



SHILAP Revista de Lepidopterología
ISSN: 0300-5267
avives@eresmas.net
Sociedad Hispano-Luso-Americana de
Lepidopterología
España

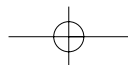
Baldizzone, G.
Contribuzioni alla conoscenza dei Coleophoridae. CX. Alcune note sui Coleophoridae descritti da Ioan
NemeŞ negli anni 2003 e 2004 (Lepidoptera: Coleophoridae)
SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 33, núm. 130, junio, 2005, pp. 123-130
Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología
Madrid, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45513004>

- Comment citer
- Numéro complet
- Plus d'informations de cet article
- Site Web du journal dans redalyc.org

redalyc.org

Système d'Information Scientifique
Réseau de revues scientifiques de l'Amérique latine, les Caraïbes, l'Espagne et le Portugal
Projet académique sans but lucratif, développé sous l'initiative pour l'accès ouverte



Contribuzioni alla conoscenza dei Coleophoridae. CX. Alcune note sui Coleophoridae descritti da Ioan Nemeş negli anni 2003 e 2004 (Lepidoptera: Coleophoridae)

G. Baldizzone

Riassunto

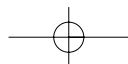
Sono esaminate le 19 specie di *Coleophoridae* descritte recentemente da Ioan Nemeş. In base all'esame degli apparati genitali del materiale tipico, vengono stabilite le seguenti n. syn.: *Coleophora partitella* Zeller, 1849 = *Ischnophanes davidii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Longibacillia suceavella* Nemeş, 2003 (n. syn.); *Coleophora conyzae* Zeller, 1868 = *Kuznetzovvlia vicolii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora serpylletorum* Hering, 1889 = *Amseliphora assistii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora onopordiella* Zeller, 1849 = *Klinzigedia litorella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora aestuariella* Bradley, 1984 = *Hamuliella tanasella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora pseudociconiella* Toll, 1952 = *Hamuliella patrascui* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora bagorella* Falkovitsh, 1977 = *Hamuliella capusiella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora binotapennella* (Duponchel, 1843) = *Stollia lygia* Nemeş, 2003, n. syn.; *Metriotes lutarea* (Haworth, 1828) = *Metriotes bucovinella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora mayrella* (Hübner, 1813) = *Damophila moldaviella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora fuscociliella* Zeller, 1849 = *Quadratia bucovinae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora colutella* (Fabricius, 1794) = *Membrania stanoiuii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora svenssoni* Baldizzone, 1985 = *Amseliphora seghedinii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora ballotella* (Fischer von Roeslerstamm, 1839) = *Multicoloria alexinschiella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora filaginella* Fuchs, 1881 = *Lavaria graurii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Coleophora danilae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora saxicolella* (Duponchel, 1843) = *Aureliania bucovinensis* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora silenella* Herrich-Schäffer, 1855 = *Patzakia dragusanii* Nemeş, 2004, n. syn.

PAROLE CHIAVE: Lepidoptera, Coleophoridae, nuove sinonimie, Romania.

Contribution to the knowledge of Coleophoridae. CX. Some remarks on the Coleophoridae described by Ioan Nemeş in 2003 and 2004 (Lepidoptera: Coleophoridae)

Abstract

The work deals on the 19 species of *Coleophoridae* recently described by Ioan Nemeş. According to the examination of the typical material the following new synonymies are established: *Coleophora partitella* Zeller, 1849 = *Ischnophanes davidii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Longibacillia suceavella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora conyzae* Zeller, 1868 = *Kuznetzovvlia vicolii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora serpylletorum* Hering, 1889 = *Amseliphora assistii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora onopordiella* Zeller, 1849 = *Klinzigedia litorella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora aestuariella* Bradley, 1984 = *Hamuliella tanasella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora pseudociconiella* Toll, 1952 = *Hamuliella patrascui* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora bagorella* Falkovitsh, 1977 = *Hamuliella capusiella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora binotapennella* (Duponchel, 1843) = *Stollia lygia* Nemeş, 2003, n. syn.; *Metriotes lutarea* (Haworth, 1828) = *Metriotes bucovinella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora mayrella* (Hübner, 1813) = *Damophila moldaviella*



G. BALDIZZONE

Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora fuscociliella* Zeller, 1849 = *Quadratia bucovinae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora colutella* (Fabricius, 1794) = *Membrania stanoiuii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora svenssoni* Baldizzone, 1985 = *Amseliphora seghedinii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora ballotella* (Fischer von Roeslerstamm, 1839) = *Multicoloria alexinschiella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora filaginella* Fuchs, 1881 = *Lavaria graurii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Coleophora danilae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora saxicolella* (Duponchel, 1843) = *Aureliania bucovinensis* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora silenella* Herrich-Schäffer, 1855 = *Patzakia dragusanii* Nemeş, 2004, n. syn.

