

Charaxes jasius Linnaeus, 1767

Papallona de l'arboç (ca.) Bajá, cuatro colas (es.), Two-tailed Pasha (en.)

Distribuzione. Afrotropicale, si può osservare nelle zone costiere della regione circummediterranea.

Descrizione. Adulto. Farfalla di grandi dimensioni (75-80 mm di apertura) e dal volo possente. Sul dorso presenta una colorazione di toni marroni, con i margini di un arancione vivace che diventa gradualmente giallastro avvicinandosi all'angolo anale delle ali posteriori, che presentano due code. Sul rovescio, si combinano gli arancioni e i bianchi con toni marroni, grisacei e rossicci con macchioline blu. **Bruchi.** 43-45 mm di lunghezza. Capo con 4 appendici rosse inclinate all'indietro. Corpo verde con 2 linee laterali gialle, numerosi punti bianchi che danno alla pelle un aspetto rugoso e due fossette dorsali gialle con il centro blu. Vivono sulle foglie di corbezzolo, su un cuscinetto di seta che tessono intorno alla nervatura centrale. Questa foglia di riposo si mantiene durante tutto lo sviluppo della larva, che se ne allontana solo durante il breve tempo indispensabile per nutrirsi delle foglie vicine, per rientrare poi allo stesso "letto". I bruchi normalmente abbandonano il corbezzolo per crisalidare, nascosti tra la vegetazione e appesi all'inghiú. **Crisalide.** 25 mm. La crisalide è corta e grossa, di color verde. Si appende con la testa verso il basso.

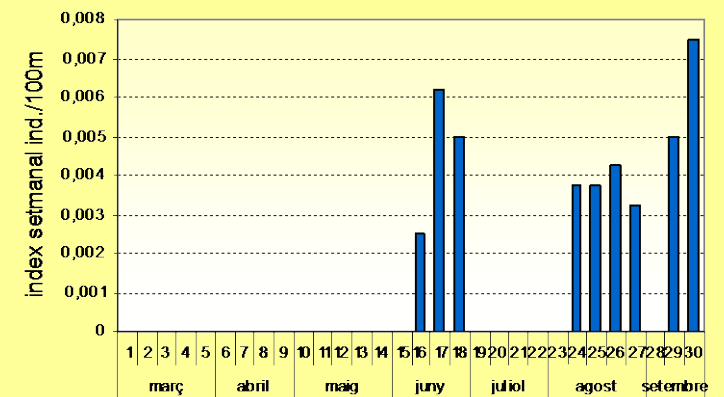
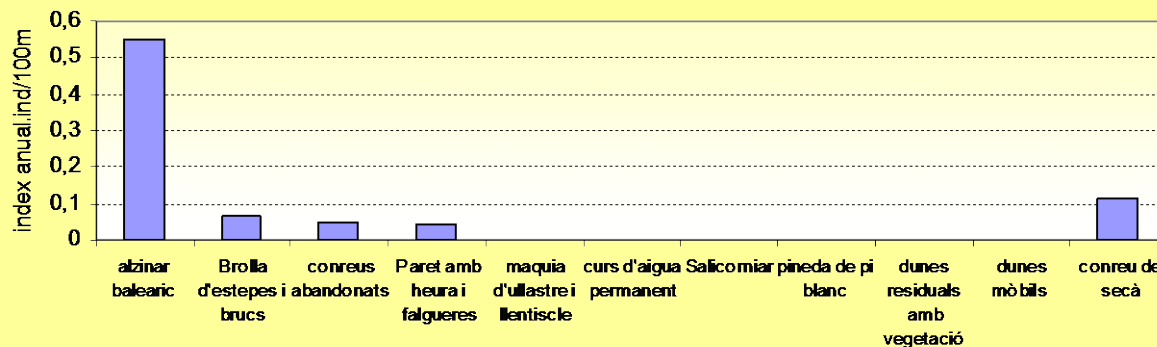
Piante nutrici dei bruchi. Si alimentano esclusivamente di corbezzolo (*Arbutus unedo*).

Charaxes jasius a Minorca

Rappresentatività nel BMS. Si poteva riscontrare solo di rado e in determinate occasioni, finché non si aggiunse alla rete di osservazione la stazione di Sta. Catalina, dove gli ambienti boscosi sono maggiormente rappresentati. Può essere considerata una specie poco comune.

Periodo di volo. Bivoltina. La prima generazione, piú scarsa, può essere vista volare da maggio a luglio e la seconda, molto piú abbondante, da agosto a ottobre. Le punte masime di popolazione sono separate da circa dieci settimane, che rappresentano il tempo necesario per completare il ciclo. Sverna sotto forma di larva.

Habitat e comportamento. Boschi chiusi. Querceti e macchie di erica e corbezzolo. I maschi sono molto



territoriali e hanno comportamento *hilltopping* durante le ore centrali della giornata, il che permette la loro osservazione lontano dalla popolazione riproduttrice. Gli adulti si alimentano di frutta matura, secrezioni di alberi ed escrementi di mammiferi. La seconda generazione è specialmente attratta dai fichi.

Specie simili presenti a Minorca. Non ce ne sono.

Charaxes jasius

