

Institut für Pflanzenschutzforschung
der Akademie
der Landwirtschaftswissenschaften der DDR zu Berlin
Bereich Eberswalde
Abteilung Taxonomie der Insekten (ehem. DEI)
Eberswalde (DDR)

Naturhistorisches Museum
der Benediktiner-Abtei Admont
Admont (Österreich)

GÜNTER MORGE¹

Diptera Collectionis P. GABRIEL STROBL — IX²

(Supplementa ad Partes I et V)

Wiederum gestatten weitere Revisionsresultate und einige neuerdings gelungene Dechiffrierungen STROBLScher Schriftzeichen, die bislang entweder noch gar nicht oder nur unsicher deutbar waren, Ergänzungen zu zwei der vorangegangenen Teile² dieser Publikationsserie. — Wie in den früheren Supplementa werden auch im Folgenden der besseren Übersicht halber und zum Zwecke einer möglichst einfachen Handhabung jeweils sämtliche Details der betreffenden Stelle des Artenverzeichnisses unter der diesbezüglichen Exemplar-Nummer vollständig und dabei gleichzeitig in der ergänzten respektive berichtigten Form wiedergegeben. Dies gilt fallweise auch für einige Etiketten, die selbst ohne Tiere sind, aber in der Sammlung solchen einer gemeinsamen Art voranstehen.

¹ Wissenschaftlicher Abteilungsleiter der Abteilung Taxonomie der Insekten des Institutes für Pflanzenschutzforschung (BZA) der Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR zu Berlin, Bereich Eberswalde (DDR), und Kustos der Naturwissenschaftlichen Sammlungen und des Naturhistorischen Museums der Benediktiner-Abtei Admont (Österreich).

² Pars I: Beitr. Ent. 17, 151—224; 1967. — Pars II: Beitr. Ent. 19, 27—30; 1969. — Pars III: Beitr. Ent. 19, 31—44; 1969. — Pars IV: Beitr. Ent. 19, 569—593; 1969. — Pars V: Beitr. Ent. 24, Sonderheft, 161—431; 1974. — Pars VI: Beitr. Ent. 24, 383—416; 1974. — Pars VII: Beitr. Ent. 26, 323—338; 1976. — Pars VIII: Beitr. 26, 339—440; 1976.

I. Supplementa ad Partem I³

1. Direkte Ergänzungen zum Artenverzeichnis

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
Pars I, p. 166:					
250	[13] <i>Hydromyza Fallenii</i> SCHIN.	[2] ♀ 26. 4. 01 [1] Bregenz	[1] — [2] — [3] —	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Spaziphora hydromyzina</i> (FALLÉN) ♀“
251		[2] ♂ 27. 3. [1] Vorarlberg 33	[1] — [2] —	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Spaziphora hydromyzina</i> (FALLÉN) ♂“
254	<i>Leptopa filiformis</i> ZTT.	♂. Buch 105.	grün, schwarz umrandet	2 ¹	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Leptopa filiformis</i> (ZETTERSTEDT) ♂“. — [¹ Abdomen geklebt]
255		♂ Gesäuss 16/6 STR.	rosé	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Leptopa filiformis</i> (ZETTERSTEDT) ♂“
256	[2] <i>Leptopa filiformis</i> Z	[2] ♀ [1] 26/7.99 Gesäuse ¹ [2] Livland	[1] — [2] —	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Leptopa filiformis</i> (ZETTERSTEDT) ♀“. — [¹ Unsichere Dechiffrierung]
258	[2] <i>Trichopalp. fraterna</i> MG	[2] ♀ [1] Kalocsa* THALHAMMER* ** 10. IV	[1] — [2] blau- grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Trichopalpus fraternus</i> (MEIGEN) ♀“. — [* = Vorderseite des Etiketts. — ** = Rückseite des Etiketts]
259		♀ Liegnitz 1/9 24539.	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Trichopalpus fraternus</i> (MEIGEN) ♀“
260	[2] <i>Tricopalp. fratern. M.</i>	[2] ♂ ♀. [1] Pichelsberg 5.97	[1] — [2] —	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Trichopalpus fraternus</i> (MEIGEN) ♀“
* * *					
Pars I, p. 167:					
294		♀. Melk Stiftsgarten Gesträuch ¹ 1/5, 8/5.	bleichgrün	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga anala</i> (MEIGEN) ♀“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]

³ siehe Seite 531.