KEY WORDS: Lepidoptera, Coleophoridae, new synonymies, Romania.

**Contribución al conocimiento de los Coleophoridae. CX. Algunas notas sobre los
Coleophoridae descritos por Ioan Nemeş en 2003 y 2004
(Lepidoptera: Coleophoridae)**

Resumen

Hemos examinado las 19 especies de *Coleophoridae* descritas recientemente por Ioan Nemeş. En base al examen del aparato genital del material típico, venimos a establecer las siguientes nuevas sinonimias: *Coleophora partitella* Zeller, 1849 = *Ischnophanes davidii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Longibacillia suceavella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora conyzae* Zeller, 1868 = *Kuznetzovvlia vicolii* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora serpylletorum* Hering, 1889 = *Amseliphora assisti* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora onopordiella* Zeller, 1849 = *Klinzigedia litorella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora aestuariella* Bradley, 1984 = *Hamuliella tanasella* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora pseudociconiella* Toll, 1952 = *Hamuliella patrasculi* Nemeş, 2003, n. syn.; *Coleophora binotapennella* (Duponchel, 1843) = *Stollia lygia* Nemeş, 2003, n. syn.; *Metriotes lutarea* (Haworth, 1828) = *Metriotes bucovinella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora mayrella* (Hübner, 1813) = *Damophila moldaviella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora fuscociliella* Zeller, 1849 = *Quadratia bucovinae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora colutella* (Fabricius, 1794) = *Membrania stanoiuii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora svenssoni* Baldizzone, 1985 = *Amseliphora seghedinii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora ballotella* (Fischer von Roeslerstamm, 1839) = *Multicoloria alexinschiella* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora filaginella* Fuchs, 1881 = *Lavaria graurii* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Coleophora danilae* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora saxicolella* (Duponchel, 1843) = *Aureliania bucovinensis* Nemeş, 2004, n. syn.; *Coleophora silenella* Herrich-Schäffer, 1855 = *Patzakia dragusanii* Nemeş, 2004, n. syn.

PALABRAS CLAVE: Lepidoptera, Coleophoridae, nuevas sinonimias, Rumania.

Nel corso degli anni 2003 e 2004 il prof. Ioan Nemeş di Suceava (Romania) ha pubblicato due fascicoli dedicati ai *Coleophoridae* della Romania. Nella prefazione del primo ha spiegato che per parecchi anni ha dovuto cessare la sua attività di ricerca a causa delle condizioni socioeconomiche e politiche del suo Paese e che solo di recente ha potuto riprenderle. Lo scopo dei lavori è quello di presentare numerose specie, che secondo la sua opinione sono nuove o poco conosciute per la fauna romena e ben 19 specie nuove per la Scienza. L'autore ha adottato il sistema di classificazione introdotto da CĂPUŞE (1971-1973) e utilizzato da Falkovitsh e da alcuni autori russi, mentre la maggior parte degli studiosi di microlepidotteri non concorda con questa impostazione e si attiene alle considerazioni espresse da SATTLER & TREMEWAN (1974 e 1978). Prescindendo da questo aspetto, i due lavori sono purtroppo molto negativi dal punto di vista generale: sono pieni di errori sul nome delle specie, con parecchie identificazioni palesemente sbagliate, con altre di dubbia identificazione e soprattutto con sinonimie, che corrispondono a tutte le nuove specie descritte. Quello però che risulta particolarmente dannoso per la buona conoscenza della famiglia Coleophoridae, è l'introduzione di un numero consistente di specie, la maggior parte delle quali descritte sulla base di un solo esemplare, con diagnosi differenziali del tutto insufficienti per la loro discriminazione rispetto a specie già conosciute, talvolta ampiamente diffuse nella fauna europea. Il presente lavoro, comunque, non intende entrare nel merito di ogni singolo errore o refuso, che sono dovuti probabilmente alla mancanza di letteratura necessaria da parte dell'autore, che evidentemente non ha potuto

