

Réserve Spéciale Ambatovaky

Faunes

Les espèces phares les plus visibles par les touristes

Espèce	Nom Scientifique	Description particularité	Où le trouver	Quand le trouver
Lémurien	<i>Varecia variegata variegata</i>	Lémurien à pelage tacheté de blanc et noir	Côté Est	Aout-Décembre
Lémurien	<i>Indri indri</i>	Lémurien à pelage noir et blanc	Dans l'aire protégée	Aout-Décembre
Oiseaux	<i>Euryceros prevostii</i>	Oiseau de grand bec noir et couleur marron brique	A l'entrée de la Réserve	Mai- Décembre
Oiseaux	<i>Coua seriana</i>	Oiseau de couleur bleu noir	Dans la réserve	Juin- Novembre
Rapace	<i>Eutriorchis astur</i>	Aigle serpentinaire	Dans la réserve côté Est	
	<i>Centropus toulou</i>		Dans la Réserve	Octobre – Mars

Aperçu des espèces de la Réserve

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Description (couleur, taille...)	Biologie et comportement (période de rut, vit en groupe...)
Babakoto	<i>Indri indri</i>	Blanc et noir	Diurne, actif 5 heures à 11 heures, période de rut décembre Mars, période de naissance mai-juin, nombre de petit à la naissance 1
Sifaka	<i>Propithecus diadema</i>	Bras coloré en orange et corps plus ou moins gris vers blanc clair	Diurne, période de naissance Mai-Août, nombre de petit à la naissance 1
Varikandana	<i>Varecia Variegata</i>	Couleur tachetée de blanc et noir	Diurne, actif à la première et à la dernière heure de la journée, période de rut mai à juillet, période de naissance septembre à octobre, nombre de petit à la naissance jumeaux
Alokosy	<i>Eulemur Fulvus</i>	Couleur grise	Diurne, période de rut mai à juin période de naissance septembre-octobre, nombre de petit à la naissance 1
	<i>Eulemur rubriventer</i>	Couleur grise	
Hay hay	<i>Aye aye</i>	Corps coloré en noir, doigt à long griffe	Nocturne, vit dans un nid avec des feuilles vertes, nombre de petit à la naissance 1
Trangalavaka	<i>Lepilemur mustelinus</i>		