

Fiche de totem : L'Amur Volant



Floches

Extérieur : Gris clair

Intérieur : Vert

Classification

Sous-Embranchement :

Classe :

Ordre :

Famille :

Caractéristiques

Taille :

Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu

Galeopterus variegatus (ou *Cynocephalus variegatus*) est l'une des deux espèces de dermoptères et l'unique représentant du genre *Galeopterus*. Ces mammifères possèdent une excroissance de peau reliant les pattes antérieures avec les postérieures qui leur permet de planer d'arbre en arbre, dans les cimes des forêts tropicales.

Actuellement, dans le monde, seules deux espèces de Amurs volants sont actuellement reconnues : les Philippines Colugo (volants cynocephali), qui sont uniquement trouvés dans le sud des Philippines, et les Sunda Colugo. Le Sunda colugo est endémique à l'Indochine et au Sundaland, une zone de plateau continental asiatique qui contient la péninsule Malaise et les Grandes îles de Borne, Sumatra et Java ainsi que de nombreuses petites îles. Les *Galeopterus variegatus* vivent dans les cimes d'arbres de forêts tropicales humides dans lesquels ils passent toute leur vie. Ils peuvent également être trouvés dans les hautes terres et peuvent facilement s'adapter aux forêts perturbées et aux plantations. Un autre habitat possible est la terre agricole, dans lequel ils peuvent aussi vivre.

