

LISTE DES PARTICIPANTS

Dr Alison Rosser	Durrell Institute of Conservation and Ecology
Dr Richard Jenkins	Durrell Institute of Conservation and Ecology
Mme Lydie Raharimaniraka	CITES Management Authority
Mme Sahondra Rabesihanaka	CITES Management Authority
Mr Hiarinirina Randrianizahana	Representant CBD Point Focal
Pr Lydia Rabetafika	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Hanta Razafindraibe	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Achille Raselimanana	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Jeanne Rasamy	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Aristide Andrianarimisa	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Marie Jeanne Raherilalao	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Mr Felix Rakotondraparany	Department of Animal Biology, Scientific Authority
Dr Hery Rakotondravony	Consultant
Christian Randrianantoandro	Madagasikara Voakajy
R. Andriantsimanarilafy	Madagasikara Voakajy
Roma Randrianavelona	Madagasikara Voakajy
Elisoa Hantalalaina	Madagasikara Voakajy
Harison Randrianasolo	Conservation International
Tiana Ramahaleo	WWF Species Program Madagascar
N. A. Rakotondrazafy	DBA (PhD student, frogs)
G. F. Razafindrakoto	DBA (PhD student, chameleons)
Parfait Bora	DBA (PhD student, frogs)
Sando Mahaviasy	DBA (PhD student, reptile)
P. Mamory	DBA (DEA student, chameleons)
M. Andriafanana	DBA (DEA student, chameleons)
C. Radafiarimanana	DBA (DEA student, chameleons)
Attale Ravaoarimalala	SP CITES Faune



UNIVERSITE D'ANTANANARIVO
FACULTE DES SCIENCES
DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE



DICE
University of Kent
Durrell Institute of
Conservation and Ecology

PROCES VERBAL

Date: 09-10 février 2010

Lieu: Espace Dera Antananarivo, Madagascar

Objectif : Assister Madagascar à délivrer un avis de commerce non préjudiciable pour le commerce des espèces menacées

DEROULEMENT 09 février 2010

Présentation des membres présents a la réunion

Explication de la tenue de cet atelier et les résultats attendus avec mention de tous les partenaires : renforcement de capacité des chercheurs afin d'atteindre les objectifs de la CITES

Présentation de Richard Jenkins

Objectifs : inclure toutes les espèces de caméléons de Madagascar dans la liste rouge de l'IUCN

Finalisation de la base de données de caméléons : Octobre 2010

Exposition des problèmes rencontrés par Madagascar vis-à-vis de la CITES par Mme Sahondra

2003 : Formation guidée sur la démarche pour la détermination du quota

Méthode de détermination du quota faite par l'AS en étroite collaboration avec des spécialistes sur chaque groupe taxonomique et avec des organismes travaillant sur la conservation

PI
TB
Lg
JTB

Problèmes	Solutions
<ul style="list-style-type: none"> • Réactions et non réactions de CITES Genève concernant l'avis de commerce non préjudiciable face aux quotas établis • Problème sur application d'ACNP pour OG, AS et les opérateurs : rassemblement de toutes les données disponibles sur des espèces et organisation des réunions avec des experts avant de prendre tout avis de commerce non préjudiciable 	<ul style="list-style-type: none"> • Demande d'appui sur l'élaboration de formule pour calculer le quota
<ul style="list-style-type: none"> • Estimation abondance et la tendance de la population sauvage des espèces commercialisées 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un site d'exploitation qui peut supporter le prélèvement d'un quota annuel d'une espèce afin de faciliter le contrôle au niveau local et l'analyse cout-avantage de la filière • Nécessité d'avoir un plan de gestion pour chaque espèce
<ul style="list-style-type: none"> • Prises de décisions de l'union européenne qui interdisent quelques espèces malgaches de ne pouvoir pénétrer dans leur territoire 	<ul style="list-style-type: none"> • Toutes parties peuvent prendre leur propre mesure et peuvent faire des échanges avec le groupe de revue scientifiques de l'union européen

Explication de la CITES par Dr Alison Roser : nombre de pays signataire de la convention, mode de fonctionnement de la CITES Genève et de la CITES au niveau des pays membres, responsabilités de l'organe de gestion et de l'autorité scientifique d'un pays membres, Délivrance d'un avis de commerce non préjudiciable en consultant un document, Explication du travail de groupe lors d'un atelier sur le NDF a Mexico

Partage des documents (valable sur le site web de CITES) qui nous aident à mettre en place le NDF

Handwritten signature and initials in blue ink, including the number 1113.

