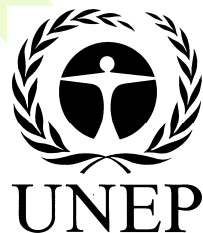
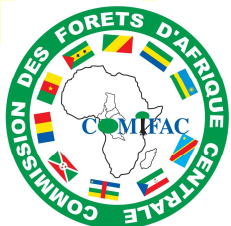


CONVENTION SUR LA DIVERSITE BIOLOGIQUE



Convention on
Biological Diversity

Atelier régional de renforcement des capacités pour les pays d'Afrique centrale sur

Les stratégies et plans d'action nationaux sur la biodiversité

Evaluation de la visite de terrain
Les activités du port et du marché d'Idenau

Limbé, Cameroun
23 septembre 2008



MANDAT

- A l'issue de la visite:

Préparer un **élément positif** et un **principal challenge** relatifs au rapport entre **NBSAPs** et les **activités** du port et du marché d'Idenau

Observations: importance du marché

- Grande affluence le journée du marché de Gnetum
- Présence des acteurs (autorités, gestionnaires, vendeurs, acheteurs, comptables, arroseurs, chargeurs, voleurs, etc.)
- 15 % dans la contribution des revenus de la municipalité d'Idenau



Camion livrant le *Gnetum* à Idenau

Données sur la valeur économique

Année	Quantité exportée (t)	Quantité exportée/an/mode (t)		%		Total (%)
		Légalement	Illégalement	L	IL	
2003	1 584	1 184	400	75	25	100
2004	2 311	1 711	600	74	26	100
Jan-jn 2005	704	454	250	64	36	100
Total	4 599	3 349	1 250	73	27	100

Evolution des quantités de *Gnetum* exportées vers le Nigeria à travers le port d'Idenau de 2003 à 2005 (FAO, 2005).

Perte de la biodiversité

Temps	Quantité de <i>Gnetum</i> perdue (kg)	Pourcentage correspondant au poids du camion de 12 t	Prix moyen d'un paquet de <i>Gnetum</i> à Idenau (FCFA)	Valeur économique perdue/an (FCFA)
Jour	14,2	0,11	500	1 107 600
Semaine	42,6	0,35		
Mois	170,4	1,42		
An (52 semaines)	2215,2	18,46		

Etude d'une perte minimale de *Gnetum* pendant le chargement d'un camion de 12 t à Boum-Nyebel à destination d'Idenau (Joseph Nkefor et Armand Asseng Zé, 2005)

Un élément positif et un principal challenge relatifs au rapport entre NBSAPs et les activités du port et du marché d'Idenau

- **Élément positif:** marché de Gnetum comme preuve de la valeur économique de la biodiversité. REC: relations CBD-Partenaires pour la mise en œuvre des NBSAPs



- **Challenge:** Domestiquer et développer la filière Gnetum (lien biodiversité et développement)

