

SEMNOPTHÈQUE MÉLALOPHE

Presbytis melalophos (Raffles, 1821)

Presbytis melalophos ssp. melalophos (Raffles, 1821)

Fiche n°45

Date de la 1ère observation : 21/03/2015

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

Méthodes d'identification : Visuel, photos, vocalises.

NOMS

Nom commun international : Sumatran Surili, Mitred Leaf Monkey, Black-crested Leaf-monkey.

Synonymes : -

Note : *P. m. melalophos* est connu sous le nom commun international de Yellow-handed Mitered Langur.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE

Indonésie

Endémique de Sumatra (occupe les 2/3 Sud de l'île) : Localisée au sud des rivières Wampu et Simpang Kiri (à l'exception des forêts côtières orientales), et sur l'île de Pulau Pini dans l'archipel de Batu.

P. m. melalophos : Sud-ouest de Sumatra, de la partie supérieure de la rivière Rokan au Sud à la partie supérieure de la rivière Hari incluant la chaîne de montagnes Barisan.



MAMMIFERE TERRESTRE



Famille des Cercopithécidés
(singes de l'ancien monde)

STATUTS

Statut IUCN : En danger (2008) pour l'espèce *P. melalophos*. Sous-espèces :

- *P. m. melalophos* : Quasi menacé
- *P. m. bicolor* : Données insuffisantes
- *P. m. mitrana* : En danger
- *P. m. sumatranus* : En danger

CITES-2017 : -

Informations complémentaires : Population en diminution. Espèce protégée par la loi indonésienne.

CLASSIFICATION

EMBRANCHEMENT	Chordata
SOUS-EMBRANCHEMENT	Vertebrata
CLASSE	Mammalia
ORDRE	Primates
FAMILLE	Cercopithecidae
GENRE	Presbytis
ESPECE	melalophos

HABITAT

Forêts tropicales primaires et secondaires de diptérocarpes et d'arbres à feuilles persistantes, en plaine et basse-montagne près des cours d'eau. Tolérance modérée aux habitats dégradés. Préfère vivre sous le couvert forestier, mais peut parfois être trouvé au niveau de la canopée. Descend rarement au sol. Arboricole et diurne. Vit en groupe jusqu'à 18 individus.

DESCRIPTION

Taille : 42-59 cm (tête-corps), 53-81 cm (queue)

Poids : 5,8-7,4 kg

Clé d'identification : Crêtes de sourcils peu développées ou absentes, anneau clair autour des yeux, os nasaux proéminents, crête foncée sur la tête et queue bicolore. Il existe 4 sous-espèces basées sur les différences de pelage, de vocalisations et l'emplacement géographique : *P. m. bicolor*, *P. m. sumatrana* et *P. m. mitrata* varient du gris-noir au blanc. *P. m. melalophos* varie du brun-rouge à l'orange.

P. m. melalophos : ventre et poitrine orange pâle à beige. Visage gris foncé à noir sauf le menton et le contour des yeux beige-rosé (Nadège Lanau, communication personnelle).

ALIMENTATION

Herbivore à préférence folivore et frugivore, mais consomme aussi 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. Commerce illégal d'animaux de compagnie.

NOTES PERSONNELLES

(N.Lanau)

Différence comportementale entre *P. m. melalophos* et *Trachypithecus c. cristatus* dans la même zone géographique : *P. m. melalophos* semble être peu tolérant à la présence humaine et très craintif. S'aventure rarement près des côtes ou à découvert et préfère rester sous le couvert forestier (cf. notes personnelles sur la fiche descriptive de *T. cristatus* : <http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-46/>).

A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée

Date de publication : 03/03/2017

Dernière modification : -

Numéro de référence : 45

Lien permanent :

<http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-45/>

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur principal : Nadège Lanau

Correcteur : -

Observateur : Nadège Lanau

Crédit photo : Nadège Lanau

Comment citer cette fiche ?

LANAU Nadège in : RIMBA, 03/03/2017 : *Presbytis melalophos* ssp. *melalophos* Raffles, 1821, <http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-45/>

BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

Nijman V. & Manullang B. 2008. *Presbytis melalophos*.
The **IUCN Red List of Threatened Species 2008**:
e.T18129A7666452.

La page sur *Presbytis melalophos* dans la base de
données photographiques : **ARKive**

La page de *Presbytis melalophos* sur le site de référence
Animal Diversity Web : **ADW**

