

Mission E. JANSSENS et R. TOLLET en Grèce

(Juillet-août 1953)

15^e Note

Hymenoptera — Apidae solitaires.

par F. W. KETTNER et Jean LECLERCQ

Aux abeilles solitaires rapportées par la mission E. JANSSENS-R. TOLLET, nous avons ajouté une petite collection de Salonique récemment acquise par l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique. Les genres ont été classés en s'inspirant de l'étude de C. D. MICHENÉR (*Bull. American Mus. Nat. Hist.*, LXXXII, 1944, art. 6), à ceci près que nous ramenons les familles au rang de sous-familles, conformément à l'usage des auteurs européens. Les genres *Andrena*, *Halictus*, *Osmia*, *Megachile* ont été conservés dans leur sens large, indivisés, bien qu'il soit évident que la systématique des espèces européennes gagnerait à être traitée d'une façon plus analytique, suivant l'exemple des monographies américaines. Pareil traitement ne pourrait cependant être entrepris qu'à l'occasion d'études portant sur des collections plus variées et plus étendues.

On remarquera que la faune des abeilles de la Grèce réalise un curieux mélange de formes largement répandues en Europe Centrale et de formes strictement méditerranéennes ou orientales.

a) **Colletinae**

1. — *Colletes punctatus* MOCSARY.
Golfe de Salonique, ♂, V.1929.
2. — *Colletes similis* SCHENCK.
Golfe de Salonique, 2 ♀♀, V.1929.

3. — *Colletes succinctus* LINNAEUS.
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m., ♂, 28-31.
VII.1953.

b) *Prosopinae*

4. — *Prosopis annularis* KIRBY.
Mont Olympe, Litochoron, ♂, 18-20.VII.1953.
5. — *Prosopis gracilicornis* MORAWITZ.
Mont Olympe E., Siour, 1380 m, ♀, 23.VII.1953.
6. — *Prosopis hyalinata* SMITH.
Mont Olympe, Litochoron, ♀, 18-20.VII.1953.
7. — *Prosopis lineolata* SCHENCK.
Mont Olympe, Litochoron, ♂, 18-20.VII.1953; Mont
Parnasse W., Koukouvitza, 900 m., ♂, 8-11.VIII.1953.
8. — *Prosopis pictipes* NYLANDER.
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
9. — *Prosopis variegata* FABRICIUS.
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m., 2 ♂♂,
♀, 28-31.VII.1953.

c) *Andreninae*

10. — *Andrena albopunctata* ROSSI.
Golfe de Salonique, ♂, V.1929.
11. — *Andrena curvungula* THOMSON.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
12. — *Andrena morio* BRULÉ.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
13. — *Andrena nobilis* MORAWITZ.
Golfe de Salonique, ♂, 3 ♀♀, V.1929.
14. — *Andrena scita* EVERSMANN.
Golfe de Salonique, 10 ♀♀, V.1929.
15. — *Andrena subopaca* NYLANDER.
Mont Olympe E., Siour, 1380 m, 4 ♀♀, 23.VII.1953.
16. — *Andrena thoracica* FABRICIUS.
Golfe de Salonique, 2♂♂, ♀, V.1929.
17. — *Andrena truncatilabris* MORAWITZ.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.

d) *Halictinae*

18. — *Halictus albipes* FABRICIUS.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, 2 ♀♀, 1-5.VIII.1953.
19. — *Halictus calceatus* SCOPOLI.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♀, 1-5.VIII.1953.
20. — *Halictus continentalis* BLÜTHGEN (*smeathmanellus* Auct.
nec KIRBY).
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
21. — *Halictus elegans* LEPELETIER DE ST. FARGEAU.
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m., 2 ♂♂, 7-11.
VIII.1953.
22. — *Halictus euboensis* STRAND.
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♀, 8-11.VII.
1953.
23. — *Halictus eurygnathus* BLÜTHGEN.
Mont Olympe, Litochoron, 3 ♂♂, 18-20.VII.1953; Mont
Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953; Mont
Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, 2 ♀♀, 8-11.VIII.1953.
24. — *Halictus fratellus* PEREZ.
Mont Olympe, Litochoron, 2 ♂♂, 18-20.VII.1953; Mont
Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953; Mont
Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♂, 8-11.VIII.1953.
25. — *Halictus glabriusculus* MORAWITZ?
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII. 1953.
26. — *Halictus laevigatus* KIRBY.
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m., ♂, 8-11.VII.
1953.
27. — *Halictus laticeps* SCHENCK.
Mont Olympe, Litochoron, ♀, 18-20.VII.1953; Mont
Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953.
28. — *Halictus leucoopus* KIRBY.
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m, ♀, 28-31.
VII.1953; Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♂,
♀, 8-11.VIII.1953.
29. — *Halictus linearis* SCHENCK.
Mont Parnasse W., Koukouvitza, 900 m, ♂, 8-11.VIII..
1953.

