

Le rôle de l'économie dans la REDD+

Atelier de lancement et de consultation

Projet de cartographie des bénéfices multiples et de la mise œuvre
des garanties REDD+ en République du Congo

UNEP - World Conservation Monitoring Centre
Cambridge, UK

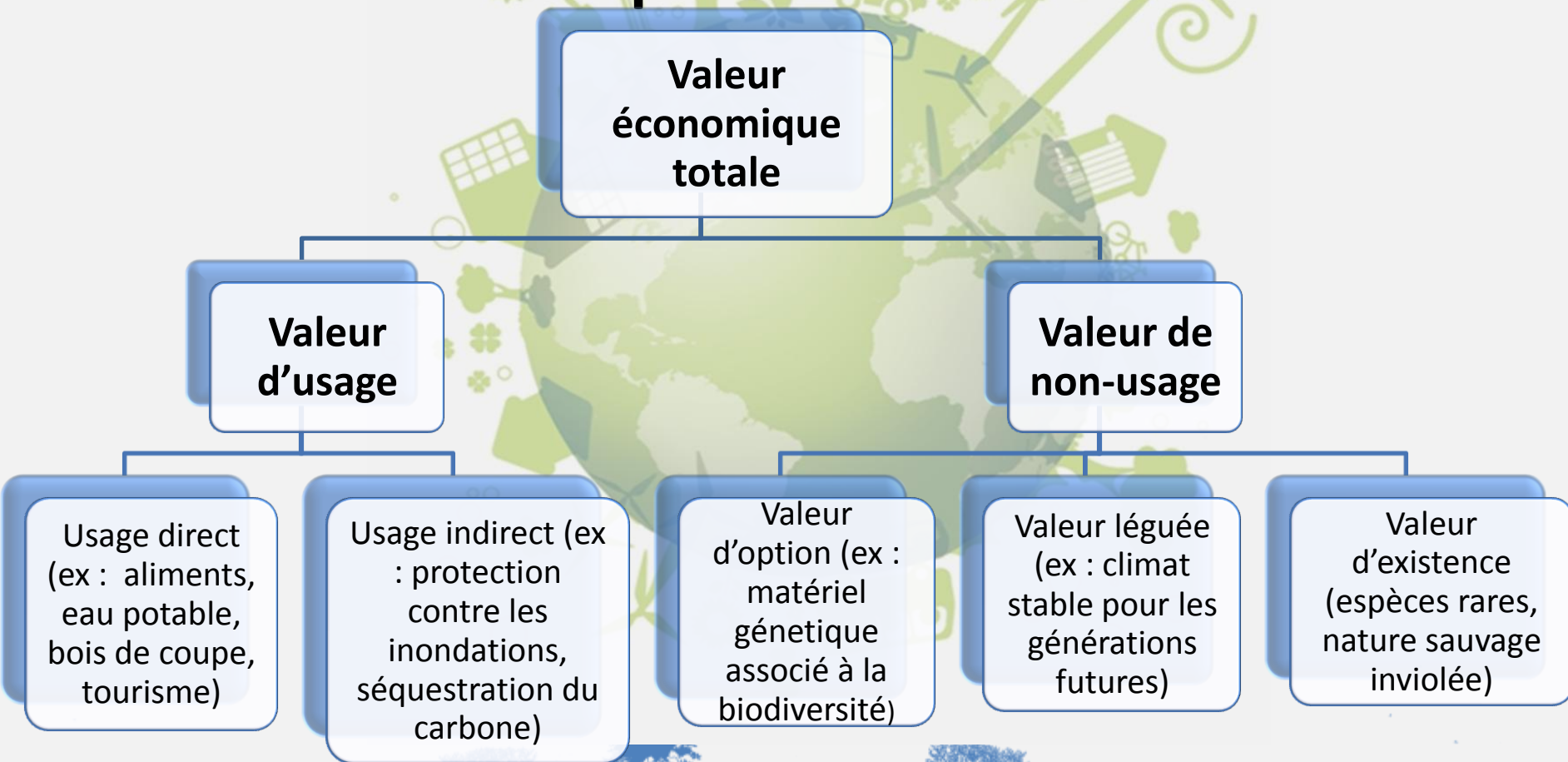


1. Quel est le rôle de l'économie ?



Identifier les bénéfices et les comparer
aux coûts

2. Cadre économique



3. REDD+... Pourquoi voir plus loin que le carbone ?

Bénéfices multiples des forêts :

- ✓ Purification de l'eau = eau potable salubre
- ✓ Aliments naturels collectés = noix et baies, gibier et miel
- ✓ Sites pour le tourisme de nature = source de revenus/emplois
- ✓ Prévention de l'érosion des sols = réduction de la sédimentation des barrages
- ✓ Pollinisation améliorée des cultures = plus grands rendements des cultures en bordure de forêt
- ✓ Amélioration du climat local = zones ombragées, abri du vent
- ✓ Plantes médicinales traditionnelles = source alternative de médicaments
- ✓ Valeurs culturelles et spirituelles = préservation d'endroits particuliers
- ✓ Régulation hydraulique = réduction des inondation en aval
- ✓ Récolte d'éléments de la biomasse = feuilles/fibres, résine
- ✓ etc...



4. Premiers pas

Avant de commencer une analyse économique de la REDD+, il est bon de :

- S'assurer d'avoir les moyens de collecter les données et de les analyser
- Revoir la littérature existante sur le sujet
- Identifier les lacunes des données

Puis...

Déterminer les questions auxquelles l'analyse économique va répondre



5. Quels types de bénéfices faut-il inclure ?

tangible ----- *non tangible*

Paiements carbone

**Miel forestier
vendu sur les marchés**

**Miel forestier
consommé**

**Pollinisation des cultures
augmentation des rendements**

**Autre pollinisation
pour une forêt saine**

**Drainage des barrages
en cas de sédimentation**

**Revenu local du
tourisme en forêt**

Culturel et spirituel

**Réduction des inondations
en aval**



6. Quantifier les bénéfices

	Evaluation directe sur le marché			Préférences révélées		Préférences affirmées			Transfert de bénéfice
	Prix de marché	Basé sur les coûts	Basé sur la production	Coût du déplacement	Evaluation du prix	Évaluation par contingence	Expérience de choix	Enchères	
Bois	X								X
Énergie, PFNL	X	X	X	X					X
Ressources génétiques	X		X		X				X
Recherche/éducation	X								X
Bénéfices culturels						X	X	X	X
Récréation	X			X	X	X	X	X	X
Débit/quantité/qualité de l'eau		X	X			X	X	X	X
Fertilité du sol/contrôle de la sédimentation		X	X			X	X	X	X
Air propre		X	X			X	X	X	X
Régulation climatique	X	X	X			X	X	X	X
Valeur d'option						X	X	X	X
Valeur de non-usage						X	X	X	X

7. Analyse de la distribution

Des bénéficiaires pour qui ?

- Individus
- Gouvernement
- Autres



Les analyses économiques pour la REDD+

Conclusions...

- Il y a un besoin d'analyses, et l'économie a son rôle à jouer
- Mais elle reste un élément parmi d'autres dans le processus décisionnel

