

que le corselet dans leur milieu. Cette femelle du *Pros. nitidulus* ressemble un peu à celle du *Pros. rugulosus* Gebl., mais elle est plus déprimée et les granulosités sur les élytres sont moins marquées.

En 1845 j'ai publié une synonymie des espèces du genre *Prosodes*, dont toutes m'avaient été mises sous les yeux, à l'exception de deux: le *Blaps mamillata* Fald. et le *Peltarium bicostatum* Fisch. Maintenant je possède aussi les types de ces dernières et la synonymie se présente maintenant de la manière suivante:

1. *Prosodes Karelini* Gebl. ♀
Peltarium marginatum Fisch. ♀
Dila Bährii Fisch. ♂
 » *Herbstii* Fisch. ♂ minor.
2. *Prosodes mamillatus* Fald. ♀
3. *Prosodes obtusus* F. ♀
Blaps cylindrica Hrbst. ♂
 » *pastica* Germ. ♀
 » *cylindropastica* Krynicki ♂
4. *Prosodes angusticollis* Motch. ♂ Des. Kirgis. or.
5. *Prosodes dilaticollis* Motch. ♂ Songaria, caractéristique par son corselet assez sensiblement dilaté et arrondi sur les côtés.
6. *Prosodes Motschulskii* Manderstjerna. Etudes entomologiques. 1852. p. 78. ♂
7. *Prosodes rugulosus* Gebl. ♂
Dila foveolata Fisch. ♂
Peltarium bicostatum Fisch. ♀
8. *Prosodes nitidulus* Motch. ♂
47. *Blaps convexicollis* Motch. Bull. de Mosc. 1845. 68. N° 202.
48. *Blaps scabra* Fisch. Bull. de Mosc. 1844. 91. N° 98.
49. *Blaps rorulenta* Motch. Bull. de Mosc. 1845. 66. N° 191.
50. *Anatolica albovittis* Motch. Bull. de Mosc. 1845. 73. N° 310.
51. *Anatolica dilatata*.

Nigerrima, elongato-ovata, attenuata, viz convexa, dorso excavato, subtiliter punctulato; thorace subquadrato, postice paulo angustato, confertim punctato, angulis posticis rectis; elytris medio dilatatis, postice attenuatis, subnitidis. Long. 5—6 l. — lat. $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{3}{4}$ l.

Voisine de l'*Anat. lata* Gebl., mais ordinairement un peu plus petite, avec le corselet plus étroit, les

élytres plus sensiblement dilatées au milieu, plus atténuées vers l'extrémité, plus profondément excavées sur la suture, et couvertes d'une ponctuation moins marquée, beaucoup plus fine que sur la tête et le corselet.

L'*Anat. saisanensis* Mannh. se distingue des deux précédentes, par son corselet fortement arqué sur les côtés latéraux, de l'*impressa* Tausch. par sa forme plus courte, plus trapue, plus large aux angles huméraux, son corselet plus transversal etc.

52. *Anatolica conica* Motch. Bull. de Mosc. 1845.

73. N° 211.

Nigra, nitida, dense subtiliter punctulata, elongata, convexa, postice conica; thorace subquadrato, postice leviter angustato, angulis posticis rectis; elytris elongatis, in medio dilatatis, postice conico-attenuatis. Long. $4-4\frac{2}{3}$ l. — lat. $1\frac{5}{6}$ —2 l.

Très voisine de l'*Anat. elongata* Fisch., mais toujours d'un tiers plus petite, ordinairement un peu plus allongée et plus étroite à la base des élytres, qui se présentent comme étranglées. La ponctuation sur le corselet et les élytres paraît aussi plus forte chez la *conica*.

53. *Platyope leucogramma* Pall. Itin. II. 719. (*Tenebrio*). Gebl. Bull. de Mosc. 1847. 179. 1.

54. *Podhamala bicarinata* Gebl. Bull. phys.-math. 1841. t. 8. N° 24.

D. Anthophiles.

Pectinipèdes.

55. *Omophlus lepturoides* F. Pz. Fn. Germ. 5. 11.

Vésicants.

56. *Epicauta erythrocephala* Pall. Itin. I. 466.

57. *Epicauta megalcephala* Böber. Fisch. Entom. II. 229. t. 42. f. 6.

E. Xylophages.

Longicornes.

57. *Rhagium indagator* F. Syst. El. II. 313. 3.

58. *Dorcadion acutispinum*.

Elongatum, attenuatum, depressum, velutinum, nigrum, albo-lineatum; antennarum articulo primo, tibiis femoribusque rufo-testaceis; fronte nitida, in medio longitudinaliter impressa lateribusque albo-pilosis, spinis lateralis acutiusculis; elytris velutinis, utrinque bicarinatis, lineis albis

angustissimis duabus, sutura marginibusque albis; corpore subtus subnitido, brevissime sparsim cinereo-puberulo. Long. 6 l. — lat. $2\frac{1}{6}$ l.

