

# Parc National Cap Sainte-Marie

## Faunes

### Les espèces phares les plus visibles

Nom Usuel	Nom Scientifique	Description particularité	Où le trouver	Quand le trouver
Tortues radiées	<i>Geochelone radiata</i>	Elle peut vivre dans tous les habitats au sein de l'Aire Protégée. Elle s'adapte à toutes les conditions bioclimatiques et écologiques	Bush épineux et Végétation naine	Novembre à avril
Tortues araignées	<i>Pixys arachnoides</i>	Tortues terrestres	Bush épineux et Végétation naine	Novembre à avril
Oiseau de perle	<i>Monticola imurnis</i>	Oiseaux endémiques dans le sud	Bush épineux	Toute l'année
Coua, tivoky	<i>Coua verreauxi</i>	Oiseaux endémiques	Bush épineux	Toute l'année
Coua géant, eoky	<i>Coua gigas</i>	Oiseaux endémiques	Bush épineux	Toute l'année
Coua, aliotsy	<i>Coua ruficeps</i>	Oiseaux endémiques	Bush épineux	Toute l'année

## Un aperçu des espèces inventoriées

Nom usuel	Nom scientifique	Espèce	Endémicité	Description (couleur, taille...)	Biologie et comportement (période de rut, vit en groupe...)
Tortues	<i>Geochelone radiata</i>	Reptile	Endémique de Madagascar	30cm, noir et jaune	Période de gestation : Novembre - Avril Vit en groupe
Songiky	<i>Microcebus griseorifus</i>	Microcèbe	Endémique de Madagascar	10-15cm, couleur marron, queue marron à orange, yeux rouge vif.	Période de naissance : novembre à décembre, solitaire.
Do	<i>Sanzinia madagascariensis</i>	Boa	Endémique de Madagascar	320cm de long,	Période de naissance : novembre à décembre, solitaire.
Do	<i>Acranthophis madagascariensis</i>	Boa	Endémique de Madagascar	320cm de long,	Période de naissance : novembre à décembre, solitaire.
Sitry	<i>Chalarodon madagascariensis</i>		Endémique de la région	200mm, corps allongé de couleur jaune tacheté de marron.	Période de gestation de Décembre à mars, insectivore
Fanihy	<i>Roussetus madagascariensis</i>	Roussette		10-20cm de longueur, de couleur jaune.	
Bemine	<i>Mimophis mahfaliensis</i>		Endémique de la région	60cm, de couleur gris rayé de noir avec des lignes en zig-zag.	