



Le bulletin d'information de l'Association du Réseau des Systèmes d'Information Environnementale

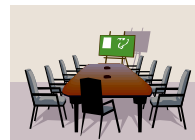
SOMMAIRE

L'INVITE DE FEHY	1
LE BE DE L'ARSIE.....	1
Le Président de l'ARSIE invité par le CIRIDD.....	1
ACTUS DES COMMISSIONS . ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.	
Commission communication: Vie de notre site web.....	11
LES INFOS.....	2
Global Symposium à Madagascar:la conservation de la biodiversité pour réduire la pauvreté en Afrique.....	2
Les 10 actions pratiques de la "Déclaration de Madagascar".....	2
Tropical Ecology, Assessment and Monitoring TEAM initiative..	3
CONNAISSEZ-VOUS ?	3
World Wild Fund for Nature.....	3
METADONNEES	ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.
Situation des Metadonnées.....	4
LES WWW DE FEHY.....	4
CHARTRE DE L'ARSIE	4ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.

dans un réseau mondial d'échanges d'informations, Madagascar contribuera ainsi au partage de ses données. Ceci afin de mieux axer les planifications futures de conservation et de développement aussi bien nationale qu'internationale. A travers ce numéro, ARSIE prouve une fois de plus sa volonté de mieux nous informer pour que nous puissions mieux agir. Bonne lecture !

Léon Rajaobelina

Vice-Président Régional-Conservation International



Le BE de l'ARSIE

Le Président de l'ARSIE, Rakotoarijaona Jean Roger, est invité prendre part à une réunion de travail les 24 -25 octobre 2006 au siège du Centre International de Ressources et d'Innovations sur le Développement Durable CIRIDD à St. Etienne pour faire le point sur l'état d'avancement du projet Mediaterrre mené en partenariat avec le fonds francophone des inforoutes et pour étudier les modalités d'appui technique de CIRIDD aux activités TIC de l'ARSIE.

Les 26-27octobre à Lyon, il a participé en tant que membre du comité international de pilotage de Mediaterrre au forum pour une mondialisation responsable.



L'invité de Fehy

Nous sommes déjà au dernier trimestre de l'année 2006. Dans quelques semaines, ce sera l'heure du bilan. Mais d'ores et déjà, on commence à faire la retrospective. Dans le domaine de l'environnement, 2006 a été une année très remplie ! Chacun a mis sa volonté et son optimisme au service des objectifs de lutte contre la pauvreté et de développement durable !

Le Global symposium organisé par Conservation International aura été parmi les événements ayant marqué cette année à Madagascar. Une rencontre internationale qui a réuni 400 personnes venues du monde entier : des scientifiques, des leaders dans le domaine de l'environnement, des autorités gouvernementales, des représentants d'organismes aussi bien nationaux qu'internationaux... On a pu y discuter un sujet qui reste crucial : l'environnement et le développement. Intitulé : « Faire face au déclin de la nature : le contexte africain », cette rencontre a mis en exergue, une fois de plus, que le développement durable ne se fera qu'à travers un environnement sain, que la biodiversité est une richesse inestimable qui peut très bien sortir l'Afrique de sa pauvreté. Ce numéro du bulletin de l'ARSIE va nous relater cet événement qui a eu lieu entre le 20 et 24 juin dernier, mais en même temps nous donner les grandes lignes issues de cette réunion, contenues dans « Déclaration de Madagascar ». Un document de base pour aider l'Afrique dans son développement.

