

CACS (91) 3-IV-70

- |    |                           |                      |                            |                               |
|----|---------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1  | <u>Odonotera albicans</u> | Newman               | 2x                         | Det. Zajacw (2044)            |
| 2  | "                         | <u>albicansis</u>    | Melzer                     | 2x                            |
| 3  | "                         | <u>apicalis</u>      | (Klug)                     | 2x Bosq det (Zajacw det)      |
| 4  | "                         | <u>armipes</u>       | Zajacw                     | Holotype 2x                   |
| 5  | "                         | <u>auripilose</u>    | Tippecum                   | Det. Fisher = " 2x            |
| 6  | "                         | "                    | <u>allotipo</u>            | Zajacw 2x                     |
| 7  | "                         | <u>bilobata</u>      | Zajacw                     | Paratype <del>3x</del> 3x     |
| 8  | "                         | <u>cyllindrica</u>   | Jermile                    | Det Zajacw 3x                 |
| 9  | "                         | <u>crocata</u>       | Bats                       | Det. " 3x                     |
| 10 | "                         | <u>colou</u>         | (Bats) or <u>parallela</u> | " 3x                          |
| 11 | "                         | <u>chrysothe</u>     | Bat ♀                      | " 2x                          |
| 12 | "                         | <u>compressipes</u>  | White                      | " 2x                          |
| 13 | "                         | <u>dise</u>          | Newman                     | " 2x                          |
| 14 | "                         | <u>fasciata</u>      | (Olivier)                  | " 2x                          |
| 15 | "                         | <u>flavicauda</u>    | (Bates)                    | (Bosq det) 2x                 |
| 16 | "                         | <u>rosor</u> ?       | Zajacw                     |                               |
| 17 | "                         | <u>furcifera</u>     | Bats                       | Zajacw 2x                     |
| 18 | "                         | <u>gibbicollis</u>   | Zajacw                     | Holotype 2x                   |
| 19 | "                         | <u>hirundipes</u>    | "                          | " 2x                          |
| 20 | "                         | <u>leucotheca</u>    | Bats                       | 2x Zajacw                     |
| 21 | "                         | <u>lineatocollis</u> | "                          | 2x "                          |
| 22 | "                         | <u>longipennis</u>   | Zajacw                     | Holotype 2x                   |
| 23 | "                         | <u>malleri</u>       | Melzer                     | " det. 2x                     |
| 24 | "                         | <u>mellea</u>        | White                      | ♂ (annulo) ♀ (ante) 2x Zajacw |
| 25 | "                         | <u>melzeri</u>       | Fischer                    | 2x ♂                          |
| 26 | "                         | <u>ornaticollis</u>  | Bats                       | 2x                            |
| 27 | "                         | <u>nigricollis</u>   | Bats                       | 2x ♀                          |

Visto e anulado em 20 - Abril - 1970

- |      |                             |                         |                  |                           |
|------|-----------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------|
| (28) | <u>Odonotera melleoides</u> | White                   | Zajacw           | 3x                        |
| (29) | "                           | <u>flavipes</u>         | Klug ♂ ♀         | 1x Corcovado!             |
| (30) | "                           | "                       | perplexa         | Melzer ♂ Corcovado! 1x    |
| (31) | "                           | <u>septemsternulata</u> | Holotype =       | alotipo 1.5x              |
| (32) | "                           | <u>nanquimulata</u>     | ♂ ♀              | 1.5x                      |
| (33) | "                           | "                       | var. Fischer ♂ ♀ | Topolipos (x-Tamburi) 1.5 |
| (34) | "                           | <u>pitonulata</u>       | Bat. ♂ ♀         | 1.5                       |
| (35) | "                           | <u>quinquecollis</u>    | Zajacw           | Holotype 2x               |
| (36) | <u>trilutata</u>            | Bat.                    |                  | 2x                        |
| (37) | <u>turmidicollis</u>        | Zajacw                  |                  | 2x                        |

mm



CACS (12) 3-IV-70

- ① *Odontoreon tridentifera* (alotip & Zajaw) 2x Gounelle
- ② " *trisignate* Gounelle 3x
- ③ " *virgata* " 3x ♂ + ♀ = 9

