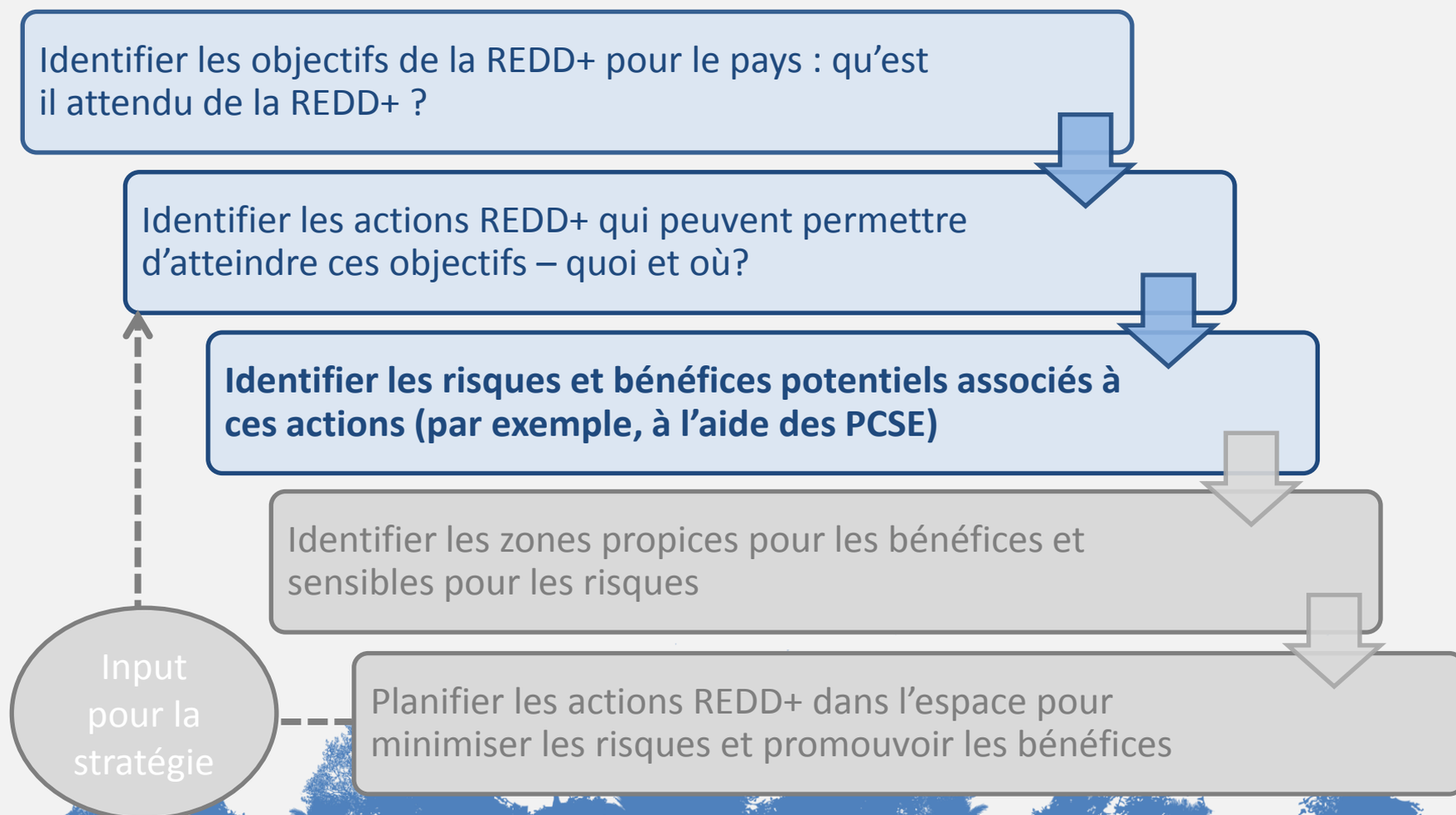
Où?

