

# Les marchés domestiques du bois: un enjeu majeur pour la gestion durable des forêts du Bassin du Congo

Régis Yembe Yembe, Guillaume Lescuyer, Paolo Cerutti



# Un problème sous-régional (et au-delà)

- Politiques et réglementations forestières qui poussent à la gestion durable surtout :
  - dans les concessions forestières (plan d'aménagement, certification)
  - pour une production orientée vers l'exportation
- Processus FLEGT-APV:
  - Assurer la légalité de l'ensemble de la production de bois d'œuvre, même celle qui n'est pas exportée (sauf en RCA)
  - Par un système de suivi national et exhaustif
- Une consommation intérieure de bois d'œuvre largement ignorée des politiques forestières et des bailleurs
- La nécessité de solutions basées sur un diagnostic fiable et actuel du secteur domestique, aujourd'hui largement informel

# Prendre en compte le secteur domestique du sciage

- Des bois d'origines diverses:
  - Sous-produits de scieries industrielles, non sciés à la tronçonneuse
  - Sciage « artisanal » exploité avec des petits permis (permis spécial, permis de gré à gré, forêt communautaire, autorisation personnelle,...)
  - Sciage « artisanal » exploité sans permis
- Objectifs des recherches du CIFOR (2008-13):
  - Quantifier et qualifier le secteur domestique du bois d'œuvre:
    - La consommation urbaine
    - Les impacts socio-économiques et écologiques en milieu rural
    - La gouvernance du secteur
  - Ouvrir des pistes pour formaliser, sécuriser et pérenniser cette activité

# Le dispositif d'enquête (CIFOR et partenaires)

	Cameroon	Congo	Gabon	DRC	CAR
	Bertoua, Douala, Yaoundé, Limbe, Kumba	Brazzaville, Pointe Noire	Libreville	Kinshasa	Bangui
# Outlets	882	127	210	170	140
# Outlets monitored	177	77	30	-	45
# Supply routes monitored	-	4	6	3	5
# Surveys in rural areas	340	60	212	35	151
Period of survey	July 2008 – June 2009	Feb-Nov 2009	Sept 08 – Aug 09	Oct 08 – Sept 09	Jul 10 – Jun 11

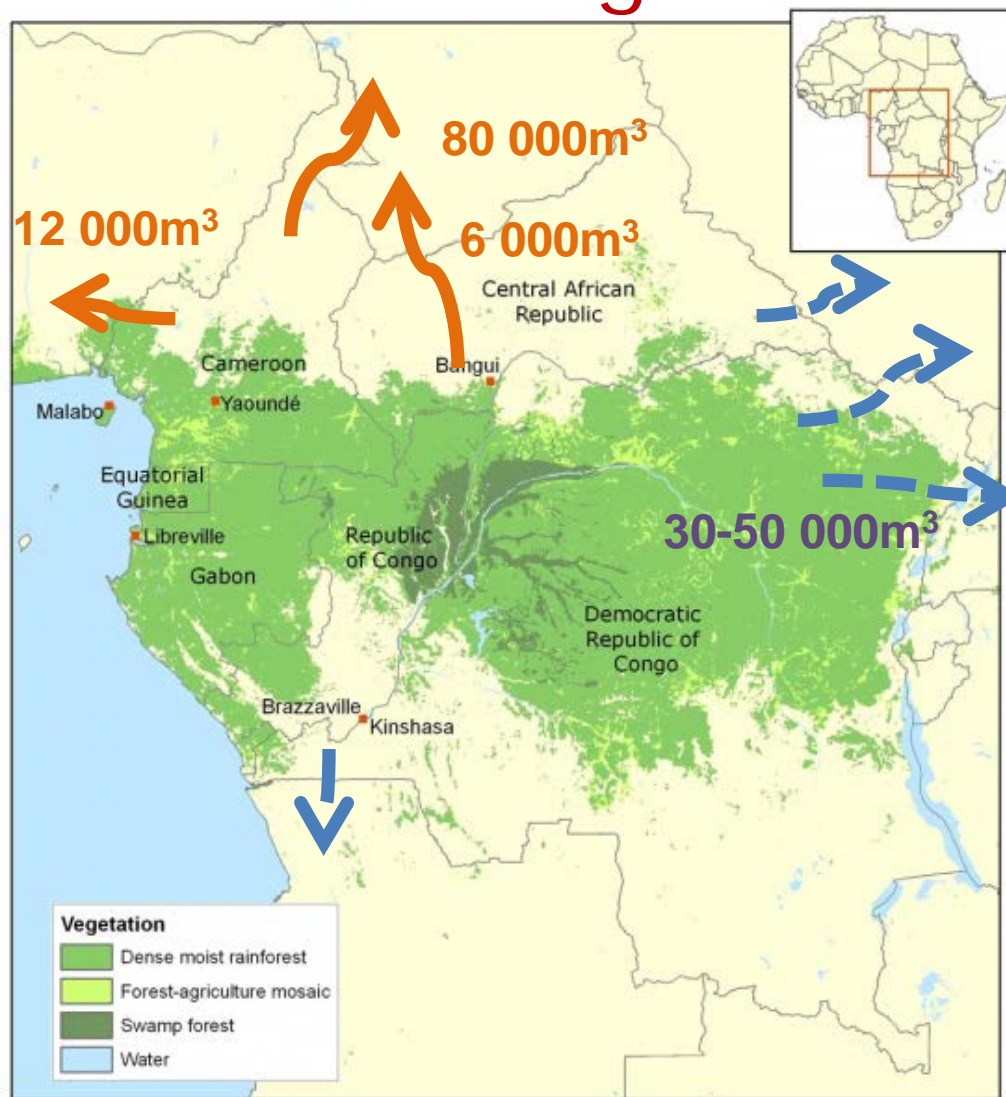
# Résultats quantitatifs sur les volumes de bois domestiques vendus et consommés