aggiornarsi negli anni trascorsi e imprudentemente si è avventurato in un'opera che è risultata per la maggior parte inutilizzabile. Per dare un esempio di errata determinazione basta citare il caso della specie che l'autore indica come *Coleophora gracilella* Toll, nuova per l'Europa, illustrandone il genitale maschile (2003, Pl. VIII, fig. 41): il disegno mostra chiaramente che si tratta della ben nota *C. hemerobiella* (Scopoli, 1763).

Risulta comunque prioritario stabilire lo status delle nuove specie descritte nell'ambito dei due fascicoli, e a questo proposito va comunque sottolineata la collaborazione del prof. Nemeş che mi ha gentilmente inviato in studio le 20 preparazioni genitali da lui eseguite per quanto riguarda le nuove specie, concedendomi anche l'autorizzazione alla loro ripreparazione. Questa operazione si è resa necessaria per le specie più dubbie, anche perché i preparati sono in genere di qualità non buona, con genitali smembrati e loro porzioni lasciate nell'addome, o del tutto perdute. In tal modo, grazie anche ad un fitto scambio di opinioni con alcuni colleghi, in modo particolare Jukka Tabell, si è riusciti a ricondurre la maggior parte delle nuove specie ad entità già conosciute, stabilendo le nuove sinonimie.

Le specie trattate sono elencate nell'ordine cronologico della descrizione originale.

Ischnophanes davidii Nemeş, 2003

Coleophoridae din România. Nota VI: 13

Specie descritta in base a un solo esemplare maschio, raccolto il 22-VI-1967 nei dintorni di Suceava. La descrizione dell'adulto, come quella di tutte le altre specie successive non riporta l'apertura alare. Il preparato microscopico (PG Nemeş 2645) era stato eseguito senza estendere completamente la struttura genitale, ma ripiegando la metà distale (complesso di valva, sacculus, fallo-teca) su quella prossimale (gnathos, tegumen). Non c'era presenza della vesica con i relativi cornuti. Ne risultava una forma difficilmente interpretabile, per cui è stato necessario smontare il preparato e ricostruirlo. Durante questa operazione ho potuto anche reperire la vesica, che era stata strappata e lasciata nell'addome. Il risultato è stato del tutto sorprendente ed emblematico purtroppo della qualità poco scientifica delle due pubblicazioni di Nemeş: si tratta di *Coleophora partitella* Zeller.

Nelle figg. 1-3 si possono osservare il disegno della pubblicazione di Nemeş, il preparato originale, e la sua nuova preparazione, che ne rivela la vera identità. A commento di questo episodio va ricordato che proprio nel 2003 è stata pubblicata la revisione del genere *Ischnophanes* Meyrick (BALDIZZONE & VAN DER WOLF, 2003) cui appartengono specie di dimensioni molto piccole, almeno la metà dell'apertura alare di *partitella*, con disegno alare ben differente e legate ad ambienti aridi, stepposi e lagune salmastre, nulla quindi che possa farle confondere con *Coleophora partitella*.

Coleophora partitella Zeller, 1849 = *Ischnophanes davidii* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Longibacillia suceavella Nemeş, 2003

Coleophoridae din România. Nota VI: 18

Specie descritta in base a un solo esemplare maschio, raccolto a Suceava il 20-VI-2001. Il PG Nemeş 2178 ha richiesto una ripreparazione a causa delle cattive condizioni e soprattutto per il recupero della vesica, che era stata strappata e lasciata nell'addome e per posizionare il complesso gnathos-tegumen in modo antero-posteriore e non laterale, permettendo quindi una migliore osservazione. Tutto questo ha permesso di constatare che si tratta di *Coleophora auricella*, e quindi: *Coleophora auricella* (Fabricius, 1794) = *Longibacillia suceavella* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Kuznetzovvlia vicolii Nemeş, 2003

Coleophoridae din România. Nota VI: 20

Descritta in base a un solo esemplare maschio. Il preparato genitale n° 2332 Nemeş non dimostra alcuna differenza rispetto a quello della comune *Coleophora conyzae*.

