

Anaea rosae Fassl forma flora Bargm. subsp. nova.

Von R. B a r g m a n n, Leipzig.

Unter meinen West-Columbiefaltern befinden sich einige ♂♂, die von typischen *rosae* dadurch abweichen, daß die luxuriöse Unterseite hier durch stark verminderte Marmorierung einem Kolorit Platz macht, welches diese neue Form *flora* wenig von den einfach gefärbten *Anaea* unterscheidet. Die breite, weiße Vorderflügelbinde ist zu einem schmalen, viel weniger deutlichen Bande zusammengeschmolzen, das nur noch vor dem Hinterrande breit ist. Das Hinterflügelband ist gleichfalls stark reduziert, wie auch die übrigen weißen Zeichnungen. Das hellbraune Discalband beider Flügel breiter und viel deutlicher abgesetzt als bei *rosae*. Die Grundfarbe der Unterseite viel heller.

Auf der Oberseite ist bei typischen *flora* bemerkenswert, daß der Außenrand des Hinterflügels schwach rostrot gerandet ist. Einem Stück fehlt dieses Merkmal, und zwar jenem, das auf der Unterseite am wenigsten weiß gefärbt ist.

Die Type und 3 Cotypen in meinem Besitz.

Literaturschau.

Völker, Die Groß-Schmetterlinge der Jenaer Umgebung. Int. Ent. Z. Guben XXII, 134, 143, 152, 157, 166, 174, 183, 189. — **Lederer**, Zur Rentabilitätsfrage der Seidenraupenzucht. Int. Ent. Z. Guben XXII, 137. — **Peter**, Zwitter von *Lycaena argus* L. und *Lycaena icarus* Rott. Int. Ent. Z. Guben XXII, 139. — **Werner Pega**, Zu dem Artikel „Von Larven, Raupen und Schmetterlingen“. Int. Ent. Z. Guben XXII, 140. — **Reuss**, Die Argyreidae T. Rss. fam. nov. Int. Ent. Z. Guben XXII, 145. — **Riechmann**, Zur Eiablage von *Mam. persicariae*. Int. Ent. Z. Guben XXII, 147. — **Frh. v. d. Goltz**, Entomologisches Allerlei. Int. Ent. Z. Guben XXII, 153. — **Igel**, Drei Neubesreibungen. Int. Ent. Z. Guben XXII, 155. — **Loquay**, Sammeltage am Rande des Urwaldes. Int. Ent. Z. Guben XXII, 156. — **Vict. G. M. Schultz**, Ist die Seidenraupenzucht bei uns rentabel? Int. Ent. Z. Guben XXII, 161. **G. Warnecke**, Allgemeine Übersicht der neuen faunistischen Literatur über die Macrolepidopteren Mitteleuropas. Int. Ent. Z. Guben XXII, 169, 177, 200. **Lenz**, Massenaufreten von *Heliothis peltigera*. Int. Ent. Z. Guben XXII, 185. **Traub**, Zur Frage der Entstehung des Melanismus der Industrie- und Fäulnisabdünstungen in der Natur. Int. Ent. Z. Guben XXII, 188. — **Pfau**, Einige bemerkenswerte Falterfunde aus Pommern. Int. Ent. Z. Guben XXII, 193.