ETUDE DE LA SPATIALISATION ET DE LA PONDERATION DES CAUSES DE LA DEFORESTATION ET DE LA DEGRADATION FORESTIERE ET ETUDE SUR LES OPTIONS STRATEGIQUES REDD+PROPOSEES PAR LE R-PP (rapport provisoire)



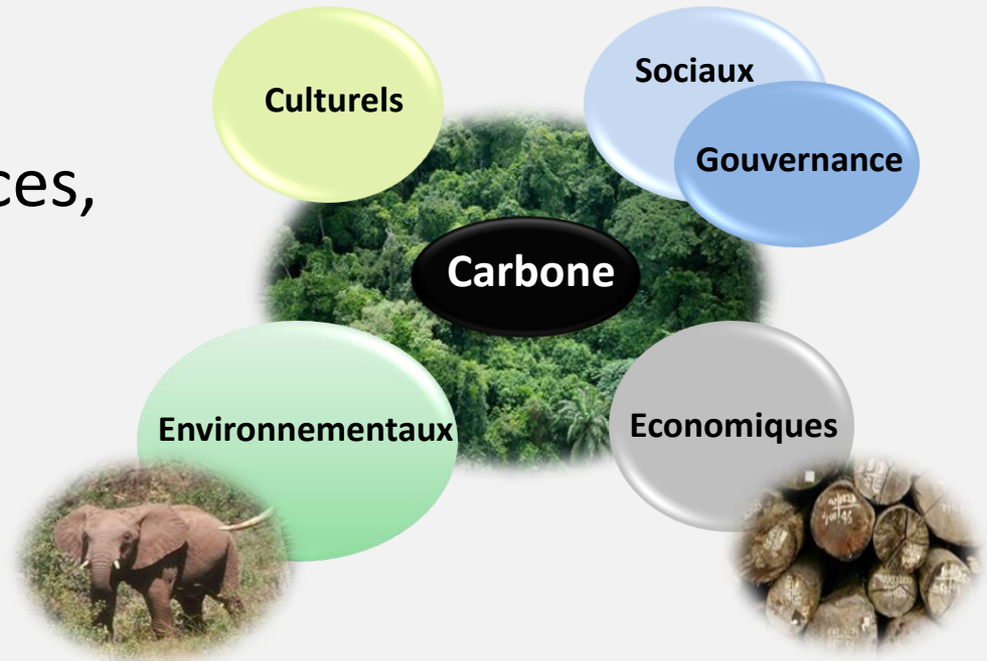
Une partie de la
réponse

Étapes possibles pour traiter des garanties de la REDD+ et des bénéfices multiples lors de la planification spatiale



Les bénéfices multiples : résumé

- Ensemble des bénéfices, y compris le carbone



- Les forêts ne sont pas qu'un puits de carbone
→ Multifonctionnalité

Risques potentiels

- Une mauvaise planification de la REDD+ pourrait avoir des effets négatifs



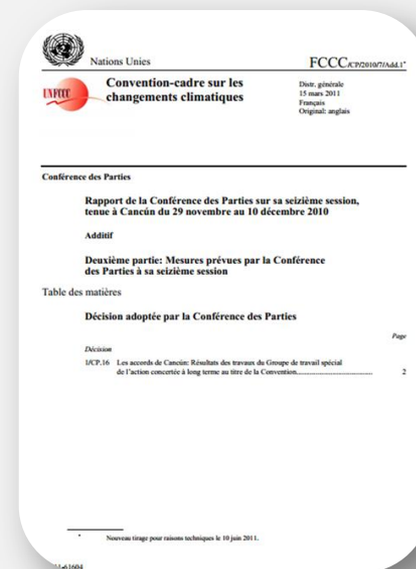
Exemples de risques à éviter :

Type de risques	Impacts sur	Conséquences
Dégâts sur les écosystèmes	Biodiversité Services écosystémiques	Mise en danger d'espèces Baisse de la qualité et de la régulation de l'eau Perte des pollinisateurs naturels Conflits d'usages et bouleversement des traditions...
Fuites	Écosystèmes similaires proximaux	Déplacement de la déforestation et de la dégradation
Conversion d'écosystèmes non forestiers en plantation	Biodiversité	Monoculture : diminution de la richesse spécifique et de la diversité paysagère Intensification des pratiques