Coleophora conyzae Zeller, 1868 = *Kuznetzovvlia vicolii* Nemeş, 2003, **n. syn.**

G. BALDIZZONE

Amseliphora (Amselghia) assisti Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 22

Anche la descrizione di questa specie è basata su un solo esemplare maschio raccolto a Suceava. Il PG n° 2595 Nemeş è molto frammentato, sia per quanto riguarda il genitale, rotto in due pezzi, che l'addome, frammentato in tre, racchiudente anche la vesica. Il suo esame rivela che la specie è sinonimia di *Coleophora serpylletorum*.

Coleophora serpylletorum Hering, 1889 = *Amseliphora assisti* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Klinzigedia litorella Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 32

Descrizione basata su di un solo esemplare femmina, raccolto a Eforie Sud sul Mar Nero. Anche in questo caso il genitale è stato preparato in modo rovinoso, in quanto non è stato estratto dall'addome, ma spezzato in due e lasciato nei due frammenti dell'addome risultanti dall'operazione. La sua identificazione in ogni caso non lascia dubbio sul fatto che si tratti di *Coleophora onopordiella*. Dal contesto del lavoro di Nemeş pare che l'autore abbia una certa confusione sull'identità di *C. onopordiella* e *C. wockeella* Zeller, 1849 le cui differenze avevo chiarito nel 1982.

Coleophora onopordiella Zeller, 1849 = *Klinzigedia litorella* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Hamuliella tanasella Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 39

Specie descritta in base ad alcuni maschi raccolti nella Riserva della Biosfera del Delta del Danubio. Il PG n° 2514 Nemeş dell'holotypus così come il disegno presentato nel fascicolo di Nemeş permettono d'identificare la specie con *Coleophora aestuariella* Bradley.

Coleophora aestuariella Bradley, 1984 = *Hamuliella tanasella* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Hamuliella patrasculi Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 40

Descrizione basata su un solo esemplare femmina. Il PG n° 2466 Nemeş è stato realizzato spezzando in due tronconi il genitale, di cui la parte prossimale è libera, mentre la metà distale, comprendente una porzione del ductus e la bursa è rimasto nell'addome. Nell'operazione di schiacciamento la parte distale dello sterigma è stata tirata all'indietro conferendogli una forma inconsueta, che è stata anche riprodotta nel disegno della descrizione originale. In ogni caso, soprattutto in ragione della caratteristica forma dell'infundibulum e del ductus bursae, la specie s'identifica senza dubbio con *Coleophora pseudociconiella*.

Coleophora pseudociconiella Toll, 1952 = *Hamuliella patrasculi* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Hamuliella capusiella Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 42

Anche in questo caso si tratta di una specie descritta in base ad un solo esemplare femmina raccolto presso il Delta del Danubio. Il PG n° 2644 Nemeş pur se spezzato in due, con parte del ductus e bursa rimasti nell'addome, è facilmente identificabile con *Coleophora bagorella*, per la caratteristica forma dello sterigma.

Coleophora bagorella Falkovitsh, 1977 = *Hamuliella capusiella* Nemeş, 2003, **n. syn.**

Stollia lygia Nemeş, 2003
Coleophoridae din România. Nota VI: 45

Specie descritta in base a una serie di esemplari dei due sessi. Sia i disegni presentati nella pubblicazione di Nemeş, che i preparati genitali inviati dall'autore, dimostrano che la specie è sinonimia di *Coleophora binotapennella*.

Coleophora binotapennella (Duponchel, 1843) = *Stollia lygia* Nemeş, 2003, **n. syn.**

CONTRIBUZIONI ALLA CONOSCENZA DEI COLEOPHORIDAE. CX. ALCUNE NOTE SUI COLEOPHORIDAE DESCRITTI DA IOAN NEMEŞ

Metriotes bucovinella Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 6

Anche questa specie è stata descritta in base a una sola femmina, raccolta il 23-IV-1972 in una Riserva floristica preso la città dell'autore, Suceava. Il PG n° 2572 Nemeş non rivela alcuna differenza rispetto alla normale e comune *Metriotes lutarea*.

Metriotes lutarea (Haworth, 1828) = *Metriotes bucovinella* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Damophila moldaviella Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 9

Specie descritta in base a una sola femmina, raccolta a Tazlşu il 12-VII-1973. Il PG n° 2821 Nemeş è in pessime condizioni e non permette un'analisi soddisfacente dell'apparato genitale, in quanto è presente solo la metà prossimale, con sterigma e un frammento del ductus bursae, mentre il resto non si trova nel vetrino, nel quale è contenuta solo la porzione distale dell'addome. In tali condizioni è difficile identificare con estrema sicurezza la specie, anche se ritengo che, sulla base di quanto resta, sia corretto considerarla sinonimia di *Coleophora mayrella*.