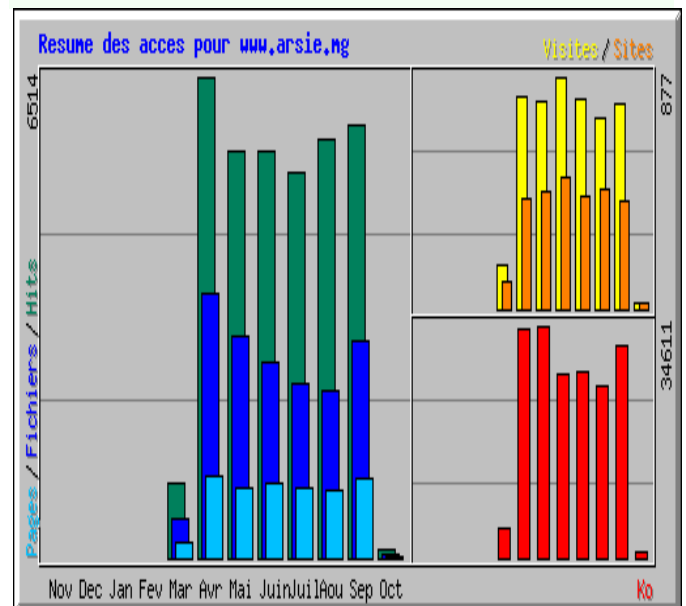
En partenariat avec le ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts, du Tourisme et de la Culture et les différentes parties prenantes, Conservation International appuie la politique générale de l'Etat dans le domaine de la conservation et du développement durable. Comme les échanges d'informations sont indispensables dans les différentes planifications et stratégies de conservation comme il est stipulé dans les Objectif Du Millénaire, Conservation International va aussi intervenir dans le suivi de la santé de l'environnement et la qualité de la biodiversité à Madagascar. Ceci à travers l'initiative TEAM (Tropical Ecology, Assessment and Monitoring)intégré



Actus des commissions

Commission communication

Vie de notre site web



Résumé par mois

Mois	Moyenne journalière				Totaux mensuels						
	Hits	Fich	Pages	Visites	Sites	Ko	Visites	Pages	Fichiers	Hits	
Sept2006	195	98	35	25	409	31738	772	1066	2940	5868	
Août2006	182	73	29	23	450	25585	716	905	2275	5651	
Juil2006	168	75	30	25	426	27597	793	942	2351	5215	
Juin 2006	186	91	33	28	433	23255	678	801	2205	4472	
Mai 2006	177	96	30	25	444	34611	783	939	3003	5514	
Avr 2006	217	119	37	26	412	34217	803	1117	3581	6514	
Mar 2006	128	65	25	21	103	4403	169	200	522	1024	
	Totaux				181406	4714	5970	16877	34258		

LES INFOS

GLOBAL SYMPOSIUM À MADAGASCAR : LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ POUR RÉDUIRE LA PAUVRETÉ EN AFRIQUE

Madagascar a abrité un symposium international sans précédent du 20 au 24 juin dernier. Ce symposium organisé par Conservation International dont le thème a été : « Faire face au déclin de la nature : le contexte africain », a rassemblé plus de 300 participants venant de tous les continents : des scientifiques, des experts de différentes spécialités et des hauts responsables des organisations internationales.

Le Président de la République de Madagascar, Marc Ravalomanana, le Premier Ministre de Madagascar ainsi que plusieurs ministres ont marqué de leur présence ce symposium. La Présidente de la République du Libéria, Ellen Johnson-Sirleaf et le Vice-Président de la République de Botswana, le Lieutenant Général Ian Khama ont transmis les messages de leurs pays. Le Représentant du Secrétaire Général des Nations Unies, Dr Jeffrey D. Sachs, a démontré l'importance du symposium en le situant au cœur du Programme « Objectifs du Millénaire pour le Développement ».

Les cinq jours du symposium ont permis aux participants de voir à la loupe les dangers qui planent sur l'Afrique devant la dégradation de l'environnement, de présenter les dernières recherches sur les liens qui existent entre l'environnement, la pauvreté et la santé, les nouvelles stratégies sur la gestion des ressources et la gouvernance. Ceci en vue de tirer le plus de profits à partir de la nature. Le symposium a permis aussi aux participants d'examiner comment la biodiversité sans égale de l'Afrique peut aider à réduire la pauvreté, à combattre les maladies et à améliorer les conditions de vie des millions de gens à travers le continent. Il en ressort que les objectifs ambitieux de réduire la pauvreté et les maladies en Afrique ne seront pas atteints sans un changement radical faisant de la biodiversité et de ses valeurs socio-économiques le fondement des politiques de développement. Russell A. Mittermeier, Président de Conservation International confirme : "le Symposium a examiné comment nous pouvons assurer que la biodiversité soit préservée et devienne un moteur de développement économique en Afrique ». Un document de cinq pages dénommé "Déclaration de Madagascar" mettant en exergue les aides traditionnelles et les modèles

de développement en faveur du continent le plus pauvre du monde et ravagé par les maladies fut le produit de cette réunion internationale.