- ④ *Ommata* (Eclipta) <sup>grupo I</sup> *loripes* Holotipo Zajaw 3x
- 5 " " *brachialis* Bat ♂ 3x
- 6 " " *brvipennis* Melyer 3x
- 7 " " *discolor* Gounelle 3x
- 8 " " *livene* Newman 2x
- 9 " " *flavipes* Melyer 3x
- 10 " " *longipennis* 3x Fiesler
- 11 " " *rectipennis* 3x Zajaw
- 12 " " *unicoloripes* 3x Zajaw
- 13 " " *vicina* Melyer 3x
- 14 " (*Rhopalessa*) *tennis* 3x Bat. det.
- 15 " (Eclipta) <sup>grupo II</sup> *anoguttata* Bat 3x (Zajaw)
- 16 " " *discolor* Gounelle 5x
- 17 " " *planmanni* Fuchs 5x ♂
- 19 " " *griffithii* Bates 3x
- 19 " " <sup>grupo III</sup> *castanea* Bates 3x
- 20 " " *antipennis* Zajaw (alotip) 3x
- 21 " " *eunonia* Newman 5x
- 22 " " *flavicollis* Bates 3x
- 23 " " *fenestrata* Lucas 3x
- 24 " " *nigripennis* Gou = *impunctata* Fuchs 5x
- 25 " " *ramulicola* Gou 3x
- 26 " " *seabrai* Holotipo 3x
- 27 " " *miniflavipes* Gou 3x
- 28 " " *rosia* Melyer 3x
- 29 " " *subcastanea* Holotipo 3x
- 30 " " *thoracica* Bat. 3x
- 31 " " *xantha* Bates 3x
- 32 " " <sup>IV grupo</sup> *laevinosa* Bates 15x

33. *Ommata* (Eclipta) *naus* Gounelle 3x  
 34 " *pallidiorbis* Zajaw 3x  
 35 " *picturata* Gounelle 3x  
 36 " *agrorho* (det. Zeller) 3x  
 37 " *brachialis* (alotip) 3x  
 38 " *subvipennis* Bates 3x

Anotado  
 Jun 20 de Abril de 1970

grupo I →

CACS (13) 3-IV-70

- ① Ommata (Eclipta) perplexa Gounelle (Group I) 3x
- ② " Group II " erythroscera Bate 3x
- ③ " Group III " bifasciata Alotipo Zaja'w 3x
- ④ " " " fenestrata? (Lucas) 3x
- ⑤ " gr " maltheoides Bate 3x
- ⑥ " Group VIII amabilis fulger (det Boop Zaja'w) 3x
- ⑦ " " " molixia Bate 3x
- ⑧ " " " bipunctata fulger 3x
- ⑨ " " " fenestrata Bate 3x
- ⑩ " IX bilineatocollis Alotipo Zaja'w 3x
- ⑪ " " " statorcollis Alotipo Zaja'w 3x
- ⑫ " " " curvatorcollis Fuchs (Zaja'w det) 3x
- ⑬ " X liturifera Bate 3x
- ⑭ " (Pholmis) bipartita Bate ♂ 15 ♂ 2x
- ⑮ " " " punicea Newman ♂ 17 ♀ 2x
- ⑯ " " " nigripes (Saville) ♂ 19 ♀ 2x
- ⑰ " (Chrysaëthe) quæna ifatulle ♂ 21 ♀ 2x
- ⑱ " ( " ) esperiocutis Bate (Melz's det) 2x
- ⑲ " ( " ) atrata Bate 2x
- ⑳ " ( " ) atrocephala Fuchs ♂ 3x
- ㉑ " ( " ) aureicollis Aurivillia 3x
- ㉒ " ( " ) globulicollis fulger 3x
- ㉓ " ( " ) ochraceicollis Zaja'w Holotipo ♀ 3x
- ㉔ " (Ommata) quinque maculata Zaja'w Holotipo ♀ 2x
- ㉕ " ( " ) maia Newman 2x
- ㉖ " ( " ) paradisiaca Tippmann ♂ Holotipo 2 (31) ♀ Alotipo Zaja'w
- ㉗ " ( " ) histipes Zaja'w Holotipo 2x
- ㉘ " ( " ) fabialis Fuchs Zaja'w 2x (34)
- ㉙ " ( " ) abdominalis (Glover) ♂ ♀ 1x
- ㉚ " ( " ) antipennis Thomson 1x
- ㉛ " " azureopallescens Tippmann (od. c. ma. newman Palatipo) 1x
- ㉜ " " auricapilla Fisher
- ㉝ " " aurulenta
- ㉞ " " "