Cadre international pour les risques et bénéfices multiples de la REDD+

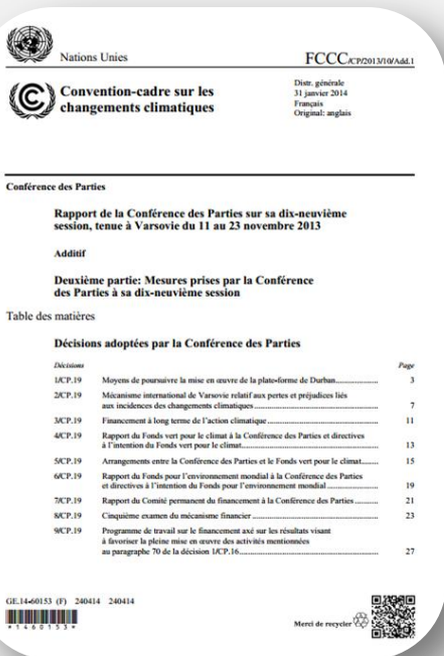


- Garanties de Cancun: demande faite aux pays de promouvoir les bénéfices multiples et de prévenir les risques des actions REDD+



Rapport de la Conférence des Parties à la CCNUCC,
Cancún, 2010
FCCC/CP/2010/7/Add.1

Cadre international et garanties de la CCNUCC



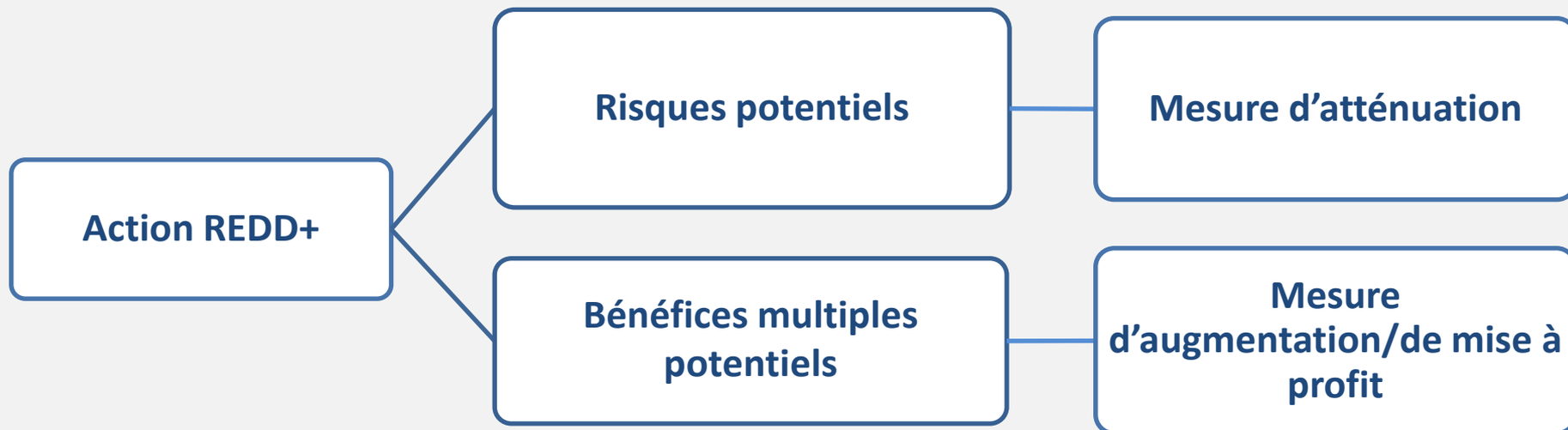
Rapport de la Conférence des Parties à la CCNUCC,
Varsovie, 2013
FCCC/CP/2013/10/Add.1

« Les pays en développement qui cherchent à obtenir et à recevoir des versements liés aux résultats [...] devraient fournir le résumé le plus récent des informations relatives à la manière dont les garanties [...] sont prises en compte et respectées avant de pouvoir recevoir des fonds liés aux résultats »

Décision 12/CP.19 : Calendrier et fréquence de présentation des résumés [...]