Coleophora mayrella (Hübner, 1813) = *Damophila moldaviella* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Quadratia bucovinae Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 14

Ancora una specie descritta in base a una sola femmina, raccolta alla lampada in una riserva floristica di Ponoare. Anche se il PG n° 2703 Nemeş presenta i soliti problemi di frammentazione, la forma caratteristica del genitale non lascia dubbi sul fatto che la specie sia *Coleophora fuscociliella*.

Coleophora fuscociliella Zeller, 1849 = *Quadratia bucovinae* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Membrania (Longibacillia) stanoiuii Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 15

Descritta in base a un maschio raccolto a Gârboavele il 6-VII-1971. Nel PG 2219 Nemeş il genitale si presenta lacerato e preparato in modo asimmetrico. In ogni caso è facile la sua identificazione con la comune *Coleophora colutella*.

Coleophora colutella (Fabricius, 1794) = *Membrania stanoiuii* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Amseliphora (Amseliphora) seghedinii Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 18

Specie descritta in base a un paio di maschi raccolti nella Riserva floristica di Ponoare. Il PG n° 2477 Nemeş presenta i consueti problemi di lacerazioni prodotte durante la preparazione, per cui il genitale è osservabile con qualche difficoltà, in particolare la vesica, che è strappata ed è rimasta nell'addome. La struttura del genitale è molto simile a quella di *Coleophora svenssoni*, cui attribuisco la specie, con un margine di dubbio.

Coleophora svenssoni Baldizzone, 1985 = *Amseliphora seghedinii* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Multicoloria alexinschiella Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 25

Anche questa specie è stata descritta in base a un solo esemplare, un maschio. Il PG n° 2321 Nemeş dimostra che è sinonimia di *Coleophora ballotella*. Su questa specie, come per diverse altre l'autore dimostra di avere una notevole confusione, in quanto il genitale maschile da lui illustrato nello stesso fascicolo VII, sotto il nome di *ballotella* (tav. V, fig. 24) appartiene verosimilmente a *C. phlomidis* Stainton, 1867.

Coleophora ballotella (Fischer von Roeslerstamm, 1839) = *Multicoloria alexinschiella* Nemeş, 2004, **n. syn.**

G. BALDIZZONE

Lavaria graurii Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 30

Descritta sulla base di un solo maschio raccolto il 23-V-1970 a Gârboavele. Il PG n° 2330 Nemeş è inconfondibile e, pur con i consueti problemi di precaria preparazione del genitale, permette d'identificare con sicurezza la specie come *Coleophora filaginella*, specie di cui avevo chiarito lo status fin dal 1976, illustrandone il genitale maschile.

Coleophora filaginella Fuchs, 1881 = *Lavaria graurii* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Coleophora danilae Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 32

La descrizione di questa specie è stata basata su di una sola femmina raccolta al lume a Gârboavele. Il PG n° 2346 Nemeş dimostra che la specie è *Coleophora auricella*.

Coleophora auricella (Fabricius, 1794) = *Coleophora danilae* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Aureliania (Nosyrislia) bucovinensis Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 41

Specie descritta in base a un solo esemplare femmina, raccolto il 16-VIII-1969 a Ponoare, in una Riserva floristica. Ho effettuato la ripreparazione del PG 2568 Nemeş per poterlo esaminare in modo accurato, giungendo alla conclusione che si tratta di *Coleophora saxicolella*.

Coleophora saxicolella (Duponchel, 1843) = *Aureliania bucovinensis* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Patzakia dragusanii Nemeş, 2004

Coleophoridae din România. Nota VII: 48

Anche questa specie è stata descritta in base a un solo esemplare, una femmina raccolta il 6-VII-1968 nella località di şendreni. Il PG n° 2323 Nemeş pur con il consueto problema di smembramento (parte del ductus e la bursa copulatrix sono rimasti nell'addome) permette d'identificare agevolmente la specie come *Coleophora silenella*.

