

FORMES NOUVELLES DE BUPRESTIDES

Par LÉON SCHAEFER.

PTOSIMA FLAVOGUTTATA ab. *AUDRASI* nov. — Une macule frontale. Deux macules thoraciques discales. Macules élytrales basale et postérieure normales ; tache élémentaire médiane externe seule présente. — Rhône! Dédicée à mon ami G. AUDRAS.

SPHENOPTERA BARBARICA ab. *PUELI* nov. — Disque du pronotum bi- ou quadrifovolé. Taille souvent moindre. — Vaucluse (GAUTHIER > H. PATER). Un ex., coll. PUEL > coll. H. PATER). Alpes-Maritimes (J. Ochs).

SPHENOPTERA PARVULA ab. *GALLICA* nov. — Pronotum avec deux fovéoles discales, les impressions latérales et postérieures plus ou moins marquées. — Bouches-du-Rhône !

BUPRESTIS RUSTICA ab. *PARACOXALIS* nov. — Front maculé, sternite apical bimaculé, une tache sur les métacoxas et les profémurs. — Hautes-Alpes, un ♂ !

BUPRESTIS HAEMORRHOIDALIS ab. *GUTTULIFERA* nov. — Une guttule antéromédiane et une antéscutellaire sur le pronotum. Sternites 3, 4, 5 bimaculés. — Corse !

BUPR. NOVEMMACULATA ab. *UNIMACULATA* nov. — Toutes les macules élytrales réunies longitudinalement. — Corse !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *BASALIS* nov. (1) — Diffère de la forme typique par les sternites 1 ou 1 et 4 sans taches internes. — Alpes-Maritimes ! Hérault !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *INTERMEDIA* nov. — Diffère par les sternites 4 ou 3 et 4 sans taches internes. — Drôme ! Alpes-Maritimes ! Rhône ! Hérault !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *AUDRASI* nov. — Diffère par le sternite 4 à taches confluentes. — Rhône !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *STERNITALIS* nov. — Diffère par le 5^e sternite immaculé, les 3^e et 4^e sans taches internes. — Alpes-Maritimes !, Drôme !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *LERENSIS* nov. — Diffère par la présence d'un liseré pronotal antérieur entier, relié à la bordure latérale, et le sternite 4 sans taches internes. — Alpes-Maritimes !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *TERMINALIS* nov. — Diffère par le liseré pronotal antérieur plus ou moins interrompu, lié à la bordure latérale, et les sternites 4 ou 3 et 4 sans taches internes. — Alpes-Maritimes ! Rhône !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *DORIENSIS* nov. — Diffère par le liseré antérieur du pronotum décomposé, non lié à la bordure latérale, et le sternite 4 sans taches internes. — Alpes-Maritimes !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *THERONDI* nov. — Diffère par le liseré antérieur du pronotum décomposé, non lié à la bordure latérale, le sternite 5 immaculé et le sternite 4 parfois sans taches internes. — Gard ! Hérault ! Rhône ! Valais (MATHEY). Dédicée à mon ami J. THÉROND en souvenir de nos chasses.

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *SEXPUSTULATA* nov. — Diffère par les macules élytrales I, II, III seules présentes et le sternite 5 immaculé. — Drôme !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. *GUILHEMI* nov. — Diffère par le pronotum orné de deux taches antéscutellaires isolées, à liseré antérieur interrompu une ou

(1) Pour le tableau des différentes formes du *Bupr. octoguttata*, consulter le dernier travail variétiste de J. OBENBERGER (*Mitt. Münch. Ent. Ges.*, XXXI, 2, 1941, p. 495).

deux fois, non lié à la bordure latérale, et le sternite 5 immaculé. — Hérault !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. ULTIMA nov. — Diffère par le pronotum orné de deux taches antéscutellaires, à liseré antérieur triinterrompu, lié à la bordure latérale, et les taches du sternites 5 confluentes. — Rhône !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. IMMACULIFRONS nov. — Diffère par le front totalement immaculé. — Rhône ! Hérault !

BUPR. OCTOGUTTATA ab. DEFICIENS nov. — Diffère par le front totalement immaculé et l'abdomen avec des taches internes absentes. — Rhône ! Hérault !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA Obenb. ab. IMMARGINATA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par le pronotum sans liseré antérieur et les taches du sternite 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. ANICINCTA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par le liseré pronotal antérieur entier, le front et le vertex sans taches en plus de la bordure oculaire, et les taches internes des sternites 5 ou 4 et 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. COMPLEXA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par la tête dépourvue de taches médianes, le liseré pronotal antérieur entier, et les taches internes des sternites 2, 3, 4, 5 ou 2, 4, 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. SUZANNE nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par le liseré pronotal antérieur entier, la tête avec une ou trois taches médianes, et les sternites 5 ou 4 et 5 à taches internes réunies. — Vizzavona, capturée par ma femme.

