



Bosques tropicales - Jamaica

PAPILIO HOMERUS

Un Tesoro de la Biodiversidad

(IABES y Mariposario)

La Papilio homerus o la Mariposa cola de golondrina jamaicana, es la especie del género Papilio más grande del mundo.

Esta especie endémica de Jamaica es una de las especies más raras y amenazadas del planeta. La pérdida de su hábitat debido a la minería de bauxita y otras actividades humanas hacen que esta especie se encuentre protegida.

Desde el 2006, el Comité de Conservación de la IABES (Asociación Internacional de Exhibidores y Criadores de Mariposas) de la cual el Mariposario de Benalmádena es socio, coordina actividades para la protección de los bosques tropicales que albergan a esta especie, así como la sensibilización de las comunidades locales sobre la importancia de la biodiversidad.



The Papilio homerus, also known as the Jamaican swallowtail, is the largest butterfly species within the Papilio genus and one of the rarest and most endangered butterflies on the planet.

This species, endemic to Jamaica, is one of the rarest and most endangered butterflies in the world. Habitat loss caused by bauxite mining and other human activities has led to its protection under international conservation measures.

Since 2006, the Conservation Committee of IABES (International Association of Butterfly Exhibitors and Suppliers), of which the Mariposario de Benalmádena is an active member, has been coordinating efforts to protect the tropical forests where this species lives, while also working to raise awareness among local communities about the importance of preserving biodiversity.



Andalucía - Spain

AGRODIATEUS VIOLETAE

La velludita parda bética en peligro

(Mariposario y Sociedad Andaluza de Entomología)

La *Agrodiaetus violetae*, es un endemismo bético, aunque el 90% de la distribución global de la especie está en Andalucía.

Se encuentra declarada como vulnerable dentro del Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas y está incluida en el Plan de recuperación y conservación de especies “de altas cumbres” andaluz. Su población está en declive debido a la degradación de los hábitats naturales causada entre otros factores por el cambio climático, el sobrepastoreo y la acción humana.

Desde el Mariposario de Benalmádena en colaboración con la Sociedad Andaluza de Entomología (SAE), se está llevando a cabo un plan de conservación “Plan violetae 2025-2028” para estudiar el estatus poblacional de *A. violetae* en el paraje de Hondoneros que permitan a futuro poder llevar a cabo acciones dirigidas a la protección de las zonas de reproducción y alimentación, tanto como la puesta en valor de la especie y su entorno mediante la educación ambiental.



Agrodiaetus violetae is a butterfly species endemic to southern Spain, with 90% of its global distribution found in Andalusia. It is currently listed as Vulnerable in the Andalusian Catalogue of Threatened Species and is part of the regional recovery plan for high-mountain biodiversity.

Its population is declining due to habitat degradation caused by climate change, overgrazing, and other human-related pressures.

In response, the Butterfly Park of Benalmádena, in collaboration with the Andalusian Entomological Society (SAE), has launched the “Violetae Plan 2025-2028”. The project focuses on studying the species’ population status in the Hondoneros area, aiming to guide future actions for the protection of breeding and feeding zones, and to raise awareness through environmental education.



Benalmádena - Spain

AGDANAUS PLEXIPPUS

La mariposa Monarca

(Mariposario y Ayuntamiento de Benalmádena)

La mariposa Monarca, *Danaus plexippus* es mundialmente conocida por su espectacular migración entre América del Norte y México. Sin embargo, desde 1969 se encuentra introducida en la Península ibérica.

Una de las colonias más estables de mariposas Monarca de Andalucía se establece en el Parque de la Paloma en Benalmádena favorecidas por el clima de la zona y la abundante presencia de su planta nutricia.

En colaboración con el Excmo. Ayuntamiento de Benalmádena, trabajamos para la identificación, mantenimiento y conservación de hábitats de esta mariposa en el municipio.



The Monarch butterfly, *Danaus plexippus*, is world-renowned for its spectacular migration between North America and Mexico. However, since 1969 it has also been introduced into the Iberian Peninsula.

One of the most stable Monarch colonies in Andalusia is found in Parque de la Paloma, in Benalmádena, supported by the region's favorable climate and the abundant presence of its host plant.

In collaboration with the Honorable Benalmádena City Council, we are working to identify, maintain, and conserve habitats for this butterfly within the municipality.



La Habana | Cuba

MARIPOSARIO

La Quinta de los Olivos - La Habana

(Ambos Mariposarios)

El Mariposario de La Habana, en La Quinta de los Molinos, desempeña un papel fundamental en la conservación de las especies de mariposas cubanas.

A través de un programa de cría y preservación, trabajamos para proteger estas mariposas mientras sensibilizamos al público sobre la necesidad de preservar su entorno.

Además de la protección de las especies locales, organizamos visitas educativas y talleres para alentar a las nuevas generaciones a involucrarse en la conservación de la biodiversidad.

The Butterfly House of Havana, located in La Quinta de los Molinos, plays a vital role in the conservation of Cuban butterfly species.

Through a dedicated breeding and preservation program, we work to protect these butterflies while raising public awareness about the importance of conserving their natural habitats.

In addition to safeguarding local species, we also organize educational visits and workshops to inspire younger generations to engage in biodiversity conservation.

