

Atelier de formulation des projets MRV 2019-2021

14-18 octobre, Ouidah, Bénin

Une série de projets MRV ont eu lieu durant la première phase du programme CEBioS. Pour la deuxième phase du programme (2019-2023), un atelier de formulation sera organisé du 14 au 18 Octobre 2019 au Bénin pour préparer et formuler le nouvel appel à projets MRV 2019-2021.

L'atelier aura lieu à DJEGBA Hotel à Ouidah : <http://www.hoteldjegba.com>

Les objectifs de l'atelier sont multiples :

- Présenter le concept MRV à de nouveaux partenaires scientifiques (institutions sœurs)
- discuter des lignes directrices pour le format de l'appel à projets MRV à venir, sur base des expériences MRV passées ;
- présenter et discuter les propositions d'indicateurs et de méthodologies pour les projets à venir ;
- travailler en pratique sur certains aspects clés de ces projets : l'interface science-politique, la qualité et la gestion des données et le(s) indicateur(s) proposé(s).

Les participants présenteront leur proposition de projet le premier jour (20 minutes de présentation, 5 minutes de questions par projet). La présentation comportera les éléments suivants :

- Brève présentation du projet MRV précédent : résultats clés, sensibilisation, points positifs et négatifs
- Introduction du Promoteur et de son partenaire : pourquoi ce choix ? Quelles synergies ?
- Justification du besoin d'un second projet MRV
- Thème et indicateur(s) de biodiversité proposés
- Objectifs du projet
- Aperçu des données disponibles qui serviront de base pour ce projet
- Pertinence pour la gestion et la prise de décision

Programme indicatif

Lundi 14 octobre

Introduction et présentation des projets

HORAIRE	CONTENU	ORATEUR
8.30	Accueil des participants	
9.00	Ouverture de l'atelier et tour de table	
9.15	Présentation de CEBioS et du programme MRV	CEBioS
9.40	Conception et mettre en application un indicateur de la biodiversité et des services écosystémiques dans le cadre de l'Évaluation Nationale de la Biodiversité et des Services Ecosystémique du Maroc	Mhammed BELLAKA et Mohammed Sghir TALEB
10.05	Etat du couvert forestier national : Tendances, Efficacité des interventions et implications pour la prise de décision	Jean Didier AKPONA, Hugues AKPONA, Sylvestre DJAGOUN CHABI et Meryas KOUTON
10.30	Biodiversité et conservation des plantes médicinales commercialisées au Bénin	Ingride LEGBA S., Aristide Cossi ADOMOU et Mireille TOYI
10.55	Pause-café	
11.30	Protection de l'avifaune du Delta de Ruzizi: République Démocratique du Congo & Burundi	Alexis BASHONGA BISHOBIBIRI
11.55	Indicateurs sur les conflits entre les Buffles du PN de la Ruvubu et des hippopotames du PN de la Rusizi et les communautés locales riveraines	Onesphore MASABO et Jacques NKENGURUTSE
12.20	Apport du commerce des gibiers petits Mammifères dans le vécu quotidien des ménages des vendeuses des gibiers de la ville de Kisangani et de ses environs : cas des Rongeurs et carnivores	Casimir NEBESSE MOLOLO
12.45	Déjeuner	
14.05	Projet d'appui à la fabrication et l'utilisation des foyers améliorés par les ménages de la ville de Muanda	Dorcas MALUELO MBATSHI et Richard KIALUNGILA TSIANGANI
14.30	Valorisation des données et mise au point d'indicateurs de suivi de la biodiversité en RDCongo	Désiré AKONKWA BALAGIZI et Innocent BAYUBASIRE BIKAYA
14.55	Sensibilisation de l'autorité locale, la communauté des pêcheurs et le public sur la cogestion de la pêche du lac Tanganyika en vue de l'aménagement de la pêche durable	Théophile MULIMBWA N'SIBULA et Paul MULALA BAHATI
	Identification des espèces halieutiques locales commercialisées sur le marché de Mbujimayi.	Faustin NYEMBO KABEMBA
15.20	Clôture de la journée et pause-café	

Mardi 15 octobre

Présentations par les experts sur les thématiques clés liées à MRV

HORAIRE	CONTENU	ORATEUR
9.00	L'approche MRV	CEBioS
10.15	La théorie des indicateurs pour la biodiversité	Hughes Akpona
11.00	Pause-café	
11.30	Interface science-politique : intégration dans les plans de développement et de biodiversité	Hughes Akpona
12.30	Déjeuner	
14.00	Obtenir des données de qualité et bien organiser sa recherche	Corneille Ewango
15.30	Pause- café	
16.00	La gestion des données	Charlemagne Gbemavo
17.00	Clôture de la journée	

Mercredi 16 octobre

Tables rondes

Le groupe est divisé en 4 ; il y a 4 tables rondes.

