Danaus chrysippus

Linnaeus, 1758





LEPIDOPTERA Nymphalidae



DISTRIBUCIÓN

FENOLOGÍA



Abundancia máxima



Se distribuye por las zonas bajas, siendo solo frecuente localmente.



IDENTIFICACIÓN

70 - 80 mm. (envergadura alar).

Destaca por su gran envergadura y su contrastada coloración. Las alas anteriores son de color marrón anaranjado en su mitad basal, siendo el resto negro con manchas blancas; en las alas posteriores solo es negro el borde exterior, más una pequeña mancha en el área central. El dibujo es similar por la cara ventral, aunque de tonalidad más apagada y con el ápice de las alas anteriores de color naranja, en lugar de negro. Además, en el centro de la cara ventral de las alas posteriores posee una serie de tres manchas negras, en las hembras, o cuatro, en los machos, correspondiendo la mancha adicional de los machos a las escamas androconiales, encargadas de segregar feromonas atrayentes. En ocasiones se observan ejemplares de la forma alcippus, que se caracterizan por tener parte de las alas posteriores de color blanco.



PLANTAS VISITADAS

Visita una gran diversidad de plantas, aunque con cierta preferencia por *Lavandula, Echium, Limonium, Bituminaria, Heliotropium* o *Kleinia*.



CICLO VITAL

Las larvas se alimentan exclusivamente de plantas de la familia *Apocynaceae*, incluyendo especies nativas, como *Ceropegia* o *Apteranthes*, y exóticas, como *Gomphocarpus*, *Calotropis* o *Asclepias*.



Danaus chrysippus (hembra), en Asclepias curassavica.

Foto: Pablo Martinez-Darve.



Danaus chrysippus (macho). Foto: Pablo Martinez-Darve.