

GALÉOPITHÈQUE DE TEMMINCK

Galeopterus variegatus (Audebert, 1799)

Fiche n°20

Date de la 1ère observation : 18/03/2016

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

Méthodes d'identification : Visuel, photos.

NOMS

Nom commun international : Sunda Flying Lemur, Malayan Flying Lemur, Sunda Colugo, Cobego.

Synonymes : Lémur volant Sundanais, Lémur volant de Malaisie, Colugo.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE

Asie du Sud-Est

Cambodge, Vietnam, Laos, Est Myanmar, Sud Thaïlande, Indonésie (Sumatra, Kalimantan & Java ouest), Malaisie (péninsule & Bornéo), Singapour, Brunei.

HABITAT

Strictement arboricoles et passent leur vie entière dans les arbres des forêts tropicales humides. Ils peuvent également être trouvés dans les hautes terres jusqu'à 1000 m d'altitude et peuvent facilement s'adapter aux forêts perturbées et aux plantations. Ils sont principalement nocturnes.



MAMMIFERE TERRESTRE



Famille des Cynocéphalidés (colugos)

STATUTS

Statut IUCN : Préoccupation mineure (2008)

CITES-2017 : Non évalué

Informations complémentaires : Population en diminution, protégé par la législation nationale dans tous les pays natifs.

CLASSIFICATION

EMBRANCHEMENT	Chordata
SOUS-EMBRANCHEMENT	Vertebrata
CLASSE	Mammalia
ORDRE	Dermoptera
FAMILLE	Cynocephalidae
GENRE	Galeopterus
ESPECE	variegatus

DESCRIPTION

Taille : 50-69 cm (tête-queue)

Poids : 0,9-2 kg

Clé d'identification : Habituellement gris, avec de larges marques noires et blanches leur donnant un aspect de lichen qui contribue au camouflage. Certains individus ont des nuances ou sont totalement brun-rougeâtre, avec un marquage clair ou orange. La caractéristique la plus distinctive est la membrane de peau appelée patagium, leur permettant de planer et qui s'étend entre les pattes avant et arrière et renferme la queue. En vol, cette membrane peut s'étendre jusqu'à environ 70 cm. Les quatre pattes sont de taille similaire et les orteils palmés portent de longues griffes courbées et pointues.

ALIMENTATION

Strictement herbivore : ils se nourrissent des parties molles des plantes telles que les fruits, les fleurs, les bourgeons, les jeunes feuilles, le nectar et la sève.

MENACES

Perte de l'habitat, braconnage à Java Ouest.

BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

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

Boeadi & Steinmetz, R. 2008. *Galeopterus variegatus*. The **IUCN Red List of Threatened Species 2008**: e.T41502A10479343.

La page de *Galeopterus variegatus* sur le site de référence Animal Diversity Web : **ADW**

La page sur *Galeopterus variegatus* dans la base de données Encyclopedia of Life : **EOL**

A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée

Date de publication : 20/02/2017

Dernière modification : -

Numéro de référence : 20

Lien permanent :

<http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-20/>

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur principal : Nadège Lanau

Correcteur : -

Observateur : Yoan Braud

Crédit photo : Yoan Braud

Comment citer cette fiche ?

LANAU Nadège, BRAUD Yoan in : RIMBA, 20/02/2017 : *Galeopterus variegatus* Audebert, 1799, <http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-20/>

