



Maki catta
Lemur catta **EN**



Phaner occidental
Phaner pallescens **EN**



Propithèque soyeux
Propithecus candidus **CR**



Avahi occidental
Avahi occidentalis **EN**



Lépilémur d'Otto
Lepilemur otto **EN**



Hapalémur doré
Haplemur aureus **CR**



Vari noir et blanc
Varecia variegata **CR**



Microcèbe de Jonah
Microcebus jonahi **EN**



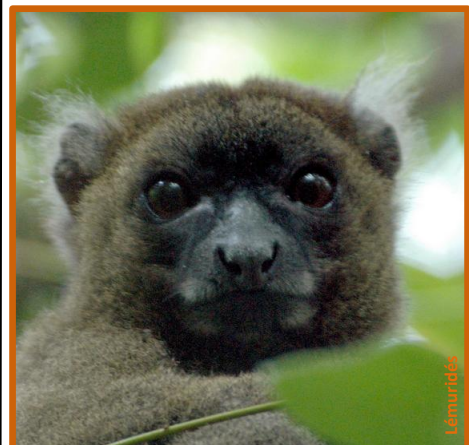
Indri indri
Indri indri **CR**



Propithèque de Perrier
Propithecus perrieri **CR**



Lépilémur du nord
Lepilemur septentrionalis **CR**



Grand hapalémur
Prolemur simus **CR**



Maki catta
Lemur catta **EN**



Phaner occidental
Phaner pallescens **EN**



Propithèque soyeux
Propithecus candidus **CR**



Avahi occidental
Avahi occidentalis **EN**



Lépilémur d'Otto
Lepilemur otto **EN**



Hapalémur doré
Haplemur aureus **CR**



Vari noir et blanc
Varecia variegata **CR**



Microcèbe de Jonah
Microcebus jonahi **EN**



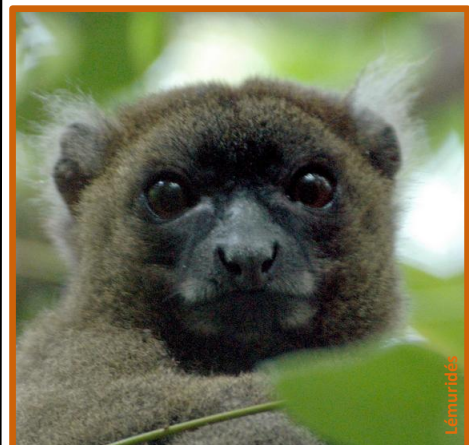
Indri indri
Indri indri **CR**



Propithèque de Perrier
Propithecus perrieri **CR**



Lépilémur du nord
Lepilemur septentrionalis **CR**



Grand hapalémur
Prolemur simus **CR**



Lémuridés

Vari roux
Varecia rubra **CR**



Chéirogaléidés

Microcèbe de Mme Berthe
Microcebus berthae **CR**



Indrididés

Propitèque de Coquerel
Propithecus coquereli **CR**



Indrididés

Propitèque couronné
Propithecus coronatus **CR**



Lépilémuridés

Lépilémur de Nosy Be
Lepilemur tymerlachsonorum **CR**



Lémuridés

Lémur à front blanc
Eulemur albifrons **VU**



Lémuridés

Lémur aux yeux turquoise
Eulemur flavifrons **CR**



Chéirogaléidés

Allocèbe
Allocebus trichotis **VU**



Indrididés

Propitèque à diadème
Propithecus diadema **CR**



Indrididés

Avahi méridional
Avahi meridionalis **EN**



Daubentonidés

Aye-aye
Daubentonia madagascariensis **EN**



Lémuridés

Lémur à collier rouge
Eulemur collaris **EN**



Lémuridés

Vari roux
Varecia rubra **CR**



Chéirogaléidés

Microcèbe de Mme Berthe
Microcebus berthae **CR**



Indrididés

Propitèque de Coquerel
Propithecus coquereli **CR**



Indrididés

Propitèque couronné
Propithecus coronatus **CR**



Lépilémuridés

Lépilémur de Nosy Be
Lepilemur tymerlachsonorum **CR**



Lémuridés

Lémur à front blanc
Eulemur albifrons **VU**



Lémuridés

Lémur aux yeux turquoise
Eulemur flavifrons **CR**



Chéirogaléidés

Allocèbe
Allocebus trichotis **VU**



Indrididés

Propitèque à diadème
Propithecus diadema **CR**



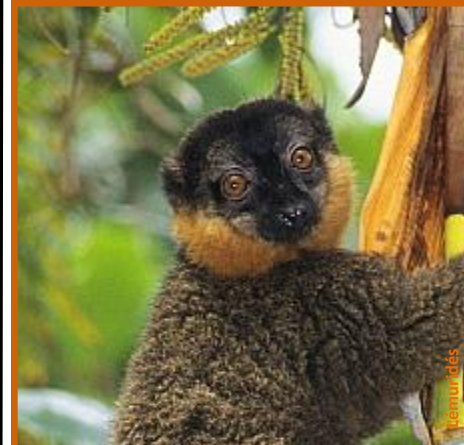
Indrididés

Avahi méridional
Avahi meridionalis **EN**



Daubentonidés

Aye-aye
Daubentonia madagascariensis **EN**



Lémuridés

Lémur à collier rouge
Eulemur collaris **EN**



Lémuridés

Lémur Mongoz
Eulemur mongoz **CR**



Cheirogaléidés

