

## 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 Janvier 2020

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 Fevrier l'an 2020

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 pages web du site CHM au site Bioland	86	-
	Document	13	
	Associations des organisations impliquées dans la gestion de la biodiversité	14	-
	Page Web publié	1	-
	Participation à une réunion	1	Atelier de sensibilisation des communautés locales et administratifs à la base sur l'importance socio-économique de l'espèce <i>Eremospatha</i>

			haullevilleana (Rotin) pour sa restauration effective
	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	28	-
Encadrement des stagiaires	Encadrement de deux stagiaires de la Faculté d'Agronomie et de Bio-ingénierie à 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
	Encadrement de deux stagiaires de la Faculté des Sciences, département de Biologie à l'Université du Burundi	2	Les étudiants travaillent sur la diversité floristique des familles des Fabaceae, Poaceae, Euphorbiaceae et Malvaceae du Parc National de la Rusizi

### **Conclusion**

Au mois de Janvier 2020, différentes activités ci-haut mentionnées ont été réalisées d'une façon satisfaisante. 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 03/02/2020