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
298		♀. Veitlgraben Gesträuch ¹ .	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga analis“ (MEIGEN) ♀. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
300	[2] <i>analis</i> M.	[1] ♀. Seitenstetten Krummholz 7/7 91.	[1] grau- grün [2] —	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga analis“ (MEIGEN) ♀“
301	<i>Scatophaga scybalaria</i> L. <i>scybalaria</i> L.	Villach Tief: ♂.	bleichgrün, schwarz umrandet —	3 ¹	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga scybalaria“ (LINNAEUS) ♂“. — [¹ Beine und Abdomen geklebt]
302		♀. Prag Göbel	hellgrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga scybalaria“ (LINNAEUS) ♀“
303	<i>scybal.</i>	♂. Jaring auf Laub $\frac{7}{8}$ 93.	hellgrün	2	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga scybalaria“ (LINNAEUS) ♂“
304	<i>Scatophaga scybalaria</i>	♂ ♀ Bamberg, FUNK	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga scybalaria“ (LINNAEUS) ♂“
	<i>Scatophaga lutaria</i> FBR.	♂. Seitenstetten Waldrand Laub.	grün, lila- braun um- randet		
317		♂. Amstetten Ybbsauen Gebüsch	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria“ (FABRICIUS) ♂“

* *

*

Pars I, p. 168:

328	<i>Scat. lutaria</i> FBR.	//♂♀. Melk Donauleithen schattige Orte $\frac{2}{5}$	grau	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria“ (FABRICIUS) ♀“
330		♂ ♀ Melk Winden Waldges- träßchen 6. Jul. 883.	hellblau	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria“ (FABRICIUS) ♂“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
333		♀ Melk Stiftsgarten Gesträuch ¹ $\frac{4}{6}$ 885	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria“ (FABRICIUS) ♂“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
335		♀. Triebenthal Erlengesträuch ¹ $\frac{19}{8}$	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
336		♂. Veitlgraben auf Gesträuch 8. Aug. 83	hellblau	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“
337		♂. Reiteralm von Sen. s. gestreift ¹ 31/8 883.	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga scybalaria (LINNAEUS) ♂“. — [¹ Kann auch „Gesträuch“ heißen]
339		♀ Melk Stiftshofmauern $\frac{29}{5}$	bleichgrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“
340		♂ Melk Stiftsgarten 10/5.	bleichgrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“
341		♀ Hoferalm ... ¹ $\frac{28}{8}$ 90	blaugrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“. — [¹ Fast unleserliches stenographisches Zeichen, das „Fagster“, „Fagester“, „Fegster“ oder „Foegester“ heißen und den Namen einer Almhütte bedeuten könnte, da P. STROBL in der betreffenden Publikation als Fundort dieser Art „...um Almhütten des Pyrgas...“ angibt und die Hoferalm am Fuß des Hohen Pyrgas liegt.]
343		♂ ♀. Admont Kematenbach Schwarzenbachgraben 30/8	blaugrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“
345		♂ Seitenstetten Laub $\frac{16}{5}$	olivgrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“
347	Scat. lutaria F. v. beide Queradern etwas gesäumt	Admont Tauern Sunk 16/8 1. STROBL	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“
348		♂. Lichtmessberg Gesträuch ¹ $\frac{5}{8}$	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
351		♀ Melk Wach(t)berg Blumen 15/6.	hellblau	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
353	♂. Seitenstetten Waldrand Laub		dunkel- grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“
357	♂. Melk Stiftsgarten Hain 8/7		blaugrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“

* *

*

Pars I, p. 169:

