

Gonepteryx cleopatra Linnaeus, 1767

Llimonera (ca.), Cleopatra (es.), Cleopatra (en.)

Distribuzione. NO di Africa, Canarie, Madeira, S Europa, Turchia e Medio Oriente. Presente in tutte le Isole Baleari.

Descrizione. Adulto. 55-60 mm di apertura alare. Di grandi dimensioni e di colore giallo vivo con due macchie gialle sulle due ali anteriori nei maschi, che li rendono inconfondibili. Il dorso delle ali posteriori è giallo con un punto arancione. Le femmine presentano un giallo più spento, che tira al bianco. Sul rovescio delle ali anteriori presentano una striscia discale poco definita di color arancione. Hanno le ali angolose, che le aiutano a mimetizzarsi. **Bruco.** 35 mm. Color verde scuro sul dorso e più chiaro verso i lati, con una linea bianca ad ogni lato. **Crisalide.** 25 mm. Color giallo verdastro con una linea laterale longitudinale giallo chiaro e una macchiolina formata da nove punti marrón, parte frontale terminata in punta. Nella zona toracica si ha un importante ingrossamento con una linea bianca. Crisalidano fissate allo stelo della pianta nutrice mediante un filo di seta.

Piante nutrici dei bruchi. Alaterno (*Rhamnus alaternus*)

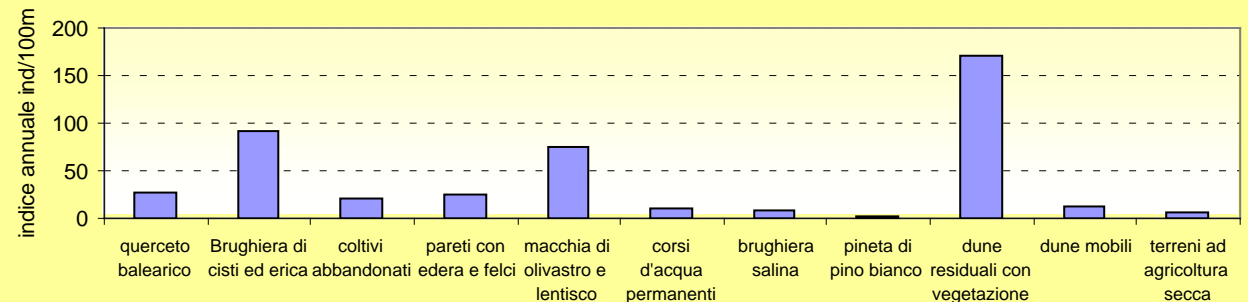
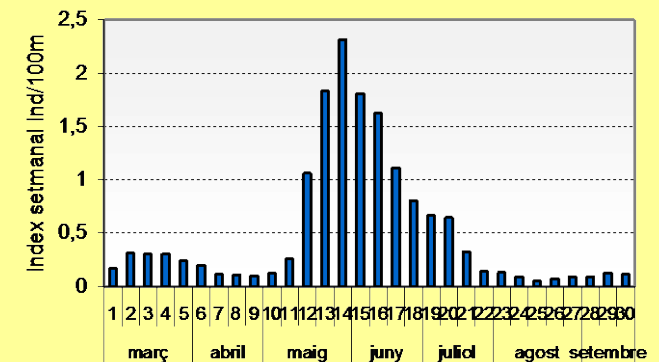
Gonepteryx cleopatra a Minorca

Rappresentatività nel BMS. È una delle farfalle più abbondanti di Minorca. Rappresenta il 13% delle specie osservate nel BMS.

Periodo di volo. Le quote massime di abbondanza presentate e le osservazioni delle popolazioni realizzate nel mese di maggio confermano che questa specie considerata univoltina nel continente presenta a Minorca più di una generazione. Probabilmente si hanno almeno tre generazioni nel corso della stagione. Già durante il mese di marzo si vedono le coppie in volo nuziale. Molto abbondante a fine maggio e all'inizio di giugno. Sverna come insetto adulto, che si può osservare anche in inverno nelle giornate di sole.

Habitat e comportamento. Si trova negli spazi aperti, presentando una grande mobilità. E' abbondante in quasi tutti gli ambienti, anche se è più frequente nelle zone aperte di arbusti e in sistemi dunari, alla ricerca di Ravastrello (*Cakile maritima*), Vedovella (*Scabiosa atropurpurea*) e Incensaria Odrosa (*Pulicaria odora*). Predilige i fiori lilla.

Specie simili presenti a Minorca. È molto difficile distinguere a semplice vista la femmina di *G.cleopatra* da *G.ramnhi*. Si può altresì confondere in volo con altri pieridi, anche se le grandi dimensioni e la forma angolare delle ali la rendono facilmente identificabile.



Gonepteryx cleopatra

