

## BULLETIN MENSUEL

DE LA

**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937  
 des SOCIETES BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
 REUNIES  
 et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, BOURGOIN, VALENCE, ANNECY, etc.

**Siège Social et Secrétariat Général : 33, rue Bossuet, Lyon (6<sup>me</sup>)**

Trésorier : M. A. PONCHON, 30, rue Malesherbes, Lyon (6<sup>e</sup>)

<b>ABONNEMENT ANNUEL</b>	} France et Colonies Françaises .....	<b>600 francs</b>
C. C. P. Lyon 101-98		} Etranger: . . . . .

IV. Sous-famille HAEMATOPOTINAE.

25. *Haematopota italica* Meigen. — Alpes-Maritimes : Gorbio, 2 ♀, 24-VII-1955, sur un âne ; Basses-Alpes : Annot, ♀, 27-VII-1955.

26. *Haematopota pluvialis* Linné. — Bouches-du-Rhône : Le Sambuc, ♀, 20-VII-1955 ; Basses-Alpes : col d'Allos, 5 ♀, 27-VII-1955.

BIBLIOGRAPHIE

BOUVIER, G., 1945. — Les Tabanidae de la Suisse. (*Bull. Soc. entom. Suisse*, XIX, 409-446).

GHIDINI, G., 1937. — Tavole per la determinazione dei Tabanidi d'Italia. (*Mém. Soc. entom. Italiana*, XV, 129-175).

HARANT, H. et LECLERCQ, M., 1955. — Tabanidae (Dipt.) de France. II. Récoltes du Département de l'Hérault. (*Bull. mens. Soc. Linnéenne Lyon*, 24, 5-6).

KRÖBER, O., 1925. — Tabanidae in Lindner « Die Fliegen der palaearktischen Region », 19, 146 p.

LECLERCQ, M., 1952. — Introduction à l'étude des Tabanides et révision des espèces de Belgique. (*Mém. Inst. roy. Sc. nat. Belg.*, n° 123, 80 pp.).

— 1955. — Tabanidae (Dipt.) de France. I. (*Bull. Ann. Soc. entom. Belg.*, XCI, 76-83).

SÉGUY, E., 1926. — Faune de France, XIII. (Paris, Lechevalier édit., 119-157).  
Présenté à la Section Entomologique en sa séance du 8 octobre 1955.

**HYMENOPTERES SPHECIDES DE L'HERAULT**

par Hervé HARANT et Jean LECLERCQ.

Un certain nombre d'Hyménoptères Sphécides ont été récoltés au cours des explorations hebdomadaires organisées depuis plusieurs années par le Laboratoire de Parasitologie et Histoire Naturelle de la Faculté de Médecine de Montpellier. Une collection complémentaire a été faite par l'un de nous à l'occasion d'un séjour au même laboratoire. Il nous a paru intéressant de publier la liste de ces insectes déterminés et classés pour une part dans les collections du laboratoire précité, pour le reste dans celles de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique.

1. *Sphex (Sphex) maxillosus* F. — Bionne, ♂, 19-VII-42 ; Palavas-les-Flots, ♀, 29-VII-42.

2. *Sphex (Sphex) flavipennis* F. — Sète (Corniche), ♀, 27-VII-42 ; Les Baux, ♀, 17-VII-49.

3. *Sphex (Priononyx) subfuscatus* Dahlbom. — Fontcaude, 2 ♂♂ 21-VII-41 ; Paillade, ♀, VIII-49 ; Bionne, ♂, 22-VII-51.

4. *Spex (Palmodes) occitanicus* Lepeltier de Saint-Fargeau et Serville. — Palavas-les-Flots, ♀, 9-VII-37, ♀, 6-VII-41, ♂, 9-VII-42 ; Carnon, ♀, 19-IX-48 ; Castries, ♂, 8-VII-54.

5. *Sphex (Palmodes) strigulosus* Costa. — Montblanc, domaine de Montmarin, ♀, VI, VII-40 (J.-M. DE WITTE).

6. *Sphex (Prionyx) lividocinctus* Costa. — Maguelonne, ♀, 24-IX-42.

7. *Sphex (Isodontia) splendidus* Costa. — Pont Juvénal, ♀, 16-VI-42.

8. *Sphex (Isodontia) paludosus* Rossi. — Avèze, ♀, 25-IV-40.

9. *Podalonia hirsuta* Scopoli. — Terral, 10-IV-41 ; Lattes, 24-IV-40 ; Counelle, 21-V-44 ; Celleneuve, ♀, 23-IV-44.

10. *Podalonia tydei* Le Guillou. — Maguelonne, ♀, 24-IX-42 ; Palavas-les-Flots, 9-VII-54.

