

28/06/72 - Prioninae



Ceraebycidae ①

Parandra

- 28/06/72 - 13-X-1972
1. anisocole 2x T.p. ② angulicollis sp. fig. (det. 1.5x) ③ lata Holst. 1.5
  - ④ galapagoensis Brot. 1.25x ⑤ Syphus orbignyi Prost. Tipo (det. Chor.) 2x ⑥ bicolor idem! 1.25
  - ⑦ N. friganus Tipo 1/2+1/2 0.75 ⑧ Psalid. friendi (Tipo 1/3) ♀ 1/2 ⑨ Prionus mexicanus Tipo 1/2+1/2
  - ⑩ Deraecknerus longipennis Tipo 1/3 ⑪ Amithia testic. 1/2+1/2 ⑫ inequalis (mex. & Guatemala) 1/2+1/2
  - ⑯ granulatus Tipo 2/3+1/2 ⑭ forresti Tipo 1/3 ⑯ megaceles Tipo 1/2 → ⑯ metoi Tipe? 1/2+1/2
  - ⑰ asperatus Tipe 2/3+1/2 ⑮ aptans Tipo 2/3 ⑯ cylindroides Tipo 2/3+1/2
  - ⑳ Call. nimba Tipo 1/3 Toco 1/3 ㉑ Aulacocerus munda Wkto. Tipe 1/2 Esp. figura!
  - ㉒ Bastardus maculatus det. Tipe Mallodon herculeus Toco S. v.
  - ㉓ Call. ornatum Tipe 2/3 ㉔ lemoinei 1/3 nro. 1/2 ㉕ Strongyliaspis granularis Tipe 1.5
  - ㉖ Physopleurus villardi Tipe 1/2+1/2 ㉗ Stenodactylus chevrolati Tipe 1/3
  - ㉘ lobigerus Tipe Ignale fuerro. MEX - ㉙ carpator Chor. Tipe 1/2+1/2
  - ㉚ molassum T.p. 1/2+1/2 Specim. fig. Chorales - ㉛ strictiorius (coronatus) Tipe Sanvile 2/3
  - ㉛ Anacanthus coronatus Tipe Sanvile 2/3 ㉜ aquibus ex. da Lell. Dep. - Chor. 2/3 X
  - ㉝ Mosodesmus notatus Tipe 1+1/4 ㉞ callidiorius Tipe Sanvile. 1.1/2
  - ㉟ Pistunculus ex. Chor. coll. 1X ㉟ bouvieri tam. varcad "lotus" Brot. 2/3+1/2

ECTOPACHYOME

- 28/06/72 - ② Pyrodes canadensis 1/3+1/2 ② gratiosus Brot. det. 1/2+1/2 ① columbianus det. 1.25
- ② Calostoma morosus Tipe IX ③ Prionotafornicatus det. Sanvile 1X
- ④ Esmelada lactiphaga ix? ④ ⑦ 50
- 29/06/72 - ⑥ Solenopteron thomae 2/3+1/2 ⑤ pulicollis 1X ⑦ metalleus 2/3+1/2
- ⑧ elegans Tipe 2/3 ⑨ latithorax (det. Sanvile) 1X ⑩ abdominalis T.p. 1.5 ⑪ egustus 1.5 (det. Sanvile)
  - ⑫ latifrons 1.5 T.p. 1.5? ⑬ mixtus T.p. 1X ⑭ ornatum Delman 1X ⑮ Calostoma pulchrum T.p. 1.5
  - ⑯ signiferus T.p. 1.5X ⑰ Erlandea insinuata 1.5 ⑱ Smadium (det. Sanvile) 1.5
  - ⑲ Sphaeromea aurivillii Tipe 2X ⑳ ochracea Brot. Tipe 2X ㉑ Mimolene lycooides Holst. 2X
  - ㉒ primitivus det. Chorales 2X ㉓ Neomea bouvieri Tipe 1.5X ㉔ Placomea nitidicollis Horst. 2X
  - ㉕ Tetraschygara vindii T.p. 1.5 ㉖ Macromesia decora 1.5 ㉗ cylindrica 1.5
  - ㉘ Tenophorus taeniata Tipe 1.5 ㉙ Argutisemea schubzi det. Sanvile 2X
  - ㉚ Ochrus grammodes Tipe? 1.5 ㉛ Zethocerus batasi Tipe 1.5 ㉜ Atenoz. rufifrons Tipe 3/5 X
  - ㉝ Phrynosoma notabile Ega Brot. 1.5 ㉞ Eumeces eurycole Tipe 1X
  - ㉟ Cochryson ornatum Tipe? Guadalupe 2X ㉟ Ectenomys argodi det. Sanvile 2X ㉟ villardi det. Sanvile 2X

Kodachrome X 29/06

- 15-X-1972
- ① Tomentus pallidipes var. X ② Dipl. rotundicollis Syntypes (det.) 1X ③ fabricii Tipe 2/3
- ④ Chilonda cortata Tipe 2/3 ⑤ Phymatodes lezinae (det. Chor.) ⑥ Brethylus gemmatus
- ⑦ Eburia patruelis det. 1/5 X ⑧ mucifica 1.5 ⑨ quadriplagiata 1X
- ⑩ Drymo pulverea Tipe IX ⑪ consobrina ex. fig. Tipe 1.5 ⑫ quadrigeminata 1.5
- ⑬ Rhypha Tipe 1.5 ⑭ laevigata 1.5 ⑮ acrotis Tipe (Plan del Rio) ⑯ lati-collis Brot. det. unrec.
- ⑰ ovicollis Mico ⑱ F. subaffinis Tipe 1.5+1/2 → interrupta det. 1.5 X
- ⑲ Romaleum bispinosum T.p. 1X ⑳ decuprum Tipe 1X ㉑ gibbulosa Tipe 1.5 ㉒ subseriatum T.p. 1.75
- ㉓ lanuginosum Tipe 1.75 ㉔ longissimum Tipe 1X ㉕ perserratum Tipe 1.5 X ㉖ ordinatum 1.5
- ㉗ fasciatum Fisher 3/5 ㉘ uncinatum Say 1.5 X ㉙ tomentosum Tipe 1.5 X ㉚ insulare T.p. 1.5
- ㉛ quadrituberculatum Tipe 1.5 ㉜ nitre Tipe 1.5 ㉝ canatum Tipe 1.5 ㉞ albofasciatum Tipe 2X
- ㉟ spinifolium 1.5 X ㉟ conservatum 1.5 X ㉟ excelsum Tipe 1.5 ㉟ protegulum Tipe 1.5 ㉟ brunneum Tipe 1.5

29/06/72

- 29/06/72
- (1) *Cacophisus pauper* lect. 2.5x (2) *Pectinomatus palpalis* 2.5x (3) *Anophiomorpha recticollis* 2.5+2x<sup>1</sup>
- (4) *xyleborum* (Bart.) 2.5 (5) *Anechias panamensis* Holot. (6) *japonica* Holot. 2.5
- (7) *Paracnophilum eximium* tipo ex (8) *mispilatum* tipo 2.5 (9) *undulatum* Bals. 2.5 (10) *piceum* <sup>Hornsp.</sup> <sub>cheneak</sub> 2.5
- (11) *megaphilus fulvipennis* T1 P1 Afx (12) *Anechias syringicollis* tipo 1x (13) *Anelastus cristata* <sup>T1 P1</sup> 2x
- (14) *Trichophorus signaticollis* 2x <sup>Barts.</sup> hem. tipo 2x (15) *Neotrichophorus decipiens* tipo 1.5
- (16) *Ectocephalocaris* tipo 2x (17) *Eurystacea oblique* tipo 1.5x (18) *Trichophorus japonicus* lect. 1.5x
- (19) *heptalobides notatus* lect. 1.5 (20) *Heustizocera cribicollis* tipo 1.5
- (21) 4 *unguiculatus* lect. 2x (22) *Peribaeum viridulum* tipo <sup>2x</sup> (23) *leoperibaeum*  
*vittosulum* lectotype 1.5x (24) *PSYRASIA bancanea* tipo ex (25) *cavifrons* lect. 2x
- (26) *unguiculus* tipo 2x (27) *unguiculata* tipo 2x (28) *punctatula* tipo 2x (29) *galleri* tipo
- (30) *athenae* lect. 2x (31) *Tympanophora* lect. 2x (32) *ombripica* tipo 2x
- (33) *Megapyrassa xanthoides* tipo 1 (34) *Paramallotus cibripennius* lectotype 1.75
- (35) *Spinosphaera* <sup>det. Bart.</sup> ~~det. Bart.~~ 1.5x (36) *spinicollis* tipo 1.75 (37) *Stenosphenus robustus* tipo <sup>2</sup>
- (38) *Sicospila sublobicollis* <sup>Bart.</sup> x (39) *ochraceus* lect. 1.75 (3x) *erythrodorsum* <sup>lect.</sup> <sub>coronata</sub>
- 50° Film 30/06 (1) *vitticollis* lect. 2x (2) *ebeninus* tipo 2x
- (3) *lineatus* lect. 2x (4) *grammeri* lect. 2x (5) *sexlineatus* lect. 2x
- (6) *hirutipennis* tipo 2x (7) *Ranunculoides* tipo 2x (8) *conicus* lect. 2x
- (9) *Stenosphenus proteus* tipo 2x (10) *nitidus* tipo ? 2x (11) *multis* lect. 2.5x
- (12) *trispinosus* 2.5 (se descripto tipo) (13) *Gasteruption* (Cryptorhynchinae)
- 13 *retroposoma brachipenne* tipo 3.5x (14) *fulvovirens* tipo 3.5x
- (15) *sentellare* tipo 3.5 (16) *stigma* tipo 3.5 (17) *bisellatum* tipo 3.5
- (18) *errinaceum* (det. antiga) 3.5 (19) *strangulatum* det. Fiedler 3.5
- (20) *ochraceum* (det. antiga) 3.5 (21) *lineare* tipo 3.5x
- (22) *Microgyrus pilosella* tipo <sup>2003</sup> 3.5 (23) *bimaculata* lect. 3.5 (24) *Ironens duplex* <sup>2.5</sup> tipo <sup>3x</sup>
- (25) *punctatus* tipo <sup>250</sup> 3.5 (26) *pullata* tipo (27) *Miltostethus acuminatus* lect. 2.5x
- (28) *dysone* tipo <sup>150</sup> 3.5 (29) *Sphaerionillum pictum* lect. <sup>250</sup> 3.5 (30) *quadrispinatum* lect. <sup>2.5</sup> 3.5
- (29) *Gorybia chontalensis* tipo 2.5x (30) *flavicanda* lectotype 2.5 (31) *Cocconotus granulatus* <sup>2.5</sup> tipo 2.5
- (32) *Anatinomma alveolatum* tipo 2x
- 50° Film Kodachrome X (1) *Eligmodontia (ibidium) fulgoratum* Spern. tipo? 1x <sup>Colombia</sup>  
<sub>2</sub> <sup>2</sup> <sub>2</sub>
- (2) *Eligmodontia (ibidium) flexuosa* Spern. (det. Chaves) (Colombia) <sup>1.5x</sup> (3) *Allopiopsis chaleea* tipo <sup>1.5x</sup>
- (4) *Acrophium nanum* 3.5x (5) *Curisus panamensis* tipo 3.5x (6) *Pectinomyia* <sup>det. Fiedler</sup>
- (7) *Pentomacrus fasciatus* tipo 3.5x (8) *femoratus* White f. <sup>1.5x</sup> (9) *serratus* tipo 3.5x
- (10) *distincta* tipo 3.5x (11) *dentipes* jamaica 3.5x (12) *femorata* Fabrives Typ. 1.5
- (13) *Granita minuta* fabr. 3.5x (14) *Obrim albofasciatum* tipo 3.5 (15) *litteratum* lect. 3.5x
- (16) *angulosum* tipo 3.5x (17) *cordicollis* lect. 3.5x (18) *Clerambut* 3.5x
- (19) *arciferum* tipo 3.5 (20) *convergum* tipo 3.5 (21) *mfowelli* tipo 3.5 (22) *Cribripennus* tipo 3.5x
- (23) *Merostenus asperatus* 3.5 (24) *productus* tipo 3.5x (25) *attenuatus* tipo 3.5x
- (26) *OPHISTOMIS picticornis* <sup>↑</sup> *felix* Holot. <sup>1.5x</sup> *beltii* Holot. <sup>1.5x</sup> *emarginata* Holot. <sup>1.5x</sup>
- (27) *fulviventer* det. Bals. <sup>1.5x</sup> *lachrymans* tipo <sup>1.5x</sup> (28) *multiceps* tipo <sup>1.5x</sup> *brachialis* tipo <sup>1.5x</sup>
- (29) *Xanthotelys* lect. <sup>1</sup> *zabaei* tipo <sup>1.5x</sup> (30) *saluator* lect. <sup>1</sup> *pectoralis* lect. <sup>1.5x</sup>
- (31) *Pistrio* lect. <sup>1</sup> + *pubipennis* lect. <sup>1</sup> 1.5 (32) *rufiventris* tipo <sup>1</sup> *→* *leucicollis* tipo <sup>1.5</sup>
- (33) *flavirostris* tipo + *mispila* tipo 2x (34) *nigrota* lect. <sup>2x</sup> (35) *lachrymans* tipo + *lexotis* tipo 2x
- (36) *hirsuta* lect. <sup>2.5</sup> (37) *fulveola* tipo 2.5x (38) *CHORIALUS segregatus* 3.5x tipo