362	♂ Mont Senj Südspanien Prof. G. STROBL	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“	
363	♂ Mont Senj Südspanien Prof. G. STROBL	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♂“	
366	♂. Griesstein 6.500' im Grase 20. Aug. 83.	hellgrün	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“	
367	♀.	grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga cineraria (MEIGEN) ♀“	
368	♀. Triebenthal Erlen Gesträuch ¹ $\frac{19}{8}$.	hellgrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga cineraria (MEIGEN) ♀“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]	
369	♀. Grossglockner Teischnitztal 17/8 893.	hellgrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga cineraria (MEIGEN) ♀“	
370	Scatophaga taeniopa RND striatipes BCK	♀ Kalbling Krummholz ⁵ Styr. alp. STROBL.	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♀“

381	*Scatophaga ¹ stercoraria L.	Admont. ♂.	grün, lilabrunn umrandet		[¹ Bedeutung des * auf dem Etikett unbekannt]
		♂. Selrainthal auf Mist	dunkel- grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♂“
382		♂. Innsbruck Mühlau und Oberfall Dolden.	dunkel- grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♂“

* *

*

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
Pars I, p. 170:					
407		Auf Menschenkoth. 16. Oct. 60	—	1 ^f	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“
411		♂. Melk: Winden auf Dünger $\frac{22}{4}$ 83	hellblau	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♂“
414		♀. Melk: an der Piebach auf Holz $\frac{7}{5}$ *	hellblau	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“
417		♂. Scheiblegg.hochalpe Bach- rand 22/8	blaugrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♂“
420		♀. Scheiplsee auf Dünger 23/8 83.	hellblau	2 ¹	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“. — [¹ Bein angeklebt]
423		♀ Hohentauern Sumpfwiesen Gesträuch ¹ 27/5 90.	oliv	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“. — [¹ Kann auch „ge- streift“ heißen]
427		Melk $\frac{18}{4}$ ♂. Mühlauer Bach- schlucht $\frac{22}{7}$	blaugrün	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (FABRICIUS) ♂“
428	<i>Scatoph. cineraria</i> MG. <i>mica</i> BECK.	Hohentauern Wirtsgraben ♂.	bleichgrün, schwarz umrandet	—	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“
433	○	Amstetten. Auen Gebüsch ♂ und ♀.	grün, lilabrunn umrandet	1	[¹ Bedeutung des * auf dem Etikett un- bekannt] F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♂“
444		♀ Melk Winden Dünger $\frac{22}{4}$.	bleichgrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga stercoraria (LINNAEUS) ♀“
445	○			3 ¹	[¹ Ein Flügel und Abdomen ange- klebt]

* *

*

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
Pars I, p. 171:					
447	♂. Melk Donauaue auf Dünger 16/4		bleichgrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“
448	♀ Melk Wach(t)berg blühende Silberweiden 1/4		bleichgrün	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♀“
451	♂. Prag. S. GÖBEL.		hellblau	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“
453	♂. Krn. Voralpenwiesen Dolden.		grün	3 ¹	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“. — [¹ Ein Flügel auf- geklebt]
454	♂. Hochschwung Buchenlaub Eisenhut Gesträuch ¹ 30. Aug. 83.		grün	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“. — [¹ Kann auch „ge- streift“ heißen]
455	♂ und ♀. Sirbitzkogl Alpenregion Blumen		blaugrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“
458	<i>Scat. merdar[ia]</i>	♂. Natterriegl Krummholtz- wiesen 22/8	blaugrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“
459	♀ Scheiplsee Sumpf Gesträuch ¹ 1. 8. 891.		grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♀“. — [¹ Kann auch „ge- streift“ heißen]
460	♂. Gumpeneck Spitze Blumen 16/8 890		graugrün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga</i> <i>stercoraria</i> (LINNAEUS) ♂“
* <i>Scatophaga</i> ¹ <i>squalida</i> MG.					
	Sirbitzkogl. Alpenregion Blu- men ♂.	grün, lilabrun umrandet			[¹ Bedeutung des * auf dem Etikett un- bekannt]
462	♂ Pitz $\frac{25}{8}$	—		1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga furcata</i> (SAY) ♂“
463	♀.	grün		1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga furcata</i> (SAY) ♀“
464	♀ Griesstein 6000' $\frac{20}{8}$	grün		1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga furcata</i> (SAY) ♀“
465	♂. Reiteralm unter Fichten von <i>Senec. s.</i> gestreift ¹ 30/8	grün		1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga furcata</i> (SAY) ♀“. — [¹ Kann auch „Ge- sträuch“ heißen]