Une des conclusions de la Déclaration stipule que les états africains et les agences de développement internationales telles que les Nations Unies et la Banque Mondiale devraient reconnaître que la conservation de la richesse en biodiversité de l'Afrique est fondamentale pour atteindre le développement durable et réduire la pauvreté. La déclaration affirme que les avantages naturels apportés par la biodiversité sont essentiels pour que les pays africains aient une chance d'atteindre les Objectifs du Millénaire pour le Développement fixés par les Nations Unies en 2000 et puissent faire des progrès significatifs dans la réduction de la pauvreté dans le monde d'ici 2015.

"Nous sommes convaincus que ces objectifs ne pourront pas être atteints sans un changement radical dans la manière dont l'environnement et la biodiversité sont traités dans les plans de développement nationaux et dans les stratégies d'assistance extérieure et les investissements ", affirme la déclaration. Et le Pr Jeffrey Sachs de dire : "Je suis persuadé que vous avez raison. Je suis fier d'associer le Projet du Millénaire avec la Déclaration de Madagascar. On ne pourra pas échapper à la faim, à la pauvreté et aux maladies si la dégradation de l'écosystème continue au rythme actuel."

La déclaration finale appelle à la création et l'expansion de marchés pour la nature africaine, comme l'écotourisme et la vente de carbone, afin de tirer des avantages économiques à partir de la ressource la plus précieuse du continent.

Et selon le président de CI, Russell Mittermeier, il faut entrer dans la concrétisation de cette déclaration : "Maintenant il nous faut nous assurer que la Déclaration de Madagascar devienne le catalyseur des actions immédiates et efficaces" lance-t-il.

Madagascar a été choisi pour abriter cette assemblée de leaders en matière d'environnement et de développement à cause de la menace sur sa biodiversité unique, qu'on ne trouve nulle part ailleurs, mais aussi de l'engagement du gouvernement de tripler la surface des aires protégées sur son territoire jusqu'à atteindre 6 millions d'hectares et d'inclure la protection de l'environnement parmi ses priorités.

Source : Conservation International Madagascar

LES 10 ACTIONS PRATIQUES DE "LA DECLARATION DE MADAGASCAR "

Elles comprennent :

-La conservation de la riche biodiversité africaine demande un effort immédiat pour l'identifier et la cartographie , pour développer des réseaux d'aires protégées renforcés et élargis, ainsi que pour développer des mécanismes de financement durable, somme les fonds fiduciaires ;

-La protection et la restauration des systèmes écologiques clés qui sont liés à la production et à la qualité sont essentielles pour l'Afrique :

-Les forêts de basse altitude , les marais, les mangroves, les estuaires, et les récifs ont besoin d'une protection et d'une restauration immédiate ;

-Les réformes de politiques et les programmes qui offrent des mesures incitatives pour une gestion communautaire saine des ressources naturelles sont une importance capitale ;

-Les dépenses budgétaires allouées à la réduction de la pauvreté et à la gouvernance, doivent soutenir les actions qui favorisent la pérennité environnementale, y compris une création significative d'emplois dans les domaines de la protection, de la gestion, de suivi et de la restauration des ressources naturelles ;

-On doit mener le secteur privé à jouer un rôle significatif dans le renversement de la tendance à la dégradation et pour appuyer la durabilité ;

-Une intensification agricole qui est durable du point de vue de l'environnement et qui génère des emplois est essentielle ;

-Il y a un besoin urgent d'alternatives au bois de chauffe et au charbon, qui soient sûres, faciles et abordables ;

-Etablir les comptes nationaux de l'environnement est essentiel pour que les pays puissent contrôler la contribution du capital naturel, et plus précisément de la biodiversité, à la croissance économique et à la réduction de la pauvreté, en donnant une base solide aux décisions de politiques multi-sectorielles , en cohérence avec les objectifs du millénaire pour le développement ;

-Une collaboration entre les dirigeants africains, ainsi qu'avec les dirigeants d'autres nations tropicales , encouragera le transfert rapide d'actions innovantes, qui intègrent la durabilité dans le processus de développement.