Acknowledgments no Br. Mem. *Lycoides ex. de Ega, Bata*  
Dromobius *armatus* Bolivia e Amazônia  
+ S. America sp?  
+ Venezuela sp!

## Cerambycidae 2

Filen 7 30/06 2x *Chrysobothris laticeps* type 3x × ① *nanus* type 3.5x X

- ② *Euryptera costulata* Lect. 3.5x ③ *chihuahuensis* type 3x ④ *batesi* type bates 3x  
⑤ *mimula* type 3x ⑥ *sericea* type 3x ⑦ *fulvella* type 3x ⑧ *unicolor* type 2.5x  
⑨ *patria* type 2.5 ⑩ *principis* type 2x ⑪ *bombycinus* type 2x ⑫ *planicollis* type 2.5  
⑬ *Chontalva cyanicollis* type 2.5x ⑭ *Gillisphyris macropus* type 1x  
⑮ *Oxycalymona caeruleocincta* type 3x ⑯ *championi* type 3x ⑰ *Rhinstrophus longicollis* type 2x  
⑱ *Catorhontus collaris* type 2x ⑲ *Oreostoma ruficornis* type 2x ⑳ *Melalgus tenuis* type 3x  
㉑ *Rhinstrophus naturalis* type 1.5x ㉒ *Omnivora punicea* type 2x ㉓ *odesma* type 2x  
㉔ *cyanipennis* type 4.5x [GAUETA 82] ver. Marinorda em 81 1 July 1972  
㉕ *batesi*? *collaris*? (Marinorda ex. da col. Scoville etc) comes *Oreostoma fuscofasciatum*  
㉖ *Oreostoma collaris* 3x (Scoville coll. Marinorda ex. da col. Scoville etc) comes *Thoracica de Bata* 2.  
㉗ " *fulchetti* col. Chev. - ex. etc comes *poecila* Bata 3x  
㉘ " *apicale* Scoville 2x ㉙ *Oreostoma sanguinicolle* Chev. Coll. Guzman 3x  
㉚ " *annulata* Chevrolat 3x ㉛ " *dinodatum* (? sp.) 2.5x  
㉛ " *bisignatum* Chev. 3.5x ㉜ *Marinorda davidi* 3.5x ㉝ *velutina* 3.5x ex. l. Panama  
㉞ *gratiosa* Lect. type 2.5 ㉟ *gratiosa* parallel type 2.5  
㉟ *aequata* type 3.5 ㉟ *Championella* type 2.5x

Filen 8 1/07 → 1x *championella* type 2.5x ① *cyanea* type 2.5x ② *salaci* type 2.5x

- ③ *maculifrons* Chev. 2.5x ④ *ODONTOCERA dentata* type 2x ⑤ *antennata* ex. corpo d. Pele del Rio  
⑥ *dipar* Chevrolat (marin.) 2x ⑦ *quinteca* Lect. 2.5x ⑧ *funicornis* type 3.5x ⑩ *apicalis* Lect. 2.5x  
⑪ *Acyphoderes velutina* Lect. 2x ⑫ *antipennis* Bata det. 2x ⑬ *maris* type ✓  
⑭ *vespertinus* type ⑮ *cubicollis* Lect ⑯ *Epmelittia nigronotata* type  
⑯ *Stenopenthes sericeus* type (sop. fig.) 2x ⑰ *Tethlimmena aliena* type 3x ⑱ *parachis* type 3.5x  
㉑ *Schwerzerion holochlorum* Lect. 2/3 ㉒ *melancholicum* Lect. 2/3  
㉓ " *chrysogaster* 2/3 sp? ㉔ *Callichroa plicatula* Ex. de Meaux.  
㉕ *trilobatum* (Bata det) 1x ㉖ *irris* 1x ㉗ *batesi* n. sp. 2/3 ㉘ *cosmicum* type 1x *Foro* 2/3  
㉙ *woolla* Lect. 1.4 ㉚ *equestris* 1.4 ㉛ *sterrimum* 1.4  
㉛ *demogramma* (type (new)) 1.5 ㉜ *buprestoides* type 1x ㉝ *vittatum* type Banks 1.5  
㉞ *vitatum* type Banks 1.5 ㉟ *viridens* 1x ㉟ *elegans* cwt  
㉟ *Xanthogaster* type ㉟ *sapphirum* type Banks

Filen 9 1.5x → *Cylindera erythroptera* type 2x ① *guttata* type 2x ② *elongata* type 1.5x

- ③ *erichsonii* type ④ *multiguttata* type 2x ④ *condimilis* type 2x  
⑤ *panamensis* type 2.5 ⑥ *caracasensis* type 2.5x ⑦ *amazonica* (Lobato) 2.4  
⑧ *antennata* type 1x ⑨ *caryae* Lect. 1.5x ⑩ *spicata* type 1.5 ⑪ *melanotela* type 1.5 ⑫ *flexuosa* type 2x  
⑫ *flexuosa* type 2x ⑬ *asteca* 1.5+1/4 ⑭ *Orchesites obliquus* type 2x  
㉔ *zebrata* type 2x ㉕ *umbonatus* Lect. 2x ㉖ *z-littera* type 2x ㉗ *eristophori* type 2x  
㉗ *Tulensis* Lect. 2x ㉘ *migratoria* Lect. 2x ㉙ *pectinicornis* type 2x ㉚ *brevicornis* type 2x  
㉛ *palmeri* Lect. 2x ㉕ *viridiventris* type 2.5 ㉖ *omentosus* type 2.5 ㉗ *litura* Lect. 2x  
㉛ *polliosa* Lect. 2.5 ㉘ *clerinus* type 2.5 ㉙ *citimus* type 2.5 ㉚ *signatus* Lect. 2.5  
㉛ *bonariensis* type 2.5x ㉜ *ciliulifera* type 2x ㉝ *viridescens* type 2.5x  
㉛ *Anthoboscus* (Lyttanthus) tricolor type ㉞ *Freudeites elatratulus* type  
㉛ *anthophilus* type ㉟ *+* ㉟ *+*

1.07/72

- Film 10 1/2 — *Olytanthus truquii* tipo 2.5 x (1) *ochrospuratus* tipo 2.5  
 (2) *micropunctatus* tipo 2x (5) *Sdrogothes pellitus* tipo 1.5 (4) *cinereolus* lect. 2x  
 (5) *chanpinii* tipo 2x (6) *distortus* tipo 1.5 (7) *Dexithaea klugi* 1.5 cotipo.  
 (8) *fabricii* tipo 2x (9) *PLAGIOMOTUS regalis* tipo 1/2 (10) *latreillei* tipo 2.5 x  
 (11) *Xylocrepus sartorii* tipo 2.5 x (12) *mesometopus troglodytes* tipo 2.5 (foco)  
 (13) *matonensis* tipo 2.5 (14) *jandomi* tipo 2.5 (15) *mimulus* tipo 2.5 (16) *ion* tipo 2.5  
 (17) *melanum* tipo 2.5 (18) *maculatus* tipo 2.5 (19) *solidiornis* tipo 3.5x (20) *bösei* lect. 2.5 x  
 (21) *aeropus* tipo 3.5 x (22) *renipes* tipo 3.5 x (23) *leucostoma* tipo 2.5 x

CARNEVALE 117 terminada — 3/07/72 —

- (24) *Neoclytus graniferorum* (d.k. Sc. 916) 2x (25) *Choroditis* tipo 2x (26) *cordiger* 2x  
 (27) *angulatus* tipo Fabr. in Banks 2x (28) *Phepsi* (?) tipo 1.5 x (29) *pedatorius* tipo 2x  
 (30) *furcatus* Dobs. 2x (31) *Eurycoleus* *dejeani* Cherr. tipo 2x (32) *Rhodoleptopus* *morosus* tipo 1.5 x  
 (33) *Meoclytus cecus* tipo 2.5 (34) *angustifrons* tipo 2.5 (35) *cladobius* tipo 2.5 x  
 (36) *uncinatus* tipo 2.5 x (37) *peckeli* tipo 2.5 (38) *lebani* tipo 2.5 x  

