



Mardi 26 Septembre 2017

09 : 00 – 11 : 15 Cérémonie d'ouverture

Grand Amphithéâtre

11 : 15 – 12 : 00 Présentation plénière

Grand Amphithéâtre

12 : 00 – 13 : 30 Déjeuner

Salle des Profs

13 : 30 – 15 : 00 Présentations par session

Session 1 : Changement climatique et biodiversité

Modérateur : Jean Rasoarahona

Analyse des potentialités des raphières d'Ambahiviky dans la région Boeny

Zolalaina Andriamanantena; Hery Lisy Tiana Ranarijaona; Ainazo Herilala Andriamanantena

Petit Amphithéâtre

Réponse dendrochronologique des fourrés xérophiles aux variabilités climatiques dans la commune de Soalara Sud, du Sud-Ouest de Madagascar

Diary Gaspard; Alejandro Venegas-Gonzalez; Hans Beeckman; Josoa Randriamalala R.; Mario Tomazello Filho; Maaïke De Ridder; Tahiana Ramananantoandro

Petit Amphithéâtre

Effets du changement climatique sur la biodiversité aquatique d'eau douce. Cas de la rivière d'Ikopa, Ambohimambola, Antananarivo

Tony Harilala Razafindrazaka; Ranalison Oliarinony

Petit Amphithéâtre

Session 2 : Changement climatique et sécurité alimentaire

Modérateur : Denis Randriamampionona

Perception et réactions résilientières post sécheresse des exploitants agricoles de Moramanga

Justin Nathanaël Andrianaivoarimanga

Amphithéâtre Ramanankasina

Analyse des indicateurs d'utilisation des terres par les paysans dans les forêts humides du Nord Est de Madagascar. Cas du paysage forestier du Corridor forestier : Marojejy-Tsaratana (COMATSA)

Nantenaina Ramboatiana; Zo Hasina Rabemananjara; Herintsitohaina Razakamanarivo; Samuel Razanaka; Alain Albrecht; Clovis Grinand; Tantely Razafimbelo

Amphithéâtre Ramanankasina

Mise au point d'une farine infantile à partir des farines de banane plantain, des graines de soja et des feuilles de *Moringa oleifera*

Razafimandimby Fanambinantsoa Fara; Razafimahefa

Amphithéâtre Ramanankasina

Session 3 : Changement climatique, société humaine et développement

Modérateur : Patrick Ranjatson

Schéma d'aménagement communautaire comme outils de résiliences des communautés des pêcheurs des lacs satellites d'Itasy face aux changements climatiques

Miandra Rabesalama; Mirana Rajadiarison

Grand Amphithéâtre

Education au changement climatique, état des lieux et perspectives à Madagascar

Sylvain Andrisoa Rabotovao; Laurence Ramanandraisoa; Miary Ny Aina Rakotoarimanga

Grand Amphithéâtre

Manifestations du changement climatique et réactions de la population, cas de la Haute Matsiatra
Heritiana Andriamalala; Sitraka Raymamy Rakotoson

Grand Amphithéâtre

15 : 00 – 15 : 30 Pause-café

Salle des Profs

15 : 30 – 17 : 00 Présentations par session

Session 1 : Changement climatique et biodiversité

Modérateur : Josoa Randriamalala

Ajustement du calendrier culturel des principales cultures vivrières de la Région Analamanga aux variabilités pluviométriques

Fanja Tahina Ralinirina

Petit Amphithéâtre

Adaptation des communautés rurales et conservation de la biodiversité de la Réserve Spéciale de Bezà Mahafaly (Sud-Ouest de Madagascar) face aux variabilités et au changement climatique

Jeannin Ranaivonasy; Joelisoa Ratsirarson; Lilia Rabeharisoa; Volatsara Rahetlah; Andriantahina Rakotondralambo; Sibien Mahereza

Petit Amphithéâtre

Valorisation de la chimio-diversité des ressources tinctoriales de la Zone Océan Indien, capitalisation des savoirs locaux et recherche de nouvelles applications, notamment en agroalimentaire

Mahery Andriamanantena; Béatrice Raonizafinimanana; Fanjaniaina Fawbush; Thomas Petit; Yanis Caro; Pascal Danthu