30. — *Halictus lissonotus* NOSKIEWICZ.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀ et ?♂, 8-11.
VIII.1953.
31. — *Halictus maculatus* SMITH.
Mont Olympe, Litochoron, ♂, 18-20.VII.1953.
32. — *Halictus major* NYLANDER.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m., ♀, 1-5.VIII.1953.
33. — *Halictus malachurus* KIRBY.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m., ♂, 1-5.VIII.1953; Mont
Parnasse W., Koukovitza, 900 m, 2 ♀♀, 8-11.VIII.1953.
34. — *Halictus morio* FABRICIUS.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, 5 ♂♂, 1-5.VIII.1953.
35. — *Halictus pauxillus* SCHENCK.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♂, 8-11.VIII.
1953.
36. — *Halictus politus* SCHENCK.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, 2 ♀♀, 8-11.
VIII.1953.
37. — *Halictus puncticollis* MORAWITZ.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
38. — *Halictus quadricinctus* FABRICIUS.
Golfe de Salonique, 5 ♀♀, V.1929.
39. — *Halictus quadrinotatus* SCHENCK.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953.
40. — *Halictus quadrisignatus* SCHENCK.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953.
41. — *Halictus sexcinctus* FABRICIUS.
Mont Olympe, Litochoron, ♂, 18-20.VII.1953.
42. — *Halictus sexmaculatus* SCHRANK.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♂, 8-11.VIII.
1953.
43. — *Halictus simplex* PÉREZ.
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m, ♂, ♀,
28-31.VII.1953.
44. — *Halictus subauratus* ROSSI.
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m, ♀, 28-31.

- VII.1953; Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.
1953.
45. — *Halictus tricinctus* SCHENCK.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m., 2 ♀♀, 8-11.
VIII.1953.
46. — *Halictus vestitus* LEPELETIER DE ST.FARGEAU.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
47. — *Halictus viridiaeneus* BLÜTHGEN.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
48. — *Sphecodes fasciatus* HAGEN?
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♂, 8-11.VIII.
1953.
49. — *Sphecodes monilicornis* KIRBY (subquadratus SMITH).
Mont Olympe, Litochoron, ♂, 18-20.VII.1953.
50. — *Sphecodes rubicundus* HAGEN.
Mont Pélon E., Zagora, 350 m, ♂, 1-5.VIII.1953.
51. — *Sphecodes scabricollis* WESMAEL?
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m., 2 ♂♂,
28-31.VII.1953.
- e) **Megachilinae**
52. — *Lithurgus chrysurus* FONSCOLOMBE.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
53. — *Anthidium florentinum* FABRICIUS.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
54. — *Anthidium pubescens* MORAWITZ.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
55. — *Chelostoma campanularum* KIRBY (florisommis Auct. nec
L.).
Mont Pélon W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m, ♂, 28-31.
VII.1953.
56. — *Chelostoma distinctum* STÖCKHERT.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, 8-11.VIII.1953.

57. — *Chelostoma foveolatum* MORAWITZ.
Mont Pélion W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m., 2 ♂♂, 28-31.VII.1953.
58. — *Heriades truncorum* LINNAEUS.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, 2 ♀♀, 8-11.VIII.1953.
59. — *Osmia adunca* PANZER.
Golfe de Salonique, 2 ♀♀, V.1929.
60. — *Osmia andrenoides* SPINOLA.
Mont Olympe, Litochoron, ♀, 18-20.VII.1953.
61. — *Osmia vidua* GERSTAECKER.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
62. — *Megachile apicalis* SPINOLA.
Golfe de Salonique, 2♂♂, V.1929.
63. — *Megachile argentata* FABRICIUS.
Litochoron, Golfe de Salonique, ♀, 20.VII.1953.
64. — *Megachile ericetorum* LEPELETIER DE ST.FARGEAU.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
65. — *Megachile octosignata* NYLANDER.
Mont Pélion W., Drakia (Khani Zisi), 1200 m., ♀, 28-31.VII.1953.
66. — *Megachile pilidens* ALFKEN.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
67. — *Megachile rubrimana* MORAWITZ.
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.1953.

f) Anthophorinae

68. — *Crocisa affinis* MORAWITZ.
Golfe de Salonique, ♂, V.1929.
69. — *Crocisa histrionica* ILLIGER.
Mont Pélion E., Zagora, 350 m, ♀, 1-5.VIII.1953.
70. — *Eucera cinerea* LEPELETIER DE ST.FARGEAU.
Golfe de Salonique, ♂, ♀, V.1929.
71. — *Eucera clypeata* ERICHSON.
Golfe de Salonique, ♀, V.1929.
72. — *Eucera nitidiventris* MOCSARY.
Golfe de Salonique, ♂, V.1929.

73. — *Ceratina cucurbitina* ROSSI,
Mont Parnasse W., Koukovitza, 900 m, ♀, 8-11.VIII.
1953.
74. — *Ceratina dentiventris* GERSTAECKER.
Golfe de Salonique, 2 ♀♀, V.1929.
75. — *Xylocopa violacea* LINNEAEUS.
Golfe de Salonique, 2 ♀♀, V.1929; Litochoron, Golfe de
Salonique, ♀, 20.VII.1953; Mont Pélion W., Drakia
(Khani Zisi), 1200 m, ♂, ♀, 28-31.VII.1953.

g) Xylocopinae