Film 11 Kolat X + 1/2 *debauwi* tipo 2.5 x (1) *beltianus* lect. 2x (2) *lusca* Fabr. tipo 2x  
 (3) *acteon* tipo 2.5 x (4) *smithi* tipo 2.5 (5) *griseus* lect. 2.5 x (6) *Balloclytus balteatus* tipo 3.5  
 (7) *haematocephalus* tipo 3.5 x (8) *claviger* tipo 3.5 x (9) *constrictus* tipo 3.5 x (10) *Endocerascutatum* +  
 (11) *balicephala* 3.5x (12) *cribratus* + *cibripennis* tipo 3.5 x (13) *pecticeps* tipo 3.5 x (14) *Peumpterus annans*  
 (15) *Epilophorus spinicornis* tipo 3.5 x (16) *bösei* tipo 3.5 (17) *cleriformis* tipo 3.5  
 (18) *cribellatus* tipo 2.5 x (19) *reticulatus* + *gigantea* tipo 3.5 x (20) *sculptilis* tipo 3.5 x  
 (21) *posticus* + *rubellus* tipo 3.5 x (22) *boucardi* tipo 3.5 x (23) *Tillomorpha niveiventer* tipo 3x  
 (24) *Nygialoba* *contigua* tipo 3 x (25) *Cleozona pulchra* lect. (26) *rufipes* lect. 2 x  
 (27) *dictyoptera carbonaria* tipo 3 x (28) *germanica* tipo 2 x (29) *dissimilis* tipo ? (30) *respirata* lect. 2 x  
 (31) *aurorata* lect. 3 x (32) *Bubrapalaphora marginatus* 2x tipo (33) *occipitalis* tipo 3 x  
 (34) *cupicollis* tipo 1.5 x (35) *lineicollis* tipo 2 x (36) *incrustata* tipo (37) *minimata* tipo 2 x  
 (38) *tennis* tipo 3 x (39) *ridens* tipo 2 x (40) *longitarsis* tipo 2 x (41) *luteola* tipo 2 x  

Film 12 KX. (42) *Toquata* tipo 2 x (43) *xerxes* 2 x (1) *vinidipennis* tipo 2.5 x  
 (2) *cosmocoma ochraceum* 1.5 x (3) *plumipes* 1.5 x (4) *medicorum* tipo 2 x  
 (5) *slopalicus* pur. tipo 2x (6) *antechinatum* (col. (kern.) 2 x (7) *martyri* (lect. Bats) 1.5 x  
 (8) *brunnei* tipo 3 x (9) *speculiferum* tipo purpureum 1.5 x (10) *drinae* Cotipo 1.5 x (11) *titania* Bats tipo amarilla  
 (12) *Ozodes nodicollis* (13) *nodicollis* 2x new Seville. 2x 5 + 1/4  
 (14) *multituberulus* (col. prof. Jason Chorut) (15) *corppubescens* pulchella tipo 3 x  
 (16) *Cosmocoma plumicornis* (fg.) (17) *Aphysoetes tuberculatus* lect. 2.5 x  
 (18) *meillei* tipo 2.5 (19) *vestitus* tipo 2.5 (20) *Diphyma singularis* lect. tipo 2.5  
 (21) *Eproctes clavipes* + *latifascia* tipo 3 x (22) *Eucharassus dispars* lect. 1.5 x  
 (23) *semidivisa* (col. Def) 1.5 x (24) *luteidipennis* (Cherr. Mamm.) 2 x (25) *barathri* Deyrolle 2 x  
 (26) *Gasteruption mexicana* 1.5 x (27) *Gasteruption chlorosticta* 1/4 (28) *Stethus gracilis* Cotipo 2 x  
 (29) " " " " variante 4 1/4 - (30) *sanctorum* di *Alloelia chlorophana* 1/2 x  
 Toda la Colombia e Venezuela. (31) *Chrysophrasis festiva* tipo 1.5 x (32) *stethus* lat. tipo Santos 2 x  
 (33) *belti* tipo 1 x (34) *jucundum* lect. 3 x (35) *acticornis* Colipo 3 x (36) *Zonochloris paradoxata* tipo 2 x  
 (37) *barbicula* lect. 2 x

Ceram by C. deel (3)

3-07-72



TRICHROUS

- Film 13 KX -  $\frac{1}{4}x$  - Trichrous basalis tipo  $2\frac{1}{2}x$  (1) parmaense tipo  $2x$  (2) dimidiatipennis tipo  $2x$   
 ③ jægeri tipo  $2\frac{1}{2}x$  (4) divisus tipo  $2x$  (5) irroratus  $3x$  (6) lineolatus tipo  $3x$   
 (7) leucogrammus tipo  $3x$  (8) major fastidiosus tipo  $1.5x$  (9) HETEROPS dimidiat. tipo  
 (10) laeviusculus tipo  $2x$  (11) Micospiloma doridis (Ega) ectypa  $2x$  (12) Eburia mandibula  $1.5x$   
 (13) Plectrocerum opimiorum  $2.5x$  (14) Pocilloporus loptus det.  $2.5x$  (15) terminalis tipo  $2.5x$   
 (16) Olbicus sexfasciatus fabr. (Pauwels) tipo  $2.5x$  (17) Agallissus melanoides concolor tipo  $2x$   
 (18) ideon var. trifasciatus tipo  $2x$  (19) quadrimaculatus tipo  $1.5x$  (20) melanoides tipo  $2x$   
 (21) Amylocoxa sallaei tipo  $2x$  (22) maculata lepto.  $2x$  (23) cubinicollis lepto.  $2.5x$   
 (24) rubella tipo  $2.5x$  (25) Calliancyta croceicollis tipo white  $2.5x$  (26) cribellata tipo  $2.5x$   
 (27) cinnicollis lamelet  $1.5x$  (28) tuberculicollis lamelet (29) Champnora ctenophoroides tipo  
 (30) Agallissus lepto lepto lepto (auto de Amylocoxa) (31) ex (32) Groptera banc oni  $1.5x$   
 (33) Stenopra losmacea tipo  $1.5x$  (34) contracta tipo  $1\frac{1}{4}$  (35) tricolor tipo  $1.5x$   
 (36) rugicollis n.n.  $1.5x$  (37) subciliatus tipo  $1.5x$  (38) lepto tipo  $2x$

- Film 14 KX  $\frac{1}{6}x$  Steinagra lutea det. (dat.  $2x$ ) (1) Platyarthron bilineatum  $1\frac{1}{4}$

- (1) quadrinotatum (Centres ectypa)  $1\frac{1}{4}$  (3) Trachelissa mamillatus tipo  $2x$   
 (4) ochraceum tipo  $2x$  (5) pustulata tipo  $2x$  (6) lineatipennis Chev. manus.  $2x$   
 (7) Cerambix auriflava Klug tipo! (8) pustulata (Novacel ectypa)  $2x$   
 (9) Pocilloporus tardificatus lame.  $1x$  (10) flavescens tipo?  $1x$   
 (11) Pteracantha fasciata tipo  $1x$  (12) Pterostichus nietii tipo  $1\frac{1}{4}$   
 (13) robustus lectypa  $1\frac{1}{4}$  (14) unicolor tipo  $1\frac{1}{4}$  (15) Xanthomela tipo  $2x$   
 (16) Quaternis convergens tipo  $1.5x$  (17) Deltosoma guatemalense lepto.  $1.5x$   
 (18) Prionoplatus quadrisquamatus lepto.  $2x$  (19) sellatus white tipo  $2x$   
 (20) vania ribig Salle'  $2x$  (21) outer var.  $2x$  (22) outer var.  
 (23) Cosmopolites ochraceus Holotypus  $2x$  (24) Elytro leptus octostriatus tipo? (unseen)  $2.5x$   
 (25) luteus ripes (7 tips)  $2.5$  (26) gross lepto.  $2.5$  (27) nigriventris tipo  $2.5$  (28) Scabriocollis tipo  $2.5$   
 (29) E. pallidus  $2.5$  (30) Lorynillus mirabilis tipo  $2x$   
 (31) Octraceum tipo  $2x$  (32) audens discrepans Holotypus  $2x$  (33) Protonotus dimidiatus tipo  $2x$   
 (34) Crioceropspus gammarei unicolor tipo  $2\frac{1}{3} + \frac{1}{6}$  (35) Deltospis antennigerata  
 (36) rufostigma rotundata tipo  $1.5x$  (37) rubriventris ectypa  $1+1\frac{1}{4}$  (38) Amphionte brachialis tipo  $1\frac{1}{4}$   
 5-07-72

- Film 15 KX  $\frac{1}{6}x$  (1) Musidora nigriventris Det.  $2x$  (5) tricolor Bates det.  $2x$

- (6) Tropidion bicolor tipo  $1.5x$  (7) corinatum Det. Bates  $1.5$  (8) annulatum aureopenne  $1.5x$   
 (9) Seabraria Zajewski Holotypus  $1.5$  (10) metaleptes conspicuus tipo  $1.5$  (11) bimaculatus Det.  $1.5$   
 (12) occidentalis tipo  $1.5$  (13) pyorrhulus tipo  $2x$  (14) cornis lepto tipo  $2.5$  (15) magnificus lepto  $1.5\frac{1}{4}$   
 (16) Triacetulus septemlineatus lepto  $1.5\frac{1}{4}$  (17) Oxoplus poecillas lepto  $1.5 + \frac{1}{4}$  (18) Tylosis pinneus lepto  $1.5 + \frac{1}{4}$   
 (19) puncticollis lepto  $2.5$  (20) angusticollis lepto  $2.5$  (21) multicollis Bates  $2.5$  (22) multicollis tipo white  $2.5$   
 (23) ovalata Bates  $2x$  (24) dimidiata lepto  $2x$  (25) Noeia distigma lepto  $1.5x$   
 (26) Mannophorus forresti lepto  $1.5$  (27) ferreus lepto  $1.5$  (28) laetus  $2x$   
 (29) Ischnoneurus costipennis  $1.5x$  (30) minor cot.  $2x$  (31) sexuales ectypa  $2x$   
 (32) coeruleocinctus ectypa  $2x$  (33) cyanica tipo  $2x$  (34) Sphaenothebas luteocollis lepto  $1.5x$   
 (35) Tomentorus tipo  $1x$  (36) bivittatus tipo?  $1.5$  (37) microcornis ectypa  $1.5$  (38) argenteus lepto  
 (39) lineatus tipo  $2x$

ear? ?

