

Buchbesprechung

Omnes Artes, Milano, April 2023.

CHIBA, H., BOZANO, G. C. & X.-L. FAN: HesperIIDae part 1, Subfamilies Coeliadinae, Heteropterinae. In BOZANO, G. C. (Herausgeber), Guide to the butterflies of the Palearctic region.

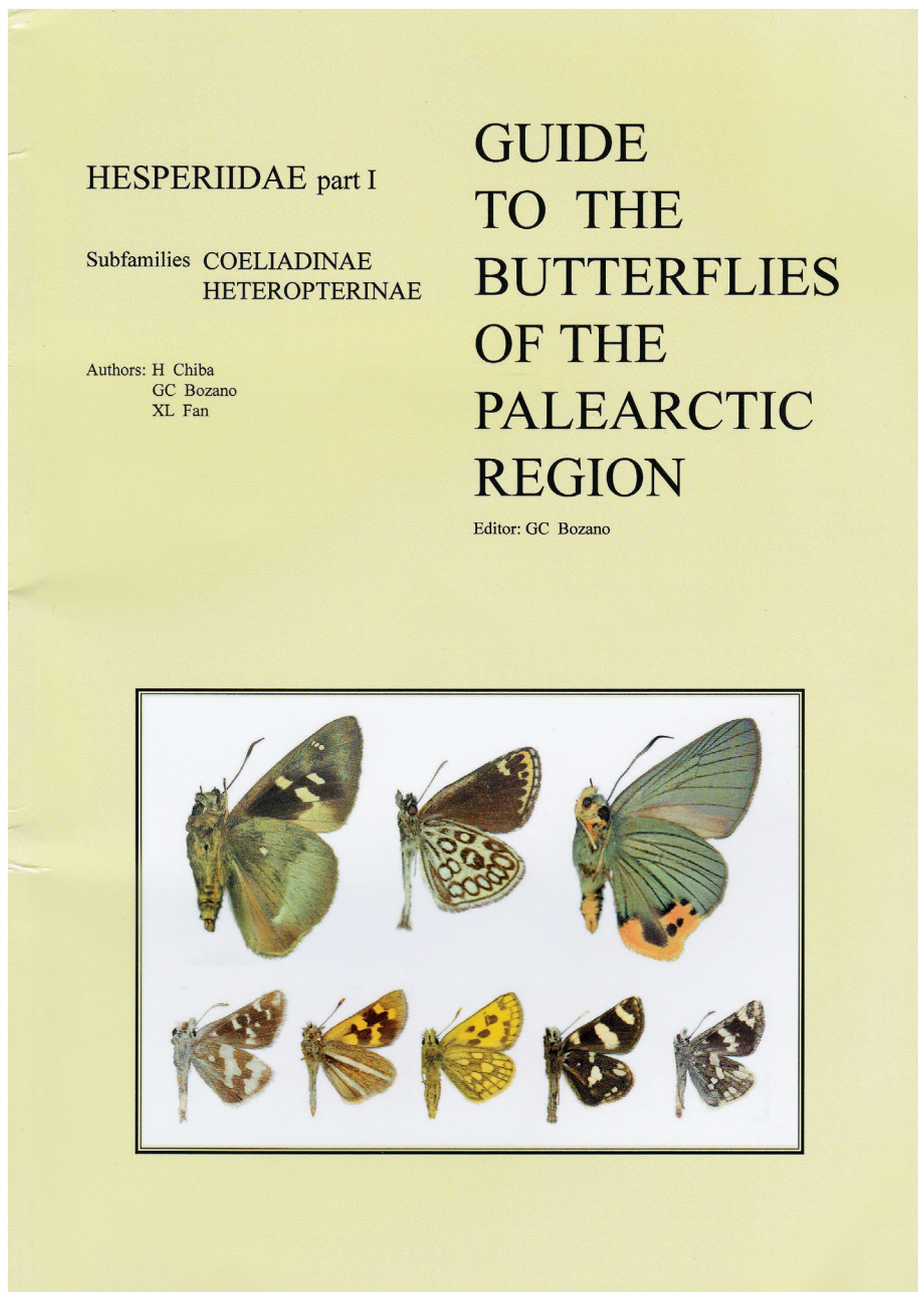
Fadenheftung, wasserabweisender, farbiger Kartoneinband, 72 Seiten, durchgehend farbig illustriert, DIN A4.

