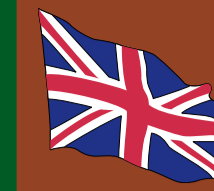


Lémuriens

Qui sont-ils ?

Ordre : Primates

Famille : Lemnridae



There are 35 species of modern lemurs, and they all live in the wooded areas of Madagascar and the Comoro Islands.

It's suggested that lemurs made their way to Madagascar from the larger African continent millions of years ago and have since adapted and evolved into the diverse number of species we see today. Lemurs have the face of a fox and monkey-like hands and feet. Like most primates, they have opposable thumbs and opposable big toes. (Humans are primates too, but our big toes are not opposable). Most of their time is spent in the trees, where they exist on a diet of leaves, fruit, insects and lizards. Their loud cries echo through the forest as they search for food.

The ring-tailed lemur, with its distinctive black and white tail, is one of the better-known lemurs. These animals form troops of 12 to 24 individuals, organized around a core group of adult females and their young. One or more adult males will join the troop from time to time.

Red-ruffed Lemur are very clean animals and spend a lot of time grooming themselves and each other. The lower incisors (front teeth) and the claw on the second toe of the hind foot are specially adapted for this behavior.

Mongoose lemurs are the smallest species.

Pelage in this species is sexually dimorphic. Males have a gray body with red fur on the side of the body and the face. Females are darker gray than males and they have white fur on the sides of the body and face.

Les lémuriens tirent leur nom des lémures romains...

Mais qu'est ce qu'un lémure ? Un fantôme, pardi ! : pour les malgaches, les lémuriens sont la réincarnation d'hommes qui ont commis des sacrilèges. En réalité, les lémuriens, pour lesquels on ne compte pas moins de 35 espèces endémiques à Madagascar, sont des animaux relativement farouches. En revanche leurs cris, généralement puissants, sont modulés de telle façon qu'ils peuvent en effrayer plus d'un !

Ces singes un peu particuliers ont évolué indépendamment de ceux du continent africain, formant ainsi un vaste groupe hétérogène mais dont les espèces les plus connues sont sans doute les Makis Catta, les Indris ou encore les Aye-Aye.

Véritables ambassadeurs de leur île, toutes les espèces sont protégées. Victimes -comme la population malgache- des sécheresses à répétition et de la pauvreté de l'île, leur survie ne tient souvent qu'à la pérennité de quelques forêts et sanctuaires préservés.

Connu pour sa position « bain de soleil » : il est assis, les bras écartés, la face dirigée vers le soleil ! ... On peut alors observer les glandes de marquage situées à l'intérieur des poignets.



Maki Catta (*Lemur catta*)

Statut de protection I - A

Reconnaisable entre tous grâce à son pelage gris clair et sa queue annelée, il pèse de 2 à 3 kg. Diurne semi-terrestre et capable de consommer aussi bien les fruits que les feuilles, il fréquente souvent les milieux ouverts (sans arbre) et évolue au sol. C'est un animal social dans la mesure où il vit en bandes de 10 à 30 individus. Même si le nombre de femelles est équivalent à celui des mâles, la troupe s'organise autour d'une femelle dominante, ce qui n'empêche pas les mâles d'avoir leur propre hiérarchie.

Distribuée dans le sud et le sud-ouest de l'île, ce n'est pas l'espèce la plus menacée sans doute du fait de sa capacité à vivre dans des milieux semi-arides moins propices à la dégradation, même si son milieu préférentiel reste la forêt-galerie et les savanes d'euphorbes.

En matière de reproduction la période la plus propice est mai-juin et les jumeaux, très fréquents, naissent après 4 à 5 mois de gestation. Comme de nombreux primates, ils s'accrochent tout de suite fermement sur le dos de leur mère.

Vari Roux (*Varecia rubra*)

Statut de protection I - A

Il est un des plus grands (60 cm), un des plus beaux avec son pelage roux et noir. Il est frugivore. Sa distribution se limite aux forêts tropicales dont celle de la péninsule de Masaola au nord-est de Madagascar. Il est le plus menacé parmi les lémuriens à cause de la déforestation !

On peut le trouver en groupe relativement nombreux de 15 à 30 individus mais aussi en groupe familial de 2 à 5 individus.

Ses cris d'alarme alertent ses congénères d'un prédateur, ses cris territoriaux avertiront les autres groupes. Il utilise également ses glandes odorantes situées à la base de sa queue pour marquer son territoire.

Les Vari donnent naissance à des portées de 2 à 6 individus nidicoles, (logés dans un nid). La gestation, très brève, (90 jours) fatigue beaucoup la femelle. Elle doit alors laisser ses petits au nid sous la surveillance d'autres membres du groupe pour aller s'alimenter.



Son cri extrêmement puissant lui permet de communiquer aisément en forêt dense.

Lemur Mongoz (*Eulemur mongoz*)

Statut de protection I - A

Mesurant environ 35 cm pour 2 à 3 kg, il est un des plus petits lémurien. Il est frugivore voire nectarivore.

Habitant les forêts primaires et secondaires du nord-est de Madagascar, il fut aussi introduit par l'homme aux Comores. Il diffère par le dimorphisme des deux sexes : le mâle est de couleur grise avec de la fourrure rousse sur les côtés du corps et sur la face et la femelle est plus foncée et a de la fourrure blanche sur les côtés du corps et sur la face.

1 à 2 petits sont mis au monde et restent avec la cellule familiale jusqu'à la prochaine naissance. La structure sociale dominante est donc un petit groupe composé des parents et 1 à 3 jeunes.

Comme chez les autres espèces les vocalisations sont nombreuses et le marquage olfactif est utilisé. On remarque chez cette espèce un toilettage mutuel.

Il est considéré comme plutôt nocturne pendant la saison sèche et redevient diurne lorsque le temps est plus froid et humide !