Un expert par table : qualité des indicateurs (Hughes Akpona), qualité des données et de la recherche (Corneille Ewango), gestion des données (Charlemagne Gbemavo), interface science-politique (CEBioS). Chaque projet passera à chaque table pour discuter de son projet et des améliorations possibles.

HORAIRE	CONTENU
9.00	Résumé des jours précédents et introduction à la journée
9.30	Tour 1
11.00	Pause-café
11.30	Tour 2
13.00	Déjeuner
14.00	Tour 3
15.30	Pause- café
16.00	Tour 4
17.30	Fin de la journée

Jeudi 17 octobre

Amélioration des projets

HORAIRE	CONTENU
9.00	Adaptation des propositions de projet en présence des experts
12.30	Déjeuner
13.30	Présentations des adaptations (10' par projet + 5' de discussions)
15.00	Pause-café
15.20	Suite des présentations
16.20	Discussions sur la formulation de l'appel MRV et planning
17.00	Clôture de l'atelier

Vendredi 18 octobre

Excursion à la Bouche du Roi

Liste de participants

ADOMOU Aristide Cossi	Herbier National du Bénin (HNB)
AKONKWA BALAGIZI Désiré	Université Officielle de Bukavu, RD Congo
AKPONA Hugues	Direction Générale des Eaux Forêts et Chasses (DGEFC), Bénin
AKPONA Jean Didier	Laboratoire de Biomathématiques et d'Estimations Forestières (LABEF), Cotonou, Bénin
BASHONGA BISHOBIBIRI Alexis	Centre de Recherche en Hydrobiologie (CRH) d'Uvira, Province du Sud-Kivu, République Démocratique du Congo (RDC)
BAYUBASIRE Innocent	Coordination Provinciale de l'Environnement, Conservation de la Nature / Province du Sud-Kivu, RD Congo
BELLAKA Mhammed	Centre de Recherche Forerstièrè, Maroc
DJAGOUN CHABI Sylvestre	Laboratoire d'Ecologie Appliquée (LEA), UAC, Bénin
EWANGO Corneille	Université de Kisangani
GBEMAVO Charlemagne	Laboratoire de Biomathématiques et d'Estimations Forestières (LABEF), Cotonou, Bénin
KIALUNGILA TSIANGANI Richard	Unité de Coordination du Projet d'entreprenariat des Jeunes dans l'Agriculture et l'Agro-Business, Ville de Kinshasa, RD Congo
KEUNEN Hilde	CEBioS
KOUTON Meryas	Centre d'Etude et d'Initiatives pour la Préservation de la Biodiversité et la Sécurité Alimentaire (CEIBA-ONG), Cotonou, Bénin
LEGBA S. Ingridè	Département de Biologie Végétale (FAST) -Université d'Abomey-Calavi, Bénin
MALUELO MBATSHI Dorcas	Supervision de l'environnement du Territoire de Muanda, Province du Kongo Central, RD Congo
MASABO Onesphore	L'Office Burundi pour la Protection de l'environnement (OBPE), Burundi
MULALA BAHATI Paul	ONG « ALT asbl » Amis du lac Tanganyika, RDC
MULIMBWA N'SIBULA Théophile	Centre de Recherche en Hydrobiologie d'Uvira (R.D.Congo)
NEBESSE MOLOLO Casimir	Centre de Surveillance de la Biodiversité, Kisangani, RDC
NKENGURUTSE Jacques	Université du Burundi
NYEMBO KABEMBA Faustin	Université Officielle de Mbujimayi, RDC
ROCHETTE Anne-Julie	CEBioS
TALEB Mohammed Sghir	Institut Scientifique, Université Mohammed V de Rabat, Maroc
TOYI Mireille	Laboratoire d'Ecologie Appliquée (LEA) - Université d'Abomey-Calavi, Bénin