### Lopharia

- Fim 16 5-07-72 Kx -  $\frac{1}{15}x$  *Sphaeruothecus funebris* Typo  $\frac{1}{15}$  (1) *lycicollis* 2x  
 (2) *quadriocellatus* Lect. 2x (3) *cinnabarinus* Lect. 1.5x (4) *Cronodius militaris* Lect. 1.75  
 (5) *palmeni* Typo 2x (6) *trivittatus* Typo 1.5x (7) *Pachylissus marginatus* <sup>holotyp.</sup>  $\frac{1}{15}$   
 (8) *Eutomosterna erucata* Typo 2x (9) *Parabatyle* <sup>erucata</sup> *sanguiniventris* Typo 2x (10) *eburnata* Typo 2x  
 (11) *tricidatus* Typo 2x (12) *mexicanus* <sup>contaminans</sup> *cinnabarinus* Typo 2x (13) *prolixus* Typo  $\frac{1}{15}$  (14) *Glyptosterna emarginata* <sup>Typus 2x</sup>  
 (15) *hololeucus* Typo 2x (16) *Pleuromenus bacifer* Lect.  $\frac{1}{15}$  (17) *annulosternus* Typo 2x  
 (18) *Axistoleus mendionalis* Typo  $\frac{1}{15}$  (19) *qui que punctatus* Typo  $\frac{1}{15}$  (20) *Batyle lanioides* Lect. 2x  
 (21) *Erythrus mexicanus* Typo 2x (22) *politus* Typo  $1\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$  (23) *Cathideriphus picticollis* <sup>Typus</sup>  $1\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$   
 (24) *Algodius colligamus* Typo 1x (25) *Basiptera sanguinolentus* <sup>1.5x</sup> (26) *Algodius venustus* Typo 1x  
 (27) *Dendrobius manibulanus* Typo 1x (28) *quadrivittatus* Typo 1x  
 (29) *makilloi* Typo 1x (30) *festarea* Typo 1x (31) *bassalis* Typo  $1.5x$  (coll. Dyp. 21)  
 (32) *TRACHYDERES subpilosus* Lect. 1x (33) *badius* Typo 1x (34) *pilosus* Typo  $1.5x$   
 (35) *politus* (Venezuela)  $1\frac{1}{2}$  (36) *Spinicollis* <sup>2/3 + 1/6</sup> (37) *stirigatus* Dyp. Typo  $3/3 + 1/6$  (foot 1x)  
 (38) *conformis* Typo 2x (39) *fabiacei* Typo  $1.5x$

- Fim 17 5-07-72 (1) *TRACHYDERES laevigatus* Typo  $1\frac{1}{2}$  (2) *dorsalis* Typo 1x  
 (3) *dorsalis* Typo  $1.5x$  (4) *soldier* Dyp. Typo 1.5 (base brownish dorsum) (5)  
 (6) *Oxymerus aculeatus* Typo  $1\frac{1}{2}$  (7) *chevrolati* Typo 1.5  
 (8) *Lissonotus unifasciatus* Typo 1.5 (9) *tessellatus* tetraspiniferous  $3x$  <sup>Foot 1x</sup>  
 (10) *Rachidium obesum* (WT) Lame  $1.1/4$  (11) *Gasteruption distempsa* <sup>WT</sup> *facta*!!!  
 k-07 (12) *-Monochamus rubripennis* Lect.  $1.5x$  (13) *Prionobius bilineatus* 1x  
 (14) *candidus* Lect.  $1.5x$  (15) *hondurensis* Typo 1x (16) *coctatus* Lect. 1x (17) *dejeani* <sup>Ex. ex. Dejean</sup>  
 (18) *microsparsus* Lect.  $1.5x$  (19) *var. & Colombia*  $1\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$  (20) *alboguttatus* Typo  
 (21) *gigas* Typo  $1\frac{1}{2}$  (22) *var. a*  $1\frac{1}{2}$  (23) *var. b*  $1\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$  (24) *orbignyi* (Type) *var. boliviensis* Lect.  $1\frac{1}{2}$   
 (25) *decoratus* Lect.  $1\frac{1}{2}$  (26) *buckleyi* det Breuning (not buckleyi)  $1\frac{1}{2}$  (27) *Xanthostethus* Lect. 1x (28) *zumulensis* Coll. 1x (29) *lucani* (det Thomson) 1x  
 (30) *pulverulentus* *inermis* Typo (Peru-Chanchamayo) 1x (31) *maculatus* Lect.  $1\frac{1}{2}$   
 (32) *ingricatus* *var. 2/3* (33) *nubifer*  $1.1/4$  (34) *insulans* Typo  $2/3$   
 (35) *leucogrammus* (Col. Chevrolat)  $2/3$  (36) *batesi* Typo (valido bates putus)  $2/3$  (37) *leucostictus*  $1\frac{1}{2}$  (38) *dilutus* Typo  $2/3$

- Fim 18 6-07-72 (1) *ELIATHIS dilutus* Typo  $2/3$  (2) *nivea* Typo  $2/3$  (3) *poecilodryas* Typo  $2/3 + \frac{1}{2}$   
 (4) *pulchra*  $2/3$  (5) *buquetii*  $2/3 + \frac{1}{2}$  (6) *buquetii*  $2/3 + \frac{1}{6}$  (7) *Plagioch. spinipennis*  $1x$   
 (8) *Thoracica* Typo 1x (9) *albatus* Typo 1x (10) *nitidus* Lect. 1x (11) *rubefactus* Typo  $2/3 + \frac{1}{2}$   
 (12) *inermis* Typo *alboguttatus* 1x (13) *maculatus* Typo 1x (14) *platynotata* Lect. 1x  
 (15) *granulosus* Typo 1x (16) *laceratus* Lect. 1x (17) *ornator* Lect.  $2\frac{1}{2} + \frac{1}{6}$   
 (18) *laevigatus* 1x (19) *nubifer*  $2/3 + \frac{1}{2}$  (20) *imperator* 1x (21) *pollinosus* Typo  $2/3 + \frac{1}{6}$   
 (22) *longulus* Typo  $1\frac{1}{4}$  (23) *Mimolochus leopoldi*  $1\frac{1}{2}$   
 (24) *Parmenta ornata* Typo 3x (25) *minuta* Lect. 3x (26) *laevigatus* Typo 2x  
 (27) *albisetosa* Lect. 3x (28) *fulvostriga* Typo 3x (29) *fuscipennis* Lect. 3x (30) *corticollis* Lect.  $3x$   
 (31) *griseopunctata* Br. Typo  $3x$  (32) *gracilis* Typo  $3x$  (33) *griseopunctata* Typo Br.  $3x$   
 (34) *strandi* Typo (Rico)  $3x$  (35) *striatopunctata* Typo  $3x$  (Maldonado Uruguay) (36) *stramentosus* Typo  $3x$   
 (37) *griseicauda* Lect.  $3x$  (38) *scirracauda* Lect. 2x (39) *stigmatus* Lect.  $3\frac{1}{2} + \frac{1}{2} x$

Coram bynde (4)

Lamiaceae



- Film 19 6-07-1
- (1) Aegiphis stellatus Lectot. 3x
  - (2) Leucostigma Lectot. 3x
  - (3) tintens Lectot. 3x
  - (4) dentata Lectot. 3x
  - (5) prictus Lectot. 3x
  - (6) exultus tipo 3x
  - (7) cousens Lectot. 3x
  - (8) mucrones Lectot. 3x
  - (9) postilena Lectot. 3x
  - (10) Blueberry <sup>ni</sup> ~~lanceolatus~~ (S. V. M. + W.)
  - (11) lutea <sup>T. I.</sup> ~~lanceolata~~ lanceolata (S. V. M. + W.)
  - (12) basillaris Lectot. 3x
  - (13) insulana tipo 3x
  - (14) cylindrica <sup>T. I.</sup> cayennensis tipo 3x
  - (15) Pterostylis <sup>lanceolata</sup> pisciformis 3x
  - (16) longiranda tipo 3x
  - (17) furculicauda Lectot. 3x
  - (18) Pterostylis <sup>lanceolata</sup> caudalis tipo 2x
  - (19) guzzeleyi tipo 2x
  - (20) Sapenda vitta tipo 2x
  - (21) dorsalis tipo 2x
  - (22) Parysotis perplexa tipo 2x
  - (23) rufitarsis tipo 2x
  - (24) illita tipo 2x
  - (25) flavovittata <sup>B. S.</sup> 2x
  - (26) mirabilis <sup>lect.</sup> 2x
  - (27) fulvifrons Lectot. 1.5 + 1/4
  - (28) cylindrica tipo 2x
  - (29) Procera <sup>lanceolata</sup> spicigera tipo 1.5x
  - (30) cayennensis tipo 2x
  - (31) strandi = luteofrons tipo 2x
  - (32) albovirens tipo 2x
  - (33) jamaicensis tipo 2x
  - (34) yucatana tipo (Paniculata) 2x
  - (35) albovirens <sup>Perpetua</sup> tipo 2x
  - (36) ESTROGENA obtusa Lectot. 2x
  - (37) maurandilla Lectot. 2x
  - (38) brunneus tipo
  - (39) 11 porosa Lectot.

- FILM no 20 6-07-1X
- (1) guatemalena Lect. 1.5 + 1/4
  - (2) obliquata tipo 2x
  - (3) lanata tipo 3.5 X foso 2.5
  - (4) Rhableptra modesta tipo 1x
  - (5) Proropis acuminata tipo 1x
  - (6) Eppictasis similis tipo 2x foso 1x
  - (7) Enteleutha laticauda tipo 2x
  - (8) fimbriata det. Breuning. 2x
  - (9) Amphicnecia affinis Perpetua 3.5
  - (10) flavoflava tipo Rio 3.5
  - (11) alborivata <sup>T. I.</sup> Rio 3.5
  - (12) brevivittis tipo 3.5
  - (13) crustulata tipo 3.5x
  - (14) geminivittata Lecto tipo 3.5x
  - (15) flavovittata tipo Rio 3.5
  - (16) affinis tipo 3.5
  - (17) Aletretia alboapicalis tipo 3.5x
  - (18) amaroglabra tipo Rio 3.5
  - (19) rufescens tipo Rio 3.5
  - (20) pulchra tipo 2.5
  - (21) indistincta tipo 3.5
  - (22) aterrima ostodes tipo 3.5
  - (23) Asyngenes chalceolus Lectot. 3.5
  - (24) Anestrella minima Lectot. 3.5
  - (25) Mimasyngenes lineipennis tipo 3.5
  - (26) Aletretia affinis tipo 3.5x
  - (27) Rhableptra albicans tipo 2x
  - (28) Tetraphystola multicaulis tipo 2x
  - (29) Parasyngenes columbiana Perpetua 2x
  - (30) bituberosa tipo Esp. Santa 2x
  - (31) Tetraphystola obliqua 2x
  - (32) Tetraspargus langsbergii 2x
  - (33) Damphorion lanatum tipo
  - (34) caesaeus tipo 3x
  - (35) degrata tipo 3x
  - (36) scapularis tipo 3x
  - (37) parviflora tipo 3x
  - (38) obliquevittata tipo 3x

- Film 21 7-07-1
- (1) obliquevittata tipo 3x
  - (2) laevigata tipo 3
  - (3) compacta tipo 3
  - (4) lateralis tipo 3
  - (5) albovirens tipo 3
  - (6) Demisophroa boliviense tipo 3
  - (7) Ischnolea obliqua lineata tipo E.S.3
  - (8) Falsischistolla flavopurpurea Rio tipo 3
  - (9) Atelodesm's unicolor tipo 2x
  - (10) piperita Lect. 3x
  - (11) Uvelus purpureus Lect. 3x
  - (12) Diliolephas sextator Lectot. 2x
  - (13) Prymnopteryx truncata tipo 2x
  - (14) Estola nigra marmorata tipo 3x
  - (15) Neostola solida tipo 3x
  - (16) Mimestola imitatrix tipo 3x
  - (17) Mimestola flavescens tipo 3x
  - (18) ESTOLA affinis <sup>WE</sup> tipo 3x
  - (19) basimaculata tipo ES 2.5x
  - (20) albonigra tipo RJ 3x
  - (21) epinipennis tipo RJ 3x
  - (22) multilineata tipo RJ. 3x
  - (23) marmosata tipo Iba 3x
  - (24) flavicolpis RJ tipo 3x
  - (25) deusepunctata tipo RJ 3x
  - (26) diadema maculata tipo Ceará 3x
  - (27) annulipes tipo 3x
  - (28) nodicollis tipo Pará 3x
  - (29) grossepunctata tipo 3x
  - (30) Columbiania tipo 3x
  - (31) benjamini tipo 3x
  - (32) fulvicollis E.S. 3x
  - (33) flavostictica tipo 3x
  - (34) minor tipo ES 3x
  - (35) Gramapunctata tipo RJ 3x
  - (36) obliquolineata tipo RJ 3x
  - (37) flavosticta Bahia 3x
  - (38) curta tipo E.S.
  - (39) strobliana tipo Bahia

