

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 des activités du mois de Décembre 2019

Dans le cadre du Programme de Recherche, Echange d'Information, Sensibilisation et Conservation de la Biodiversité au Burundi, conformément aux tâches attribuées au Consultant CHM, il a été réalisé différentes activités. Ces activités sont notamment le transfert des données du site CHM au site Bioland, la participation à une réunion et la rédaction du PV et rapport issu de cette réunion. D'autres activités connexes ont été également réalisées notamment la contribution à la production d'article, l'identification des espèces dans l'herbarium de l'OBPE, l'encadrement de deux stagiaires de l'Université du Burundi, etc.

Activités réalisées pendant le mois de Décembre l'an 2019

Activité prévue	Activités réalisées	IOV	Observations
Appuyer le Point Focal National dans la collecte et le postage des informations sur le site du CHM-Burundi	Transfert des documents du site CHM au site Bioland	27	-
	Associations des sites internationaux au site Bioland	43	-
	Page Web publié	1	-
	Participation à une réunion	1	Réunion des points focaux interstitutionnels
	PV produits	1	-
	Rapports produits	1	-

Autres activités

Activité prévue	Activités réalisées	IOV	Observations
Participer à la production d'article et d'autres documents d'étude	Production d'article sous le thème : « Constitution d'une référence floristico-écologique et dendrométrique pour le suivi de la dynamique des habitats du Parc National de la Ruvubu »	1	En cours de correction en collaboration avec François MUHASHY HABIYAREMYE
Contribuer à l'identification des spécimens de l'herbarium du service de la Recherche en Biodiversité	Identification des spécimens	30	-
Encadrement des stagiaires	Encadrement de deux stagiaires de l'Université du Burundi	2	Les étudiants travaillent sur la diversité floristique des familles des Fabaceae, Poaceae, Asteraceae et Rubiaceae des trois parcs nationaux de la Ruvubu, Kibira et Rusizi

Conclusion

Au mois de Décembre, différentes activités ci-haut mentionnées ont été réalisées. Cependant, le transfert des données sur le site Bioland reste conditionné par la disponibilité des unités téléphoniques et de la performance du réseau téléphonique étant donné que le service de Recherche en Biodiversité ne dispose de la connexion internet.

Consultant CHM

MBARUSHIMANA Didier

Bujumbura, le 02/01/2020