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

# Autres activités

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