



**Atelier de restitution GBIF du 31 janvier au 1<sup>er</sup> février 2023, IPHAMETRA, Libreville, Gabon**

<b>Date</b>	<b>Heures</b>	<b>Activités</b>	<b>Intervenants</b>
Jour 1	8h30-9h30	Arrivée et installation des participants	
	9h30-10h	<b>Café</b>	
	10h-12h30	Mot de bienvenue du Directeur IPHAMETRA	Pr Sophie Aboughe Angone
		Plateforme Régionale des Collections des Herbiers d’Afrique de l’Ouest et d’Afrique Centrale	Pierre Radji (Université de Lomé)
		Apport des projets GBIF dans la mobilisation et l’utilisation des données sur la biodiversité au Gabon	Nestor L. Engone Obiang (IPHAMETRA)
		Numérisation des données biologiques (amphibiens et poissons) de la biodiversité du Gabon sur les plateformes GBIF et Symbiota	Nestor Ngoua Abba (IRAF) et Gildas Divina (ENEF)
	12h30-13h30	<b>Pause-déjeuner</b>	
	13h30-15h30	Présentation générale du référentiel taxonomique RIHA	Hervé Chevillotte (IRD)
Cas pratique de gestion des collections et du référentiel taxonomique sur la plateforme RIHA, en lien avec les plantes médicinales		Hervé Chevillotte (IRD), Pulchérie Bissiengou (HNG) et Raymonde Mboma (IRET)	
Jour 2	9h-10h30	Cas pratique de gestion des collections et du référentiel taxonomique sur la plateforme RIHA, en lien avec les plantes médicinales	Hervé Chevillotte (IRD), Pulchérie Bissiengou (HNG) et Raymonde Mboma (IRET)
	10h30-11h	<b>Pause-café</b>	
	11h-11h30	Utilisation du portail GBIF et correspondance taxonomique	Nestor L Engone Obiang (IPHAMETRA)
	11h30-13h	Processus de publication des données sur le portail GBIF	Tsiky Rabetrano, GBIF (Madagascar)
		Cas pratique de la publication des données sur le portail GBIF : utilisation d’un jeu de données du projet BID-AF2020-194-USE	Tsiky Rabetrano, GBIF (Madagascar)
	13h-13h15	Clôture de l’atelier	Pr Sophie Aboughe Angone
13h15-16h	<b>Déjeuner et fin de l’atelier</b>		