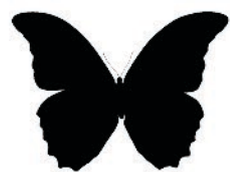


# LE MORPHO



Le nom « morpho » désigne plusieurs espèces de papillons, vivant dans les forêts tropicales d'Amérique centrale et d'Amérique du Sud, et notamment en Amazonie. Ces papillons sont très recherchés par les collectionneurs en raison de leur grande taille et de leurs couleurs. Dans la mythologie romaine, « Morpho » est un des noms de Vénus, la déesse de la beauté.

## Morphologie

Les morphos font partie des plus grands papillons du monde et mesurent entre 12 et 20 cm d'envergure. Certaines espèces sont bleues, d'autres brunes ou blanches. Ces papillons étonnent par les couleurs métalliques de leurs ailes. Le dessous des ailes est plus discret et peut ressembler à des feuilles mortes, ce qui leur permet de se camoufler et d'échapper à leurs prédateurs.



## Comportement

Ces papillons sont difficiles à voir car ils volent seulement à l'aube et au crépuscule. Dans la journée, ils sont posés sur des troncs ou des feuilles. Certains se déplacent dans la pénombre des sous-bois, tandis que d'autres espèces se tiennent dans la canopée (le sommet des arbres) en plein soleil où elles aiment se chauffer au soleil. À la tombée de la nuit, les morphos se rassemblent. Les chenilles, quant à elles, sont actives durant la nuit.



## Reproduction

La durée de vie de ces papillons est de seulement 4 mois. La femelle pond entre 80 et 300 oeufs. Une fois écloses (au bout d'une semaine), les larves des morphos (les chenilles) doivent consommer de grandes quantités d'aliments pour grandir. Elles effectuent des mues chaque fois qu'elle change de taille. Puis elles forment une chrysalide, une sorte de cocon qui leur permet de se transformer en insecte adulte ailé. La vie adulte dure seulement quelques semaines, durant lesquelles ils pourront s'accoupler.



## Alimentation

Les morphos se nourrissent de jus de fruits mûrs et de la sève des arbres qu'ils prélèvent à l'aide de leur trompe. Les chenilles mangent le feuillage des plantes.