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. MULTIJUNCTA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par le liseré pronotal antérieur entier, la tête avec 1-3 taches médianes, et les sternites 2, 3, 5 ou 2, 3, 4, 5 à taches internes réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. JULIANA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par la tête sans taches médianes et les taches du sternite 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. RARA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par les taches frontales médianes et les antéscutellaires absentes, le pronotum sans liseré antérieur et les taches des sternites 4 ou 4 et 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. AMENA nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par les taches frontales médianes et les antéscutellaires absentes, le liseré pronotal antérieur entier, et les taches internes des sternites 4 et 5 réunies. — Vizzavona !

BUPR. OCTOGUTTATA s. sp. CORSICA ab. COMMUNIS nov. — Diffère de la s. sp. *corsica* par les taches frontales médianes et les antéscutellaires absentes, le liseré pronotal antérieur incomplet, fragmenté, et les taches internes des sternites 5 ou 4 et 5 réunies. — Tattone ! Vizzavona !

MELANOPHILA DECASTIGMA ab. VEYRETI nov. — 12 taches élytrales en tout : les 8 taches en octogone dont les 4 postérieures fusionnées sur chaque élytre, les taches postbasales, et les basales médianes. — Var (P. VEYRET). Alpes-Maritimes !, Hautes-Pyrénées !, Ain !

MELAN. DECASTIGMA ab. FAGNIEZI nov. — 14 taches élytrales: les 8 en octogone, les postbasales, les basales médianes et les humérales. — Vaucluse (Ch. FAGNIEZ).

MELAN DECASTIGMA ab. DRUMANICA NOV. — 14 taches élytrales : les 8 en octogone dont les postérieures fusionnées sur chaque élytre, les postbasales, les basales médianes et les humérales. — Drôme !

MELAN DECASTIGMA ab. ESTERELENSIS NOV. — 14 taches élytrales : les 8 en octogone, les postbasales, les basales médianes et les scutellaires, ces dernières réunies sur chaque élytre. — Alpes-Maritimes !

MELAN DECASTIGMA ab. RHODANENSIS NOV. — 14 taches élytrales : les 8 en octogone dont les postérieures fusionnées sur chaque élytre, les post-basales, les basales médianes et les scutellaires, ces dernières réunies sur chaque élytre. — Ain !

CORCEBUS FLORENTINUS ab. SIETTI NOV. — Dessus bleu. — Var : Toulon, un ex. (ANCEY > SIETTI). Une telle aberration a été signalée de Fontainebleau par F. GRUARDET.

AGRILUS PRATENSIS ab. AENEICOLOR NOV. — Elytres bronzés, le reste comme chez la forme typique. — Rhône !

AGR. SUBAURATUS ab. RUBRIPENNIS NOV. — Vert, élytres cuivreux ou rouges. — Ain ! Beaujolais (coll. REY), Vosges (coll. TEMPÈRE).

AGR. ACUTANGULUS ab. AUDRASI NOV. — Dessus bleu ou bleu violet, le pronotum parfois verdâtre. — Ain : Les Hôpitaux (G. AUDRAS), Villars ! Lent !

AGR. VIRIDIS ab. ♀ IGNOTA NOV. — Femelles homéomorphes de la forme typique, vertes, le front à peine cuivreux. — Ain (G. AUDRAS), probablement sur *Salix*.

AGR. VIRIDIS var. POPULNEA NOV. — Arête inféro-externe des fémurs, surtout des médians, assez fortement crénelée (observer de dessus, d'arrière en avant). Protibias arqués et sinués, surtout ♂. Pubescence frontale plus développée que chez la forme typique ; chez le ♂ presque analogue à celle d'*angustulus* ♂. Taille ordinairement plus grande. Les deux sexes sont vert subuniforme, vert obscur ou vert bronzé (surtout ♀) ; avant-corps, ou front ; ou côtés du métasternum parfois un peu dorés ou cuivreux, ♀. — Bouches-du-Rhône !, Rhône !, Ain !, Basses-Pyrénées (Cap. R.-L. DUFOUR).

Vit dans les divers peupliers. Dans le Rhône j'en ai extrait de nombreux exemplaires d'un tronc de tremble abattu :

AGR. VIRIDIS ab. CYANOPHILA NOV. — Individus cyanescents ou violascents de la var. *populnea*, homologues de l'ab. *rhodanensis* Schaeff., ♂. — Basses-Pyrénées (Cap. R.-L. DUFOUR).

Présenté à la Section Entomologique, en sa séance du 9 mars 1946.

ETUDES LEPIDOPTEROLOGIQUES (IX) (1).

Révision du Catalogue des espèces françaises du genre **EREBIA**

(Lépid. *Satyridae*), 2^e partie.

Par Henri TESTOUT (Lyon).

Groupe *pluto* (suite).

14. — ***Erebia aethiopellus*** Hoffmannsegg.

Papilio aethiopellus Hoffmannsegg, 1806, Illiger Mag. Ins., 5, p. 180.

Papilio aethiops minor de Prunner, 1798, Lep. Piedmont., p. 70. — ESPER, Die Schmett. Fortsetz., I, p. 99, pl. 112, fig. 2 ♂, 3 ♀.

(1) Voir VIII, in *Bull. Soc. Linn. Lyon*, XIV (10), p. 197-202, 1945.