Rapport thématique sur le transfert de la technologie et la Coopération Technologique

Partie contractante	REPUBLIQUE GABONAISE	
Correspondant national		
Nom complet de l'institution:	OBSERVATOIRE NATIONAL BIODIVERSITE (Direction Générale de l'Environnement et la Protection de la Nature)	
Nom et titre de l'administrateur responsable:	MEBIAME Jean Baptiste Point Focal CDB,	
Adresse:	B.P. 8224 Libreville, Immeuble Ministériel, Boulevard Triomphal Omar BONGO	
Téléphone:	00241 76.61.82/00241 26.25.09	
Fax:	00241 76.55.48	
Courrier électronique:		
Administrateur responsable du rapp	ort national (si différent du premier)	
Nom et titre de l'administrateur responsable:	BAYANI NGOYI Emmanuel, Assistant du Point Focal CDB, Coordonnateur de l'Observatoire	
Adresse:	B.P. 6652 Libreville, Immeuble Ministériel, Boulevard Triomphal Omar BONGO	
Téléphone:	00241 76.61.82/00241 07.42.68	
Fax:	00241 76.55.48	
Courrier électronique:	e.bayani@caramail.com	
Signature		
Signature de l'administrateur chargé de la soumission du rapport national:		
Date de soumission:	Le O5 Octobre 2004	

Veuillez noter que des informations additionnelles sur le transfert de technologie et la coopération technologique sont disponibles dans le deuxième rapport national du Gabon.

inventaire et évaluation

1. votre pays a-t-il établi un inventaire des technologies ou des catégories de technologies existantes,

y compris celles des communautés autochtones et locales, pour de la diversité biologique et de ses éléments constitutifs, dans t toutes les questions intersectorielles abordés par la convention	ous les domaines thématiques et pour		
a) non	x		
b) un inventaire est en préparation			
c) un inventaire de certaines technologies est disponible (veuillez fournir quelques précisions)			
d) oui, un inventaire complet est disponible (veuillez fournir des précisions)			
2. votre pays a-t-il évalué les effets potentiels des technologies pertinentes sur la diversité biologique et les exigences auxquelles if faut satisfaire pour bien les appliquer ?			
a) non	х		
b) oui, veuillez donner quelques exemples			
3. votre pays a-t-il fait une évaluation des besoins de technologies pertinentes ?			
a) non (veuillez préciser les raisons)	x		
b) oui, veuillez préciser les besoins satisfaits et les besoins non satisfaits pour ce qui est des technologies existantes et des technologies nouvelles			
Application de certains articles pertinents de la convention lors de réunions précédentes de la conférence des parties et			
4. dans la mise en oeuvre des programmes de travail thématique précédentes de la conférence des parties, votre pays a-t-il obten programmes de travail grâce à un transfert de technologie et à u (décisions ii/10, iii/11, iv/6, iv/7 et v/4)	u les résultats prévus dans ces		
a) non	x		
b) oui, mais seulement pour quelques activités de certains programmes			
c) oui, pour un large éventail d'activités dans de nombreux programmes de travail			
d) si oui, veuillez préciser ces activités et programmes de travail			
5. votre pays a-t-il instauré une coopération technologique avec d'autres parties contractantes n'ayant			

ni les compétences ni les ressources voulues pour évaluer les ri effets négatifs résultant de l'introduction d'espèces exotiques ?	*	
a) non	x	
b) oui - veuillez donner des précisions ci-après (y compris les types de technologies transférées, les parties prenantes concernées, les conditions de transfert et les moyens d'accès à la technologie)		
6. votre pays a-t-il pris des dispositions ou des mesures pour faciliter le transfert de technologie à d'autres parties et la coopération technologique avec elles afin de développer et/ou de renforcer leur capacité à appliquer la politique, le programme et la pratique concernant l'utilisation durable de la diversité biologique ? (décision v/24)		
a) non	x	
b) oui, veuillez indiquer les mesures et les dispositions précises		
7. pourriez-vous fournir des exemples ou des illustrations d'accords contractuels de partage des avantages qui ont comporté une coopération technologique et un transfert de technologie parmi les avantages à partager ? (article 15)		
a) non	x	
b) oui		
8. votre gouvernement a-t-il pris des mesures, le cas échéant, pour garantir, comme le stipule le paragraphe 3 de l'article 16, aux parties contractantes fournissant des ressources génétiques l'accès à la technologie qui utilise ces ressources et le transfert de ladite technologie ? (article 16)		
a) non	x	
b) oui, veuillez donner quelques précisions		
9. les institutions taxonomiques de votre pays ont-elles pris des initiatives pour la fixation de priorités nationales, tant individuellement qu'au niveau régional, en matière de technologies nouvelles ? (décision iv/1)		
nouvelles ? (décision iv/1)	,	
nouvelles ? (décision iv/1) a) non	x	
a) non		
a) non b) oui, leur élaboration commence à peine		
 a) non b) oui, leur élaboration commence à peine c) oui, leur élaboration est bien avancée d) oui, quelques initiatives sont en place et quelques priorités 		
a) non b) oui, leur élaboration commence à peine c) oui, leur élaboration est bien avancée d) oui, quelques initiatives sont en place et quelques priorités ont été définies	X	