11. *Ammophila apicalis* Brullé. — Palavas-les-Flots, 29-VII-42.

12. *Ammophila heydeni* Dahlbom. — Palavas-les-Flots, 4-VII-41 ; La Jalade, 10-VII-42 ; Castelnau, 12-VII-42 ; Maguelonne, 24-IX-42 ; Celle-neuve, 3-VI-43 ; Montpellier, 14-VII-43 ; Aiguelongue, 10-VII-49 ; source du Lez, 20-VII-49.
13. *Ammophila sabulosa* L. — Avèze, 25-VIII-40 ; Celleneuve, ♀, 13-VII-54.
14. *Chalybion femoratum* F. — Les Baux, ♀, 17-VII-49.
15. *Sceliphron destillatorium* Illiger. — Avèze, ♀, 28-VIII-40.
16. *Sceliphron madraspatanum* F. (= *tubifex* Latreille). — Palavas-les-Flots, ♀, 29-VIII-42.
17. *Sceliphron spirifex* L. — Palavas-les-Flots, ♀, 29-VII-42 ; Montpellier, ♀, 11-VII-54 ; Castelnau Substancion, 2-VII-50.
- 17 bis. *Stizus continuus* Klug. — Grammont, 4-IX-49.
18. *Stizoides crassicornis* F. — Palavas-les-Flots, 3 ♀ ♀, 29-VII-42.
19. *Stizoides tridentatus* F. — Palavas-les-Flots, ♂, ♀, 29-VII-42.
20. *Bembecinus tridens* F. — La Paillade, 12-VI-43.
21. *Bembix borivari* Handlirsch. — Grammont, 4-IX-49 ; Palavas-les-Flots, 3 ♂ ♂, VII. — Castelnau (Carrières), 4-IX-1949.
22. *Bembix oculata* Latreille. — Valras, 3 ♂ ♂, 27-VII-42 ; Palavas-les-Flots, 2 ♀ ♀, 29-VII-42 ; Ch... Monnaie, ♀, 17-VIII-42 ; Ballast, ♂, 21-VIII-48 ; Sète, 4 ♀ ♀, 11-VII-54.
23. *Bembix rostrata* L. — Palavas-les-Flots, ♀, 29-VII-42 ; ♀, VI.
24. *Bembix sinuata* Latreille. — Salasc, ♂, 28-VI-49 ; Valras, 27-VII-42 ; Palavas-les-Flots, 7-VII-48 ; Montblanc, domaine de Montmarin, 7 ♂ ♂, 15 ♀ ♀, VI, VII-40 (J. M. DE WITTE).
25. *Bembix zonata* Klug. — Courparan, ♂, 11-VII-43.
26. *Dinetus pictus* F.
27. *Larra anathema* Rossi. — Paillade, ♀, 4-IX-40 ; Montpellier, ♀, 10-VI-43 ; Aiguelongue, ♀, 2-VII-43 ; Bione, ♀, 22-VII-51.
28. *Philanthus triangulum* F. — Verschamps, 19-VIII-42 ; Palavas-les-Flots, 29-VII-42 ; Montpellier, VI-43.
29. *Cerceris conigera* Dahlbom. — Courparan, 11-VIII-43.
30. *Cerceris quinquefasciata* Rossi. — Font-d'Azolles, VI-43 ; Montpellier, 4-VI-49.
30. *Stigmus pendulus* Panzer. — Montpellier, 2 ♀ ♀, 10-VI-40.
31. *Lestica (Clypeocrabro) clypeata* Schreber. — Lattes, 23-VIII-51.

L'énumération ci-dessus donne une idée très provisoire de la faunule des Sphécides de l'Hérault et il est certain que des explorations plus nombreuses multiplieraient au moins par trois le nombre des espèces. Il est toutefois intéressant de noter que ce matériel préliminaire comporte deux tiers d'espèces qu'on ne trouverait pas à la latitude de Paris mais bien en Afrique du Nord. Ces collections font croire aussi que le département de l'Hérault est pauvre en Crabroniens et en Pemphrédo-niens ; ici aussi de nouvelles recherches seraient opportunes mais l'examen des données bibliographiques et nos propres observations sur le terrain font admettre que ces deux sous-familles sont de toutes façons pauvrement représentées dans l'Hérault, comparé aux départements français plus septentrionaux.

(Laboratoire de Parasitologie et d'Histoire Naturelle  
de la Faculté de Médecine de Montpellier  
et Laboratoire de Biochimie de l'Université de Liège).

Présenté à la Section Entomologique en sa séance du 8 octobre 1955.