Source : Extrait de la « déclaration de Madagascar »- Symposium 2006 de Conservation International

TEAM (TROPICAL ECOLOGY ASSESSMENT AND MONITORING) INITIATIVE (SOURCE : CONSERVATION INTERNATIONAL)

L'initiative TEAM de Conservation International a pour mission de suivre les tendances de l'état de la biodiversité à différents niveaux à travers un réseau de stations implantées dans le monde et de fournir un système d'alerte précoce pour une meilleure gestion des actions de conservation.

Madagascar vient d'être choisi pour être introduit dans le réseau TEAM. Le Centre Valbio Ranomafana est la première station à avoir été identifiée sur les trois prévues dans les principaux biomes de Madagascar.

Chaque station est prévue d'être gérée de manière autonome par un organisme désigné mais le suivi de la biodiversité se fera selon des protocoles standards communs à toutes les stations du réseau TEAM. Le plus important est de pouvoir disséminer en temps réel les données de base sur l'état de la biodiversité de Madagascar et de mettre à la disposition des décideurs les données nécessaires pour la prise de décisions stratégiques sur la conservation et le développement durable de Madagascar. Le développement des capacités nationales en matière de recherches sur la biodiversité est déjà prévu également dans ce programme du TEAM.



Connaissez-Vous ?

WORLD WILD FUND FOR NATURE : 43 ANS

D'ACTIONS

Le WWF est présent à Madagascar depuis 43 ans, moins de deux années seulement après la création de l'organisation. Sa présence a commencé en 1963 par l'initiation d'activités de recherche et de protection d'espèces. En 2006, le WWF met en œuvre 7 principaux programmes comprenant une quarantaine de projets. Depuis l'an 2000, la Représentation du WWF a aussi un mandat sur trois autres îles de l'Océan Indien Occidental, en l'occurrence Maurice, les Seychelles et les Comores.

Principaux programmes et zones d'actions

Au niveau de Madagascar

Programme Environnement 3

Dans ce cadre , le WWF s'implique activement dans trois régions de nouvelles Aires Protégées terrestres potentielles : la forêt de Mikea (310.000 ha) dans le Sud-Ouest, la forêt de Marolambo (27.000 ha) dans le Moyen-Est et la forêt d'Anjozorobe (60.000 ha) sur les hauts plateaux.

La forêt humide et le programme « Ala atsinana »

Le rôle majeur du WWF est reconnu dans le domaine de la gestion communautaire des forêts. Fin 2004, la superficie des forêts sous gestion communautaire est passée de 58.913 ha à 62.352 ha dans l'écorégion des forêts humides.

La forêt d'épineux, les forêts sèches, les mangroves et le programme "Ala Maiky"

Les forêts d'épineux de Madagascar font partie des 231 écorégions Mondiales prioritaires du WWF.

L'objectif du programme "Ala Maiky" est de conserver 15 à 25 pour cent des habitats naturels de l'écorégion des forêts d'épineux, dans le cadre d'un réseau de sites de conservation. Le plateau de Mahafaly, le projet Amoron'i Onilahy et les mangroves dans la zone du delta du fleuve Tsiribihina en sont les zones du projet.

Les écosystèmes marins

Dans le cadre du PE3, la priorité est donnée pour la création de l'Aire Marine Protégée de Nosy Hara, située à l'extrême Nord-Ouest de Madagascar, et à la recherche d'opportunités pour le Grand Récif de Toliara, le troisième plus grand récif corallien du monde.

Education environnementale : la responsabilité citoyenne

L'Education Environnementale est le Programme le plus ancien mis en œuvre par le WWF à Madagascar. Depuis 2006, le Programme s'attèle à développer d'un processus d'alphabétisation fonctionnelle à thématique environnementale.