Les lignes blanches sur le dessus du corps rappellent un peu le *D. politum*, mais la surface veloutée non luisante, sa taille plus petite et les cuisses rousses, le font facilement reconnaître.

Une espèce voisine, un peu plus grande est mon *D. rufifrons* qui habite les steppes des Kirguises d'Orenbourg. Les couleurs et les dessins sont exactement les mêmes, à l'exception du front qui est tout-à-fait roux. La tête et le corselet paraissent proportionnellement aux élytres plus grands que chez le *D. acutispinum*. Il présente aussi de l'analogie avec le *D. glycyrrhizae* F., mais sa taille plus petite, les cuisses et le front roux le distinguent.

59. *Dorcadion Pallasii* Eschh. Gebl. Ledeb. Reise. t. II. 185 (*D. glycyrrhizae*).

60. *Dorcadion politum* Fisch. Entom. II. 239. t. 50. f. 3—4.

61. *Pachystola textor* Gyll. ins. IV. 59.

62. *Monochammus Rosenmulleri* Cederh. Faunae Ingriae prodr. 1798. N° 273.

63. *Clytus variabilis*.

Elongatus, cylindricus, postice subattenuatus, niger, densissime sulphureo pubescens; palpis, antennis pedibusque rufo-testaceis; thorace magno, subtransverso, gibuloso, medio fascia nigra plus minusve distincta; elytris thoracis fere latitudinis, sutura fasciculisque transversis quatuor, saepe extinctis, nigris. Long. $4\frac{1}{2}$ l. — lat. $1\frac{1}{4}$ l.

Par sa forme et sa taille il ressemble au *C. floralis* F., mais les bandes testacées sur les élytres sont constamment plus larges, ne laissant que quelques teintes rudimentaires obscures surtout vers la suture; quelquefois elles sont entièrement effacées et alors les élytres se présentent presque uniformément d'un jaune soufre. La couleur des cuisses varie aussi chez cette espèce, comme chez ses congénères, depuis le testacé jusqu'au brun. Le corselet paraît un peu plus court et plus large que chez le *floralis*.

64. *Criocephalum rusticum* L. Pz. Fn. 70. 8. (*Callidium*).

65. *Criocephalum polonicum* Motch. Bull. de Mosc. 1845, 88. 258.

Nigro-piceum opacum, subconvexum, postice attenuatum; thorace subelongato, convexo, postice angustato; elytris thorace latioribus, postice distincte attenuatis, nervis obsolete. Long. 7—11 l. — lat. 2—3 l.

Voisin de notre *C. rusticum*, mais ordinairement de couleur plus noirâtre, de taille plus grande, avec le corselet plus allongé et les élytres proportionnellement plus courtes. Il est rare en Pologne et plus commun dans les steppes des Kirguises.

66. *Spondylis buprestoides* F. Pz. Faun. 45. 19.

Varticornes.

67. *Tomicus cembrae* Heer. Faun. Helv.

F. Ernophages.

Rhynchocéphales.

Cette famille comprend les anciens Curculionites de Schön herr, à l'exception des *Bruchides* qui présentent plus de rapports avec mes *Brachycéphales* et des *Anthribides* qui seraient plus naturellement placés dans les *Longicornes*²). — Je commence la famille par les *Rhyncholus*, qui offrent beaucoup d'analogie avec les *Hylastes* et les *Xylophages*, et je termine par les *Attelabus* à tête raccourcie qui font le passage aux *Spermophagus* et autres *Bruchides*, qui de leur côté ont les plus grandes affinités avec les *Rhaebus* et les *Sagrides*, placés en tête de mes *Brachycephales*, comme groupe séparé sous le nom de *Ptenophiles*.

68. *Mononychus ireos* Pall. Itin. II. app. 463 (*Curculio*).

69. *Ptochus desertus*.

Apterus, oblongo-ovatus, convexus, subtiliter punctatus, densissime squamosus, albido-cinereus, fusco tessellatus; antennis pedibusque rufo-testaceis, subalbo-squamosis et setulosus; rostro antice exciso, excisura marginata, nigropicea; fronte plana non sulcata; oculis nigris; thorace subtransverso, fere quadrato, antice posticeque vix angustato, sparsim punctato, linea media lateribusque albo-squamosis; elytris ovatis, connatis, striatis, interstitiis planis, sparsim setosis; corpore subtus albo-squamoso, brevissime setuloso; femoribus inermis. Long. $1\frac{1}{3}$ l. — lat. $\frac{3}{5}$ l.

Il ressemble un peu au *St. bisignatus* Germ. dont

2) Je dois ici relever une omission qui s'est glissée dans mes: «Coléoptères du gouvernement de Iakoutska» imprimés dans ce Bulletin, p. 236, ligne 6 d'en bas, où après le mot *Longicornes*, il faut ajouter: et les *Bruchides*.