l'utilisation de collections ex-situ ? (décision v/26)				
a) non	x			
b) oui - veuillez donner des précisions ci-après (y compris sur les types de technologies transférées, les parties prenantes concernées, les conditions de transfert et les moyens d'accès à la technologie)				
11. le centre d'échange a-t-il été développé davantage dans votre pays afin de faciliter l'obtention d'informations concernant l'accès aux technologies et le transfert de technologie ? (décision v/14)				
a) non	x			
b) oui, veuillez donner quelques exemples				
rôles des secteurs public et privé dan le transfert de technologie et la technologie				
12. connaissez-vous des exemples de partenariats technologiques entre des établissements publics de r&d de pays en développement et des entreprises du secteur privé de pays industrialisés ? si oui, dans quelle mesure ces partenariats ont-ils comporté :				
a) la formation de scientifiques du pays en développement à l'application de nouvelles technologies pour la conservation et l'utilisation de ressources génétiques ?				
b) la mise en commun d'informations sur de nouveaux échanges scientifiques et progrès technologiques ?				
c) la fourniture de divers éléments de technologie aux établissements partenaires des pays en développement ?				
d) le lancement de r&d en commun ?				
13. votre pays a-t-il pris des mesures ou élaboré des programmes pour encourager le secteur privé ou le partenariat public-privé à mettre au point et à transférer des technologies à l'intention des gouvernements et des organismes des pays en développement, y compris la coopération sud-sud?				
a) non	X			
b) oui, veuillez donner des précisions				
14. des incitations de quelque nature que ce soit ont-elles été mises en place dans votre pays pour encourager la participation du secteur privé aux activités de conservation et d'utilisation durable en tant que sources de nouvelles technologies et sources potentielles de financement pour les programmes de conservation ?				
a) non				
b) oui, veuillez donner des précisions	X - Secteur forestier avec l'aménagement et la			

certification.

Impact des droits de propriété intellectuelle sur le transfert de technologie et la coopération technologique

avoir accès sont-elles dans le domaine ectuelle ?		
X		
16. les droits de propriété intellectuelle ont-ils constitué un facteur limitant dans l'acquisition de technologies pour la conservation et l'utilisation durable de la diversité biologique ?		
X		
et la coopération technologique		
17. des structures institutionnelles adéquates ont-elles été établies et/ou la capacité humaine est-elle suffisante pour l'accès aux technologies pertinentes dans votre pays ?		
x		
18. quels sont les facteurs limitants, s'il y en a, pour l'application des technologies pertinentes ?		
x		
x		
19. votre pays estime-t-il que l'accès à l'information et la formation ou leur absence a constitué un facteur limitant pour l'accès à la technologie et le transfert de technologie ?		
X - Exemple biotechnologie		

a) non	X			
b) oui, veuillez donner des précisions				
21. votre pays a-t-il établi une politique nationale et des institutions internationales et nationales pour promouvoir la coopération technologique, y compris à travers le développement et le renforcement des capacités techniques, humaines et institutionnelles ?				
a) non (veuillez préciser les raisons)	X			
b) oui, veuillez donner quelques précisions ou exemples				
22. votre pays a-t-il établi des programmes de recherche en commun et des coentreprises pour la mise au point de technologies répondant aux objectifs de la convention ?				
a) non	X			
b) oui, veuillez donner quelques précisions ou exemples				
mesures destinées à faciliter l'accès à la technologie et le transfert de technologie				
23. votre pays a-t-il mis en place des mécanismes et/ou des mesures pour encourager et faciliter le transfert de technologie à d'autres parties contractantes et la coopération technologique avec elles ?				
a) non	X			
b) oui, veuillez fournir quelques précisions				
24. votre pays a-t-il établi des voies d'accès aux technologies mises au point et appliquées pour atteindre les objectifs de la convention ?				
a) non	x			
b) oui, veuillez fournir des informations détaillées				
Réussites et contraintes dans le transfert de technologie et la coopération technologique				
25. votre pays a-t-il recensé des réussites, des possibilités et des contraintes en matière de transfert de technologie et de coopération technologique avec d'autres parties contractantes ?				
a) non	x			
b) oui, veuillez fournir des informations détaillées				

Autres remarques

Tous les aspects liés au transfert de technologie et la coopération technologique ne sont pas encore une priorité quand bien un besoin réel existe par rapport à ces problématiques.