Microcèbe géant du nord
Mirza zaza **EN**



Lémuridés

Propitèque de Tattersall
Propithecus tattersalli **CR**



Indrididés

Propitèque de verreux
Propithecus verreauxi **CR**



Lépilémuridés

Lépilémur de Manombo
Lepilemur jamesorum **CR**



Lémuridés

Hapalémur du lac Alaotra
Hapalemur alaotrensis **CR**



Lémuridés

Lémur couronné
Eulemur coronatus **EN**



Cheirogaléidés

Cheirogale de Lavaso
Cheirogaleus lavasoensis **EN**



Indrididés

Propitèque de Decken
Propithecus deckenii **CR**



Indrididés

Avahi de Peyriéras
Avahi peyeriasi **VU**



Lépilémuridés

Lépilémur de Wright
Lepilemur wrightae **EN**



Lémuridés

Lémur à ventre rouge
Eulemur rubriventer **VU**





Lémuridés

Lémur Mongoz
Eulemur mongoz **CR**



Cheirogalidés

Microcèbe géant du nord
Mirza zaza **EN**



Lémuridés

Propitèque de Tattersall
Propithecus tattersalli **CR**



Indrididés

Propitèque de verreux
Propithecus verreauxi **CR**



Lépilémuridés

Lépilémur de Manombo
Lepilemur jamesorum **CR**



Lémuridés

Hapalémur du lac Alaotra
Hapalemur alaotrensis **CR**



Lémuridés

Lémur couronné
Eulemur coronatus **EN**



Cheirogalidés

Cheirogale de Lavasoia
Cheirogaleus lavasoensis **EN**



Indrididés

Propitèque de Decken
Propithecus deckenii **CR**



Indrididés

Avahi de Peyriéras
Avahi peyeriasi **VU**



Lépilémuridés

Lépilémur de Wright
Lepilemur wrightae **EN**



Lémuridés

Lémur à ventre rouge
Eulemur rubriventer **VU**

LOTO des LÉMURIENS

Les lémuriens sont des animaux uniques au monde. A l'état naturel, ils ne vivent que sur l'île de Madagascar. Il existe **112 espèces** de lémuriens et **95 % des lémuriens sont en danger d'extinction**.

Ce jeu de société permet de découvrir **36 espèces de lémuriens** et de sensibiliser les enfants à la protection de ces animaux si précieux et en si grand danger.



Règlement LOTO des LÉMURIENS

Jeu conçu par Catherine RHIAT



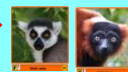
Pour jouer seul ou à plusieurs (maximum 6)
Dès l'âge de 3 ans

Étapes préalables : Imprimez en format A4 -21 cm x 29.7 cm (chaque page est imprimée en 2 exemplaires).
Plastifiez-les pour une bonne conservation.

Dans le 1^{er} exemplaire, les planches sont découpées. Vous obtenez 6 planches.
(sur chaque planche, figurent 6 lémuriens)



Dans le 2nd exemplaire, les cartes sont découpées. Vous obtenez 36 cartes.



Matériel :

Vous disposez de **6 planches** et de **36 cartes**.
36 espèces de lémuriens figurent sur les cartes.
Le NOM MALAGASY de chaque espèce de lémurien est précisé ainsi que son NOM SCIENTIFIQUE.
Les **5 familles de lémuriens** sont représentées, chaque couleur correspondant à une famille (2).
Le statut de chaque espèce de lémurien défini par l'**IUCN** est précisé sur les cartes (1).