# Estimations des volumes de sciage consommés sur 12 mois

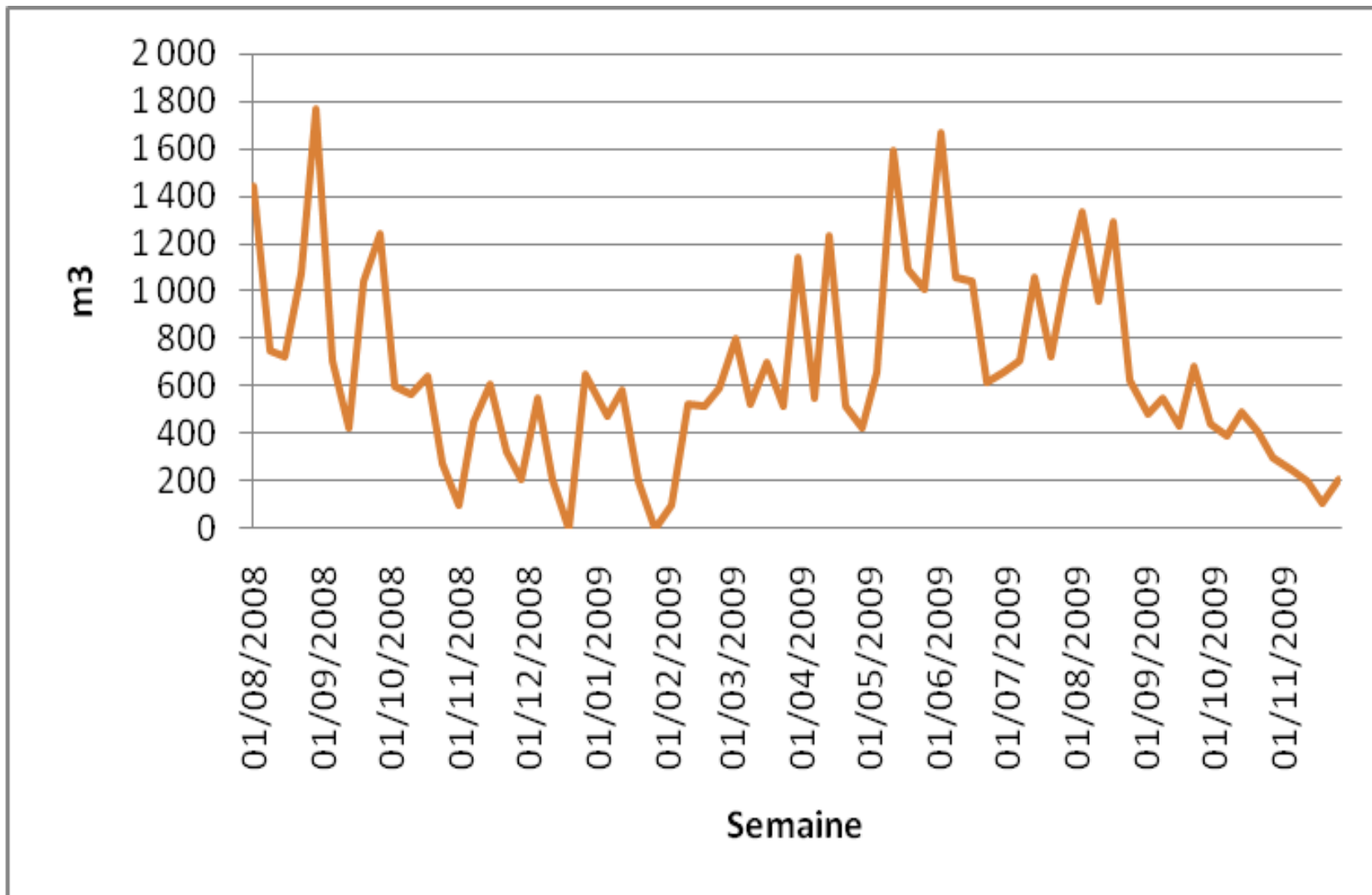
<i>Debités M<sup>3</sup></i>	CAMEROUN (YAOUNDE, DOUALA, BERTOUA)	GABON (LIBREVIL LE)	CONGO (POINTE- NOIRE, BRAZZAV ILLE)	RDC (KINSHAS A)	RCA (BANGUI)
<b>Consommation annuelle</b>	<b>860 000</b>	<b>70 000</b>	<b>109 500</b>	<b>146 000</b>	<b>67 000</b>
- Dechets usines + titres petite echelle	198 000	20 000	10 500		34 000
- Production informelle	<b>662 000</b>	<b>50 000</b>	<b>99 000</b>		<b>33 000</b>
Consommation annuelle par habitant	0,072	0,064	0,047	0,018	0,083
<b>Exportations annuelles (2009 ou 2010)</b>	<b>360 000</b>	<b>150 591</b>	<b>93 000</b>	<b>28 645</b>	<b>41 000</b>