Etude de cas de *Mantella* sp. par Roma Randrianelona

Cas *Mantella aurantiaca* : quota zéro depuis 2003, pas de suivi régulier sur l'espèce, pas de contrôle de collecte au niveau région, pas de quota régional et de site de collecte spécifique
Système de permis à exploiter a cause de l'existence du transfert de gestion au niveau de la zone de collecte et aussi l'établissement des Nouvelles Aires Protégées communautaires

Etude de cas des espèces de caméléons par Christian Randrianantoandro

Explication des 4 catégories qui sont élaborées pour les espèces de caméléons de Madagascar et les trois conditions posées par CITES Genève à suivre avant d'établir un quota d'exportation pour les espèces dans le catégorie C3 et C4

Manque d'information sur les espèces de *Calumma* sp. et des recherches sont en cours pour *Furcifer* sp. Peu de connaissance sur le taux de reproduction dans le milieu naturel

Elaboration de NDF sur les 17 espèces de caméléons de 2010-2012

Etude de cas de *Crocodylus niloticus* par Ny Rakotondrazafy

Historique de l'espèce (annexe I en 1960, annexe II depuis 1985)

Suivi de la population sauvage et étude des sites potentiels afin d'étudier l'application de NDF sur cette espèce

M
MB
Lg
JBB

DEROULEMENT 10 février 2010

Réponses des questions posées à Dr Alison

Etude de cas de *Furcifer lateralis* par Germain Razafindrakoto

Révision quota attribue par rapport au commerce international

Travail de groupe : divisions en 2 groupes (groupe des spécialistes et le groupe des AS et OG)

DECISIONS PRISES

Après les échanges entre les participants, il a été décidé :

- La mise en place d'une comité qui surveille de près à propos de CITES (orientation, responsable de financement, finalisation des dossiers à envoyer à CITES Genève) et un groupe de travail technique qui étudie les avis scientifiques: élaboration d'un calendrier annuel à suivre pour la distribution du quota et étroite collaboration sur le rassemblement et étude de toutes les informations à envoyer à Genève. L'élaboration des termes de références des 2 groupes sera réalisée le plus tôt possible (Février 2010)

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F
Analyse de la situation du commerce annuel		x												
Préparation du quota NDF de l'année suivante (groupe avis scientifique)						x	x							
Première réunion des 2 groupes								x						
Révision (Groupe scientifique)											x			
Réunion finale & proposition de quota pour l'année suivante												x		
Rapport annuel envoyé à										x				

PJ
MBS
L
H

CITES																				
Consultation des documents disponibles en ligne		x																		
Publication du quota CITES sur web officiel			x	x																
Visite des centres des exportateurs				x	x															
Distribution du quota par operateur																			x	

- Possibilité d'échange de communication des pays membres avec CITES Genève en cas de besoin d'aide

Evaluation des risques : C1, C2, C3, C4 (A.C. 24 Doc. 7.2)

- Les 4 catégories sont adéquates pour toutes les espèces commercialisées, des mesures de précaution similaire sont déjà existante pour les mammifères et les reptiles
- Elaboration d'un modèle standard à utiliser pour tous les groupes taxonomiques : évaluation des populations sauvages, suivi, divisions des reptiles en sous groupe, avis de mathématiciens pour formule

Le document de travail utilisé est le Rés. Conf. 9.24

Discussion sur le modèle de NDF déjà existant et évaluation si c'est approprié pour

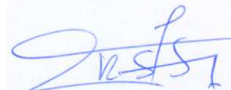
Madagascar : le modèle de NDF peut s'appliquer pour Madagascar sauf quelques remarques :


- Intégrer la catégorie de la législation nationale dans la partie taxonomie
- Précision sur la distribution totale de l'espèce et distribution pour le commerce (en dehors des aires protégées) dans la partie caractéristique des espèces
- Taille et structure de la population : informations qui ne peuvent pas toujours obtenues pour toutes les espèces
- Impossible de quantifier les commerces illicites (demande d'information aux operateurs sur le nombre des individus males et femelles dans leurs stocks)
- Enlever le point 7.2 dans « Legal instruments »
- Gestion des espèces : amélioration de fiche d'identification

