

Notes diverses sur les COLÉOPTÈRES

Par M. PIC Maurice

1° Sur les Clerides.

Il existe, dans la faune d'Europe et Circa, trois espèces du genre *Emmepus*, MOTSCH. *Hydnocera* New.; deux propres à l'Algérie, et une vivant sur les bords de la mer Caspienne : ces trois espèces pourront être séparées de la façon suivante :

1. Elytres à coloration variable mais jamais foncée sur la suture. 2.

— Elytres testacés, largement foncés sur la suture, (*ex* Motsch.) Long. 4, 8 mill. environ.

Mer Caspienne. ARUNDINIS MOTS.

2. Elytres d'un roux clair ou rembruni, ordinairement un peu pales sur la suture, variablement obscurcis à l'extrémité et sur les côtés. Ponctuation élytrale profonde et assez régulière. Long. 3, 5-4 mill.

Algérie sud : Biskra et environs, (*juncicola* Ab) :

BONNAIREI FAIRM.

— Élytres d'un testacé pâle, parfois roussâtre ou rembruni à l'extrémité. Ponctuation élytrale irrégulière, écartée, large mais non profonde. Peu brillant. Long. 3,7 — 3,8 m.

Algérie Sud : Aïn-Sefra, Laghouat, etc.

PALLIDIPENNIS. PIC.

Cette dernière espèce dont j'ai donné la diagnose dans un article imprimé à part à Lyon le 22 octobre 1898 et portant le titre de : « Rectifications et renseignements entomologiques », est celle figurant ordinairement dans les collections sous le nom erroné de *Bonnairei*.

M. Bedel, a donné (Bull. Fr. 1899 p. 115), le nom nouveau de *Anthracinus* pour désigner *Necrobinus defunctorum* Reitt. nec Waltl., je ferai remarquer que j'ai

vraisemblablement désigné antérieurement la même race: (Misc. Ent. VI — 1898, p.98), (1) sous le nom de *obscuripes* et que, pour ce motif, l'article de M. Bedel a besoin d'être complété.

Tillus palæstinus Pic. — Subparallèle et peu allongé, relativement robuste, orné de poils clairs, noir avec le premier tiers des élytres rouge, ceux-ci ornés, en outre, d'une fascie postmédiane droite jaune pâle, assez large, diminuée sur la suture. Tête noire, robuste, irrégulièrement ponctuée. Antennes fortes, noires, avec les 2 premiers articles roussâtres, bi-fabellées à partir du 3^e article, avec le terminal simple, un peu sécuriforme. Prothorax noir, plus long que large, fortement et irrégulièrement ponctué, subparallèle sur ses côtés, nettement atténué puis étranglé devant la base. Ecusson foncé. Elytres peu longs, subparallèles, subarrondis à l'extrémité, fortement ponctués en lignes, antérieurement, jusqu'à la fascie pâle postmédiane, irrégulièrement granuleux derrière celle-ci ; ils sont rouges sur le premier tiers, cette coloration anguleusement terminée en arrière sur la suture et noire sur le reste, à l'exception de la fascie claire. Pattes et dessous du corps foncés, ornés de longs poils clairs. Long. 6 mill. environ. Sur un Grenadier mort, à Jéricho. (Pic).

Paraît devoir se placer près de *T. flabellicornis* Fairm ; il s'en distinguera, à première vue, par sa coloration élytrale dont le rouge ne se prolonge pas antérieurement jusqu'à la fascie jaune pâle. Diffère de *pubescens* Cast., par les antennes et la tête foncées, etc ; de *petinicornis* Ab. par la forme plus parallèle, le dessin élytral ; de *mozabita* Chob, par la coloration du prothorax, les antennes ; enfin de *unifasciatus* F., dont il offre une coloration semblable, par les

(1) Étudié d'après les Bestim. Tabellen Cleriden de Reitter et, pour cela, attribué à *defunctorum* Walt., comme variété,

antennes, la forme moins allongée, la ponctuation élytrale bien moins forte, etc.