# Exportations (annuelles) intra-africaines de sciages

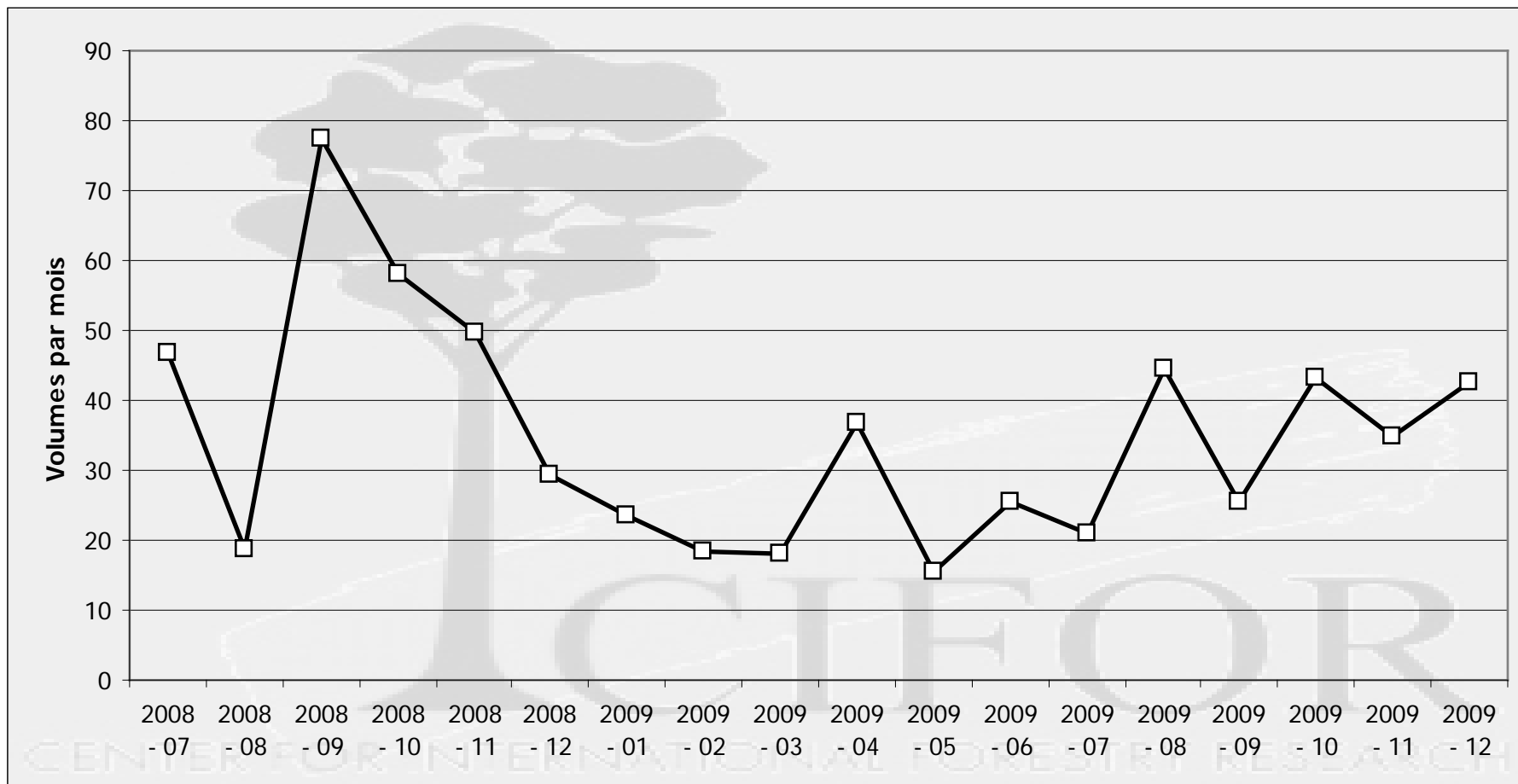


# Saisonnalité des entrées à Brazzaville