ISBN 978-88-87989-30-4, ISSN 1723-459X. € 32,--

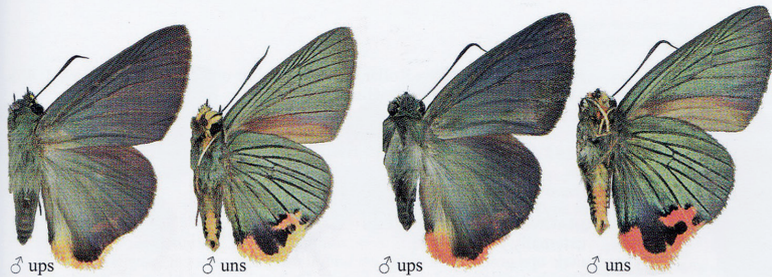
In diesem neuen Band „HesperIIDae part 1, Subfamilies Coeliadinae, Heteropterinae“ werden die betreffenden Arten in gewohnt herausragender Art bearbeitet und vorgestellt. Bestehend an dieser Reihe ist die übersichtliche Komprimierung des rezenten Wissens über jede einzelne Art, so daß sich jeder, und wirklich auch ein jeder, ob Fachmann oder Neuling, sofort einen Überblick über die jeweilig betrachtete Art verschaffen kann und auf dieser Basis dann eigene Forschungen anstellen kann, um das Wissen über die Art zu erweitern.

Auf der folgenden Seite 264 ist aus dem Band ein Scan der Seite 21 zu sehen, um den Leser zu veranschaulichen, wie die einzelnen Arten abgehandelt werden. Aufgrund des enorm guten Preis-Leistungsverhältnisses, sollte jeder Band der Reihe „Guide to the butterflies of the Palearctic region“ in keiner Bücherei eines jeden ernsthaft arbeitenden Lepidopterologen fehlen.

ULF EITSCHEBERGER

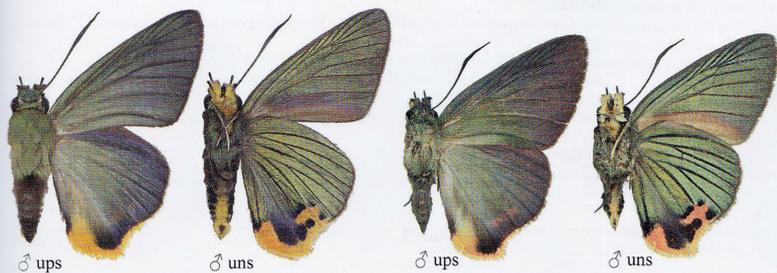


CHOASPES BENJAMINII (Guérin-Méneville, 1843)



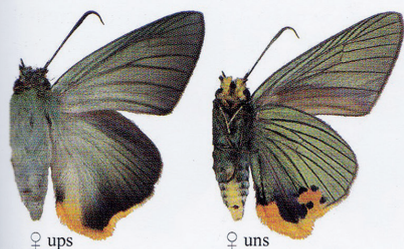
♂ ups
♂ uns
ssp. japonica summer form
Japan, Honshū, Gifu Pref., Neo Valley

♂ ups
♂ uns
ssp. japonica summer form
China, Zhejiang Prov., Tiemushan, Henglutou



♂ ups
♂ uns
ssp. japonica spring form
Japan, Kyushu, Miyazaki Pref., Nobeoka coll. H. Chiba

♂ ups
♂ uns
ssp. japonica summer form
Japan, Honshū, Gifu Pref., Neo Valley



♀ ups
♀ uns
ssp. japonica spring form
Japan, Tokyo coll. H. Chiba

Hesperia (Timele) Benjaminii Hewitson, 1843, *Souv. Voy. Inde* (2): 79
Type locality: "... les Neelgheries" [S India, Nilgiri Hills]

DIAGNOSTIC CHARACTERS

male ups ground colour bluish green or pale green (spring form);
female ups black with light blue basal sheen;
male genitalia: valva with beak-like process (a)

VARIATION

spring form smaller, ups paler, green rather than blue;
summer form larger, ups darker, blue rather than green;
in subtropical areas only the summer form is found

ssp. japonica (Murray, 1875)