Petit Amphithéâtre

Session 2 : Changement climatique et sécurité alimentaire

Modérateur : Isabelle Hantanirina

Evaluation de la sécurité alimentaire en utilisant la télédétection et le système d'information géographique, en région Mahafaly, Toliara, Madagascar

Fanambinantsoa Noromiarilanto; Katja Brinkmann; Miadana H. Faramalala; Andreas Buerkert

Amphithéâtre Ramanankasina

Proliféricité de la carpe (*Cyprinus carpio*) face au changement climatique

Mariette Odette Rafidiarimalala; Justin Ralamabomanana

Amphithéâtre Ramanankasina

Mise au point des procédés et équipements pour la transformation des produits agroalimentaires

Romule Joseph Randrianaivo

Amphithéâtre Ramanankasina

Session 3 : Changement climatique, société humaine et développement

Modérateur : Jules Razafiarijaona

Tahiry Honko: Projet communautaire de carbone de mangroves, Baie des assassins Sud-Ouest de Madagascar

C. Rakotomahazo; D. Randrianandrasaziky; L. Ravaoarinosihoarana; G. Leah

Grand Amphithéâtre

Migration : mesure d'adaptation au changement climatique ou résultat d'un ensemble de facteurs naturels, économiques et sociaux

Linjasoa Nantenaina Rakotomalala

Grand Amphithéâtre

Expériences issues de l'intégration du changement climatique dans l'éducation nationale

Alicia Natalia Zamudio; Hanitra Andrianantenaina

Grand Amphithéâtre

Mercredi 27 Septembre 2017

08 : 00 – 09 : 30 Présentation plénière

Grand Amphithéâtre

09 : 30 – 10 : 00 Flash talk

Grand Amphithéâtre

Modérateur : Miora Ramanakoto

Les infrastructures vertes pour la protection de la ressource en eau à Madagascar.

Ho Aina Natolotra

Analyse de la vulnérabilité, des risques et impacts liés au changement climatique dans la zone côtière de la Région Vatovavy Fitovinany

Lovahasina Tahiry Rasolondraibe

Effets de l'inoculation des graines et de l'apport de phosphore sur la culture du haricot en vue de son expansion dans le Moyen Ouest du Vakinankaratra

Harimenja Razafintsalama; Bodovololona Rabary; Heriniaina Sitraka Ratsianerena; Adamson Tsoushima; Ernest Razakatiana; Manitrarinina Henintsoa; Heriniaina Ramanankierana; Lilia Rabeharisoa; Thierry Becquer

Etudes des levures responsables de l'auto-fermentation du jus d'*Annona muricata*

Mananjara PAmphithéâtrele; Mhadji Mohamed Saïd Mariama; Jacky Michel Andrianasolonantenaina

La farine du fruit de l'*Opuntia ficus indica* : Elément de stratégie nutritionnelle dans les zones arides du Sud de Madagascar

Holy Ranaivoarisoa; Liva Rakotoarisoa; Marcel Faharano; Romaine Ramananarivo; Sylvain Ramananarivo

Valorisation des résultats de recherche sur les cultures à haute valeur nutritionnelle afin de contribuer dans la lutte contre la malnutrition à Madagascar

Denis Randriamampionona; Jaona Harilala Andriamaniraka; Vonimihaingo Ramarason; Felamboahangy Rasoarahona; Lala Harivelo Raveloson Ravaomanarivo

Action innovante pour un développement de nutrition communautaire

Lova Fanantenana Ralambomahay; Rado Andriamifaliharimanana; Rolland Razafindraibe; Romaine Ramananarivo

Le changement climatique : un avantage ou une menace pour la campagne litchi ?