Les écosystèmes d'eau douce

La surface totale des sites Ramsar est actuellement de 775.595 ha suite à la désignation du nouveau site du Lac Alaotra

Au niveau de l'Océan Indien : Maurice, Seychelles, Comores, La Réunion et Madagascar

La région compte 26 Aires Marines Protégées. En juillet 2005 à Antananarivo , la Commission de l'Océan Indien a pris l'initiative de créer le "Réseau des Aires Marines Protégées des pays de la COI". Le projet a

démarré en 2006. Il est piloté par la COI et géré par le Bureau Régional du WWF.

Adresse

World Wild Fund for Nature
 Lot II M 85 ter Antsakaviro
 BP 738 Antananarivo 101 - Madagascar
 Tél./Fax.: 261 20 22 348 85
 Email : wwfrep@wanadoo.mg



Métadonnées

SITUATION DES METADONNÉES

Notre base comporte actuellement plus de [11000](http://www) métadonnées provenant de 31 institutions dont 5 régions à savoir Alaotra Mangoro, Anosy, Boeny, Diana et Menabe.

Nous tenons particulièrement à féliciter le SIR d'Alaotra Mangoro qui a pu produire 1110 références rien que cette année avec l'appui de PACT et de FSP GDRN.

Toutes les institutions membres de l'ARSIE sont toujours invitées à envoyer leurs références bibliographiques même sous des formats autres que Winsis, à charge au Bureau Permanent de les convertir et de les diffuser.

Institutions	Métadonnées en ligne	En attente de diffusion
ANAE	36	
ANGAP	487	
CFSIGE	108	
CIMAD	110	
CITE	140	
CNRE	11	
DESS FONCIER	13	
FOFIFA	475	
FTM	453	
INSTAT	15	
INSTN	15	
MBG	758	
MINENV (DGE+DGEF)	134	
MTM	190	
ONE	1895	17
PACT	50	
SAGE	227	
SAHA	570	1121
SIR Alaotra Mangoro	632	478
SIR Anosy		10
SIR Menabe	337	
VOARISOA	50	
WWF	579	
WCS	511	61
PBZT	110	
CIRAD	61	
ESSA AGRO	1063	

SAGE Mahajanga (Boeny)	239	53
ANGAP Diégo (DIANA)		49
Totaux	9269	1789



Les www de Fehy

<http://www.cmpfianar.mg>

Tout sur le Comité Multi-local de Planification Fianarantsoa : ce qu'il est, son cadre stratégique, son organigramme, la liste des membres et partenaires, ses nouvelles brèves etc...En bref, une plate forme modèle de concertation très active.

<http://www.madagascar-vision.com/lemurien>

Aye aye, daubentonia madagascariensis, étrange et surprenant lémurien avec des oreilles de la chauve souris, les soies du sanglier, les mains du singe et la queue du renard. Les lémuriens, des animaux endémiques de Madagascar.

Notre Charte

Situation des membres par rapport à la politique de gestion et à la diffusion de l'information

Rappel : dès la signature de la Charte, chaque partie s'engage à tout mettre en œuvre pour assurer l'adoption et la publication de la politique qu'elle applique en matière d'accès, transfert, échange, mise en commun et usage de l'information environnementale, dans un délai de Un (1) an, à compter de la date de signature.

Les actions recommandées par l'atelier du 22 août 2006

1. Pour tous les membres retardataires
 Fin mars 2007, tous les membres doivent avoir leur draft de politique
2. Pour les membres en cours d'élaboration
 Le BP de l'ARSIE apporte son soutien rédactionnel à partir de la version qui lui est envoyée.
3. Pour les membres demandeurs

L'ARSIE (BE/BP) fera la visite de l'instance dirigeante ou assistera à un atelier interne en présentant un plaidoyer pour que l'entité accorde la priorité à l'élaboration de sa politique de gestion et de diffusion de l'information par affectation de ressources ad hoc. L'ARSIE fera appel à un consultant qui sera supporté par le(s) demandeur(s) et l'ARSIE (en fonction de sa possibilité).

ARSIE

Rue Dama Ntsoha RJB, B.P. 323 – Ambanidia -101Antananarivo
 Tél. : 20 22 662 49 – Email: arsie@wanadoo.mg
 Site web : <http://www.arsie.mg>
 Rédaction : Com.Communication, Bur.Exécutif, Bur.Permanent