Coleophora silenella Herrich-Schäffer, 1855 = *Patzakia dragusanii* Nemeş, 2004, **n. syn.**

Conclusioni

La famiglia dei Coleophoridae è una delle più complesse e ricche di specie nel quadro dei microlepidotteri. La sua conoscenza, almeno per quanto riguarda le specie della fauna europea può considerarsi buona, grazie al fatto che in alcuni decenni di serio impegno da parte del sottoscritto, sono state studiate tutte le collezioni storiche, controllato lo status delle specie descritte in passato, fissati numerosi lectotipi e chiarite centinaia di sinonimie. In attesa della conclusione di lavori monografici dedicati all'intero continente, nell'ultimo decennio si è anche consolidata una buona forma di collaborazione tra coloro che si occupano di questa famiglia in modo specialistico. In tal modo si è potuto procedere alla descrizione di numerose nuove specie, fondate sulla base delle conoscenze più accurate e condivise, evitando di creare nuove sinonimie e quindi successivi faticosi lavori di chiarimento degli errori fatti. Purtroppo in questo contesto di chiarezza e di progressiva sempre migliore conoscenza della famiglia Coleophoridae si è inserita l'opera di Ioan Nemeş, che speriamo resti un episodio isolato e non produca ulteriori fastidiosi problemi, con descrizione di "nuove specie" pubblicate senza un preventivo confronto di opinioni con chi si occupa di questa famiglia in modo continuativo.

Ringraziamenti

Desidero ringraziare il Prof. Ioan Nemeş per avermi concesso in studio i preparati microscopici delle nuove specie da lui descritte. Ringrazio vivamente per le informazioni l'Ing. Zdeno Tokár (Slovacchia) e per aver fatto da tramite col prof. Nemeş, ringrazio il Dr. Zoltan Kovaks (Romania).

CONTRIBUZIONI ALLA CONOSCENZA DEI COLEOPHORIDAE. CX. ALCUNE NOTE SUI COLEOPHORIDAE DESCRITTI DA IOAN NEMEŞ

L'amico Jukka Tabell (Finlandia) mi ha gentilmente fornito la sua opinione e preziosi consigli. Ringrazio anche il Dr. Antonio Vives che, come sempre, ha tradotto il riassunto in lingua spagnola.

