

## LISTE DES DIPTÈRES ET DES HYMÉNOPTÈRES

CAPTURÉS SUR LES DUNES DE BLANKENBERGHE

PAR

Fernand MEUNIER

### INTRODUCTION

A l'exception de Wesmael (\*), les naturalistes belges n'ont guère étudié les insectes du littoral de la mer.

Pour combler cette lacune, nous donnons une première liste des insectes capturés sur les dunes de Blankenberghe.

La faune entomologique des sables maritimes se caractérise par quelques formes typiques de diptères et d'hyménoptères qui se rencontrent avec la plupart des espèces des autres régions de la Belgique.

### I. DIPTÈRES

- |   |  |
|---|--|
| 1. <i>Chortophila pluvialis</i> , Mg.                 | 11. <i>Asilus (Philonicus) albiceps</i> ,<br>Mg. |
| 2. <i>Pyrellia serena</i> , Mg.                       | 12. <i>Cyrtoneura pascuorum</i> , Mg.            |
| 3. <i>Lucilia caesar</i> , Lin.                       | 13. <i>Borborus equinus</i> , Fall.              |
| 4. <i>Thereva nobilitata</i> , Fallen.                | 14. <i>Gymnopternus nobilitatus</i> ,<br>Lin.    |
| 5. " <i>annulata</i> , Fabr.                          | 15. <i>Drosophila fenestrata</i> , Fall.         |
| 6. <i>Volucella pellucens</i> , Lin.                  | 16. <i>Teichomyza fusca</i> , Macquart.          |
| 7. " <i>bombylans</i> , Mg.                           | 17. <i>Sciomyza cinerella</i> , Fall.            |
| 8. " <i>zonaria</i> , Poda.                           | 18. <i>Syrphus corollae</i> , Fabr.              |
| Cette espèce est très rare en Belgique.               |  |
| 9. <i>Nemotelus uliginosus</i> , Mg.                  | 19. <i>Scatophaga merdaria</i> , Mg.             |
| 10. <i>Asilus (Lophonotus) trigonus</i> ,<br>Schiner. | 20. <i>Chrysogaster vidiuata</i> , Sch.          |
|   | 21. <i>Spilogaster pertusa</i> , Meade.          |

(\*) *Revue critique des hyménoptères fouisseurs de Belgique*, Bruxelles, 1851-52.

22. *Myospila meditabunda*, Mg.  
 23. *Spilogaster separata*, Mg.  
 24. " *duplaris*, Zetterstedt.  
 25. *Spilogaster quadrum*, Mg.  
 26. *Aetora aestuum*, Mg.  
 27. *Hylemyia coarctata*, Mg.  
 28. *Cheilosia albifarsis*, Mg.  
 29. " *mutabilis*, Fall.  
 30. *Hilara nigrina*, Zett.  
 31. *Anthrax flava*, Mg.  
 32. *Sarcophaga pumila*, Mg.  
 33. " *vulnerata*? Schiner.  
 34. *Sarcophaga haemorrhoa*, Mg.  
 35. *Dolichopus nubilus*, Mg.  
 36. *Chrysopila atrata*, Fabricius.  
 37. *Medeterus diadema*, Lin.  
 Un ♂ de cette rare espèce en Belgique.  
 38. *Phorocera* (*Spoggosia*, Rd.), Sp.?  
 39. *Chrysops caecutiens*, Lin.  
 40. *Sapromyza 4-pustulata*, Mg.  
 41. *Syrphus pyrastrri*, Mg.  
 42. *Odontomyia tigrina*, Fabr.  
 43. *Odontomyia viridula*, Fabr.  
 44. *Chrysomyia formosa*, Mg.  
 45. *Eristalis sepulcralis*, Lin.  
 46. *Anthrax fimbriata*, Mg.
47. *Leria serrata*, Mg.  
 48. *Helophilus trivittatus*, Fabr.  
 49. *Hypoderma bovis*, Lin.  
 50. *Pyrellia cadaverina*, Lin.  
 51. *Haematopota pluvialis*, Lin.  
 52. *Lucilia nobilis*, Mg.  
 53. *Eristalis aeneus*, Fabr.  
 54. *Siphona geniculata*, Mg.  
 55. *Syritta pipiens*, Mg.  
 56. *Tanypus punctatus*, Fabr.  
 57. *Cyrtoneura curvipes*, Mg.  
 58. *Dolichopus plumitarsis*, Fall.  
 59. " *aeneus*, De Geer.  
 60. *Miltogramma conica*, Fall.  
 Cette espèce, si commune sur les dunes, est très rare aux environs de Bruxelles. Un individu de Buysingen.
61. *Tabanus bromius*, Lin.  
 62. *Empis livida*, Lin.  
 63. *Tephritis (oxyna) flavipennis*, Loew.  
 64. *Oxyphora miliaria*, Sch.  
 65. *Trypeta falcata*, Scop.  
 66. *Eristalis arbustorum*, Lin.  
 67. *Homalomyia mutica*, Zett.  
 Un ♂ à Blankenberghe. Cette espèce n'est pas mentionnée dans le catalogue des diptères de Hollande de Van der Wulp.

## II. HYMÉNOPTÈRES

1. *Dasypoda hirtipes*, Fabr.
2. *Pompilus albonotatus*, Westmael.
3. *Osmia aurulenta*, Panzer.
4. " *aenea*, Linné.
5. *Osmia fulviventris*, Panzer.
6. *Eucera longicornis*, Lin.
7. *Bombus senilis*, Fabr.
8. *Psammophila viatica*, Lin.
9. *Ammophila sabulosa*, Lin.

10. *Mellinus arvensis*, V. d. Lin-  
den.  
11. *Megachile argentata*, Fabr.  
12. " *ligniseca*, Kirby.  
13. *Coelioxys conica*, Lin.  
14. *Thyreopus cibrarius*, Lin.  
15. *Halictus rubicundus*, Schenck.  
16. " *4-cinctus*, Schenck.  
17. " *4-notatus*, Smith.  
18. *Nomada succincta*, Schenck.  
19. " *minuta*, Fabricius.  
20. *Gorytes mystaceus*, Lin.  
21. *Oxybelus furcatus*, Wesm.  
22. " *uniglumis*, Lin.  
23. *Crabro (Ectemnius) vagus*,  
Lin.  
24. *Crabro (Crossocerus) elonga-*  
*tulus*, V. d. Linden.  
25. *Diodontustristis*, V.d. Linden.  
26. *Bombus sylvarum*, Linné.  
27. *Sapyga prisma*, Fabr.
28. *Chrysis ignita*, Linné.  
29. *Pompilus plumbeus*, Dahlb.  
30. *Macrophyia neglecta*, Klug.  
31. *Dolerus pratensis*, Linné.  
32. *Halictus villosulus*, Schenck.  
Cette espèce est commune sur les  
dunes de Blankenberghe.  
33. *Sphecodes fuscipennis*, Ger-  
man.  
Une ♀ sur les dunes de Blanken-  
berghe. J'ai capturé ♀ et ♂ de ce  
rare Apidae à Uccle-Stalle(1889).  
34. *Sphecodes subquadratus*,  
Smith.  
35. *Sphecodes rufiventris*, Wesm.  
36. *Dolerus pratensis*, Linné.  
37. *Pompilus tririalis*, Klug.  
38. " *chalybeatus*, Schiödte.  
39. *Andrena fulvicrus*, Kirby.  
40. *Odynerus reniformis*, Wes-  
mael.

Je n'ai jamais trouvé cette espèce  
aux environs de Bruxelles.

FIN DE LA SECONDE PARTIE