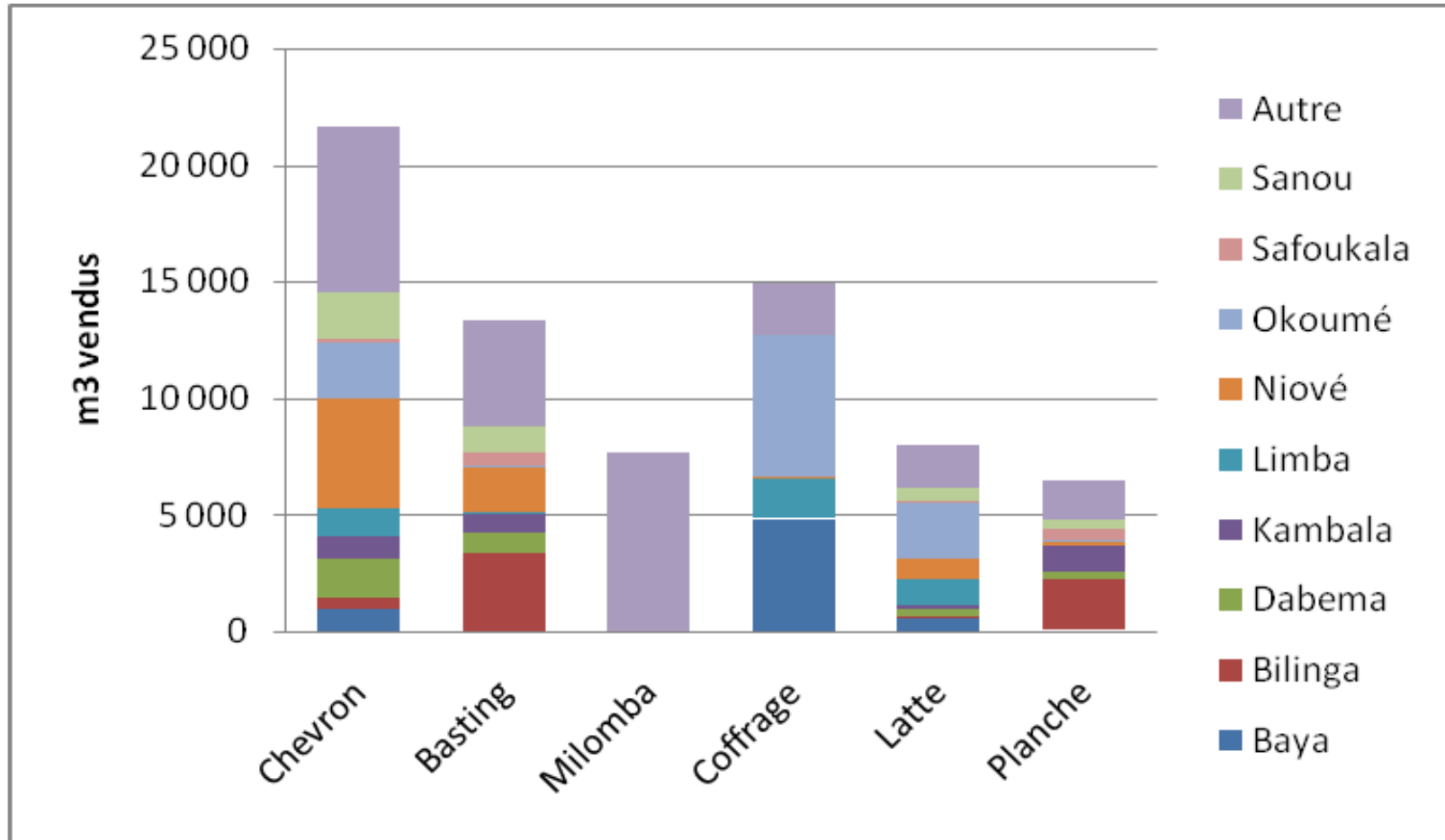




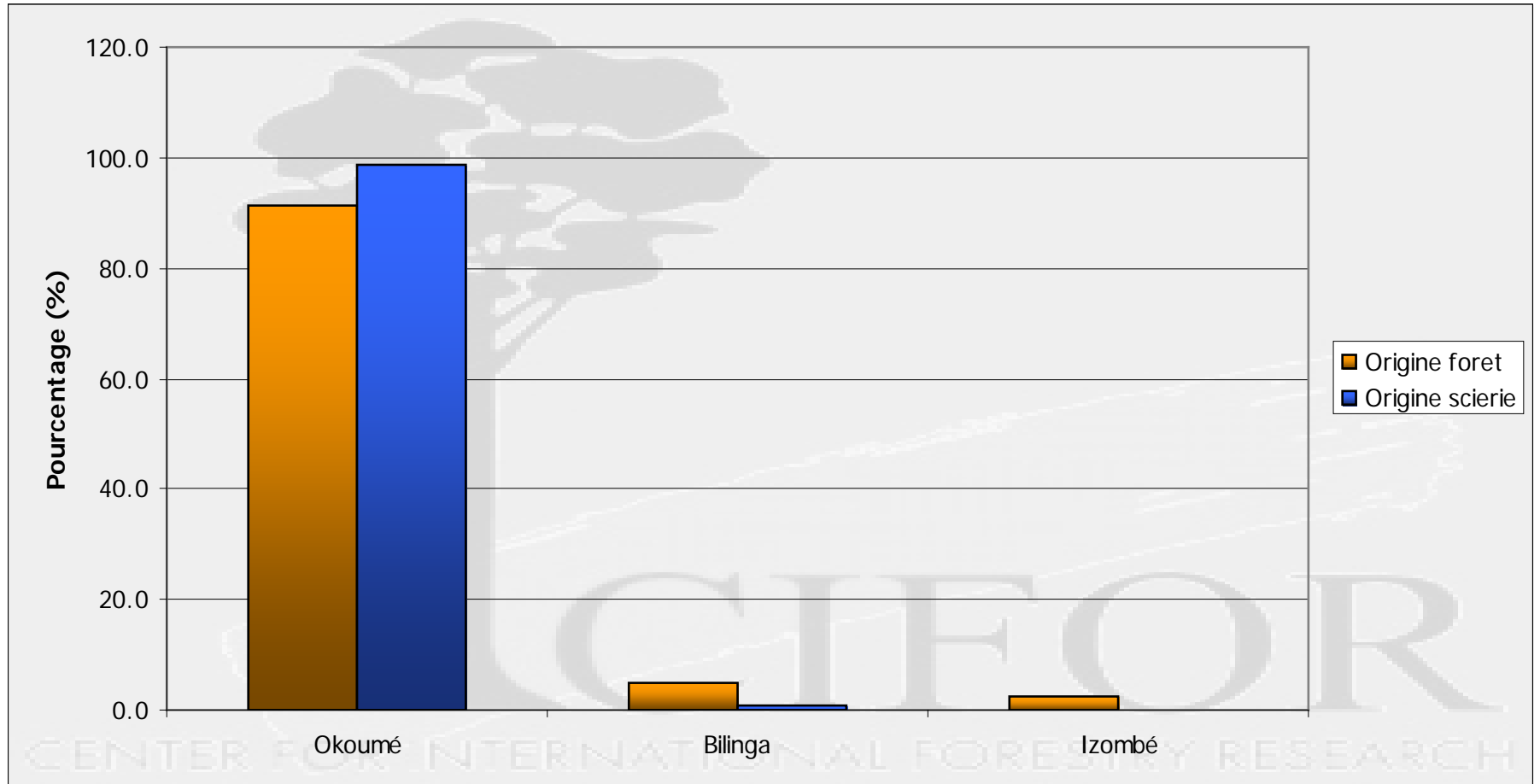
# Saisonnalité des ventes à Libreville