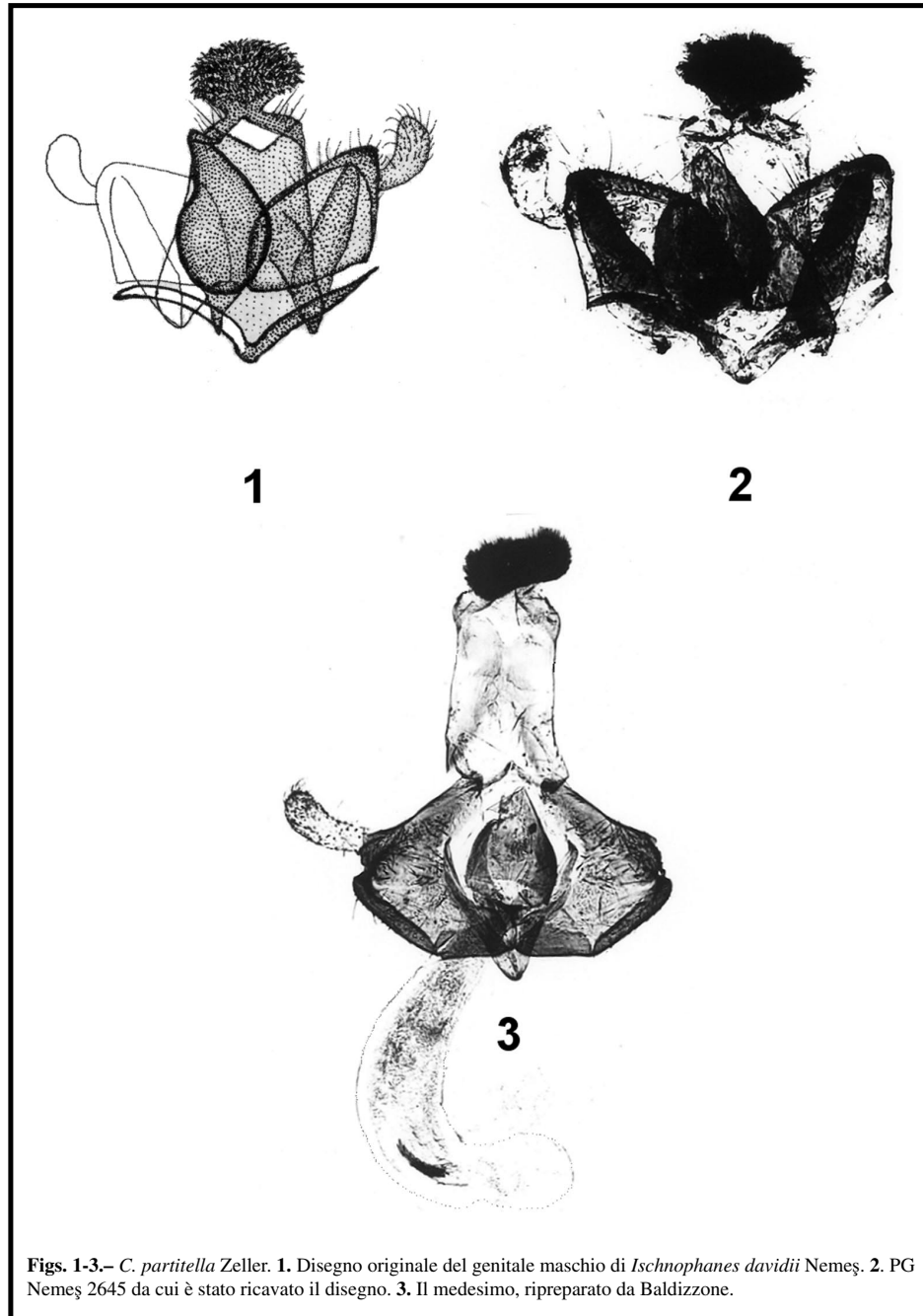
BIBLIOGRAFÍA

- BALDIZZONE, G., 1976.– Contribuzioni alla conoscenza dei Coleophoridae IV. *Coleophora filaginella* Fuchs.– *Entomologica*, **12**: 81-88.
- BALDIZZONE, G., 1982.– Contributi alla conoscenza dei Coleophoridae. XXVII. Nuove sinonimie nel genere *Coleophora* Hübner (III) (Lepidoptera).– *Riv. Piem. St. Nat.*, **3**: 145-161.
- BALDIZZONE, G., & VAN DERWOLF, H. W., 2003.– A review of the genus *Ischnophanes* Meyrick, 1891, with description of two new species (Lepidoptera: Coleophoridae).– *SHILAP Revta. lepid.*, **31**(123): 205-215.
- CĂPUŞE, I., 1971.– Recherches morphologiques et systématiques sur la famille des Coleophoridae (Lepidoptera).– *Inst. Int. Tech. Econ. Api.*, Bucarest: 1-66, 46 pls.
- CĂPUŞE, I., 1973.– *Sur la taxonomie de la famille des Coleophoridae. (Clés de détermination des taxa superspecifiques)*: 24 pp. Bucarest.
- NEMEŞ I., 2003.– *Coleophoridae din România. Nota VI*: 81 pp., 16 tavv. Edit. Muşatinii, Suceava.
- NEMEŞ I., 2004.– *Coleophoridae din România. Nota VII*: 100 pp., 19 tavv. Edit. Muşatinii, Suceava.
- SATTLER, K., & TREMEWAN, W. G., 1974.– A Catalogue of the Family-Group and Genus-Group names of the Coleophoridae (Lepidoptera).– *Bull. Brit. Mus. nat. Hist. (Ent.)*, **30**(3): 183-214.
- SATTLER, K., & TREMEWAN, W. G., 1978.– A supplementary catalogue of the Family-Group and Genus-Group names of Coleophoridae (Lepidoptera).– *Bull. Brit. Mus. nat. Hist. (Ent.)*, **37**(2): 73-96.

G. B.
Via Manzoni, 24
I-14100 Asti
ITALIA / ITALY
E-mail: giorgiobaldizzone@tin.it

(Recibido para publicación / Received for publication 30-III-2005)
(Revisado y aceptado / Revised and accepted 22-IV-2005)

G. BALDIZZONE



Figs. 1-3.– *C. partitella* Zeller. **1.** Disegno originale del genitale maschio di *Ischnophanes davidii* Nemes. **2.** PG Nemes 2645 da cui  stato ricavato il disegno. **3.** Il medesimo, ripreparato da Baldizzone.