

gestellt und benannt wurden; denn wollte man bei Columbischen Schmetterlingen in dieselbe Benennungsmannie verfallen wie etwa bei paläarktischen Parnassiern: — kein Mensch würde mehr imstande sein, die Fauna dieses einen Landes auch nur annähernd zu beherrschen. In die Bearbeitung teilten sich die Herren:

- DR. BASTELBERGER, Würzburg (Geometriden).  
 EUG. BOULLET, Corbie (Hesperiden).  
 PAUL DOGNIN, Benviere (Heteroceren).  
 HANS FRUHSTORFER, Genf (Nymphaliden, Morphiden, Brassoliden).  
 DR. K. JORDAN, Tring (Acraeiden, Zygaeniden).  
 H. NEUSTETTER, Wien (Heliconiden).  
 L. PFEIFFER, Frankfurt (Castniiden).  
 R. PFITZNER, Darmstadt (Hepialiden).  
 J. ROEBER, Dresden (Nymphaliden).  
 DR. A. SEITZ, Darmstadt (Eryciniden).  
 DR. M. DRAUDT, Darmstadt (Syntomiden, Lycaeniden etc.).  
 GUST. WEYMER, Elberfeld (verschiedene Arten einzelner Gruppen; sämtliche Satyriden).

Ich selbst beschrieb besonders Papilioniden, Pieriden, Nymphaliden, ♀♀ und Jugendstadien von Tagfaltern. Den letzteren widmete ich schon beim Sammeln meine besondere Aufmerksamkeit in der Erkenntnis, daß mit dem weiteren Bekanntwerden derselben eine breitere Grundlage für die sichere Einteilung vieler Arten gegeben ist. Nebst dem war es mir vergönnt, die oft überaus seltenen und schwer zu erlangenden Weibchen vieler Tagfalterarten zu entdecken, die vorher niemals von Sammlern erbeutet worden sind; auch diese, von dem anderen Geschlechte oft sehr verschiedenen Tiere glaubte ich im nachstehenden Verzeichnisse mit aufnehmen zu müssen. Die Eupitheciiden Columbiens, mehrere tausend Exemplare in sicher mehr als 100 neuen Formen, erwarb Herr OTTO SOHN RETHEL, den größten Teil der „Microlepidopteren“ Fürst A. CARADJA: von beiden Autoren dürften umfassende Neubeschreibungen zu erwarten sein.

#### Papilionidae.

- Pap. sesostris tarquinius* Bsd. Ei (Jugendzustände tropischer Tagfalter; Societ. Entomolog. Jahrg. 26).  
*Pap. childrenae oedippus* Luc. Ei (wie vorig.).  
*Pap. cauca Oberth.* Ei (wie vorig. Jahrg. 24).  
*Pap. erithalion zeuxis* Luc. Ei (wie vorig. Jahrg. 25).  
*Pap. iphidamas phalias* R. u. J. Ei (wie vorig.).  
*Pap. neophilus olivencius* Bat. Ei (wie vorig.).  
*Pap. antheas* R. u. J. Ei (wie vorig. Jahrg. 24).  
*Pap. americus* Koll. Raupe (wie vorig.).  
*Pap. nealees* Rothsch. Ei (wie vorig.).  
*Pap. phaeton* Luc. Ei, Raupe, Puppe (wie vorig. Jahrg. 24 und 25).  
*Pap. eoraebus* Feld. Raupe, (wie vorig. Jahrg. 27).  
*Pap. enterpinus* S. u. G. var. *eburneus* Fassl. ♂ (Entomolog. Rundschau, Jahrg. 29; No. 16). („Iris“ 1915, mit Abbildg.).  
*Pap. phaon therodamas* Feld. ♀ (Entomol. Rundsch. Jahrg. 29, No. 16).  
*Pap. harmonius halese* R. u. J. Ei (Jugendzustände trop. Tagf.; Soc. Ent. Jahrg. 25).

- Pap. chibeha* Fassl. ♂♀ (Entom. Rundsch. Jahrg. 19 No. 16). (Iris 1915 mit Abbild.)  
*Pap. archesilaus* Feld. Ei (Jugendzust. trop. Tagfalt.; Soc. Ent. Jahrg. 24).  
*Pap. dioxippus* Hew. ♀ (Entom. Rundsch. Jahrg. 29 No. 16).

#### Pieridae

- Pieris tovaria* Feld. Ei, Raupe (Jugendzust. trop. Tagfalt. II; Societ. Entomol. Jahrg. 25).  
*Leptophobia eleone* D. u. H. Puppe (wie vorig.; III, Jahrg. 26).  
*Perrhybris lypera* Koll. Ei (wie vorig.).  
*Archonias critias* Feld. Ei (wie vorig.).  
*Catastieta tolima* Fassl. ♂♀ („Iris“ 1915; mit Abbild.).  
*Cat. modesta* ♀ ab. *rubricata* Fassl. ♀ (wie vorig.).  
*Cat. apollinari* Fassl. ♂ (wie vorig.).  
*Cat. socorrensis* Fassl. ♂ (wie vorig.).  
*Cat. uricoecheae* Feld. Ei (Jugendzust. trop. Tagf. IV; Soc. Ent. Jahrg. 27).  
*Cat. lubentina* Fassl. ♂♀ („Iris“ 1915; mit Abbild.).  
*Cat. suprema* Fassl. ♀ (wie vor.).  
*Daptoneura daguana* Fassl. ♂ („Iris“ 1915).  
*Terias pomponia* Hopff. Ei (Jugendzust. trop. Tagf. IV; Soc. Ent. Jahrg. 27).  
*Colias dimera* D. u. H. Puppe (wie vorig. III; Jahrg. 26).  
*Col. tolima* Fassl. ♂♀ („Iris“ 1915; mit Abbildg.).  
*Nathalis planta* ♀ ab. *coliaides* Fassl. ♀ („Iris“ 1915).  
*Dismorphia mammelita* Fassl. ♂♀ („Neue Dismorphien aus West-Columbien“; Soc. Ent. 1910; mit Abb.)  
*Dism. idae* Fassl. ♀ (wie vorig. mit Abb.).  
*Dism. mirandola* Hew. ♀ (wie vorig. mit Abbild.).  
*Dism. mirandola* ab. *negrita* Fassl. ♂ (wie vorig.).  
*Dism. altis* Fassl. ♂♀ (wie vorig.).  
*Dism. eritomecia* ♀ var. *tolimensis* Fassl. ♀ („Iris“ 1915).  
*Dism. medora* Dbl. Ei (Jugendzust. trop. Tagf. I; Soc. Ent. Jahrg. 24).  
*Dism. dolorita* Fassl. ♂ („Neue Dismorph. aus W.-Col.“; Soc. Ent. 1910; mit Abbild.).  
*Dism. nemesis* Latr. Ei (Jugendzust. trop. Tagf. IV; Soc. Entomol. Jahrg. 27).

(Fortsetzung folgt.)

#### Berichtigung.

In dem kleinen Artikel von Robert Wihan (Caslau), welcher in Nummer 12 Jahrg. 1915 erschienen ist, muß es bei Absatz 4 „Zentrum Europas (Böhmen)“ nicht W.-Europa heißen.

Am 18. Februar starb zu Teplitz. 68 Jahre alt, der Gründer des Teplitzer Museums

## Anton Hermann Fassl.

Der der Entomologie treu ergebene Verstorbene hat noch das Glück erlebt, seine als Forschungs- und Sammlungs-Reisende wohlbekannten Söhne von ihren gefährlichen Unternehmungen wohlbehalten zurückkehren zu sehen.