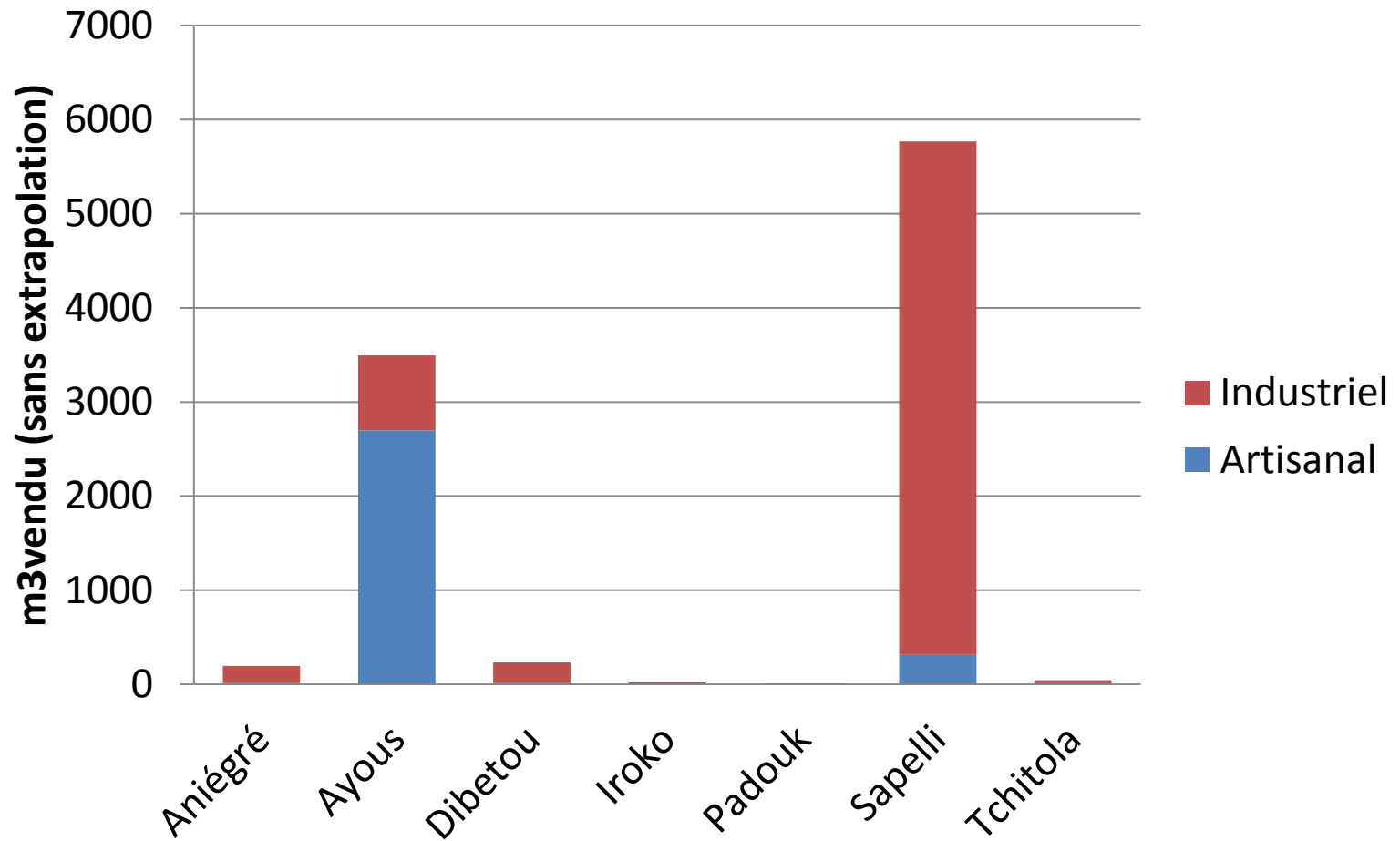
# Des essences identiques à celles recherchées par le secteur industriel... à Pointe-Noire