2° Notes sur les Coléoptères Longicornes du Groupe des Lepturiliens.

Vadonia unipunctata F. — Cette espèce est variable de dessins et de taille. Parmi les exemplaires recueillis autrefois à Ria (Pyrénées-Orientales), par le docteur Jacquet, je signalerai les deux variétés suivantes :

Elytres en majeure partie claires, taille grande.

v. A : (OCCIDENTALIS Dan.)

Elytres en majeure partie, ou entièrement noirs; taille grande.

v. B : (JACQUETI Pic.)

Je range, pour ne pas multiplier les noms, dans la variété B, deux modifications, l'une, (nuance extrême), entièrement noire; l'autre à élytres largement noirs et seulement marqués variablement de roux vers les épaules et sur les côtés antérieurs externes.

La possession d'un certain nombre d'exemplaires de *Leptura melas* Luc., d'Algérie, (espèce rare dans les collections), et de la race d'Akbès que j'ai nommée *inseutellata* (1), me permet de dresser les tableaux synoptiques suivants, qui, je l'espère, faciliteront l'étude de ces espèces tout à fait voisines.

1. Forme relativement allongée ou peu robuste. Elytres, sur leur moitié antérieure, à ponctuation ruguleuse plus ou moins profonde, très nette. Écusson glabre à l'état épilé ou garui de poils noirâtres ou grisâtres à l'état frais. Prothorax ♂ bordé, sur la base, à l'état frais, de poils jaunâtres ou grisâtres.

— Forme trapue et plus ou moins robuste. Elytres sur

(1) J'ai décrit cette race avec doute comme variété de *scutellata*, mais une étude nouvelle sur un plus grand nombre d'exemplaires m'engage à la reconnaître plutôt comme espèce.

leur moitié antérieure à ponctuation peu profonde. Ecusson à pubescence foncée. Prothorax ♂ dépourvu, sur sa base, de poils jaunes ou grisâtres.

Long. 13-16 mill. — Haute-Syrie : Akbès, (Ch. Dela-grange, coll. Pic, *types* !). INSCUTELEATA Pic.

2. Prothorax orné, sur son pourtour, de poils clairs longs et plus ou moins dressés ; pubescence élytrale couchée, plus ou moins grisâtre, souvent peu marquée. Ecusson et bord postérieur du prothorax sans pubescence, ou ornés d'une pubescence grisâtre peu serrée. Ordinairement bien brillant et à ponctuation de l'avant-corps très profonde. Long. 11-16 mill.

Algérie : la Calle, (Lucas) ; M^t Edough (Hénon) ; Batna, (Gandolphe, in coll. Pic) ; Kabylie à Tizirt, Iakouren, etc. (Pic). Rare. MELAS LUC.

- Prothorax orné, sur son pourtour, de poils assez courts, quelquefois entremêlés de poils plus longs ; pubescence élytrale couchée ♂ ♀ ; (à l'état frais d'un gris jaunâtre et plus ou moins net. Ecusson et bord postérieur du prothorax à pubescence dense, d'un gris jaunâtre ou jaune doré à l'état frais. Ordinairement moins brillant et à ponctuation de l'avant corps pas très profonde, la ♀ étant plus mate à l'extrémité des élytres. Long. 13-17 mill.

Europe : en France, Italie, Suisse, Croatie, Sicile, Caucase, etc. Pas très commun. SCUTELLATA F.

Chez *scutellata*, la forme type est représentée par les exemplaires entièrement noirs. Les variétés *ochracea* Fst. du Caucase, et *ochraceipennis* Pic, de l'Allier, se rapportent aux exemplaires à coloration élytrale plus ou moins brune ou ochracée avec le prothorax, soit orné d'une tache rouge, (var. *ochracea* Fst.), soit concolore et foncé : (var. *ochraceipennis* Pic).

