

LIMONERA (*Gonepteryx rhamny*)

La mariposa limonera es una de las pertenecientes al género *Colias* de mayor tamaño. Su envergadura es de 40 a 55 milímetros. El machos es amarillo limón sin otras marcas que un lunar rojizo en el centro de cada ala. La hembra es de color blanco-verdosa, se parece más a las blancas, sobre todo en el vuelo. Son típicas las antenas de color violáceo.

La primavera marca el fin de la vida de la Limonera, que es muy larga, prácticamente un año entero. La Limonera no es una especie muy variable, pero a lo largo de su territorio se han descrito 11 formas geográficas que se diferenciaban, por ejemplo, en la forma de las alas y en el tamaño.



Distribución

La Limonera habita las regiones templadas del Pale Ártico desde el norte de África a través de toda Europa y Asia hasta Siberia del este. En España, se encuentra en Sierra Nevada, pero principalmente en la mitad norte.

Reproducción

La mariposa limonera se reproduce una sola vez al año (entre mayo y agosto). La puesta se realiza sobre los brotes tiernos de espino efectuándose la fase de crisálida en la misma planta. Las mariposas copulan, y las hembras buscan plantas alimenticias donde poner los huevos. De los huevos salen unas orugas verdes que viven de tres a cinco semanas y luego se transforman en crisálidas verdes y angulosas. La vida de la nueva generación comienza dos o tres semanas más tarde.



Hábitat de la especie

Suele vivir en zonas boscosas y húmedas, y es frecuente en el piso supramediterráneo. Las poblaciones suelen estar muy localizadas y son muy sensibles a los déficit hídricos.

¿Sabías que?

En todas las cunetas de caninos aparecen las especies ruderales (presentes en los mismos por un mayor aporte de agua). Entre estas especies esta el genero *Scabiosa*, flor pequeña de color lila con una sola cabeza sobre un tallo alto y erecto.

Estas flores son muy ricas en néctar y atraen a infinidad de mariposas.

La limonera de la foto esta sobre una scabiosa.