

REPUBLIQUE DU BURUNDI

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (OBPE) *PROGRAMME DE RECHERCHE, ECHANGE D'INFORMATION, SENSIBILISATION ET CONSERVATION DE LA BIODIVERSITE*

Rapport de la réunion des Points focaux interinstitutionnels du CHM-Burundi, quatrième trimestre 2021

Introduction

En date du 27 Décembre 2021, dans les enceintes du bureau de liaison de Jabe, une réunion des Points focaux interinstitutionnels du CHM-Burundi a été organisée dans le cadre du Projet « CHM-OBPE » du Programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation de la biodiversité au Burundi. Durant cette réunion, les points focaux, sous l'assistance du responsable du Programme et du Consultant CHM, ont procédé au postage des informations sur le site Bioland en matière de biodiversité des différentes institutions d'origine.

Déroulement des activités

Au début de cette séance, le responsable du Programme et un des points focaux de l'OBPE, a briefé les participants sur les activités de l'atelier sous régional des pays francophones partenaires du Centre d'Echange d'Information (CHM) en matière de biodiversité de la Belgique qui s'est tenu du 13 au 16 Décembre 2021 à Niamey en République du Niger.



Il a signalé que pendant cet atelier il a été constaté que le CHM Burundais a beaucoup travaillé comparativement à d'autres CHM des autres pays africains. Différents problèmes ont été soulevés comme frein au développement des autres CHM en difficulté. Ces problèmes sont entre autres le financement ponctuel, les gestionnaires des CHM occupent souvent des postes à responsabilité limitant souvent le temps de gestion du site CHM, ...Enfin, il a signalé que l'évaluation des sites CHM qui devraient se faire le mois de Décembre de l'année 2021 a été reporté pour le mois de Mai de l'année 2022.



Après cette restitution, les points focaux ont procédé au postage des informations provenant des différentes institutions. Chaque information transférée devrait être soumise à une évaluation avant sa validation par le responsable du programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation de la biodiversité au Burundi.

Enfin, le responsable du programme a procédé à la publication sur Bioland des informations validées.

Conclusion

Pour clore cette réunion, le responsable du programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation de la biodiversité au Burundi a remercié les participants, qui ont travaillé beaucoup durant cette séance pour poster les informations disponibles. Il leur a rappelé également de bien continuer le postage d'informations possible malgré les petites anomalies observées sur le site mais qui ont été signalées au point focal Belge pour correction.

Le rapporteur

Mbarushimana Didier

Consultant du CHM-Burundi

Liste de présence des participants

REPUBLIQUE DU BURUNDI
MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE
OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (OBPE)

Projet « CHM-OBPE » du Programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation de la biodiversité au Burundi.

Liste des présences des participants à la réunion périodique des Points focaux interinstitutionnels du CHM-Burundi pour le quatrième trimestre 2021 en date du 27/12/2021

	Nom et prénom	Institution	Téléphone	Signature
1	NDAYIKERA Longin	OBPE	79968612	
2	NKWARE Melchior	ISABU	69124843	
3	MBALUSHIMANA Didero	OBPE/CHM	79352590	
4	MAYEBO Ouzephore	OBPE	79655311	
5	Alphonse FOTO	OBPE	69642311	
6	NDAYIZERE Lucien	OBPE	79697988	
7	NTASHAW Irudoni	OBPE	79920601	
8	MAMIRA KIRA Cécile	OBPE	79361922	
9	FITINA Renilde	OBPE	68023013	
10	NYABENDA Mathias	OBPE	79857674	
11	HAKIZIMANA Yvonne	OBPE	6982954	
12	SELEMAMI SIDZINKA O.B.P.L	OBPE	68488300	
13	ICINDIGIRE Nangila	OBPE	7981174	
14	UWIMANA Espérance	OBPE	79956928	
15	IRUKURUKURUKU GOREGOREGORE	OBPE	79212477	
16	NDAYISHIMYE Renilde	OBPE/DF	7570872	
17	NISITANGA Samuel	OBPE/DF	69232181	
18	NYABISHIMANA GOREGOREGORE	OBPE	7150102	