

2020

Mariposa del mes	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

Colias croceus (Geoffroy, 1785)



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HUEVO												
ORUGA												
CRISÁLIDA												
IMAGO												

¿Cómo es?

Colias croceus es una especie polivoltina que puede llegar a tener hasta cuatro generaciones al año. Existe un acusado dimorfismo entre los sexos: los machos tienen el anverso de las alas amarillo anaranjado, con los márgenes exteriores y ángulo apical negros cruzados por venas amarillas. También presentan una mácula discal negra en las anteriores y otra de color naranja en las posteriores. Las hembras tienen un destacado polimorfismo genético: son más pálidas, en cuanto al color amarillo, y poseen unas bandas marginales negras más anchas en las que encierra máculas amarillas, más o menos pálidas, de diferentes tamaños. El reverso en ambos sexos es semejante: alas anteriores amarillo limón con presencia de un ocelo discoidal negro y las posteriores amarillo verdoso con una mácula doble en el centro del ala (con forma de ocho), de color blanco y con uno o dos ribetes de color pardo. Existen dos formas diferentes: f. *helicina* (Oberthur) y f. *helice* Hübner.

¿Dónde podemos encontrarla?

Región paleártica; se extiende hasta el Asia Menor, el oeste de la India y Siberia. Distribuida por toda la península ibérica. Aparece en todo el Parque Regional del Sureste y también en la Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Cuál es su hábitat?

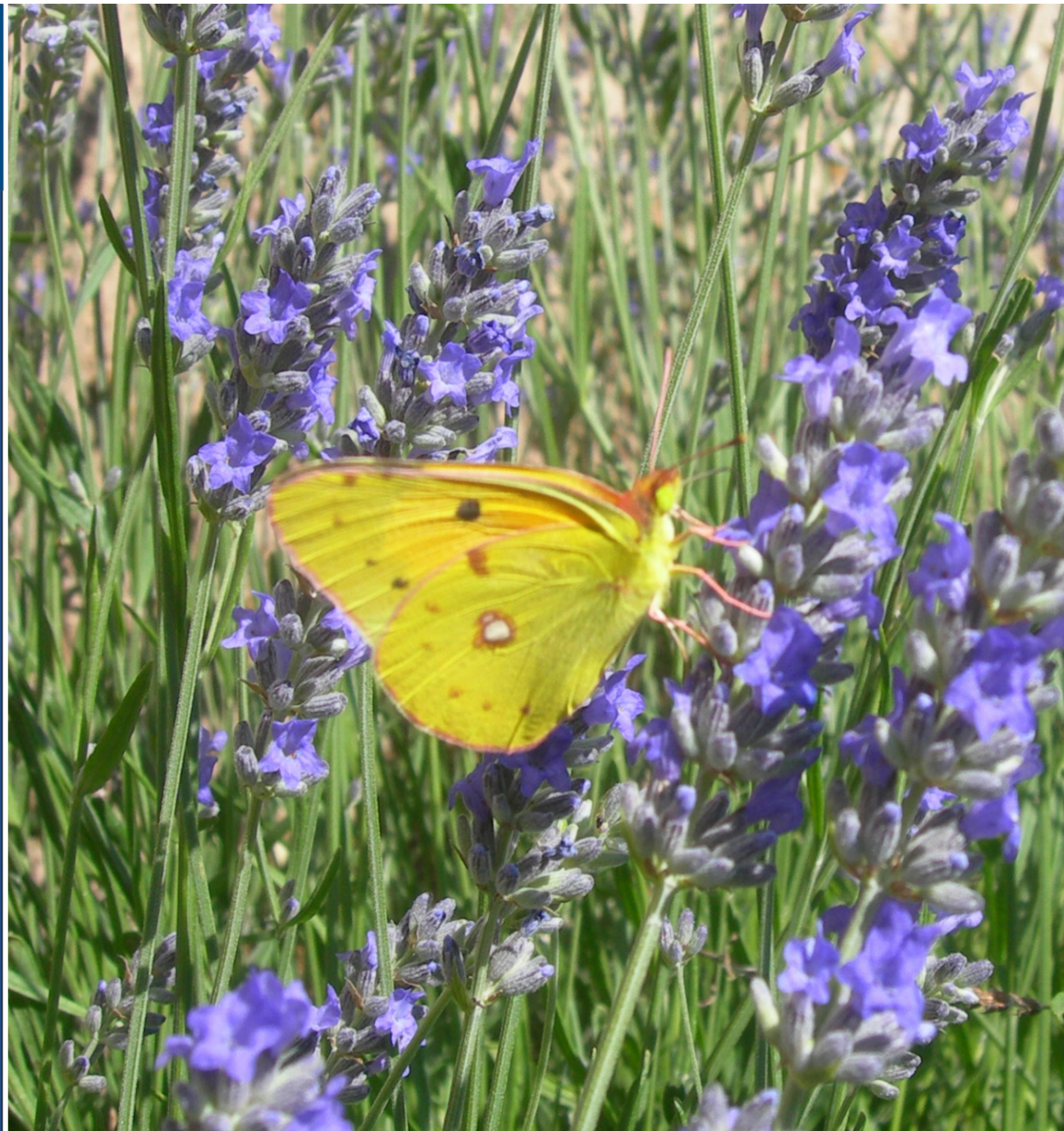
Especie de la familia Pieridae que prefiere parajes abiertos, algo húmedos y soleados, en particular praderas y herbazales, así como cultivos de regadío. En la reserva prefiere áreas ruderales cubiertas con vegetación herbácea con dominancia de leguminosas, siendo rara entre los macizos de coscoja.

¿Grado de protección?

Sin protección. La denominada *colias común* es una especie muy abundante en la Comunidad de Madrid.

¿Sabías qué?

Esta mariposa realiza vuelos migratorios en masa por Europa que, algunos años, son especialmente numerosas (se tiene constancia que lo hizo así en 1877, 1947, 1983, 1992, 1994, 1996 y 2000, entre otros). Las migraciones pueden llegar a alcanzar los 62º norte. Inverna como pupa o imago. En invierno y primavera, la península Ibérica acoge elementos venidos de África y, a comienzos de otoño, otros procedentes del centro y norte de Europa.



¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Las orugas se alimentan de las hojas de la alfalfa (*Medicago sativa*), trébol común (*Trifolium pratense*), trébol blanco (*Trifolium repens*) y trébol de cuernos (*Lotus corniculatus*). También en otras leguminosas como *Melilotus officinalis*, *Vicia*, *Onobrychis*, *Coronilla*, *Hippocrepis*, *Astragalus*, *Colutea* y *Anthyllis*.

Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola. Subdirección General de Espacios Protegidos. Comunidad de Madrid.
Información: El Campillo Rivas Vaciamadrid Teléfono: 62965847



PARQUE REGIONAL DEL SURESTE Y RESERVA
NATURAL EL REGAJAL-MAR DE ONTÍGOLA

Mariposas diurnas



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, ADMINISTRACIÓN LOCAL Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO.

Comunidad de Madrid