# À Libreville

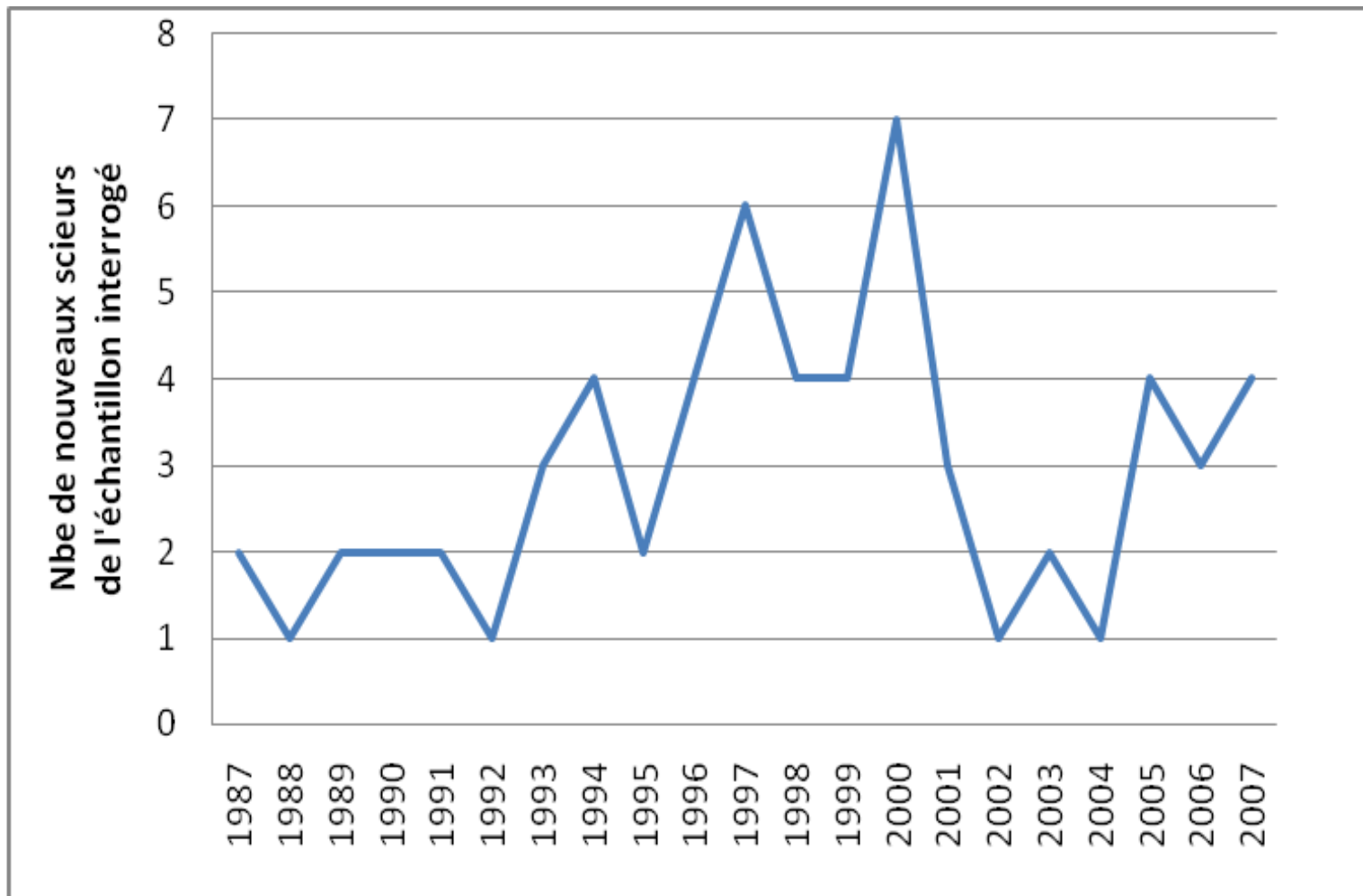


# À Bangui



# L'exploitation artisanale du bois d'œuvre en milieu rural: Estimations socio-économiques

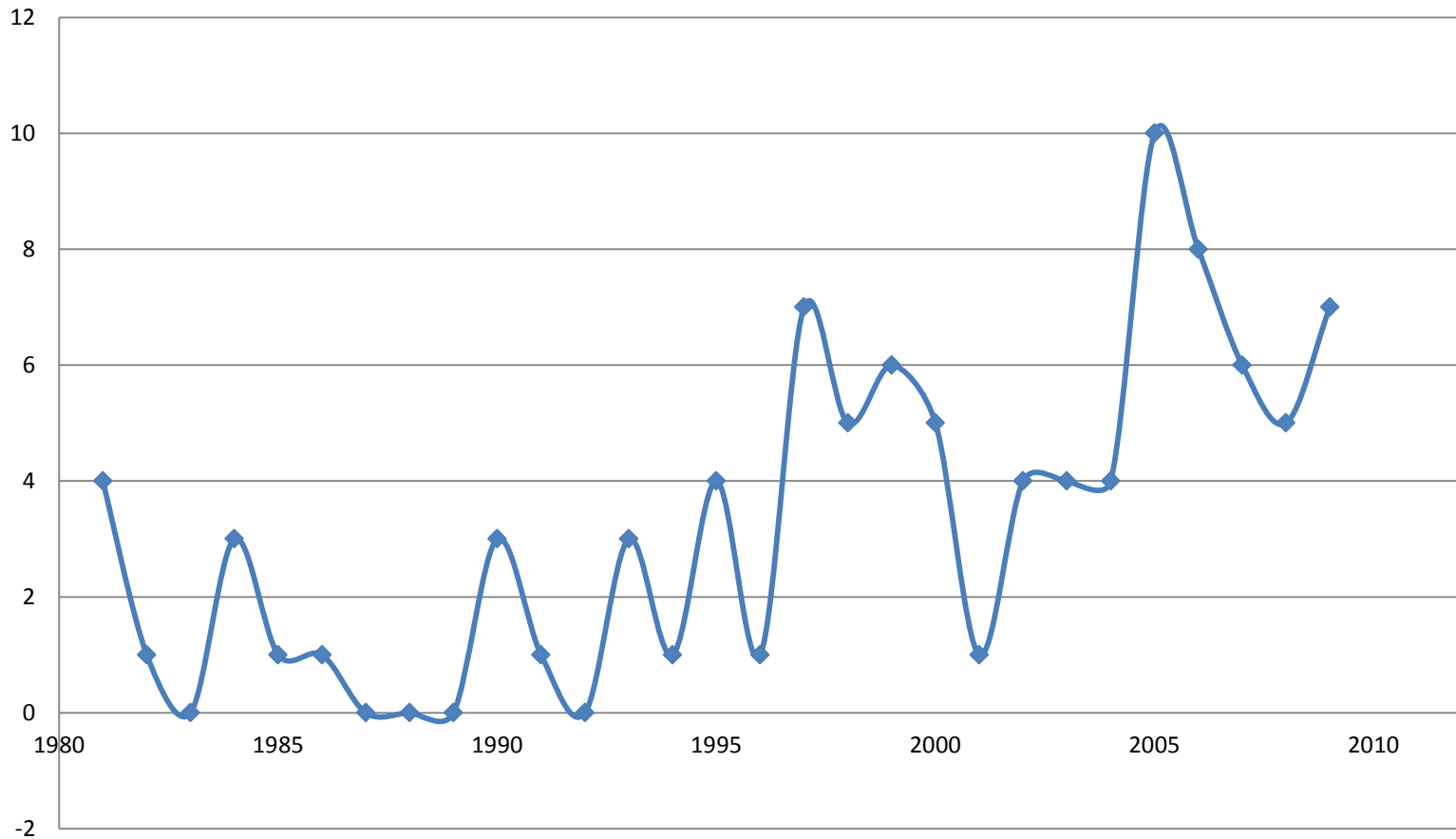
# Un attrait ancien pour ce secteur, mais dans l'informalité... à Pointe-Noire





