

Rinvenimento di *pyrgus armoricanus* (Oberthür, 1910) nel cantone Ticino

Autor(en): **Palmi, Paolo**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Bollettino della Società ticinese di scienze naturali**

Band (Jahr): **93 (2005)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-1003179>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Rinvenimento di *Pyrgus armoricanus* (Oberthür, 1910) nel Cantone Ticino

Paolo Palmi

Via Europa 4, I - 20057 Veduggio al Lambro (MI), cplm.palmi@tin.it

Rinvenimento di *Pyrgus armoricanus*

Pyrgus armoricanus (Oberthür, 1910) risultava in passato presente nel Cantone Ticino, ma l'ultima segnalazione risale al 1953. Il 25 maggio 2004 nell'ambito del progetto di monitoraggio della biodiversità svizzera (BDM-CH, indicatore Z7 farfalle diurne, HINTERMANN *et al.* 2002), ho rinvenuto nella zona di Novazzano, lungo il bordo di un campo di erba medica, alla periferia del paese, una femmina di *Pyrgus armoricanus*. L'esemplare, confrontato con altri della mia collezione provenienti dai vicini Corni di Canzo (Lecco - Italia) e raccolti a 850 m di altezza il 16 giugno 1969 (due ♂ e una ♀), presenta le caratteristiche morfologiche della razza *cacaotica* (VERITY 1940). Ho rac-

colto esemplari di questa razza anche in Piemonte, presso Torino e nel Biellese. La specie sembra avere in Nord Italia tre generazioni all'anno e anche in Ticino dovrebbe verificarsi la stessa cosa.

Infatti il 29 luglio 2004, sempre nella stessa zona, ho rinvenuto un altro esemplare, attribuibile a una seconda generazione. In questo caso si è trattato di un maschio, per cui mi è stato possibile anche analizzarne l'armatura genitale, per avere la massima certezza della determinazione. (Le determinazioni sono state in seguito confermate da L. Rezbanyai-Reser). La raccolta di due esemplari a distanza di due mesi potrebbe dimostrare la stanzialità della specie e non la semplice osservazione occasionale di un esemplare vagante.

Bibliografia

- HINTERMANN U., WEBER D., ZANGGER A., SCHMILL J. 2002. Biodiversitäts-Monitoring Schweiz BDM. Zwischenbericht, Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft BUWAL, Schriftenreihe Umwelt Nr. 342. 89 pp.
- VERITY R., 1940. Le farfalle diurne d'Italia. Vol. I, Marzocco, Firenze pp. 67-70. Tav. 3, figg. 1-31.

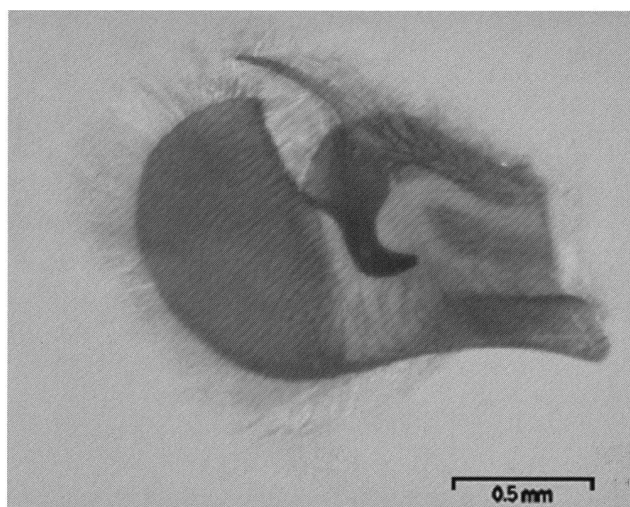
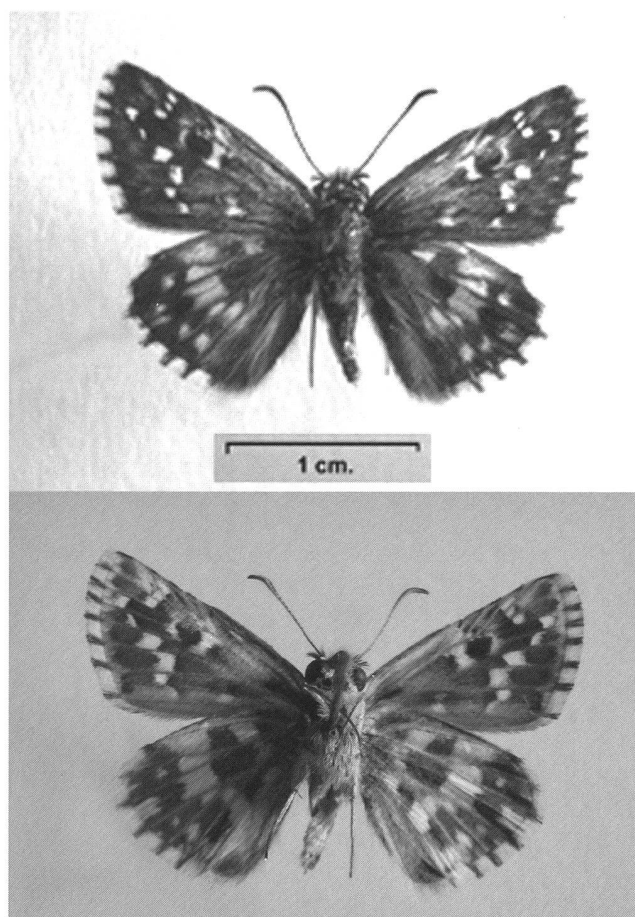


Fig. 1 (a lato) - *Pyrgus armoricanus*, vista recto (in alto) e verso (in basso).

Fig. 2 (sopra) - Valva di *Pyrgus armoricanus*

