

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 — X²

(Supplementa ad Partes I, V et VIII)

I. Supplementa ad Partes I et V²

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 (Pars IX, p. 532): 256	[2] <i>Leptopa filiformis</i> Z	[2] ♀ Livland ... ¹ [1] $\frac{26}{7}$ 99	[1] — [2] —	3	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Leptopa filiformis</i> (ZETTERSTEDT) ♀“. — [Unleserliche stenographische Zeichen]
* *					
Pars I, p. 169 (Pars IX, p. 535): 370	<i>Scatophaga taeniopa</i> RND <i>stratiipes</i> BCK	♀ Kalbling Krummholz $\frac{5}{7}$ Styr. alp. STROBL.	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga suilla</i> (FABRICIUS) ♀“. [1] Bedeutung des * auf dem Etikett unbekannt]
	* <i>Scatophaga</i> ¹ <i>stercoraria</i> L.	Admont. ♂.	grün, lila-braun umrandet		
381		♂. Selrainthal auf Mist	dunkel- grün	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga ster-</i> <i>coraria</i> (LINNAEUS) ♂“
* *					

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—481; 1974. — Pars VI: Beitr. Ent. 24, 383—416; 1974. — Pars VII: Beitr. Ent. 26, 323—338; 1976. — Pars VIII: Beitr. 26, 339—440; 1976. — Pars IX: Beitr. 26, 531—541; 1976.

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. 172 (Pars IX, p. 538):					
485	<i>Scatoph. suilla</i> F	♂ ♀ Ennsauen 18/8 97 Styria STROBL.	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga suilla</i> (FABRICIUS) ♀ ♂“
486	<i>Scatoph. ordinata</i> BCK	♂ Koralpe 21/7. Styriae alp STROBL.	—		
488	<i>Sc. ordinata</i> BCK	♀ Scheibleggerhochalpe.	—	1	F. ŠIFNER 1976 det.: „ <i>Scatophaga lutaria</i> (FABRICIUS) ♀“

* *

*

Pars V, p. 190 (Pars VII, p. 335):

3526	<i>Er. cinerascens</i> MG.	Natterriegel Krummholtzwiesen $\frac{22}{8}$ ♂, ..., $\frac{31}{8}$ ♀	graugrün	4 ²	H. MENDL 1975 det.: „ <i>Erioptera</i> s. str. <i>trivialis</i> MEIGEN ♂“. — [¹ Unleser- liche stenographi- sche Zeichen. — ² Abdomen aufge- klebt]
------	----------------------------	--	----------	----------------	---

* *

*

Pars V, p. 221 (Pars VI, p. 403):

475 „Typus ^{1c} “	<i>nigrimanus</i>	♂ Melk Weißdorn ² $\frac{25}{5}$ 88.	grün	2	[¹ Nicht der Holotypus! „Typen“-Hinweis soll nur verdeutlichen, daß es sich hierbei um ein von P. STROBL selbst nach dem Holotypus determiniertes Exemplar der von ihm beschriebenen Art handelt. — ² Unsichere Dechiffrierung]
-------------------------------	-------------------	--	------	---	--

* *

*

Pars V, p. 227 (Pars VII, p. 335):

635 Typus	<i>Thrypticus divisus</i> Strobl	♀ Seitenstetten Fischteich	grün	3	
636 Typus	<i>Trypt. divisus</i>	♂ Seitenstetten Stiftsgarten Gesträuch ¹ $\frac{29}{5}$ 91	grün	4	[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			
Pars V, p. 270: 1447	[2] <i>E. annulatus</i> Pz ♀. v. 3. und 4. Ring fast ganz schwarz, Mitte ¹ vorerst ¹ rot ¹	[1] THALHAMMER Innsbruck	[1] – [2] rosé	1	[¹ Unsichere Dechif- frierungen]
* * *					
Pars V, p. 292 (Pars VII, p. 336): 1845	[1] <i>Somoleja rebaptizata</i> R. Brauer!	[1] Amstetten Ybbsauen ♂. [2] 15. 7. 01	[1] blau- grün [2] –	1	
* * *					
Pars V, p. 364 (Pars IX, p. 541): 2954 Typus	<i>O. longepilo[sa]</i> m.	Cilli leg ¹	rosé	2	Á. DELY-DRASKO- VITS 1976 det.: „ <i>Lectotypus</i> ♀ <i>Lasiopleura longe- pilosa</i> (STROBL, 1893)“. — [¹ Nach diesem stenographi- schen Zeichen ist das Etikett abge- schnitten]
* * *					

2. Register der Ergänzungen zu den Artenverzeichnissen der Teile I und V der „Diptera Collectionis P. GABRIEL STROBL“

Pars I: Exemplar-Nr.

256 370 nach 370 381 485 486 nach 486 488

Pars V: Exemplar-Nr.

475 635 636 1447 1845 2954 3526

* *

*

II. Supplementa ad Partem VIII³

Die Dipteren-Arten der Kollektion STROBL

A

- annulipes* var. *obscurior* Strobl (*Platypalpus*) 28
Anthracophaga 197, 199 (*chloropoides* Strobl
 [= *anthracophagooides* Strobl])
anthracophagooides Strobl (*Chlorops*) 199
antiqua (*Anthomyia*, *Hylemyia*) 167, 164
 (*seticrura*), 167 (*angustifrons*), 167 (*car-
 dui*), 302, 302 (*penicillaris*)
Asilici 356
aurifrons (*Miltogramma*, *Miltogramma*) 135

B

- bilineata* (*Empis*) 39, 39 (*aequalis*), 320, 320
 (*aequalis*), 356, 357

C

- chloropoides* Strobl (*Anthracophaga*) [= *Chlo-
 rops anthracophagooides* Strobl] 199

L

- lanigerus* (*Pycnopogon*) 47
lunifer (*Chlorops*) 199

S

- seticrura* (*Hylemyia*, *Hylemyia*) 164, 167
 (*antiqua*), 302, 302 (*garbigliettii*), 316, 346
sphenoptera (*Leptopeza*) 24

V

- varicornis* Strobl var. zu *ingrata* (*Sciara*) 240

* *

*

Zusammenfassung

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

Summary

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

Резюме

К списку видов коллекции двухкрылых STROBLA (част I, V и VIII) даются добавления.

³ Siehe Fußnote 2 auf p. 3. — Daselbst ist auf p. 429 „Tenthredinidae 364“ zu streichen.