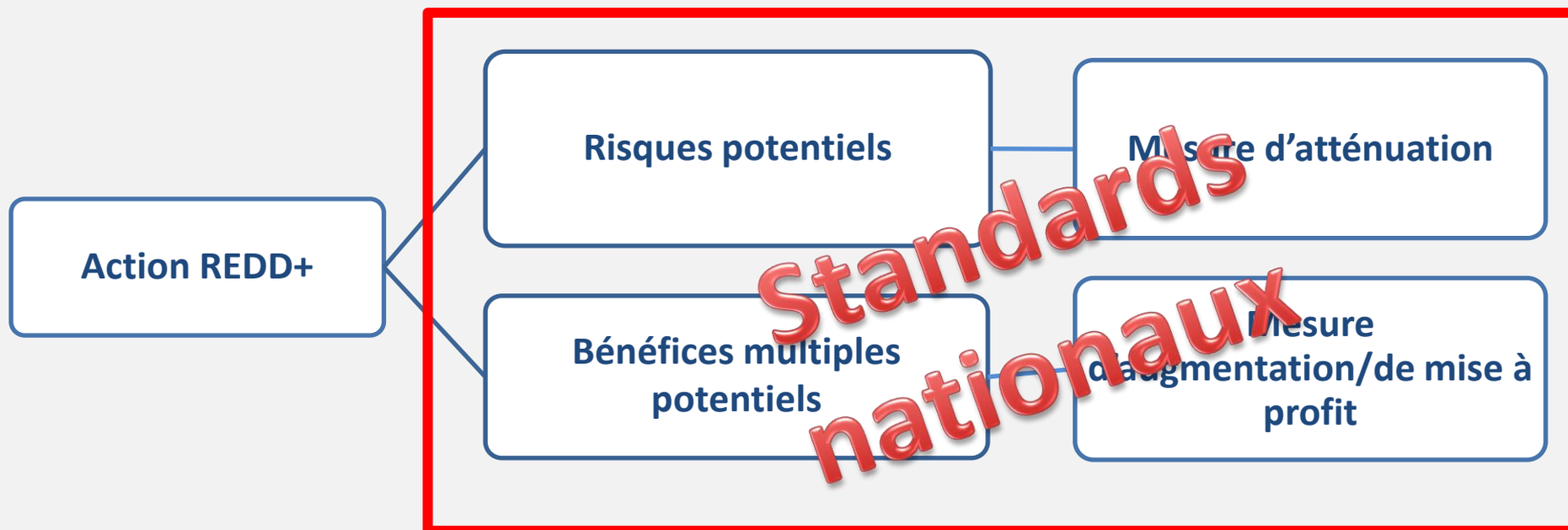
Détermination des risques et bénéfiques

Identification des risques et bénéfiques multiples de la REDD+



Détermination des risques et bénéfiques

Identification des risques et bénéfiques multiples de la REDD+



Exemple de mesures de planification spatiale



Action REDD+

Augmenter le nombre d'aires protégées

Risques potentiels

Interdire l'accès aux moyens de subsistance pour les populations locales

Mesure

Identification des zones de récolte des populations locales

Plan de gestion des AP conservant l'accès aux ressources pour les communautés

Bénéfices multiples potentiels

Protection des espèces menacées

Emplois locaux

Autres sources de revenus (ex : écotourisme)

Mesure

Identification des espèces menacées et de leur aires de répartition

Consultation et formation des communautés locales





Action REDD+

Augmenter le nombre d'aires protégées

Risques potentiels

Interdire l'accès aux moyens de subsistance pour les populations locales

Mesure

Identification des zones de récolte des populations locales

Plan de gestion des AP conservant l'accès aux ressources pour les communautés

Bénéfices multiples potentiels

Protection des espèces menacées

Emplois locaux

Autres sources de revenus (ex : écotourisme)

Mesure

Identification des espèces menacées et de leur aires de répartition

Consultation et formation des communautés locales





Action REDD+

Afforestation/reboisement pour améliorer l'offre de bois énergie

Risques potentiels

Espèces étrangères, perte de la biodiversité locale

Menace sur les écosystèmes autres que la forêt

Mesure

Choix d'essences locales

Plantations dans des zones de forêt dégradées

Bénéfices multiples potentiels

Provision améliorée des services écosystémiques (ombre, régulation hydraulique...)

Mesure

Identification des bassins de consommation du bois énergie et des routes d'approvisionnement

Identification des zones où ces services sont dégradés





Action REDD+

Afforestation/reboisement pour améliorer l'offre de bois énergie

Risques potentiels

Espèces étrangères, perte de la biodiversité locale

Menace sur les écosystèmes autres que la forêt

Mesure

Choix d'essences locales

Plantations dans des zones de forêt dégradées

Bénéfices multiples potentiels

Provision améliorée des services écosystémiques (ombre, régulation hydraulique...)

Mesure

Identification des bassins de consommation du bois énergie et des routes d'approvisionnement

Identification des zones où ces services sont dégradés



Merci !