Je sépare de *Leptura virens* L., comme variété, sous le nom *kenteiensis* ♂ ♀ de ma collection, (provenant

de l'ancienne collection A. Théry), et originaires de Kentée en Sibérie ; cette variété diffère des exemplaires de nos pays par la forme différente du corps, les élytres étant peu élargis vers les épaules et modérément atténués à l'extrémité, les poils du prothorax moins nombreux et moins redressés. La ♀ offre les deux derniers articles des antennes très courts. Long. 17-18 mill.

3° Sur les *Pachybrachys* Suf. (s. g. *Pachystilus* Rey)

Je sépare, sous le nom de *pallidicolor*, et comme variété de *simius* Mars., plusieurs exemplaires recueillis par moi en Algérie à Mecheria et Tebessa et qui se distinguent, au premier abord, de la forme type, par l'écusson jaune au sommet; en outre, les élytres, offrent une coloration claire plus marquée ; le prothorax est moins taché de noir et présente, seulement, sur sa base, trois taches noirâtres disposées en ligne.

Chez *Pach. Coquereli* Rey, on peut reconnaître également une variété analogue: (*v. pallidior*), présentant l'écusson taché de jaune au sommet joint à une coloration générale moins foncée, variété qui se distinguera de *v. pallidicolor* par la ponctuation élytrale, les stries ponctuées plus larges et plus foncées. Algérie à Djelfa, Bougie, etc. (Pic).

Dans la collection Leprieur, figure, sous le nom de *scripticollis*, trois exemplaires rapportés de Jérusalem par Letourneux et qui ne peuvent, évidemment, se confondre tout-à fait avec cette espèce, car leur écusson est entièrement noir, la coloration générale plus foncée et la ponctuation du prothorax paraît plus rapprochée. Voici le signalement de cette race que l'on pourra séparer de *scripticollis* Flald., au moins comme variété, sous le nom de *Letourneuxi*.

Tête jaune, marquée de brun foncé sur le front et le bord postérieur, ou en majeure partie noire et tachée de

jaune roux, à ponctuation forte et espacée. Prothorax jaune et noir, à dessins variables, le noir dominant ordinairement sous forme d'une grande fascie, sinueuse, médiane, dont le milieu affecte la forme d'un V très large, et les côtés d'une grande macule irrégulière, celle ci enclosant ordinairement une petite tache pâle ; il est nettement élargi et arrondi en arrière et présente une ponctuation forte et assez rapprochée. Ecusson noir. Elytres ornés d'une ponctuation noire relativement profonde, disposée en lignes assez régulières avec le calus humeral taché de noir. Dessous du corps en majeure partie noir ; pygidium plus ou moins taché de blanc à l'extrémité. Pattes pâles, marquées de macules brunes. Long. 4-4,5 mill. D'aspect, *Letourneuxi* rappelle beaucoup *incallidus* Pic, d'Algérie, mais la ponctuation du prothorax est plus forte et plus écartée, le prothorax est nettement élargi en arrière, etc. Je ne connais pas *laetificus* Mars., en nature, mais ce dernier, d'après la description, a l'écusson taché de jaune, le prothorax à ponctuation et dessin particuliers.

4° Description d'un *Ochodæus* nouveau de Palestine.

ŌCHODÆUS INSCUTELLARIS. *Brevis et latior, pallido-pubescens, niger, parum nitidus, slytris, antennis, tibiis tarsisque rufis; capite densissime puntato; prothorace transverso, densissime punctato, scutello nigro, majore, punctato, elytris brevibus, punctato-striatis, intervallis planis sat dense punctatis; pedibus validis, femoribus dentatis*. Long. 6 mill. Palestina: Jéricho.

Je l'ai capturé au fauchoir sur les bords du Jourdain.

Je ne connais pas *O. (Alleoni)* Fairm. Ann. Fr. 1883 Bul.CXLI), en nature et il est possible que *O. Inscutellaris* n'en soit qu'une variété caractérisée au moins par l'absence de coloration noire dans le voisinage de l'écusson. D'après la description, *inscutellaris* diffère de *Alleoni* par la coloration conolore des élytres et, peut être aussi, par une plus grande largeur du prothorax, cet organe étant un peu plus large que les élytres.