Aina Rabodomanantsoa; Michel Jahiel; Jean Rasoarahona; Fanja Fawbush; Eric Malézieux

Contamination des viandes fraîches sur étals par *Campylobacter sp* et *Salmonella sp* dans la ville et périphérie d'Antananarivo

Zara Razafiarimanga; Hery Tina Rarivojaona; Tantely Randriamparany

Vécus et perspectives de développement lors d'utilisation de *Crotalaria ankaizinensis* dans la production de l'alcool artisanale

Jacky Michel Andrianasolonantenaina; Mananjara PAmphithéâtrele; Tony Ermann Randrianady; Jean François Rajaonarison

La dynamique des systèmes, une méthodologie de modélisation pour combattre le changement climatique à travers l'élaboration de stratégie de gestion durable des ressources naturelles. Exemple du cas de la forêt domaniale de Tsinjaoarivo

Raymamy Sitraka Rakotoson

Endoénergie- climat découvreuse des pratiques d'adaptation et d'atténuation du changement climatique

Blaise Richard Verenako

Migration agro socioénergétique : mesure d'adaptation au changement climatique ?

Blaise Richard Verenako

Mode d'occupation de territoire : un actif de durabilité environnementale

L. Ravelonarivo; R. Andriamifaliharimanana; S. Ramananarivo; R. Ramananarivo

Pratiques résilientes à la production agrumicole face à la variabilité climatique dans la Région Analamanga

Alain Etienne Elga Verenako; Romaine Ramananarivo; Holy Farahanta Ranaivoarisoa; Rolland Razafindraibe; Sylvain Ramananarivo

Enjeu de l'apprentissage social sur le nexus développement rural et gestion durable des ressources naturelles : cas de la région Nord-Est de Madagascar

Patrick Laby; Zo H. Rabemananjara; Flurina Schneider; Bruno S. Ramamonjisoa

Plantes à tubercule et durabilité dans l'exploitation dans les zones forestières des hautes terres centrales

Voara Lovatahiry Randimbimahenina

10 : 00 – 10 : 30 Session poster

Salle M1-Foresterie et Environnement

10 : 30 – 11 : 00 Pause-café

Salle des Profs

11 : 00 – 12 : 30 Présentations par session

Session 1 : Changement climatique et biodiversité

Modérateur : Jeannin Ranaivonasy

Résilience au changement climatique comme facteur de raréfaction des ressources naturelles en périphérie du parc national de Kahuzi-Biega à l'Est de la RDC

Désiré Rutakayingabo Mweze

Petit Amphithéâtre

Du danger d'ignorer les fonctions de régulation des forêts et fourrés secs face au changement climatique

Anjara Andriamanalina; Caio de Araujo Barbosa; Lucienne Wilmé

Petit Amphithéâtre

Influence de l'âge des arbres, du climat et leurs interactions sur la variabilité de la densité du bois d'Eucalyptus robusta : cas des plantations villageoises des hautes terres malgaches

Zo Elia Mevanarivo; Tahiana Ramananantoandro; Andriambelo Radonirina Razafimahatratra; Alfredo Napoli; Mario

Tomazello Filho; Gilles Chaix

Petit Amphithéâtre

Session 2 : Changement climatique et sécurité alimentaire

Modérateur : Tantely Razafimbelo

Les variétés et semences paysannes face aux changements climatiques

Landiarimisa Ramanankaja

Amphithéâtre Ramanankasina

Les perturbations climatiques à l'Est de la R.D. Congo, une réalité qui influence la crise agricole

Jean Pierre Cirimwami Kashangabuye

Amphithéâtre Ramanankasina

Etude de la mise en place d'un système de gestion et d'amélioration de la qualité des fèves de cacao Théobroma cacao au niveau des traitements post-récolte de fermentation région Sambirano

Mahery Andriamanantena; Fanjaniaina Fawbush-Razafimbelo; Nate Engle, Panja Ramanoelina

Amphithéâtre Ramanankasina

Session 3 : Changement climatique, société humaine et développement

Modérateur : Jérôme Queste

Impact du changement fréquent des décideurs dans le cadre de la lutte contre le trafic de bois de rose et de bois d'ébène

Dafison José Andriamanana

Grand Amphithéâtre

La REDD+ peut-elle améliorer l'efficacité de la gestion communautaire des forêts : passer des pratiques usuelles à un usage standard des forêts : simulation à partir d'une étude de cas à Madagascar

Bruno Salomon Ramamonjisoa

Grand Amphithéâtre

Perception locale sur les principales origines des changements des services écosystémiques des forêts dans la zone minière d'Ambatovy