Ismene benjamini [sic!], var. *japonica* Murray, 1875, *Ent. month. Mag.* 12: 4
Type locality: not stated [Japan]

= *Rhopalocampta benjamini* [sic!] *formosana* subsp. nov. Fruhstorfer, 1911, *Dt. ent. Z.* Iris 25: 78 [JSS]
Type locality: "Formosa, Chip-Chip" [Taiwan]

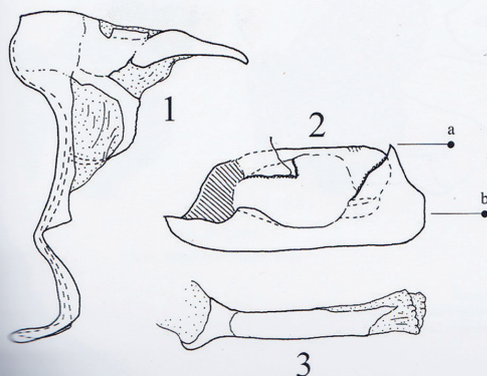
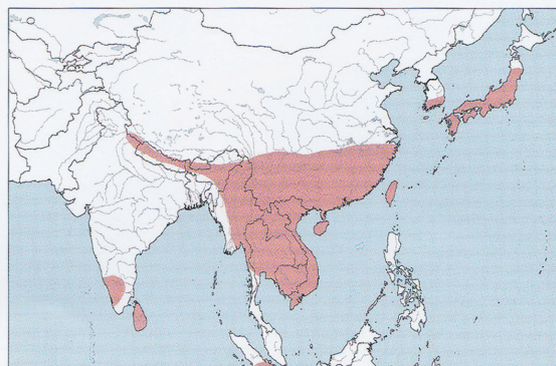
ground colour overall paler than in nominotypical *benjamini*;
male genitalia: valva with outer margin flat (b) (outer margin round in nominotypical *benjamini*)

RANGE

ssp. ssp. benjamini: S India, Sri Lanka, out of the Palearctic region
ssp. japonica: N India, Nepal, Myanmar, Vietnam, Laos, S and C China, Taiwan, S Korea, Japan
ssp. flavens: Malaysia, out of the Palearctic region
ssp. pallida: Indonesia (Sumatra), out of the Palearctic region

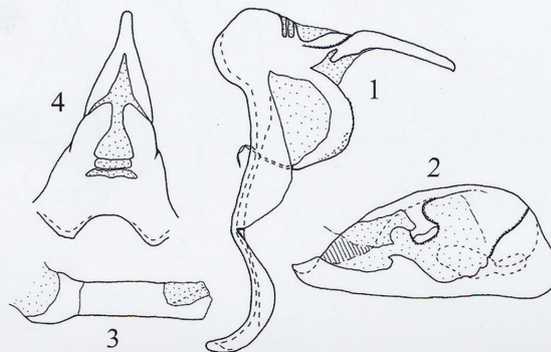
SELECTED REFERENCE

Tsukiyama, Chiba & Fujioka, 1997; Chiba, 2009



ssp. japonica
♂ genitalia

1. lateral view of outer face of genital ring with valva and aedeagus removed
2. right valva lateral view of inner face 3. aedeagus lateral view
from Chiba (2009)



ssp. benjamini
♂ genitalia

1. lateral view of outer face of genital ring with valva and aedeagus removed
2. right valva lateral view of inner face 3. aedeagus lateral view 4. tegumen and uncus dorsal view
from Chiba (2009)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neue Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 2023

Band/Volume: [82](#)

Autor(en)/Author(s): Eitschberger Ulf

Artikel/Article: [Buchbesprechung: Omnes Artes, Milano, April 2023. Chiba, H., Bozano, G. C. & X.-L. Fan: HesperIIDae part 1, Subfamilies Coeliadinae, Heteropterinae. In Bozano, G. C. \(Herausgeber\), Guide to the butterflies of the Palaearctic region. Fadenheftung, wasserabweisender, farbiger Kartoneinband, 72 Seiten, durchgehend farbig illustriert, DIN A4. ISBN 978-88-87989-30-4, ISSN 1723-459X. € 32,-- 263-264](#)