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
466		♂. Seitenstetten Brennesseln	blaugrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga furcata (SAY) ♀“
468	v. a ZTT. nur Hinterleibsspitze rot.	♂ Triebenthal Erlengesträuch ¹ 19/8 83	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga furcata (SAY) ♂“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
469	squalida	♀ Pitz $\frac{14}{9}$ 11.	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga furcata (SAY) ♂“
474	squalid[a]	♀. Sirbitzkogel 6/8 94.	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga furcata (SAY) ♀“
476	Scatoph. squalida MG	♀. Hengst Styr. alpes 24/8. STROBL	blaugrün	2 ¹	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga furcata (SAY) ♀“. — [¹ Teil eines Beines angeklebt]
480		♂ ♀ Scheiplsee Blumen $\frac{20}{8}$ 83.	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♂“

* *

*

Pars I, p. 172:

481		♂. Kalbling Kuhdünger 17/6 93.	grün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♂“
484	Scatoph. suilla FBR.	♀. Scheibling 11/7 Styr. alp STROBL	blaugrün	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♀“
485	Scatoph. suilla F	♂ ♀ Ennsauen 18/8 97 Styria STROBL.	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♀“
486				1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♀ ♂“
	Scatoph. ordinata BCK	♂ Koralpe 21/7. Styriae alp STROBL.	—		
488	Sc. ordinata BCK	♀ Scheibleggerhochalpe.	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga lutaria (FABRICIUS) ♀“
489		Styriae alp STROBL.	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♂“
490		Styriae alp STROBL.	—	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga suilla (FABRICIUS) ♂“
491	[2] Scatophaga litorea FALL	[1] ♀ Dänemark c. BECKER.	[1] — [2] —	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga litorea (FALLÉN) ♀“
495	[1] Scatoph. inquinata MG	[1] ♂ Ennsarm $\frac{20}{9}$ [2] Admont Steierm. STROBL.	[1] — [2] —	1	F.ŠIFNER 1976 det.: „Scatophaga inquinata (MEIGEN) ♂“

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
496	<i>Sc. inquinata</i> MG	♀ Admont Ennsauen. STROBL.	graubraun	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga inquinata</i> (MEIGEN) ♀“

* *

*

2. Register der Ergänzungen zum Artenverzeichnis im Teil I der „Diptera Collectionis P. GABRIEL STROBL“

Die Zahlen bezeichnen die betreffende Exemplar-Nr., bei der sich Ergänzungen respektive Veränderungen ergeben haben. (Sie weisen mithin nicht auf die jeweilige Druckseite hin.)

Da in diesen Artenverzeichnissen fallweise die Etiketten nicht ebenso wie die Tiere selbst mit Zahlen gekennzeichnet sind, wird der Hinweis auf eine ergänzte oder veränderte Etikettenangabe durch Vermerk der folgenden oder der vorangehenden Exemplar-Nr. unter Hinzufügen des Wortes „vor“ oder „nach“ gegeben: „vor . . .“ oder „nach . . .“.

Exemplar-Nr.

250	335	382	vor 462
251	336	407	462
vor 254	337	411	463
254	339	414	464
255	340	417	465
256	341	420	466
258	343	423	468
259	345	427	469
260	347	vor 428	474
294	348	428	476
298	351	vor 433	480
300	353	433	481
vor 301	357	444	484
301	362	447	485
302	363	448	486
303	366	451	nach 486
304	367	453	488
nach 304	368	454	489
317	369	455	490
328	370	458	491
330	nach 370	459	495
333	381	460	496