- Film 22 - 3x 7-07-72 (3x) - Estola curta tipo 3x ① cineracea Bolis Typo 3x  
 ② retrospinosa tipo Vener. 3x ③ mediodescendente tipo 3x ④ albotincta tipo RJ 3x ⑤ cajennensis tipo 3x  
 ⑥ brunescens tipo Vener. 3x ⑦ densepunctata tipo PE 3x ⑧ m-flava tipo Cayenne 3x  
 ⑨ similis tipo Cayenne 3x ⑩ assimilis Typo altitudinaria Sp. 3x ⑪ fusodorsalis det Br. S. 3x  
 ⑫ rufa det Br. 3x ⑬ rufa tipo 3x ⑭ fusodorsalis tipo 3x ⑮ stramentosa tipo 3x  
 ⑯ punctipunctata det Br. 3x ⑰ insularis tipo Br. Johanna 3x ⑱ truncata tipo 3x  
 ⑲ Pterygynetes bifasciata 3x ⑳ E. Stoloides cimbrata tipo 3x ㉑ misella Bats Typo 3x  
 ㉒ ignobilis tipo 3x ㉓ binotata Bats det Br. 3x ㉔ flavicollis det Br. 3x (foto 2.5)  
 ㉕ vittulata Lep. po 3.5x ㉖ perforata compo 3x ㉗ fulvitarsis tipo 3x ㉘ prolongata tipo 3x  
 ㉙ palauensis tipo 2.5 ㉚ E. Stoloides longirostris Lep. po 2.5x ㉛ E. Stoloides peruviana tipo 3.5  
 ㉜ E. Stoloides spinipennis tipo (Jamaica) 1.5 ㉝ rufipes tipo 3x ㉞ Parestola zapotensis tipo 3x  
 ㉟ Atunida guttulata tipo 3x ㉟ Eupromera spryans 3x  
 ㉟ Eupromera glabriula tipo 3x ㉟ Pogonillus inermis tipo 3x

- Film 23 7-07 2x + Pogonillus inermis tipo 3x ① subfuscatus tipo 3x  
 ② Sarillus pygmaeus tipo 3x ③ Buteles livida Typo RJ. 3x ④ Phidole manulicornis  
 ⑤ languinosa tipo 3x ⑥ EUPOGONIUS ptilosulus tipo 3x ⑦ rufipennis tipo 3x ⑧ subnudus fact. 3x  
 ⑨ subnudus tipo 3x ⑩ longipennis tipo 3x ⑪ major fact. 3x ⑫ cornuta tipo 3x  
 ⑬ sentellae Lep. 3x ⑭ ursulus tipo 3x ⑮ flavonigra tipo 3x  
 ⑯ vittipennis fact. 3x ⑰ apricornis tipo 3x ⑱ laetans fact. 3x ⑲ flavovittatus tipo 3x  
 ⑳ affinis Lep. 3x ㉑ Phidole dubia tipo 3x ㉒ Zaplopus annulatus tipo 3x  
 ㉓ Egyrus penicillatus fact. 2x ㉔ arcuatus Lep. 2x ㉕ hirtipes Lep. 2x  
 ㉖ Lippmannia leptis (Bats) fact. po 2x ㉗ Epectasis attenuata tipo 2.5x  
 ㉘ "Saperda" juncea Nasanana (Typo?) 2.5x ㉙ Polidenus laevifrons fact. 3.5x  
 ㉚ Polidenus batesi Lep. 2.5x ㉛ hirsutus tipo 3.5x ㉜ Aeonopterus cristatipennis  
 ㉟ laevipennis 3.5x ㉟ Compsosoma niveonigrata Serville tipo 2x 5x  
 ㉟ megacephala speciosa fact. tipo 1.5 ㉟ Compsosoma V-notatum tipo H 1/4  
 ㉟ Compsosoma perlucens tipo 1.5 1/4 ㉟ phaleratum Typ. 1/4 1/4

- Film 24 7-07-72 (1x) phaleraatum 1. 1/4 tipo ① PERIREA columbiensis tipo 2x  
 ② compacta v. medio-fasciata tipo 2.5x ④ subimpetignosa tipo 3x  
 ⑤ subnuda v. Trinidadensis tipo 2x ③ subnudicollis tipo 3.5x  
 ⑥ ~~Brachychitons~~ ~~det Br.~~ ~~centennalis~~ tipo 2x ⑦ farresima asperipennis tipo 2.5x  
 ⑧ Penaeidea fuliginea fact. 2.5 ⑨ albonigra tipo 2.5 ⑩ asperata tipo 2.5  
 ⑪ Brachychitons sentellae CWT 2.5 ⑫ lituratus CWT 2.5 ⑬ albomarmorata tipo 2.5  
 ⑭ Eurycallinus mirabilis fact. tipo 2.5x ⑮ Jamaica multivittata CWT. 1.5 1/2 1/2  
 ⑯ papulenta (Typo?) ex. a Cleavelat 1.5x ⑰ Tybalnia coeca Typ. 1/4 ⑱ fusca tipo 1x  
 ⑲ turbida tipo 1.5 ⑳ Cleaveldia fact. 1.5 (2) ㉑ Glyptothaga paupera fact. 2x  
 ㉒ Hyporoma pagana tipo 2x ㉓ comata tipo 2x ㉔ descurata tipo 2x  
 ㉕ Ouidodes sparsa fact. 2x (2 fotos) ㉖ Callichryas ~~coerulea~~ Bats 1/2 (2) 1/2  
 ㉗ Actyrus det Breuning 1. 1/4 ㉘ digna (2 fotos) CWT de Panama 1. 1/4  
 18-07-72 Gaveta 144 Ouidodes ㉙ guttulata F. 1/2 1/2 (2) ㉚ gladini Typo 1. 1/4  
 ㉛ filoostillata Chontals (Bats) det. Bats 1x (2) 1/2 1/2 ㉛ Ex. original de callichryas var. Chontals  
 Janson nô intende !!!



Film 25 08-07-72

(15x) Oonidens callidryas Ex. original de Bates figura 62 1/4x

- (1) callidryas do Amazonas 1/4 (2) " albomarginata det. Bates (Chontales, T. Bolívar) 1/4 lateral  
 (3) revilis Lect. 1/4 (4) baellani's Holotipo 1/4 (5) pittieri Holotipo 1/4 (6) bouchardi (Ex. det. a) 1/4  
 (7) amputator Lys. Fabr. 1 (lateral 1/4) (8) putator Ex. de Bates (Colombia - V. Cruz-Hodge) 1/4  
 (9) candida (ex de Jorussia det. Brauer) 1x (10) L'herminieri (Antilles det. Gilmour) 1x  
 (11) rheodicta (Ex. de Villa Lendo, Durango, Hgo.) nro 104! 1.5x (12) mixta tipo 2x  
 (13) philosipes (tipo?) "Perou" Eligenda e la pris. (2 fotos 1x) (14) Periergates chiriquensis Holot. 2x  
 (15) rodriguezi det. Bates 2x (16) Tanacanthus minor (lecto) tipo 2.5x (17) Iocheloneba hirsuta 2.5x  
 (18) Tachaeus fasciatus Tipo (ac. traz a det. generica, mas da a pag. 82) polémico o tipo 2.5  
 lateral de 2x no trad. etiquetado (19) Cyclasta terminalis (ex ex. de Bugaba) 2x  
 (20) Tretorus assulina Lectotype 2x (21) Cacoscelis rugicollis tipo 2x  
 (22) ornata 2x (23) Parma vittipennis Holot. (col. Pascual - E. Santo) 2x  
 (24) Stethopoma oblique picta (Böhl's) 2x (25) patrueli's Holotipo 2x  
 (26) Parma bimaculata Holotipo 2x (27) Catopria H-lineolata 2x (28) outros 2 espes.?  
 (29) Gramma pectoralis orifrons (Guayaquil - Ecuador)  
 (30) Megacera vittata Holotipo 1.5x (31) parvula Holotipo 3x

Film 26 - 08-07-72

(93x)

↓ (1) Amphon vittatus 1.5x (foto 3x)

- (2) Spalacopsis stellio ex. solata + filum 2x (3) grandis tipo e lobata tipo embalado 2x  
 (4) valigata Lect. + Tenuissima tipo ex. no triangulo 2x (5) potentissima + similis tipo 2x  
 (6) fusa tipo triangular + phantasma tipo 2x (7) stolata nro tipo → suffusa tipo 2x  
 (8) Agnosoma buqueti R.J. 1.5x (9) Dorcata oxy Lpo - crinicornis Lys.  
 (10) toupiensis Lect. + mexicana Lect. triangular 2x (11) furcula Lect. 3x (12) geometrica Lect.  
 (13) borealis Holot. 3x (14) acuta Holot. 3x (15) obtusa tipo 3x (16) ~~spicata~~ tipo 3x  
 (17) Bebelli's obliquata Holot. 3x MG. (18) Bebelli's parva det Br. R.J. 3x (19) caenosa det Br. Böhl 3x  
 (20) Emplytorea sutarella 3x. (21) alboliturata 3x (22) TRIGOROPEPLUS binotatus Lect.  
 (23) garbei Paratipo 1.5 (24) maculipennis Holotipo 1/4 (25) Phaeocerex limosa Lam. det. 1.5  
 (26) seclusa Lam Holotipo 1.75 (27) THRYALLES Malaii tipo 2x (28) GRANULODUS Lect. 1.5x (29) undatus tipo 2x  
 (30) leucophanus Lpo 2x (31) CHALASTIRUS egensis Lect. 1.5x (32) postlineatus det. Lam 1.5x  
 (33) recticornis det. Lam 2x (34) pantherinus 2.5+1/4 (35) Chalastirus vibracinctus 1.75  
 (36) championi Lectotype 1.25 (37) Gymnocrinus scabripennis Lys IX (38) beltii Lys IX

F. 27 - 08-07-72

(2x)