5° Diagnoses de Nanophyes de la faune Circaméditerranéenne.

Nanophyes ægyptiacus. Globuleux-ovale, peu brillant, roussâtre obscurci, avec les antennes, les pattes et deux bandes obliques élytrales irrégulières d'un jaune pâle ; yeux et dessous du corps noirâtres. Tête d'un roussâtre très obscurci avec les yeux noirs ; rostre épais, assez long, arqué, d'un roussâtre plus ou moins pâle. Antennes pâles à massue triarticulée, le dernier article moyen. Prothorax assez court, fortement diminué en avant, en majeure partie d'un roussâtre obscurci. Elytres courtes, débordant bien le prothorax vers les épaules qui sont saillantes, un peu atténués obliquement à l'extrémité, fortement striés, en majeure partie d'un roussâtre obscurci, avec deux bandes obliques pâles à contours irréguliers, la première située un peu en dessous des épaules, la deuxième près de l'extrémité, celles-ci séparées par une étroite fascie très irrégulière de la coloration générale, c'est-à-dire d'un roussâtre obscurci. Pattes grêles, pâles, à cuisses dentées. Dessous du corps noirâtre.

Long. 1 mill. environ, (sans le rostre). Egypte : Fayoum (Pic).

Peut se placer près de *brevis* Bohm., dont il diffère par les cuisses dentées, le dessin des élytres, etc. Rappelle un peu de coloration *Durivui* Luc., mais tout autre par sa taille, sa forme moins robuste, le dessus du corps non piqué de petites taches blanches ou noires. Bien caractérisé par sa petite taille et son dessin.

Nanophyes palæstinus. Subovalaire, un peu convexe, brillant, entièrement roussâtre à l'exception des yeux et du dessous du corps qui sont noirs, avec les élytres ornés de deux étroites bandes obliques pâles, revêtues de pubescence blanchâtre. Tête de la coloration générale, c'est-à-dire roussâtre avec les yeux noirs ; rostre peu épais, assez long, et bien arqué, de la couleur de la tête ainsi que les

antennes. Antennes roussâtres, à massue triarticulée, le dernier article étant très long. Prothorax assez court, nettement diminué en avant, roussâtre mais ordinairement un peu plus clair sur le milieu. Elytres subovalaires, débordant un peu le prothorax vers les épaules qui sont peu marquées. atténuées à l'extrémité, fortement striées, en majeure partie roussâtres, (rebord ordinairement rembruni), avec 2 bandes obliques pâles, la 1^{re} en dessous des épaules, la 2^{me} en avant de l'extrémité, celles-ci ornées de pubescence blanchâtre, parfois disposée en macules : deux petites lignes pubescentes près de l'écusson et parfois d'autres macules isolées sur le reste des élytres. Pattes assez grêles, roussâtres, à cuisses dentées. Dessous du corps noir, pubescent de blanc.

Long. 1,5 - 1,7 mill. (sans le rostre). Palestine : Jéricho (Pic).

Peut se placer près de *flavidus* Aubé dont il se distinguera facilement par la coloration, le rostre plus arqué, la bande antérieure pâle, plus étroite ou plus nette, etc.

Nanophyes marmoratus Gøze v. *Bleusei*. Peu allongé et peu brillant, entièrement roussâtre, (avec les yeux noirs), à l'exception d'une bande oblique et médiane élytrale pâle, parfois à peine marquée, plus ou moins revêtu sur le dessus du corps d'une pubescence grisâtre, celle-ci variablement disposée; élytres marquées parfois, avant l'extrémité, de taches pâles, irrégulières et peu distinctes, plus ou moins pubescentes.

Long. 1,2 - 1,5 mill. (sans le rostre).

Algérie; Bône, (Leprieur. in coll. Pic); Espagne: Escorial (L. Bleuse in coll. Bleuse et Pic).

M. PIC
