

Polyommatus bellargus Rottemburg, 1775. Sin *Lysandra bellargus*

Blaveta (cat.); Niña celeste (cast.); Adonis blue (eng.)

Distribuzione. Nella maggior parte di Europa, Turchia, Iraq, Iran. Assente nel Nord del Belgio, Olanda, Germania del nord, sud Italia. Per quanto riguarda le isole mediterranee, è presente unicamente a Maiorca e Minorca.

Descrizione. Adulti. 30 mm circa di apertura alare. Presentano dimorfismo sessuale. I maschi sono di color azzurro con i margini delle ali di colore bianco e nero. A volte presentano riflessi verdastri. Le ali anteriori possono avere occasionalmente alcuni punti submarginali neri e quelle posteriori molto raramente alcuni punti arancioni nell'angolo anale, anche se normalmente non presentano queste caratteristiche. Le femmine sono di color marrone scuro con un diffuminato colore azzurro. Sulle ali posteriori presentano macchie submarginali nere e arancioni. I margini alari sono, come nei maschi, bianchi e neri. **Bruco.** 12 mm di lunghezza. **Crisalide.** 11 mm. Crisalidano tra il fogliame.

Piante nutrici. Si alimenta di piante di genere *Coronilla*, *Hippocrepis*, *Genista*, *Trifolium* ed altre.

Polyommatus bellargus a Minorca

Rappresentatività nel BMS. Non è mai stata osservata, fino ad ora, in nessuno dei tre percorsi del BMS. Si può pertanto considerare che la sua presenza è occasionale a Minorca.

Periodo di volo. Specie bivoltina. Per il fatto di non essere stata osservata nel BMS, non si dispone della curva de volo.

Habitat e comportamento. Spazi aperti con predominio di vegetazione erbacea.

Specie simili presenti a Minorca. Si potrebbe confondere con *Polyommatus icarus*, però è di maggiori dimensioni e si distingue per il margine delle ali bianco con striature trasversali nere (fimbrie)

*Polyommatus
bellargus*