↓ (1) Batesiella pullata tipo 1.5

- (2) vereunda tipo 1.5 (3) persicata tipo 1x (4) Chimboroxylon garcia Paratipo 1.25  
 (5) Gymnocrinus subtilis tipo 1.25 (6) sulfurea Parat. 1.25 (7) crassicornis det. 1.5  
 (8) Amiocerous pallipes Syntipo f. genito-lact. lame 1.75x (9) Xylotribus pruacopterus Paratyp.  
 (10) Hoplistocerus rhenanus 2x (11) dilatatus 2x (12) gematus 2x (13) discrevus 2x  
 (14) Tauroloma pulchra T 3x (15) mitraliformis (nicholas) 3x (16) albopunctata T 3x  
 (17) flavovincta T 3x (18) cicatricosa T. 3x (19) duffyi T. 3x (20) bellatrix 2.5x  
 (21) Hormophloeus lichenus tipo 1.25 (22) Platysternus microglyptus tipo 1x  
 (23) Plebraeus mitro-f. lame 1x (24) Polyrhaphis spinosa 1x (25) Pustriocerous Syntyp.  
 (26) populosa 1x (27) jansoni Lpo 2/3 (28) paraensis 2/3 (29) spinipennis 2/3  
 (30) affinis 2/3 (31) spinosus. (32) fabrixi 2/3 (33) niloticus Paratipo 2/3  
 (34) angustata 1x (35) grandis 1x (36) africana! (Syntyp.) 1x (37) modesta Tipo F.  
 (38) Oreoderes verrucosa Lectotype 1.5x (39) semialba tipo 1.5x (40) granulifer tipo 2x

Oreodera - Gavotte - h 2/160 -  
 London 20/07/72 Fin de Film le Manchester - Specie  
 ① Oreodera canotopata LT 1.X ② c-album T 2x ③ anscripta LT 2x  
 ④ graphiptera LT 2x ⑤ obsoleta LT ⑥ var. da aut. "Cerro Zamil - 4000ft - Choura"  
 ⑦ purpurascens LT 2x ⑧ affinis Typus 2x ⑨ cinerea<sup>1,5</sup> T. Saville ⑩ Zikomita  
peplachra same det. Saville - 1,5

Film 28 20/07/72

- ✓ 1/5x auct. 1/4x ① Xenofrea anomala T 3x ② arcuata T 3x ③ Alphus canacorum  
 Bats = subellata lectotype  
 Bats inc. Xenofrea, Lectotype same 1,5 ④ Alphus decaeni T. n. nove para canaceum fac-  
 uere Bats feito a bico por same. ⑤ xerophous Lect. 1,5 ⑥ putellanus P. ~~T 1,0~~ 2x  
 ⑦ soumieri Port. same 2x ⑧ malleri same parat. 2x ⑨ Zelithosia L. (autotipo) 2x  
 ⑩ colasi Parotipo 2x ⑪ biannulatus det same 2x ⑫ aur. willi same Holotipo 2x  
 ⑬ buchi Bo. Port. 2x ⑭ scutellatum strophodiscans similis conf. same! 2x  
 ⑮ Alphus asellus T. ipo 2x ⑯ Stictostoma anomalum T. 2x ⑰ antipenne<sup>T? 1/4</sup>  
 ⑲ poegi Typus 1,5x ⑲ Littoratum sectot. 2x ⑳ senex Typus 1,5x ㉑ albnepti Typus  
 ㉒ larva Typus 1,5 ㉓ lycaon T. (St. Martha) 2x ㉔ Tetravarus albenensis T 2x  
 ㉕ callistus T 2x ㉖ plate T (ipps) ㉗ Plagiosorus literatus 2x T ㉘ angustus 2x  
 ㉙ Lapochirus integer Lect. 1,5 ㉚ V-album Lect. 1,5 ㉛ praeoccultus Lect. 1,5  
 ㉜ cristulatus Typus 1,75 ㉝ longipennis LT 1,75x ㉞ simplicicornis 2 typ.  
 ㉟ funestus (non e-type) 1,25 ㉟ Hexagona armata T. 2x ㉟ Cathartes elegans T 2x  
 ㉟ Ideophrynx scaber Typus 2x

Film 29

- ㉟ Lophopaeum saronicum T 3 ㉟ Mopifernum & Typs 3x ㉟ barbiscapum LT 3x  
 ㉟ w-flavum LT 3x ㉟ spinipenne LT. 3x ㉟ Leptocnemis hispidus T. ~~2x~~ 2x  
 ㉟ curvata T 3x ㉟ Aldacion ferrugineum T 3x ㉟ Antellatum LT 3x ㉟ brachiale LT 3x  
 ㉟ eulophum LT 3x ㉟ pivatum penicillare Cots:po 3x ㉟ pivatum T 2,5  
 ㉟ novum Schenck T. 2-5 ㉟ Xenostylus multiflavatus LT 3x ㉟ Ozinaeus acutinus<sup>3x</sup> LT  
 ㉟ troquata LT 3x ㉟ noctis T 3x ㉟ angustistigma T 3x ㉟ cribo-pennis T 3x  
 ㉟ Amisopodes arachnoides Type Saville 2x ㉟ phalangodes Bats Chontelas 2x  
 ㉟ arachnoides Bats (inc. Saville = agilis Def.) (Ex. & Bats) 2x ㉟ brevirostris Lect. 2x  
 ㉟ mexicanus Lect. 2x ㉟ Ramatocoris T. 2x ㉟ scriptipennis Lect. 3x  
 ㉟ argus Lect. 2x ㉟ dispar Lect. 2x ㉟ Degener Lect. 3x ㉟ callistus Lect. 3x  
 ㉟ punillus var inquisitorius Lect. 3x ㉟ inquisitorius T 3x ㉟ pardalis T. 3x  
 ㉟ Eutrichius cornutus Typus 3x ㉟ Leptostylus ocularis ㉟ tuberculatus  
 ㉟ aberrans strops ㉟ leucipicus typus

Film 30 3x " 3x ㉟ hispidaeles Lect. 3x ㉟ linaceus T 3x

- ㉟ diffusus Lect. 3x ㉟ reboensis Lect. 3x ㉟ signaticauda Lect. 2x ㉟ vindeffugias Lect. 2x  
 ㉟ hilaris Lect. 2,5 ㉟ subfuscatus T. 2,5 ㉟ albescens T 2,5 ㉟ multicinctus T 2,5 ㉟ excavatus 2,5  
 ㉟ laevigatus T 3x ㉟ vindeffugias T 3x ㉟ spiniflavatus T. 2,5 ㉟ Xanthopygus T.  
 ㉟ macrostigma T 2,5 ㉟ plissominus Lect. 2x ㉟ zonatus Lect. 2x ㉟ rotatilulus T 3x  
 ㉟ fuliginosus Lect. 3 ㉟ laevicauda T 3 ㉟ obliviosus Lect. 2,5 ㉟ ariferus Lect.  
 ㉟ triangularis Lect. 3 ㉟ physalis Lect. 3 ㉟ cristatus T 3 ㉟ leucopygus Lect. 3  
 ㉟ orbicularis Lect. 3 ㉟ quintalbus Lect. 3 ㉟ peltatus Lect. 3 ㉟ cauveti 1,75  
 ㉟ oculopygus Lect. 3 ㉟ aspiciens T 3 ㉟ gibbulorum Cots:po 3 ㉟ gibbulorum Cots:po 3

## Cerambycidae (6)

## Lamiae

34) Lepidostyloides corpolentus T 2.5 35) calcarinus T 2.5 36) argentatus 2.5  
 37) migrans 2.5 38) papillatus 2.5  
 Filum (3) 2/67 1/4X  
 ① sagittatus 2.5x ② jamaicensis T 2.5 ③ macromorus 2.5 ④ bidentatus 2.5  
 ⑤ bidentatus v. simus T 2.5 ⑥ assimilis T 2.5 ⑦ smithi T 2.5 ⑧ posticatus T 3.5x fo 1.5x  
 ⑨ inermis 3.5/-3 ⑩ decalobatus 2.5 ⑪ assimilis T 2.5 ⑫ parfasciatus T 2.5 ⑬ macrourus  
 ⑭ galeopagocensis 2.5 ⑮ wilhelmi 2.5 ⑯ crenulatus 3.5 ⑰ polygalis T 3.5  
 ⑯ crassulus 3.5 ⑯ scirra T 3.5 ⑯ parvulus T 3.5 ⑯ Thompsoni Holotype 3.5 fo 1.5  
 ⑯ X-griseus T 3.5 ⑯ lewisi T 3.5 ⑯ caymanensis T 3.5 ⑯ trigonus T 3.5  
 ⑯ inertis det. 3.5 ⑯ behamicus 3.5 ⑯ bruneri 3x<sup>1.5</sup> ⑯ armatus 3x ⑯ pallidus T 3x  
 ⑯ perplexus 2x ⑯ Trypanidius rubripes T 1.5 ⑯ melancholicus Seville T = 2x  
 ⑯ geminus Passoe T 2x ⑯ insulanus det. Fisher 2x ⑯ Atrotypamus variipennis  
 ⑯ pedatus (não ha tipo det. Ex. da Cordova, MEX. coll. Sallé plif. da Bates) ⑯ pedatus  
 do Amazonas (St. Paulo de Oliveira - Bats Leg.) ⑯ coetiger Typus ⑯ Mysodryas  
 ⑯ irroratus Lect.

1-X-1972 - Bum. Iba - COPIADO - 1-X-1972  
 ① film 32 2/62  $\frac{1}{3}x$  *T. mexicanus* (ex. C. Chev. varado *T. mexicanus* Thomson p.8  
 T. tumidulus sallei MEXICO) ② *T. dimidiatus* (Col. Chev. 1840 p.84 - Brenkia -  
 Stevens) ③ *Trichalpheus pilosus* Lect. 2x ④ *Alphaenilles gibbicollis* T 3.5x  
 ⑤ *minimum* T 3.5x ⑥ *subcornutus* T 3.5x ⑦ *cavimipennis* Lectot. 3.5x  
 ⑧ *Eleonithrus absturus* Lectot. 3.5x ⑨ *longitarsus* T 3.5x ⑩ *pygmaeus* Lect.  
 3.5x  
 11 *hiopus naevicornis* Lect. 3.5x ⑫ *batesi* Typot. 3.5x ⑬ *laticollis* 3.5x  
 14 *bahamicus* 3.5x ⑭ *Mecotettix tauratus* Lect. 1.5x  
 16 *Pattalimus charis* T 3x ⑯ *pullus* T 3x ⑯ *Lepturges inflatus* Lect. 3x  
 19 *limpidus* Lect. 3x ⑰ *maculatus* Lect. 3x ⑱ *callinus* Lect. 3x  
 22 *charicet* 3x ⑲ *paetegnathus* Lect. 3x ⑳ *gracilis* T 3x ㉑ *breviops* T 3x  
 26 *festivus* T 3x ㉒ *janus* Lect. 3x ㉓ *zoodicus* Lect. sp. 3x ㉔ *clerulus* T 3x  
 30 *multinotatus* Lect. sp. 3x ㉕ *pallidulus* Lect. sp. 3x ㉖ *fasciatus* Lect.  
 33 *ornatus* T 3x ㉗ *charillus* Lect. 3x ㉘ *callizonus* Lect. sp. 3x  
 36 *rusticellus* T 3x ㉙ *laticollis* Lect. 3x ㉚ *tumidulus* Lect. 3x  
Am. Iba 12-X-1972

