

TABLE RONDE NATIONALE « MINES ET BIODIVERSITE »



*En collaboration avec le Ministère des Mines et de la Géologie
et le Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts*

*Traiter les effets des investissements selon la hiérarchie d'atténuation et la
mise en œuvre de compensations écologiques durables et résilientes*

7-9 Juin 2016, Hôtel Palm Camayenne, Conakry, République de Guinée

PROGRAMME





TABLE RONDE NATIONALE «MINES ET BIODIVERSITE»

7-9 Juin 2016, Hôtel Palm Camayenne, Conakry, République de Guinée

JOUR 1 : EVOLUTION DU CADRE POLITIQUE (MATIN) ET IMPACTS CUMULATIFS (APRES-MIDI)		
08:30	Ouverture et inscriptions	
09:00	Bienvenue du Ministre des Mines et de la Géologie	Ministre des Mines et de la Géologie
09:10	Bienvenue et contexte de la table ronde : Importance de l'atelier pour les développements et investissements futurs	IFC
09:20	Bienvenue de l'Ambassade Américaine	Chargé d'Affaires de l'Ambassade Américaine
09:30	Bienvenue de L'Agence Française Développement	Agence Française de Développement
09:40	Présentation de la Commission technique de compensation des dommages sur les écosystèmes et la biodiversité	Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts
10:00	Investissements d'IFC en Guinée et principales exigences de la Norme de Performance 6 sur la Biodiversité. La question des impacts cumulatifs.	IFC/TBC
10:45	Pause	
11:00	Evaluation stratégique du secteur minier : résultats et prochaines étapes	BGEEE
11:15	Opportunité pour une stratégie nationale : Objectifs et activités du Projet COMBO ¹ en Guinée	Biotope et Guinée Ecologie
12:00	Pause	
12:30	<p><u>Travaux en groupes thématiques : Impacts cumulatifs sur la biodiversité</u></p> <p>Introduction par le facilitateur (10 min)</p> <p>Discussion en groupes thématiques (70 min) : (1) impacts directs sur le milieu terrestre, (2) impacts indirects sur le milieu terrestre, (3) impacts directs & indirects sur le milieu marin</p> <p>Chaque groupe discutera les points suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">• Quels sont les principaux impacts sur la biodiversité et les principales espèces/écosystèmes impactés ?• Quels besoins en données pour une évaluation des priorités de conservation à l'échelle nationale ?• Comment évaluer les impacts cumulatifs à l'échelle du paysage ?• Comment atténuer et suivre les impacts cumulatifs à l'échelle du paysage ? <p>Restitution des différents groupes (40 min)</p>	Groupes thématiques
14:30	Pause	
14:45	Résumé des discussions et recommandations (avec Q&R)	IFC/COMBO
15:30	Fin du jour 1	

¹ Conservation, Minimisation des impacts, et compensation au titre de la Biodiversité, en Afrique



TABLE RONDE NATIONALE «MINES ET BIODIVERSITE»

7-9 Juin 2016, Hôtel Palm Camayenne, Conakry, République de Guinée

JOUR 2 : MISE EN OEUVRE DE LA HIERARCHIE D'ATTENUATION EN GUINEE		
08:30	Ouverture et inscriptions	
09:00	Introduction à la journée	IFC
09:10	Projets CBG et GAC : Application de la hiérarchie d'atténuation	CBG/GAC
09:50	Projet Simandou : Application de la hiérarchie d'atténuation	Rio Tinto Simfer
10:10	Rôle des aires protégées dans la hiérarchie d'atténuation et la mise en œuvre des offsets de biodiversité	OGUIPAR
10:30	Pause	
10:45	Opportunités d'offset dans le Moyen Bafing	WCF
11:05	Opportunités d'offset dans le Haut Bafing et actions en faveur d'espèces et habitats menacés	Guinée Ecologie
11:25	Les offsets : opportunités et contraintes pour les communautés locales	PREM
11:45	Résumé et discussion	IFC/COMBO
12:00	Pause	
12:30	<p>Travaux en groupes thématiques : Mise en œuvre de la hiérarchie d'atténuation et des offsets à l'échelle nationale</p> <p>Introduction par le facilitateur (10 min)</p> <p>Discussion en groupes thématiques : (70 min)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Groupe 1 : Priorités du gouvernement pour la mise en œuvre de l'atténuation à l'échelle des projets et à l'échelle nationale • Groupe 2 : Défis de l'équilibre entre conservation de la nature et sécurité alimentaire, foncier, paiement de services environnementaux, alternatives génératrices de revenus • Groupe 3 : Rôles et responsabilités des institutions dans la mise en œuvre des offsets • Groupe 4 : Mécanismes de financement des offsets <p>Restitution des différents groupes (40 min)</p>	Groupes thématiques
14:30	Pause	
14:45	Résumé des discussions et recommandations. Prochaines étapes (avec Q&R)	IFC/COMBO
15:15	Déclaration de clôture	Ministre de l'Environnement, des Eaux et Forêts
15:30	Fin du jour 2	



TABLE RONDE NATIONALE «MINES ET BIODIVERSITE»

7-9 Juin 2016, Hôtel Palm Camayenne, Conakry, République de Guinée

Formation dispensée par Forest Trends, WCS et Biotope dans le cadre du projet COMBO, au bénéfice des cadres techniques du gouvernement et des acteurs privés et associatifs (**inscriptions séparées**).

JOUR 3 : FORMATION AUX BONNES PRATIQUES EN MATIERE D'ATTENUATION ET COMPENSATION

08:30	Accueil des participants
09:00	Introduction, agenda et objectifs de la formation
09:15	<p>Les Fondamentaux : Focus sur les concepts clés, parmi lesquels figurent :</p> <ul style="list-style-type: none">• La hiérarchie d'atténuation des impacts : séquence Éviter, Réduire, Restaurer, Compenser (ERC)• Les impacts directs, indirects et cumulés• Les principes du standard BBOP• Les standards internationaux (notamment IFC – PS6)• L'objectif d'absence de perte nette (no net loss) & le gain net (net gain)• La compensation de la biodiversité à travers le monde• Discussion, questions et réponses
10:45	Pause
11:00	<ul style="list-style-type: none">• Présentation de cas d'étude• Exercice pratique sur la hiérarchie d'atténuation• Discussion, questions et réponses
12:00	Pause
12:30	<p>Les bonnes pratiques :</p> <ul style="list-style-type: none">• Les EIES et planifier l'absence de perte nette• Les valeurs clés de la biodiversité (espèces et espaces)• L'importance de réaliser des états initiaux complets• La bioévaluation : vulnérabilité / irremplaçabilité• L'évaluation des impacts et l'identification des impacts qui ne peuvent être compensés• Les équivalences espèce-espèce et habitat-habitat• Exercice pratique• Le principe d'additionnalité et l'importance des scénarios de référence• Les résultats écologiques des mesures compensatoires• Les questions juridiques, financières et institutionnelles à prendre en compte pour la mise en œuvre de la compensation• Discussion, questions et réponses
14:30	Pause
14:45	<ul style="list-style-type: none">• Échelles de planification de la compensation (nationales, régionales, locales)• Comment l'atténuation et la planification de la compensation est-elle intégrée dans les EIES ?• Rôles du gouvernement• Feuille de route pour un système d'absence de perte nette• Leçons tirées des bonnes pratiques à travers le monde• Discussion, questions et réponses
15:30	Fin de la formation