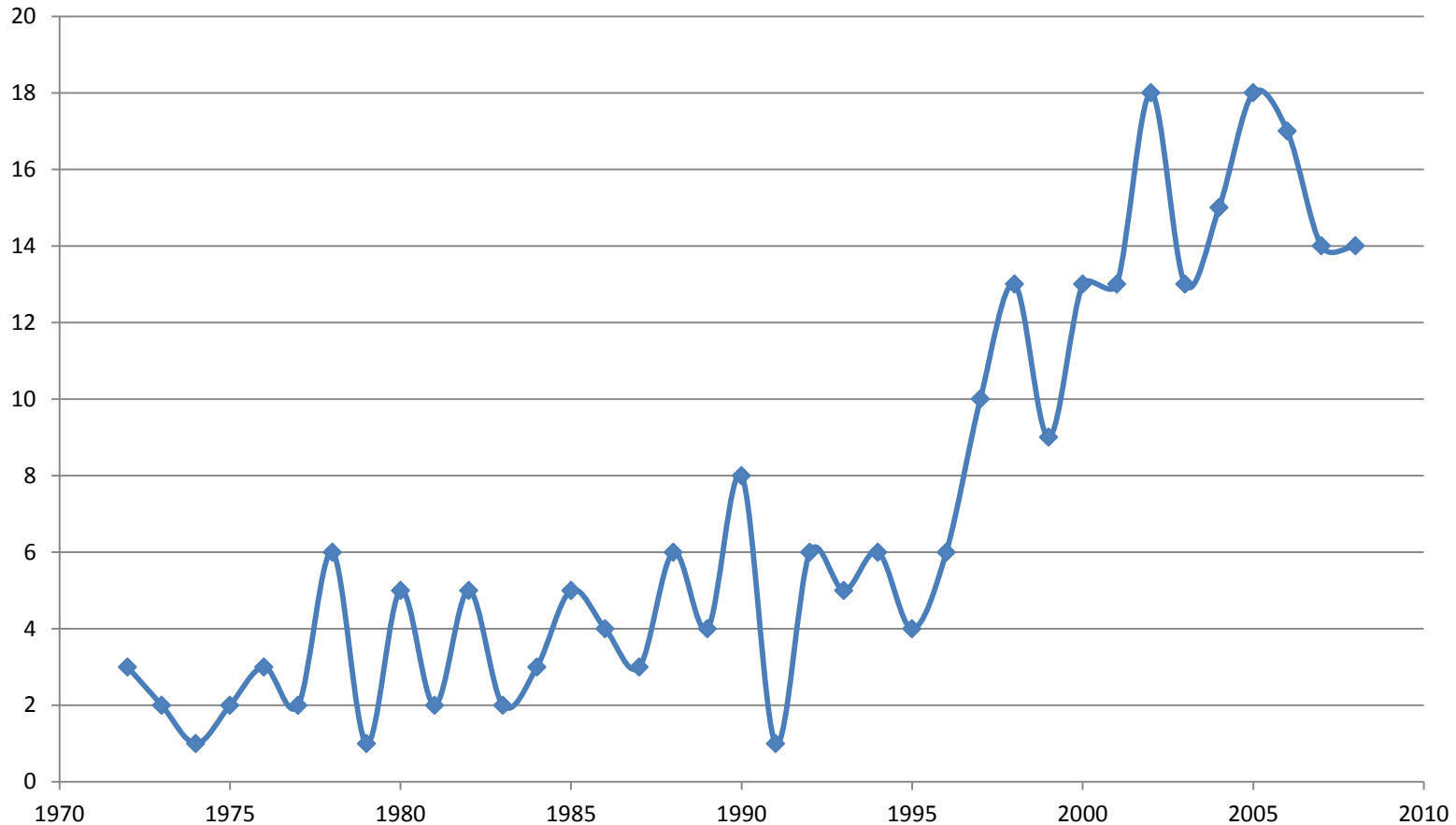
# À Libreville

Nouveaux entrants / an

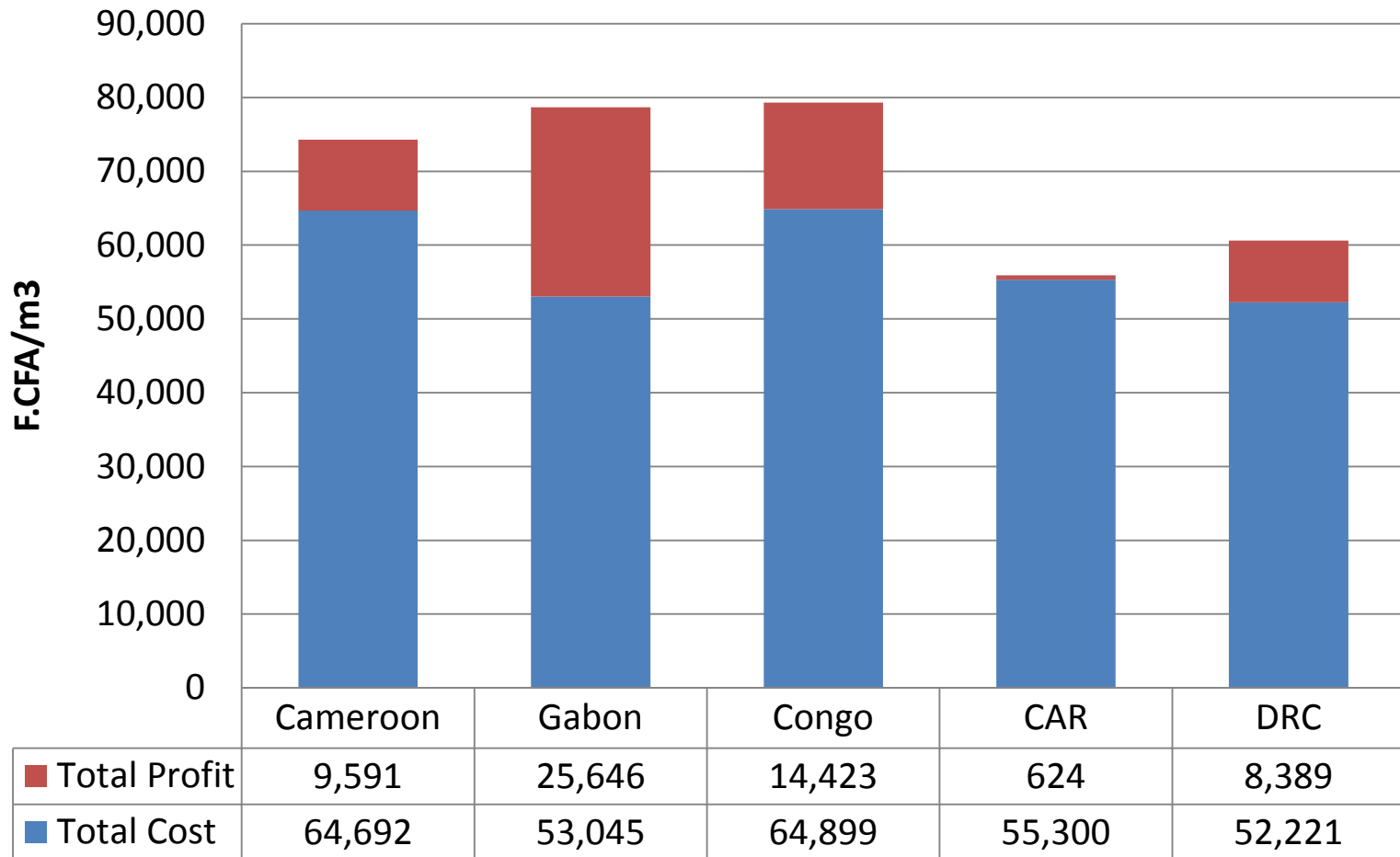


# Au Cameroun

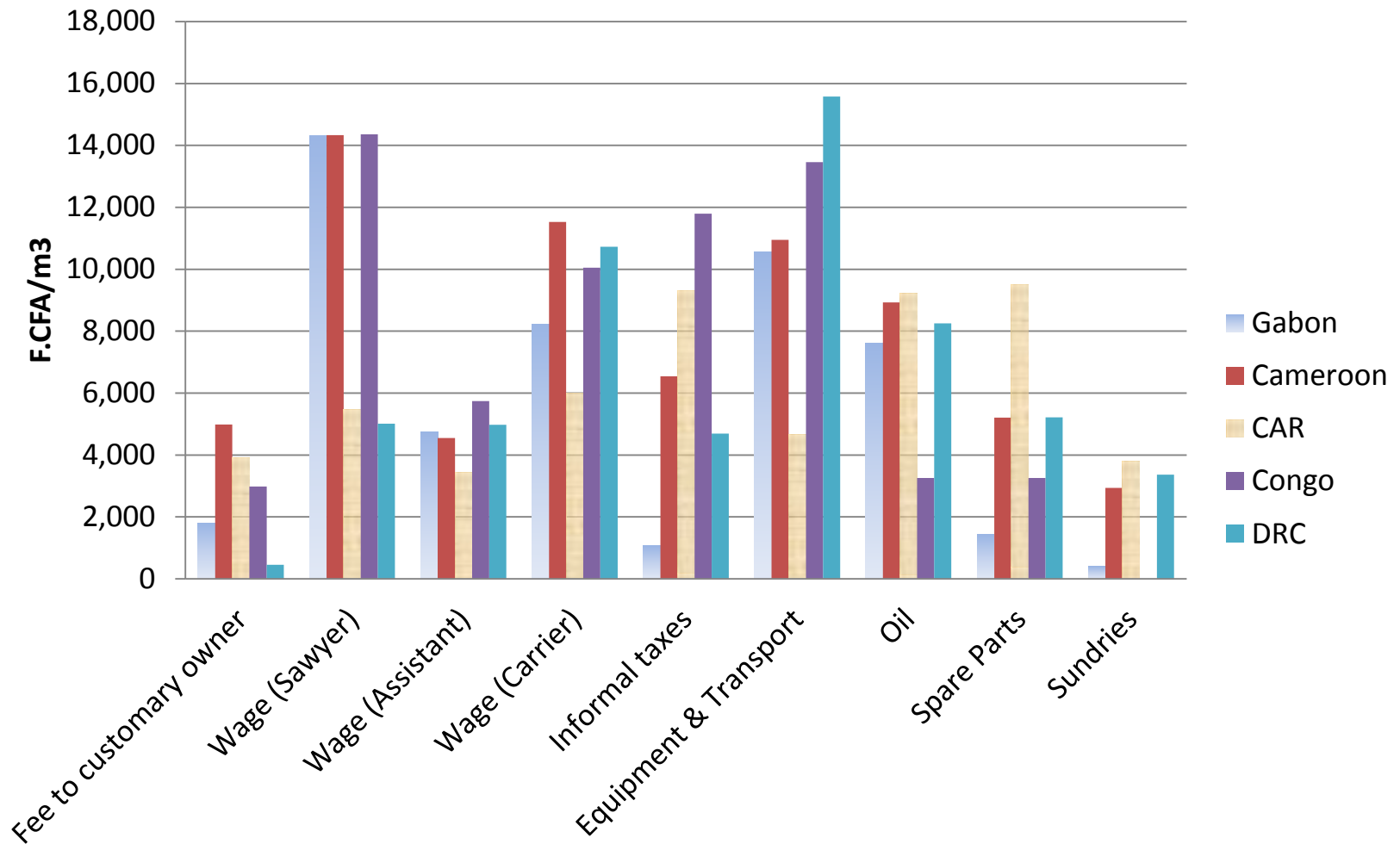
Effectif de nouveaux entrants par an



# Une activité généralement rentable pour les scieurs



# Répartition des coûts opérationnels



# Les problèmes rencontrés (pour les scieurs)

	Gabon	Cameroon	Congo	CAR
Tracasseries administratives	<b>41%</b>	<b>71%</b>	<b>90%</b>	<b>93%</b>
Technical (mechanical) problems	<b>17%</b>	13%	<b>55%</b>	<b>68%</b>
Difficulty in accessing a legal title	<b>13%</b>	10%	11%	4%
Abuse of power (businessmen, client, worker)	10%	<b>41%</b>	5%	<b>25%</b>
Lack of infrastructures	8%	11%	<b>20%</b>	7%
Relations with customary owners	5%	<b>22%</b>	-	14%
Lack of capital	3%	7%	-	7%
Rarity of the resource	2%	11%	3%	4%

# Constat général et pistes de réflexion pour le Bassin du Congo



# A retenir pour l'Afrique Centrale

- La production informelle de sciages dépasse aujourd'hui la production formelle
- Pas de gestion durable du secteur forestier sans prise en compte de cette production et de ses dynamiques
  - De très nombreux emplois, un impact socio-économique important pour les populations pauvres de zones rurales
  - Des réglementations (forestières et fiscales) inadéquates pour cette activité
  - Des exportations intra-régionales en hausse mais ignorées des statistiques et politiques nationales
  - Une gouvernance à améliorer pour que les agents de l'administration deviennent la solution plutôt que le problème

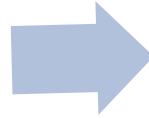
# Un secteur (économiquement) important mais peu (écologiquement) durable

## Impact macro-économique

- Matériau (de base) bon marché pour les acheteurs urbains
- Revenus en milieu rural



Impacts potentiellement négatifs sur les ressources naturelles