41m (33) 2/07 1/2 Xantho T- 3x (2) unilineatus Int- 3x (3) sulcatus T 3x  
 (4) mixtus lect. 3x (5) mixtus lect. 3x (6) rejunctimaculata Lt. 3x discata  
 (7) figuratus T 3x (8) inscriptus (ex. Lafatapa - ut La Lect mercede!) <sup>3x</sup> (9) reveritus Lect. 3x  
 (10) signatus L 3x (11) triguttatus L- 3x (12) plumistriatus L. 3x (13) literatus L- 3x  
 (14) abtersus T 3x (15) mundulus L- 3x (16) migridorsis Lect. 3x (17) physoderus Lect  
 (18) rufulus T 3x (19) nauimularis L 3x (20) ampliolysis L 3x (21) Eucharitulus pulcher L <sup>3x</sup>  
 (22) Carpophorus posticalis L- 3x (23) Phrissolaus inspersus L 3x (24) <sup>Lapt.</sup> <sup>3x</sup> dorsalis T  
 (25) Sympagus laetabilis Lect- 2x (26) Lept. dorsalis T 3x (27) Dectes spiniferus T  
 (28) baleatus 2x (29) formosus rubella (Sp. f. - Chiriqui) 3x (30) sertifrons (unio ex. do Brasil)  
 na col. (Chevrolat - Bower.) (Seckel - Para) 3x (31) Oedopeza guttifera T 2x (32) capitatus T =  
 (33) Actinomous reticulatus T 1,8x (34) Caspheolus multineatus Lect 2x (35) Sphenospilus  
 claviger Lect 2x (36) Myssoelys contempta 2x <sub>ventralis</sub> (37) Reucopyga Lect <sub>3,5</sub> (38) infusa T  
 (39) Glyptularia T 3,5x

## Mysodrys

- Film (34) 2/07 2/3x exhibits lect. 3.5, (1) mentellata tipo 2.5 (3) caudata var. ocellata Lect. 2.5x  
 (4) delecta de Meir's det. Beta Ex. & Chontales Nicoya 2.5 (5) porifera Lect. 2.5x (6) inclusa Lect. 3x  
 (7) polyspile Lect. 3x (8) 20-punctata T. 3x (9) univittis Lect. 3x (10) pulverea Lect. 3x  
 (11) lactifera Lect. 3x (12) polytaenia Lect. 3x (13) calligrauma Lect. 3x (14) 10-guttata Lect. 3x  
 (15) multifurcata Lect. 3x (16) picta Lect. 3x (17) roseocollis Lect. 3x  
 (18) polygramma Lect. 3x (19) concinna Typus 3x (20) venusta (Chontals - sp. unico!) (21) circumscripta Lect. 3x (22) Astynomus mucoreus Lect. 2.5x  
 (23) brevillans Lect. 1.5x (24) picticanda Lect. 2x (25) migropunctata Lect. ex  
 (26) tenebrosus Typus 2x (27) decorus Typus 2x (28) rechazus Typus 2x  
 (29) Sympleurotis rufus Lect. 3x (30) armatus Typus 3x (31) Acanthomus uodus f. Typus 2/3  
 (32) Olenodus ferrimanus Lect. 1x (33) carphus arcipes Lect. 2x  
 (34) Omosorota singularis Typo 2.5 (35) Scopadus ciliatus Typo 2.5  
 (36) Itimilropsis ochripennis Rijksen Typo Bruening 3.5x (37) Cyntinus  
 (Myrmobonnia) opacocollis 3.5x (38) peruviana Lect. 3.5x

- Film (35) 2/07 1x (1) geminata 3.5x Lect. (3) Symphyzopus geometricus Lect. (4) Colobothrea distincta T. 2.5x (5) fryi Typus 1x (6) contaminata Typus 2/3  
 (5) " signativalvis Typo 2x syn. e (6) lateral (7) Cerneades  
championi 1.5x (8) Cartenica pyramala Typus 3.5x (9) lateral 3.5x  
 (10) Apechtes championi Lect. 2x (11) - (12) Xeromyces det. Beta 2x  
 (13) Eumachia columbiana det? 2x (14) Eumachia undata Typo 2.5x  
 (15) supracens Typo 2.5x (16) Gymnophyche castanea Typo 2.5x  
 (17) Bactridula pauperula 3.5x Lect. Typo



## Cont. Film 35

- 18 Tetraopes thermophilus type 2x (19) comes T 2x (20) Thoreyi lect.  
 21 subfasciatus lectot. 2x (22) Tetraops claviger det. Bats 2x  
 23 rubrovittata det. Bats 2.5x (24) discoideus 2.5x (25) peruviana Chevrolat det. 2.5  
 26 umbonatus det. Bats 2x (27) vallornis det. Bats 2x (28) Tetrops validicornis lect. 3x  
 29 Phaeo enimodorum (Boliv.) 2.5 (30) saperda Type 2.5 (31) cataheroides Type 2.5  
 32 puncticollis T 2.5 (33) rosea T 3x (34) rubella T 3x (35) magnumaulata T 3x  
 36 innotabilis T 2x (37) acromela T 3x

## Film 36 36

- (3) lateralis lect. 3x (4) rufiventris (cotype?)

- from Izuer? (5) flavovittata lect. 3x (6) scapularis lect. 3x (7) semirufa (det. 3x)  
 8 mauvea lect. 3x (9) plutonica (cotype) det. Bats 3x (10) auricapilla Lectotype 3x  
 (11) ternata (cotype) de Jalisco 3x (12) unicolor T 3x (13) magnipennis lect. 3  
 (14) vitticollis cotype det. Bats (et. Bats) 3 (15) tricolor lectot. 3 (16) var. de Texana, M. Y. u-  
 catan, Mex. (17) hogei Type 2.5 (18) minuta Type 3 (19) lineola lectot. 3  
 (20) cocata Type Ponciano 3 (21) rufiventris ex. det. Bats marcas n. sp.! 3  
 (22) isomanda pictiformis lect. 2.5 (23) subdilatata lect. 2.5 (24) explanata T 2.5  
 (25) lemonioglypus varians lect. 2.5 (26) Malacostylus humilis Type 3x  
 (27) bivittatus T 1.5 (28) fulvescens (det. Bats) 2.5 (29) guacamensis (det. Bats) 2.5  
 (30) Speciopeltos albivittata Type 1.5 (31) idem? 1.5 (32) Saperda gutticolpis 1.5  
 (33) Malacostylus klugi CWT by Lane 2.5 (34) Phaeo equatorialis Lane Holotype 2.5x  
 (35) Adesmus seabrai Type by Lane 2.5 (36) Cephalodina crassiceps Type 2.5  
 (37) Hilarolea bidentata Type fahau 2.5x (38) Hilarolea tuberculata Type Guenau 2.5x

## Film 37

- (1) Aedesmus globus var. nigerrimus Type de Baudouin 1.5x

- (2) Ochromima (Itz.) tuba filibraterai Holot. 2-2.5x (3) Aedesmus bifasciatus lect. 1.5x  
 (4) fusipennis CWT Lane 2x (5) calligyrus lect. 2x (6) Ochromima negaloides 2.5  
 (7) Ochromima marginicollis Type 2.5 (8) Taituba micromana det. Bats  
 como "Synapse" (= truncata Lane) 2.5x (10) Cirrhicera championi lect.  
 (9) lunifer vell. de Abies maculata Serro - 2x (11) longifrons lect. (12) basalis T 2.5x  
 (13) instipennis T. 2.5 (14) cinereola T. 2.5 (15) Conospina T. 1.5x (puticula)  
 (16) Panamensis lect. 2.25x (17) leuconota det. Bats 1.5 (18) sallei det. Bats mo-  
 com stigmate espel villosa pagina dr. Falz. d. Thomson! 2x  
 (19) ALAMPYRIS fuliginea Lt. 2.5 (20) curta T 2.5 (21) negra T 2.5

- (22) photinoides T 2.5 (23) nigritacea T 2.5 (24) magistrella T 2.5 (25) glandulosa T 2.5  
 (26) crenaria T 2.5 (27) subcarinata T. 2.5 (28) ESSO TRUTHA lect. T 2.5  
 (29) fimbriolata Lt 2.5 (30) minutata 2.5 (31) albina T 2.5 (32) cinabrina Lt 2.5  
 (33) binotata Lt 2.5 (34) ERANA punilla T 3.5 (35) pectoralis Lt 3.5  
 (36) leuconota Lt 3.5 (37) florula Lt 3.5 (38) lutea Lt 3.5

38 Film 1/6 dispar Lt 3.5 (2) suavissima T 3.5 (3) unioculata T 3.5

- (4) fulvoale Lt 3.5 (5) fuliginosus T 3.5 (6) Calocosimus venustus T. 2.5  
 (7) dimitictus T 3.5 (8) speciosus T 2.5 (9) mydas T 2.5 (10) geminata MS. 3.5  
 (11) magnipennis T 3.5 (12) holosericeus T 2.5 (13) melanurus Lt 2.5 (14) magnipennis Lt 2.5  
 (15) sentellanus Dj 3.5 (16) limbatata Dj 3.5 (17) AMILLARUS apicalis 3.5  
 (18) erythroderus T 2.5 (19) peruvianus Dj. 2.5

- CURITIBA
- 20 *Mecas ambiguus* T 25 21 *Genereq* Trewavas 25 22 *neuscens* T 25  
 23 *rubripes* Lect. 25 24 *laminata* Lt. 2.5 25 *obereoides* Lectot. 25  
 26 *laticeps* Lect. 25 27 *laticeps semiplana* Br. T 25 28 *mexicana* Lt. 2x  
 29 *rotundicollis* 2.5x 30 *ruficollis* = 29 31 *marmorata* Lectot. 2.5  
 32 *Pannychis seneca* Lane CWT 2 33 *ducalis* Lt 2 34 *Antodice cretata* T 2  
 35 *picta* det Lane 2 36 *myrrha* Lt. 2 37 *inscripta* Parat. Lane 1.75 38 *mendeni* 1.75  
 Lane

Film 39 - 24/07 - Form. 1 filer + 1 <sup>Ectadome</sup> 2x

- 2 *albiceps* Typo de pierre reconduite par Lane 1.5x 3 *consecui* Lane 1.5x  
 4 *caerulea* Lt. det 1.75 5 *latifrons* L. det 1.75 6 *melanocera* Lane 1.75 7 *spissivittata* 1.75  
 8 *spissivittata* of Bates according Lane. 9 *luteata* Type 2x 10 *antipennus* Type 1.5x  
 11 *multipunctata* Nobatky type 1.5x 12 *Phaon lechenyi* 1.75 13 *stricticollis* Type 2/3+1/2  
 14 *leucophaea* det Lane CWT 1.5x 15 *ocellata* Lane Paratype 1.5x 16 *annulicornis* Lane  
 17 *Pacorus* (= *Pseudomeras*) *femoralis* Lane det 2x - 18 *Hydascema virgata* 2x  
 Type 2x 19 *Hydascema pugnata* Lane Paratyp 2x 20 *CERATOPERA triangularis* Lane det - 2x  
 21 *azurescens* CWT Lane 2x 22 *DORYMERA vernicolor* Lane det (= *Apagomera*  
*intervella* Bates Lane CWT and *Saporda vernicolor* Boheman and *Conifer* Adensius  
*annulicornis*) 2.5x 23 *seclusa* Lane Parat. 2.5 24 *Endochares* *macrogyna*  
 Type 2x 25 *obsoleta* CWT Lane 2x 26 *vindipennis* CWT Lane 2x  
 27 *flavipennis* Barotype 2x 28 *columbiana* Holot. Lane 2x 29 *velutina* Paratype Lane  
 30 *guaraniica* Holot. Lane 2x 31 n-gen. n-vocat. Lane *Adesmus occularis* Hope det Lane  
 32 *Leptophaula femoralis* Holot. Boecking (segundo Lane não é ceramini) 2x  
 33 *Alcides* *boliviensis* det Lane 2x 34 *Callia azurea* Type 3x  
 35 *flavocincta* det Bates (Pezos, Vera Paz, Gnot.) 3x 36 *prudens* det Lane 3x  
 37 *thysanophora* Type 3x 38 *ambigua* Lectotype 3x 39 *Calopteron* Lect. 3x  
 1 *Dylochela palliata* det Bates 3x 2 *stricta* Lect. 3x 3 *var. lepidota* det 3x  
 Toxpon (não está marcada como tipo - mas é tipo) 4 *spicata* Lectot. 3x