NE PEUT ÊTRE VENDU

Déroulement : S'il y a 2 joueurs, chacun prend 3 plaques. S'il y a 3 joueurs, chacun prend 2 plaques. S'il y a 4, 5 et 6 joueurs, chacun prend 1 plaque. Les autres sont mises de côté.

Les cartes sont mélangées puis disposées sur la table, face cachée afin qu'aucun des joueurs ne puisse les identifier. Chaque joueur tire une carte à tour de rôle.

Le joueur qui la repère sur une de ses planches, la réclame et la place sur la case correspondante. Si personne ne la réclame, la carte retourne dans le tas de la pioche.

Le gagnant est le joueur qui a complété ses planches le plus rapidement possible.



Prolongements possibles : Ce jeu d'observation et de réflexion permet de poser diverses questions sur les lémuriens aux enfants :

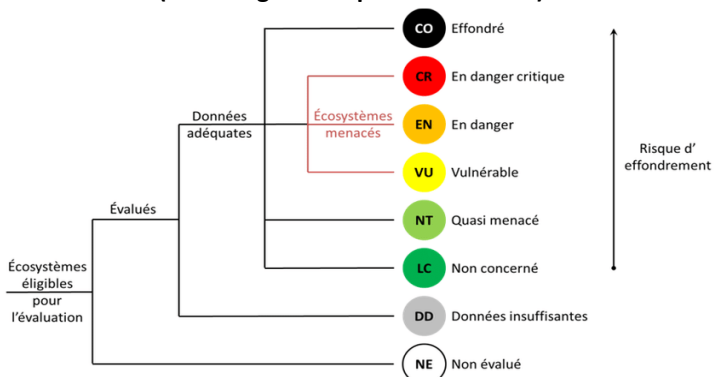
Quel est le nom de ce lémurien ? Quel lémurien a les yeux bleus ?
Quels lémuriens font partie de la même famille que l'indri ?
Quels lémuriens sont en danger critique d'extinction ? etc...

Ce jeu permet aussi d'ouvrir des discussions sur le caractère unique des lémuriens, sur la menace d'extinction qui pèse sur eux, sur les causes et sur les actions à mener pour les sauver.

Autre manière de jouer : **Memory (jeu de mémoire)** Imprimez 2 feuilles identiques et découpez toutes les cartes. Mélangez les cartes et les étalez-les face cachée sur la table. Le joueur retourne 2 cartes. Si elles sont identiques, il les prend près de lui et rejoue. Si elles sont différentes, il les remet face cachée et le joueur suivant joue. Le gagnant est celui qui a mémorisé où sont les cartes et qui a donc le plus grand nombre de paires de cartes.

(2) Les FAMILLES de lémuriens

(1) Le classement IUCN (liste rouge des espèces menacées)



<https://uicn.fr/lre-france/arborescence-categories-uicn-lre/>

INDRIIDÉS
(vert)

Avahi
Propitèque (*sifaka*)
Indri

CHEIROGALEIDÉS
(violet)

Microcèbe
Microcèbe géant
Allocèbe
Cheirogale
Phaner

LÉMURIDÉS
(orange)

Hapalemur
Grand hapalémur (*prolémur*)
Maki
Lémur (*eulémur*)
Vari

DAUBENTONIIDÉS
(bleu)

Aye-aye

LÉPILEMURIDÉS
(jaune)

Lépilémons

<https://www.aslm-lemuriens.com/>

Pourquoi ce jeu ?

La connaissance contribue à
la protection des espèces.

Avec ce jeu, il est possible de faire connaître
de manière ludique les lémuriens
(tous endémiques de Madagascar) ici présents.

J'ai conçu de nombreux jeux et
j'ai écrit de nombreuses histoires écologiques
avec cet objectif.

Avec votre aide, il est possible de toucher
un grand nombre de personnes,
notamment les jeunes générations
qui sont les adultes de demain.

Merci de partager ce jeu autour de vous.

Mes jeux et mes histoires écologiques
sont disponibles gracieusement
sur le site ASLM LEMURIENS.

<https://www.aslm-lemuriens.com>

Catherine Rhiat

Enseignante, autrice, conceptrice de jeux et présidente de l'association

Association pour la Sauvegarde des Lémuriens de Madagascar