Importance de réguler ce secteur pour assurer à long terme sa contribution à l'économie nationale

Combiner réforme, coercition et incitation économique

# Quelques pistes

- Revoir la réglementation sur le sciage artisanal et diminuer le coût d'accès à la légalité pour les scieurs artisanaux
- Système de bonus pour les agents faisant respecter la réglementation plutôt qu'une para-fiscalité imposée par ceux qui profitent de (et entretiennent) l'informalité
- Accroître l'offre de sciages légaux non-artisanaux sur la marché domestique: plantations de bois d'œuvre ou produits secondaires de scieries industrielles (mais à quels coûts?)
- Canaliser le sciage artisanal :
  - Cantonner à certaines zones irrémédiablement dégradées
  - Diversifier les espèces abattues
  - Inciter les populations à régénérer/replanter les arbres qu'elles ont autorisé à couper dans leurs terroirs

# Pour en savoir plus...

DOCUMENT OCCASIONNEL



## Le marché domestique du sciage artisanal au Cameroun

État des lieux, opportunités et défis

Paolo Omar Cerutti  
Guillaume Lescuyer



DOCUMENT OCCASIONNEL



## Le marché domestique du sciage artisanal à Libreville, Gabon

État des lieux, opportunités et défis

Guillaume Lescuyer  
Paolo Omar Cerutti  
Saturnin Ndotit Manguengha  
Laurentine Bilogo bi Ndong



<http://www.cifor.cgiar.org/pro-formal>

et/ou le chapitre 4 du prochain Etat des Forêts 2010

THINKING beyond the canopy





# Merci de votre attention

[ismaregis@yahoo.fr](mailto:ismaregis@yahoo.fr), [g.lescuyer@cgiar.org](mailto:g.lescuyer@cgiar.org), [p.cerutti@cgiar.org](mailto:p.cerutti@cgiar.org)



The Center for International Forestry Research (CIFOR) is one of the 15 centres supported by the Consultative Group on International Agricultural Research (CGIAR)

THINKING beyond the canopy