Film 40 24/07 | Concessão autorização (X)-2-3-4 com acima 3x cada

- 5 *testaceipes* Lectot. 3x 6 *parva* Lect. 3x 7 *mentula* Type 3x  
 8 *leucostoma* type 3x 9 *Hastalis auricollis* det Lane 2.5 10 *galeruroides* 2.5x  
 11 *Gigliola* sp. type 1.5x 12 *pseudopicta* Lane Paratype 1.5x 13 *lavipennis* 1.75  
 14 *Chalcophore metallicae* Type 1.75 15 *Heudelodus callipus* 1.75x  
 16 *Thomsoni* 2x 17 *dorsalis* 2x 18 *CHOREAS* *decorata* CWT Lane 2x  
 19 *Zelionurus lampyroide* Lane Lt 3x 20 *photuroides* Lane det 2x  
 21 *Callia albicornis* Lect. 3x 22 *Callange-Porci. sp.?* 3x  
 LAGOCHEIRUS gladius por Dillon (data de 16/05/56) - 23 *Sternocerium*  
*legubris* Holotype 1.25 (é tipo de *lagochirus funestus*) 24 *cristatus* 1.75 25 *maccellens* 1.25  
 26 *plantaris* *plantaris* 1.75 27 *fuscumulatus* 1.75 28 *integer* 2x 29 *distinctus* 1.75  
 30 *insularum* Paratype 1.25 31 *fulvescens* Paratype 1.75 32 *carneiformis* 1x  
 33 *undatus* 2x 34 *panamensis* paratype 1.75 35 *V-album* 1.75 36 *aukensi* Holot. 1.75  
 37 *dezayani* Paratype 2x 38 *insularum* Holotype 1x



Cream býnidor ⑧  
Lamina Br. Mus. 24/07/72

face 1.25

Film 41

- 2x *Lagocheirus (Billon coll.) quadcloupeensis* Allotype 1,75x  
 ② *stockeckeri* Billon (Billon det) 1,75 (3) *panamensis* Holotype ④ *gorgonae* Holotype 1,75  
 ⑤ *zimmermanni* Billon det 1,75 → *TYPOS de BREUERING* - ⑥ *Tricheptasis* ru-  
 fescens R. Jauern. 3,5x (7) *Amisopeplus humeralis* Holotype ~~B. & Bernada - PE~~ (Spuma)  
 8 *Gibbstola fluorescens* Holot. Serra Comataz - PE - Souza 3x (9) *Gibbstola gneisevania*  
 Holot. - "Brasil" Fry coll. 2,5x (10) *Dolichostola vittipennis* Holot. R. Jauern. Fry coll. 3,5x  
 11 *Phrynosoma tibiale* Breuning (sem indica se é tipo) A. Fry - Pernambuco - 3,5x  
 12 *Distemis pilosus* type 2/3+ (13) *firmatula* 2/3+ 1/6 (14) *undata* 1x (15) *fuscata* type 1,5  
 15 *högei* type 1,5 (16) var. *högei* (Cerro de Penas, MEX) 1,5 (18) *semiculata* Type 1,5 (19) *undulata*  
 Villiers Ecuador - Chiquincha 1,5 (20) *fulvoapicata* type 2x (21) *argiflava* type squitois 2x  
 22 *Chrysostigma* (Ex. de Chontales, MEX. non maria tipo) 2x (23) *fastuosa* type 1x (24) *rapisquamis* T 2x  
 25 *rallaei* type 1,25 (26) *pluvocore* Type 1,25 (27) *murabilis* Rov. (Fry coll. R. Jauern.) Villiers 1,5  
 28 *cribristigma* type 1,5 (29) *spiculata* Type 1,5 (30) *denticornis* 1,25 (31) *guyana* Villiers Rov. 1,25  
 32 *vittata* Type 1,5x (33) *fasciata* Holot. Cayenne Villiers 1,5x (34) *reticulata* det Vill. Chiquincha Ecuador  
 35 *luteum* (36) *macella* Villiers Rov. Bahia 1,5 (37) *smaralda* Villiers Holot. Suina  
 38 *peruviana* Villiers (Ex. de Bates - Amaz. Fry coll.) 1,5 (39) locum

Film 42

- 24/07/72 (3x) *fuscula* type 2x (2) *punctiventris* type 2x (3) *simplicis* Type 2x  
 ① *brevicornis* Type 2x (5) *pictipes* Type 2x (6) *longirostris* type 2x (7) *lineatopora* Type 2x  
 ⑧ *migrella* type 3x (9) *bahiensis* Holotype (Bahia Fry coll) Villiers 1x (10) *granulipes* Villiers Type 1x  
 (Amazon-Bates - Coll. Fry). (11) *Paracometes spinipennis* Villiers Holot. 3x (12) *gulcherrimus* T 3x  
 (13) *hilarii* 3x T. (14) *eximia* col. 2x (15) *festivum* Type 2x (16) *venustum* type 2x  
 (17) *capitatus* 2x (18) *spoudylis* Mexicana T. (19) *Aesum glabrellum* Lect. 2x  
 20 *Tetrapodus quadrivittatus* Cricophalus corporatus 1x (21) *productus* 1,25x  
 22 *obsolete* 1,25 (23) *Crnodion tormentorum* type 2/3 (24) *carde-norus*  
 25 *cineraceum* col. Deg. - Cheonlat - 2/3 e opistomax + cabeça 2x (26) *torticole* 1x  
 27 *fulvopilosum* type 1,5x (28) *antennatum* type 1,5x (29) *dejeani* Type 1,5  
 30 *tuberculatum* type (31) *tormentorum* 1,5 type (32) *angustum* 2x  
 33 *testaceum* Type 2x (34) *quadrivittatum* type 2x (35) *sommieri* 2x (36) *schauensee* 2x (37) *pictum* type 2x (38) *Sphallommus speciosum* type 2x

Film 43

- (1,5x) *Sph. littoralium* type 2x (2) *setulosum* (wh. Deg. - Cheonlat) e  
 usado por Seville) 2x e 2/3 (3) *puncticollis* 2x (4) *feuillei* 2x (5) *pubicollis* 2x  
 (6) *tuberosum* det Bates 2x (7) *robustum* det Bates 2x (8) *metopocoris* *maculatus*  
 (9) 2 (10) *minor* ex. 1x B. 98 con et. de Seville (9) 2/3+1/6 (11) (12) *quadripunctatus* 2/3  
 9 da Vez. não ha *gracilis* com etiquetas 2/3+1/6 (13) *quadripunctatus* 2/3+1/6 (14) *unisex.* de Brazil - São + 1/6  
 10 *torrense* PA (54/63) (15) tipo de *Prax. fabiani* Seville (= *pradysha* Seville)  
 16 *Metopocoris* da etiqueta (nº 24) 2/3+1/6 (17) *Coccoderus* *tuberculatus* type 2/3+1/6  
 18 *Tomentes pallidipennis* etiquetas (nº 10) 2/3+1/6 (18) *rotundicollis* Seville rotundicollis con. 2/3+1/6  
 19 *Tomentes pallidipennis* etiquetas (nº 10) 2/3+1/6 (19) *Tagas cylindricus* n. sp. (20) *Callidryas* Amaz. Bata 1,5x  
 20 *Callidryas* Amaz. Bata 1,5x (21) *Callidryas* Amaz. Bata 1,5x (22) *Ex. de Bates Chingui* 1,5x (23) *Ex. de Veracruz* cones *leucostoma* var 23 de Pedro 1,5x  
 continuado em Stockholm

Lamina Br. Mus. - 15-X-1972

Copyr. - London - 10 August 1972

Priominal

- A - Archambula 551  
Aplaeognathus 552  
Ananawithus 553  
Apotrophus 553  
Anostrotas 554  
Archileptina 554  
Acanthodare 554  
Amallopolis 554  
Apteracarus 555  
Aulacocerus 556  
Anawlus 556  
Anoplodarina 557
- B - Basitoxus 552  
Basitoxus 552  
Brattonius 555 1/2
- C - Chrysomela 551  
Chrysomus 551  
Chuitiba 551  
Callopogon 553  
Callomegas 553  
Ctenuchis 553  
Cubaeola 553  
Chalcopionurus 554  
Ceratoctenus 554  
Calocomus 554  
Charidea 556  
Calloctenus 557  
Cherracrius 557
- D - Dendroblyptus 553  
Deronustrus 554  
Dero brachus 555
- E - Ericksoma 551  
Ergates 553  
Euplocerus 553  
Eleteropsis 554  
Esmeralda 555  
Episacrus 557
- F - Geopaginus 556
- H - Hemphaltes 553
- J - Holonotus 554  
Homocaroides 558
- L - Halictocrius 556  
Lasiogaster 556
- M - Mallodon 552-552  
Mallodonopsis 552  
Mecosarthron 552

- Mallodonoplus 553  
Macrodonia 554  
Mallodexes 559  
Mallaspis 555  
Micropealis 555  
Microarthron 556  
Meroskelehus 552  
Microplophorus 556  
Monodesmus 556  
Myzomorphus 557  
Migdolus 559  
Mystera 559
- N - Nothopleurus 552  
Navosoma 553  
Naosoma 555  
Neopolyarthron 556  
Nicras 557
- O - Opheltes 552  
Orthomys 553  
Orthosoma 555  
Otheostethus 557
- P - Parandra 551  
Protorma 552  
Physopleurus 553  
Parandens 553  
Prosternodes 554  
Pectilosoma 559  
Pyrodes 555  
Psalidognathus 555  
Prionocerus 555  
Pithocles 555  
Prionus 556  
Polyzoa 556  
Prionopterus 558  
Pathocerus 557  
Paukistanus 557  
Prionodium 557
- Q - Quercivir 556

- R - Riponus - 556  
Rhodocharis - 557

- S - Strongylaspis 551  
Stenodontes - 552  
Stictosomus - 553  
Spi洛pionius - 553  
Solenoptera - 554  
Sarifer - 556  
Syennesis - 556  
Syphilis - 557

- T - Trichocnemis 553  
Titanus 556  
Tragosoma 556  
Trichoderes 556

- X - Xixuthrus - 552