Malalâtiana Rakotoarivony ; Nancy Gélina ; Bruno Salomon Ramamonjisoa ; Baholy Ramahavalisoa

Grand Amphithéâtre

12 : 30 – 13 :30 Déjeuner

Salle

13 : 30 – 15 : 00 Sessions spéciales

Grand Amphithéâtre

Reducing Emissions from Deforestation and Forest Degradation - REDD+

Présentation du mécanisme REDD+ à Madagascar

Andriamanjato Mamitiana

Enjeux de la gestion des ressources forestières à Madagascar en relation avec une analyse du jeu des parties prenantes

Andriamanjato Mamitiana

Analyse de l'efficacité de la gouvernance sur la réduction des émissions liée à la déforestation par utilisation de la méthode « Data Envelopment analysis » : cas de l'ER-program à Madagascar

Roger Luc Andriamanalina

Sauvegarde sociale et environnementale dans la REDD+ : entre consultation publique et participation de la communauté locale

Andrianina Lydia Rakotosoa

Modèles allométriques pour l'estimation de la biomasse aérienne dans des formations secondaires à dominance de *Ravenala madagascariensis* à Madagascar

Zafyson H. Randrianasolo¹, Andriambelo R. Razafimahatratra, Ravo N.G. Razafinarivo, Telina Randrianary, Herizo Rakotovololonalimanana, Andraina H. Rajemison, Andriamanjato Mamitiana, Roger L. Andriamanalina, Andrianina Rakotosoa, Tahiana Ramananantoandro

Petit Amphithéâtre

Instruments pour l'adaptation au changement climatique des territoires ruraux – Cirad

Les PSE-investissements comme instruments pour l'adaptation aux changements climatiques

Alain Karsenti

La modélisation participative pour accompagner la prise en compte du temps long par les communautés rurales

Jérôme Queste

Les enjeux de gestion collective des paysages pour renforcer les régulations écologiques dans les agroécosystèmes

Vanesse Labeyrie

Amphithéâtre Ramanankasina

Alaotra Resilience Landscape Approach - AlaReLa Project

Alaotra Resilience Landscape approach (AlaReLa project)

Ihoby H. Randriamalala, Patrick O. Waeber, Claude Garcia, Bruno S. Ramamonjisoa, Harifidy Rakoto Ratsimba, Lucienne Wilmé, Arnaud De Grave

Utilisation du jeu de rôle : lien entre la stratégie individuelle des paysans et la politique globale d'utilisation du sol, cas du bassin-versant de Maningory, Madagascar

Annick Ravaka, Patrick O Waeber, Aina Navale A. Ratovoson, Bruno S. Ramamonjisoa, Harifidy Rakoto Ratsimba

Perception des différents systèmes de gouvernance des forêts par la population locale à Madagascar : une piste pour concilier la conservation et le développement ?

Bodonirina Nathalie, Hoby V. Ranjarivelo, Vonjisoa M. N. Razakandraibe, Aimée G. V. Rakotomalala, Patrick O. Waeber, Patrick Ranjatson

Modélisation du concept de territoire à travers la notion d'accessibilité dans les espaces forestiers du bassin versant du Maningory, Madagascar

Jimmy A. Rakotovoao, Herinandrana Andrianandrasana, Tolojanahary Randrianajaina, Aina Navale A. Ratovoson, Dimby Raheerinjatovoarison, Patrick O Waeber, Bruno S. Ramamonjisoa, Harifidy Rakoto Ratsimba

Analyse de la contribution des VOI dans la gestion contre la dégradation des zetra du lac Alaotra

Mahenintsoa Nicolas Tsirimampionona

15 : 00 – 16 : 15 Débat

Grand Amphithéâtre

Participants : Ministère auprès de la Présidence en charge de l'Agriculture et de l'Elevage, Ministère de l'Environnement, de l'Ecologie et des Forêts, Banque Mondiale, Union Européenne

Modérateur : Bruno Salomon Ramamonjisoa

16 : 15 – 17 : 00 Cérémonie de clôture et cocktail

Grand Amphithéâtre

Partenaires :