Ommata em 20-abril-1970



CACS (14) 3-IV-70

- ① *Ayphodius baeri* Sounelle 2♀ 1x
- ② " " " " ♂ 1.5x
- ③ " " " " aberrans ♀ 1.5x *biannulata* Sounelle
- ④ " " " " carinicolis Bate ♂♀ 1.5x
- ⑤ " " " " cubicolis Bate 1.5x
- ⑥ " " " " crinita Klug 1x
- ⑦ " " " " crinita ? perna picta 1x
- ⑧ " " " " histipes Klug. ♂♀ 1x (colando um papel branco neura)
- ⑨ " " " " odyneroides White 1x
- ⑩ " " " " femorata Klug 1x
- ⑪ " " " " rubrohirsuta tibialis Trippmann 1x
- ⑫ " " " " infofemorata Fisher 1x ♂♀ 10 lateral do ♂
- ⑬ *Bromiades brachyptera* Chevrolat 1.5x
- ⑭ *Spheropegia murina* Klug 1.5
- ⑮ *Isthmida braconides* Party 1.5x
- ⑯ " " " " ichneumoniformis Bate 1.5x
- ⑰ " " " " laevicolis Trippmann (holotype) 1x
- ⑱ " " " " macilentata Bate 2x
- ⑲ " " " " modesta Sounelle 2x (? Zajaev)
- ⑳ " " " " rubra Bate 2x
- ㉑ *Ischnura caryi* Fisher (N. Tentonia SC) 2x
- ㉒ " " " " valida Sounelle 3x
- ㉓ " " " " unceiformis (N. Tentonia SC) 3x
- ㉔ " " " " rufina Thomson 3x
- ㉕ *Epimelitta aglaia* Newman 2x
- ㉖ " " " " triangularis Fuchs 2x
- ㉗ " " " " barbicus Party 2x (R. Rio Grande SB)
- ㉘ " " " " prox. " " 2x (Chanchamayo-Peru!)
- ㉙ " " " " bicolor Bate (det Fuchs e Zajaev) 2x
- ㉚ " " " " debilis Sounelle (Corovada SB) 3x
- ㉛ " " " " sp.? (Ripens R. Grande SB) 3x
- ㉜ " " " " (sp.?) (R. Carajata, MT) 3x
- ㉝ " " " " melanania Sounelle 1911 2x
- ㉞ " " " " melete Newman 2x (com as antenas apiculadas)
- ㉟ " " " " sp. (Sooretama ES) 1.5x Colando Zajaev pai descrita = longipennis
- ㊱ " " " " mimica Bate (Mafra SC) ♂♀ 1.5x
- ㊲ " " " " rufiventris Bate (alidos) 1.5x

