

CHEVROTAIN NAPU

Tragulus napu (F. Cuvier, 1822)

Fiche n°40

Date de la 1ère observation : 30/09/2014

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

Méthodes d'identification : Camera trap.

NOMS

Nom commun international : Greater Mouse-deer, Greater Oriental Chevrotain, Larger Malay Chevrotain, Balabac Chevrotain, Greater Indo-Malayan Chevrotain, Larger Mousedeer, Napu.

Synonymes : Grand tragul malais.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE

Asie du Sud-est

Indonésie (Sumatra et Kalimantan), Malaisie (ouest péninsule et Bornéo), Brunei, Singapour (île de Ubin seulement), extrême Sud Myanmar et Sud Thaïlande.

HABITAT

Principalement dans les forêts primaires denses, près de sources d'eau (marécage, mangrove, rivières...) jusqu'à 1100m d'altitude. Très peu tolérant aux modifications de l'habitat. Nocturne, solitaire, parfois par paire.

Note : observé en paire à Rimba.



MAMMIFERE TERRESTRE



Famille des Tragulidés (chevrotains)

STATUTS

Statut IUCN : Préoccupation mineure (2015)

CITES-2017 : -

Informations complémentaires : Population en diminution. Base juridique existante dans tous les États de son aire de répartition pour contrôler les 2 menaces (via les zones protégées et des réglementations régissant commerce et chasse). Mais les lois ne sont pas efficacement appliquées.

CLASSIFICATION

EMBRANCHEMENT	Chordata
SOUS-EMBRANCHEMENT	Vertebrata
CLASSE	Mammalia
ORDRE	Cetartiodactyla
FAMILLE	Tragulidae
GENRE	Tragulus
ESPECE	napu

DESCRIPTION

Taille : 70-75 cm (tête-corps), 6-10 cm (queue)

Poids : 5-8 kg

Clé d'identification : Petite tête triangulaire, nez pointu et noir. Pattes postérieures plus longues que les pattes antérieures. Corps arrondi. Fourrure des parties supérieures gris-beige à orange-beige. Plus foncée le long de la ligne médiane et sur la nuque. Parties inférieures blanches. Motif brun et blanc sur la partie supérieure de la poitrine et la face inférieure du cou : typiquement 1 bande blanche triangulaire au centre, bordée de rayures brun foncé, et 2 diagonales blanches de chaque côté, l'une partant du menton et l'autre du milieu de la gorge (se rejoignant parfois en leur centre). De profil, apparaissent habituellement sous la forme de 2 barres blanches sur le côté du cou.

Dimorphisme sexuel : le mâle à 2 canines allongées visibles de chaque côté de la bouche.

ALIMENTATION

Herbivore (folivore à préférence frugivore) : fruits tombés, baies, plantes aquatiques, feuilles, bourgeons, arbustes et herbes.

MENACES

Braconnage pour la viande et perte de l'habitat dans toute son aire de répartition et à un niveau relativement élevé.

BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

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

Timmins R. & Duckworth J.W. 2015. *Tragulus napu*. The **IUCN Red List of Threatened Species 2015**: e.T41781A61978315.

A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée - photo manquante

Date de publication : 01/03/2017

Dernière modification : -

Numéro de référence : 40

Lien permanent :

<http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-40/>

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur principal : Nadège Lanau

Correcteur : -

Observateur : Nadège Lanau

Crédit photo : © Wildlife Singapore

Comment citer cette fiche ?

LANAU Nadège *in* : RIMBA, 01/03/2017 : *Tragulus napu* F. Cuvier, 1822, <http://rimba-ecoproject.com/les-mammiferes/espece-40/>

La page de *Tragulus napu* sur le site de référence Animal Diversity Web : [ADW](#)

La page sur *Tragulus napu* sur le site des parc nationaux en Thaïlande : [Thai National Parks](#)