

Fiche de totem : Moro Sphinx



Floches

Extérieur : Brun clair

Intérieur : Rouge

Classification

Sous-Embranchement :

Classe : Insecta

Ordre : Lepidoptera

Famille : Sphingidae

Caractéristiques

Taille : Environ 4 cm

Poids : Moins d'un gramme

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



Le Moro sphinx (*Macroglossum stellatarum*) autrement nommé Sphinx colibri pour la ressemblance de son vol avec celui du célèbre petit oiseau, est un papillon appartenant à l'ordre des Lépidoptères et à la famille des Sphingidae.

Le corps trapu et velu de couleur grise est couvert de tâches blanches sur l'abdomen, il mesure environ 4 cm.

Ce papillon possède deux paires d'ailes. Les postérieures sont brun/roux avec un liseré plus foncé sur le rebord, les antérieures sont de la même couleur que le corps c'est à dire grisâtres. La tête laisse apparaître d'étranges yeux ronds et des antennes en forme de massues, mais ce qui est le plus remarquable est sa longue trompe lui permettant de butiner le nectar au fond des fleurs les plus profondes, le tout sans jamais se poser grâce à son vol stationnaire. En pleine action les ailes sont presque invisibles tant elles battent rapidement.

Ce papillon peut atteindre une vitesse de vol de 55 km/h, il est donc taillé pour parcourir de la distance.

On le rencontre ainsi dans toute l'Europe du Nord jusqu'au Japon. Il choisit souvent l'Afrique du Nord où il apprécie les températures hivernales élevées pour y migrer pendant la saison froide.

Le Moro sphinx possède une très longue trompe pour butiner les fleurs, souvent violettes, bleues ou blanches, en vol stationnaire à la manière des oiseaux-mouches. Il butine généralement le nectar des fleurs que les autres insectes ne peuvent atteindre. Il affectionne les sauges, les lavandes.

La chenille se développe tranquillement sur ces plantes y trouvant le goût et le couvert. D'abord vert pâle rayé de blanc, elle devient peu à peu brune rayée de jaune.

La nymphose s'effectuera ensuite dans la terre ou sous des tas de feuilles mortes. La chrysalide mettra un mois à se développer avant de se transformer en imago.

Bien que ressemblant plutôt à un papillon de nuit, le moro sphinx est diurne.