36. Epimelitta ou 1.5x

Anulado em 21-IV-70

CACS (15) 3-IV-70

- ① Epineletta murema Newman ~~2x~~
- ② " scoparia Klug 2x
- ③ " rufotibialis (Paratipo) 2x Zojw
- ④ " viridicinctus Fisher 2x
- ⑤ " " " 2x
- ⑥ Pasiophyle mystica Thomson 3x (Itatiaia, R.J.)
- ⑦ " auricollis Busch 3x (Arg. Salta) (at'
- ⑧ " " " 2x (Juazeirinho FB)
- ⑨ Pygopoda fugax Thomson 2x
- ⑩ Neopygopoda exilis Melzer 2x cwt
- ⑪ " xibialis Melzer 2x cwt
- ⑫ Proctothre chrysaspis Bates 2x
- ⑬ Phospia cerceina Bates 2x
- ⑭ " simulans Bates 2x R. J. Munro 1B
- ⑮ Stenopneustes aeger Bates 2x Compa se
- ⑯ Lygrocathis nevai Melzer 2x
- ⑰ " nigripennis Mendes 2x
- ⑱ Xenocrasis badeni Bates Allotipo 2x ♂ (19) ♀ Col. Muller - Mafru sc. 2x
- ⑳ " vestitipennis Zojw (Metatipo) ♂ 2x
- ㉑ " obscuripennis Zojw (Paratipo) ♂ 2x (? Ommata fulvicollis)
- ㉒ " " " " ♀ 2x
- ㉓ " " " " ♀ 2x
- ㉔ Cylindrommata longissima Tippmann (Paratipo) Cantareira sp. 2x
- ㉕ Tethlimmena sp. Bolivia - Chapare. 2x
- ㉖ Rhinotropus dorsiger Jeannel 2x
- ㉗ Erythroplatys tricolor Lane (Cotipo) 2x
- ㉘ Ornistorus armatus Soreille 2x
- ㉙ " " " det Lane 2x
- ㉚ " " " " 2x
- ㉛ " bivinctus Thomson 2x
- ㉜ " armatus? Colombi Munz 2x
- ㉝ Oreosoma rubricorne Soreille 2x
- ㉞ Rhinotropus festus Perty 1.5x (32) ♀
- ㉟ Ornistorus bivinctus (ab. pallidulus) Lane 1.5x ♂
- ㊱ Cambara longitarsis Lane Allotipo ♀
- ㊲ " " " Holotipo ♂
- ㊳ Alexandrella serotina Zojw
- ㊴ Merinocda branhiensis TIPO Tippmann 2x

Amotado  
Jan 21-IV-70



CACS 16 - 3-IV-70

- ① *Merinoeda braubienensis* Tippmann (Colorado) 2x
- ② " *latipennis* Holotypus calotypus 2x Zajew (Mafra SC)
- ③ " *carinatipennis* " Zajew (N. Teutonia SC)
- ④ " *ruficollis* Zajew Holotypus (Soerabaya)
- ⑤ " *gratiosa* Bates (Mexico Cuernavaca)
- ⑥ " *clavipes* laurdaire? (Mexico)
- ⑦ *Merinoedopsis aeneiventris* Gounelle 1x
- ⑧ " *brvipennis* Kelzger 1.5x
- ⑨ *Sthelenus braconinus* Bates 1.5x
- ⑩ " *ichneumonoides* Burquet 1.5x (Cavendish de Manaus C. Ehm)
- ⑪ <sup>12</sup> *Rhethymuscelis melzgeri* tipo C. Lima 1x = *Molochus melanopterus* Lane cwt  
d'jean
- ⑬ " *sheringi* Gounelle ♂ ♀ 1x
- ⑭ " *peruibensis* Lane ♂ Holotypus 1x
- ⑮ *Chlorete brachyptera* Zajew Holotypus 2x
- ⑯ " *ingae* Bates (det Tippmann) 2x
- ⑰ " *scabrosa* Zajew Holotypus 2x
- ⑱ " *viridis* Zajew " 2x
- ⑲ *Orthoschemus rufiventris* Gounelle (Zajew) 2x
- ⑳ " *haemorrhoidalis* Gounelle (Bosq) 2x
- ㉑ " *ocentris* Gounelle 1x ♂ (22) ♀ 1x
- ㉒ " *oxythogaster* White 2x
- ㉓ " *concolor* Gounelle 2x
- ㉔ " *tarnieri* Bates 2x (Zellibor)
- ㉕ "  *vittatum* Aminikun 2x (Zajew)
- ㉖ " *maniniiventris* 1.5x
- ㉗ " *albitorus* (F) 1.5x
- ㉘ " *parviscopus* Burm (Zellibor) = ? *tibiabae* Aminikun Zajew 1.5
- ㉙ " *cyaneum* Parve 1.5 Zajew
- ㉚ " *negricorne* Bates 1.5 Zajew
- ㉛ " *ruficeps* (reg. Bosq) 1.5 (33) Zellibor 1.5
- ㉜ " *violaceipennis* (reg. Zellibor) 1.5x
- ㉝ " *maninipenne* & *viridipenne* (Zellibor det) 1x
- ㉞ " *abdominale* 1.5
- ㉟ " *superbum* 1.5
- ㊱ " *cardinale* 1.5 (39) = *basale* 1.5

Amato do  
 em 21 de Abril  
 de 1970