

GRAND HAPALEMUR

Prolemur simus

Classe : MAMMIFÈRES Ordre : PRIMATES/Prosimiens/Lémuriens Famille : Lemuridae

LIEU DE VIE : Est de Madagascar

HABITAT :

Forêts humides de basses à hautes altitudes. On le trouve également dans des milieux plus dégradés, des fragments de bambou, ou encore dans des zones cultivées (rizière, plantations de café, ...).

MENACES :

Le grand hapalémur, *Prolemur simus*, figure sur la liste des 25 primates les plus menacés au monde. Il est le lémurien le plus menacé à Madagascar. Il est en danger critique d'extinction (IUCN).

La population sauvage est estimée à environ 400 individus (moins de 20 en captivité - 4 au Parc Zoologique de Paris).

Les menaces sont nombreuses et en augmentation : destruction de l'habitat, fragmentation de l'habitat ayant pour conséquence l'isolement des populations, la dégradation des forêts (*Tavy* = culture sur brûlis, coupe de bois,...), la chasse, l'exploitation minière (pollution de l'eau), l'absence de protection de la plupart des populations.

Poids :

de 2.2 à 2.8 kg (captivité pour 1 adulte/femelle plus légère).

Durée de vie : env. 20 ans

NOURRITURE :

Son alimentation est très spécialisée, et se compose presque exclusivement de bambou dont il consomme toutes les parties. Opportuniste, si nécessaire, il peut compléter son alimentation avec de la canne à sucre, des litchis, du café, etc.

HABITUDES DE VIE :

Arboricole, il vit dans les arbres dont ils occupent toutes les strates. Il descend au sol pour boire (*l'eau est très importante pour lui*), pour manger de la terre ou pour simplement se reposer.

Actif aussi bien le jour que la nuit, il vit en groupes, parfois jusqu'à 40 individus selon un système social de « fusion-fission ».

Les mâles marquent leur territoire en déposant des sécrétions provenant des glandes situées de part et d'autre du coude et au cou.

REPRODUCTION :

La reproduction est saisonnière et les naissances ont lieu en octobre et novembre à Madagascar (*plutôt en mai en Europe*).

Après 150 jours de gestation (+/- 3 jours), la femelle donne naissance à un seul petit par an. Les jumeaux sont rares : 1 observation en captivité et 1 en milieu naturel.

(Suite au verso)



Au moment de la saison des amours, le mâle effectue une parade amoureuse très particulière : il marque sa queue avec ses glandes, fixe la femelle avec une mimique très spécifique : la tête est légèrement relevée, les oreilles sont plaquées en arrière, il tire la langue, il tend 1 ou 2 bras vers la femelle.

Les femelles acceptent les mâles seulement quelques heures pendant l'œstrus (=chaleur). En dehors de ce moment, les tentatives d'approche des mâles n'ont aucun succès.



Les femelles protestent bruyamment quand ceux-ci s'approchent trop près d'elles.

Quelques heures avant l'accouplement, le changement de comportement des femelles est évident: elles multiplient les approches, elles essaient de se positionner juste devant les mâles, elles se lèchent devant eux, s'étirent devant eux. Un jeu de « je t'aime...moi non plus » commence entre les animaux car quand les mâles réagissent et commencent une parade, les femelles continuent à les éviter jusqu'au moment de l'accouplement.

Les femelles grand hapalémur sont d'excellentes mères, très protectrices avec leurs petits qui ne seront indépendants qu'au bout d'un an (le sevrage a lieu vers 8.5-10 mois).

Maturité sexuelle :

1 an ½ pour les femelles qui peuvent avoir leur premier bébé à 2 ans.
2 ans ½ pour les mâles.



Photos F-G Grandin

Françoise Lenoir Nov 2014