II. Supplementa ad Partem V („Typensammlung“)

1. Direkte Ergänzungen zum Artenverzeichnis

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MORGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
Pars V, p. 190 (Pars VI, p. 399): 3548	<i>Trimicra pilipes</i> FB	♂. Lemberg Göbel	grün	1	
* * *					
*					
Pars V, p. 193: 3555 Typus	[<i>Campsicnemus</i> ¹ WALKER] [1] <i>Camps. Thalhammeri</i> m. [2] <i>umbripennis</i> Lw.	[1] Scheiblstein 6500' 27.8. ♂	[1] erika- farben [2] —	2	[¹ = Familie Dolichopodidae. Siehe auch unter Holzkassette III.] [Siehe auch Ex.-Nr. 708]
7	<i>Tricyphona imaculata</i> Mo. !! vergleichen	♀ ♂. Lichtmeßberg Seitenstetten Wiesen	grün	4	
* * *					
*					
Pars V, p. 231: 706 708	[<i>Campsicnemus</i> WALKER] <i>Camps. curvipes</i> FLL. <i>Ca. umbripennis</i> Lw.	♂ ♀ Seitenstetten Waldbach ♂ Oberösterreich Mik!	grün grün	3 1	[Siehe auch Ex.-Nr. 3555 in Holzkassette I] [Siehe auch Ex.-Nr. 3555]
* * *					
*					
Pars V, p. 270: 1470	<i>Pip. Heringii</i> ZTT.	♀. Melk Donauleithen Gesträuch ¹ $\frac{29}{6}$	grün	2	P. GOELDLIN 1976 det.: „ <i>Heringia heringii</i> (ZETTER-STEDT, 1843) ♀.“. — [¹ Kann auch „gestreift“ heißen]
* * *					
*					
Pars V, p. 271: 1472 Typus	<i>Her. curvinervis</i> m	♂ Gesäuse am Wege liegend 10.5.95. Styria STROBL.	—	1	P. GOELDLIN 1971 det.: „ <i>Psilota</i> sp.“, „Typus“. — P. GOELDLIN 1976 det.: „ <i>Psilota curvinervis</i> (STROBL, 1898) comb. nov. ♂“

Ex.-Nr. Typen- designie- rung	Vollständige Etikettenbeschriftung		Etiketten- farbe	Erhal- tungs- zustand	Revisionsresultate nach 1910. [Bemerkungen von G. MÖRGE]
	Familien-, Gattungs-, Artangaben	Sonstige Details			
1487 Holo- typus ¹	<i>Pipiza flavitarsis</i> ¹	Seitenstetten Bachrand Gebüsch	grün	1	P. GOELDLIN 1976 det.: „ <i>Parapenium</i> ? <i>flavitarsis</i> (MEI- GEN, 1822 ♀“. — [¹ Nach P. STROBL beiden Handkatalo- gen ist „ <i>Pipizella</i> (<i>Heringia</i>) <i>flavitar- sis</i> MEIGEN“ = „ <i>Pi- pizella</i> (<i>Heringia</i>) <i>bipunctata</i> STROBL“]

* *

*

Pars V, p. 364:2954 *O. longepilo[sa] m.*

Typus

	Cilli leg ¹	rosé	2	Á. DELY-DRASKO- VITS 1976 det.: „ <i>Oscinisa longipilo- sa</i> STROBL“. — [¹ Nach diesem ste- nographicischen Zei- chen ist das Etikett abgeschnitten]
--	------------------------	------	---	---

* *

*

2. Register der Ergänzungen zum Artenverzeichnis der „Typensammlung“ (= Pars V)**Exemplar-Nr.**

7 706 708 1470 1472 1487 2954 3548 3555

* *

*

Zusammenfassung

Zu den Teilen I und V des Artenverzeichnisses der Dipteren-Kollektion STROBL werden Ergänzungen gegeben.

Summary

Additional information is given to parts I and V of the list of species of STROBL's collection of Diptera.

Резюме

К списку видов коллекции двухкрылых STROBLЯ (част I и V) даются добавления.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomologie = Contributions to Entomology](#)

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Morge Günther

Artikel/Article: [Diptera Collectionis P. Gabriel Strobl - IX \(Supplementa ad Partes I et V\). 531-541](#)