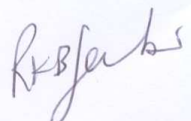
MB
P1
JL
2/29


- Nécessité de renforcement de capacité
- Envoi des pièces justificatives au Secrétariat de la CITES à chaque proposition de quota

La réunion a été levée à 14h 20mn


 VESI HANAKA *Salouche*
gane de gestion
 CITES


 RAZAFINDRAIBE Hanta.
 Autorité Scientifique
 CITES.


 RICHARD JENKINS
 DICE


 RANDRIANANTOANORO
 Joseph Christian
 RASAGANICORA WAKOJO

9	RAHODIWA. A. Mubanta. F.	Etudiante DBA.	0330938425 pouly25@yahoo.fr	
10	RADACIA RINA HANAH-S. Suwinda	Etudiante DBA	0341543431 linda_wu@yahoo.fr	
11	RAKOTONDRAZAFY Andy Malalan <i>Ny Aina</i>	LANGAHA	malyaina@yahoo.fr 0320201814	Andy
12	HADIALAIDA Elisee	Madagascar Volontary	hadialaide@gmail.com 038126047	
13	HARISus Andriantsons	CI	Haris hpnmhi.misa@yahoo.com	
14	ARRESIHANINA Solondr	DGF	solondr@yahoo.fr	
15	RANDRANJANANA Manuquina	DSF	gahana-ri@yahoo.fr 033424981	Manu
16	ANDRIANARINISA ARISTIDE	Auréli Saulepiz	aristide@wes.org	
17	RASARY Jeanne	A.S. Faurie	jeanne_rasary@gmail.com	Jeanne
18	RAKONDRAPARASY Felix	A.S. Faurie	feltanre@yahoo.fr 0331145965	Felix
19	Rana Randrianaolona	Mayor	ranasasy@reov.org	
20	MAHAVIASY Sando	DBA	mahaviasy@gmail.com	
21	RAZAFINDEKOTO Jeanvin faomonytson	DBA	fygypoc@yahoo.fr	
22	ANDRIANTSIMANARILAFY Rely Rely	Madagascar Volontary	0324002995 andriant@gmail.com	
23	RAVAOARINALALA Atèle	SPACES Faurie	bricitefaune@yahoo.fr 0324804805	Atèle
24				



DICE
University of Kent
Durant Institute of
Conservation and Ecology

Darwin Initiative funded workshop on CITES non-detriment findings in Antananarivo
9-10 February 2010

FICHE DE PRESENCE DU 10 FEVRIER 2010

Name	Institution	Contact (Tel&mail)	Signature
1 RAMPARANTOUMBROZ. christian	HELAGENICENE VOAKAJY	0324520013 christian_nondn.antenatombrozo@moov.mg	
2 RAZAFINDRAIBE Henke	DBA - CITES AS FAUNE	0320232790. razafindraibe.henke@yahoo.fr	
3 Richard Jenkins	DICE	2252329 jenkins@moov.mg	
4 KROSSA	MSC	alison.rosser@wfp-science.org	
5 Tsara RAMANANTO	WWF	tsaranahalo@wfp.mg	
6 RANAÏ HANINDAVA hysin	HEF/BSF/DVEN	hysinaminchaod@yahoo.fr	
7 RAZAFINDRATANTRA Eudilewe	CITES FAUNE-DBA	03204022999 eudilewe130@yahoo.fr	
8 HAMOND Sominaino Rakivie	Etudiante DBA	0330014013 mamangyrahico@yahoo.fr	

Non-detriment Finding Workshop

Objectives:

- Review Roles of the Scientific Authority
- Consider principles & requirements for NDFs
- Develop a way forwards for herp NDFs

Darwin Project NDF workshop



Darwin Initiative funded workshop:
CITES non-detriment findings

Antananarivo, Madagascar,
9-10 February 2010



DARWIN
INITIATIVE

Darwin Initiative funded workshop:
CITES non-detriment findings



Antananarivo, Madagascar,
9-10 February 2010

