# SEMNOPITHÈQUE À COIFFE

Trachypithecus cristatus (Raffles, 1821)

Trachypithecus cristatus ssp. cristatus (Raffles, 1821)



Date de la 1ère observation: 04/2013

Lieux d'observation : Rimba (baie de Muaro Duo) -

Sumatra Ouest - Indonésie

Méthodes d'identification : Visuel, photos, vocalises.





#### **NOMS**

<u>Nom commun international</u>: Silvered Leaf Monkey, Silvery Lutung, Silvered Langur, Silvered Monkey.

<u>Synonymes</u>: Budeng, Langur argenté.

#### **MAMMIFERE TERRESTRE**



#### **DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE**

### Asie du Sud-est

Brunei, Indonésie (Kalimantan, Sumatra et petites iles adjacentes), Malaisie (Bornéo et côte ouest de la péninsule).

<u>T. c. cristatus</u>: Même répartition que celle citée ci-dessus sauf l'ile de Serasan dans l'archipel des Natuna (*T. c. vigilans*).

#### **STATUTS**

**Statut IUCN**: Quasi menacé (2008) pour *T. c. cristatus* et en voie d'extinction pour T. c. vigilans.

**CITES-2017:** 

Informations complémentaires
Population en diminution.

#### **HABITAT**

En Malaisie péninsulaire et à Bornéo, on le trouve surtout dans les forêts près des rivières et mangroves. A Sumatra il se rencontre dans divers types de forêts primaires et secondaires, y compris les forêts fluviales, côtières, de mangroves et marais, de basses montagnes. On l'observe parfois dans les plantations. Descend rarement au sol. Arboricole et diurne. Vit en groupe de 10 a 40 individus.

#### **DESCRIPTION**

Taille: 46-56 cm (tête-corps), 60-76 cm (queue)

<u>Poids</u>: 5-7 kg

<u>Clé d'identification</u>: Singe de taille moyenne. Fourrure dense gris-noir et extrémité des poils argentes (apparence argentée uniforme). Mains, pieds et visage sans poils et noirs. Queue plus longue que le corps et non-préhensile. Os nasaux proéminents, crêtes de sourcils peu développées. Crête de fourrure sur la tête bien développée et poils sur les joues très longs. Femelles légèrement plus petites que les mâles de 10% avec un pelage plus clair à l'intérieur des flancs.

<u>Nouveau-nés</u>: fourrure orange. Mains, pieds et visage blancs. La peau devient noire dans les jours suivant la naissance, la fourrure orange change dans les trois à cinq mois.

Comme les autres langurs, il a un grand estomac à 3 compartiments pour digérer la cellulose par fermentation. Intestin plus long que les autres langurs.

#### **ALIMENTATION**

<u>Herbivore à préférence folivore</u> : il est le plus folivore des singes de la sous-famille des colobinés (jusqu'à 80% de son alimentation) privilégiant les jeunes feuilles tendres. Il consomme aussi des fruits, des fleurs et des graines.

#### **MENACES**

Essentiellement perte et fragmentation de l'habitat due à l'exploitation illégale des forêts pour le bois et la conversion massive des forêts en plantations de palmiers à huile. Chassé pour la viande au Sarawak (Bornéo) et capturé pour le commerce illégal d'animaux de compagnie à Sumatra.

#### **CLASSIFICATION**

EMBRANCHEMENT	Chordata
SOUS-EMBRANCHEMENT	Vertebrata
CLASSE	Mammalia
ORDRE	Primates
FAMILLE	Cercopithecidae
GENRE	Trachypithecus
ESPECE	cristatus

# NOTES PERSONNELLES (N.Lanau)

Différence comportementale entre P. m. melalophos et Trachypithecus c. cristatus dans la même zone géographique : T. c. cristatus semble être plus tolérant à la présence humaine et moins craintif. Viennent souvent près des côtes, à découvert, notamment attirés par une espèce côtière d'arbres à feuilles caduques qu'ils affectionnent particulièrement lorsque les jeunes feuilles repoussent. Une grande partie des fruits mangés sont des fruits verts ou non matures (cf. notes personnelles sur la fiche descriptive de *P. melalophos* : http://rimba-ecoproject.com/les-mamm iferes/espece-45/).

#### **BIBLIOGRAPHIE ET LIENS**

Charles M. Francis, 2008, A FIELD GUIDE TO THE MAMMALS OF SOUTH-EAST ASIA, ed. New Holland Publishers (UK) Ltd, 392p.

Nijman V. & Meijaard E. 2008. *Trachypithecus cristatus*. The <u>IUCN</u> Red List of Threatened Species 2008: e.T22035A9348474.

La page sur *Trachypithecus cristatus* sur le site des parc nationaux en Thaïlande : <u>Thai National Parks</u>

La page sur *Trachypithecus cristatus* dans la base de données photographiques : **ARKive** 

La page de *Trachypithecus cristatus* sur le site de référence Animal Diversity Web : <u>ADW</u>

## A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée

Date de publication : 05/03/2017

Dernière modification : 
Numéro de référence : 46

Lien permanent :

http://rimba-ecoproject.com/les-maiferes/espece-46/

#### **EQUIPE DE REDACTION**

**Rédacteur principal :** Nadège Lanau

Correcteur: -

**Observateur :** Nadège Lanau **Crédit photo :** Nadège Lanau

#### Comment citer cette fiche?

LANAU Nadège in : RIMBA,

05/03/2017 : Trachypithecus cristatus

ssp. cristatus Raffles, 1821,

http://rimba-ecoproject.com/les-ma

mmiferes/espece-46/