

Diptera Americae septentrionalis indigena.

Descripsit

H. Loew. (1869)

C e n t u r i a o c t a v a .

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. <i>Dixa clavata</i> . | 27. <i>Anthrax proboscidea</i> . |
| 2. <i>Longurio testaceus</i> . | 28. - <i>pertusa</i> . |
| 3. <i>Dilophus dimidiatus</i> . | 29. - <i>flavipes</i> . |
| 4. <i>Nothomyia scutellata</i> . | 30. - <i>Ceyx</i> . |
| 5. - <i>calopus</i> . | 31. - <i>fuliginosa</i> . |
| 6. <i>Nemotelus carbonarius</i> . | 32. - <i>pallida</i> . |
| 7. <i>Pangonia rasa</i> . | 33. - <i>diagonalis</i> . |
| 8. <i>Lepidoselaga recta</i> . | 34. - <i>sagata</i> . |
| 9. <i>Thereua comata</i> . | 35. - <i>curta</i> . |
| 10. - <i>candidata</i> . | 36. - <i>parvicornis</i> . |
| 11. <i>Psilocephala longipes</i> . | 37. - <i>bigradata</i> . |
| 12. - <i>melampodia</i> . | 38. - <i>nigricauda</i> . |
| 13. - <i>munda</i> . | 39. - <i>scrobiculata</i> . |
| 14. - <i>laticornis</i> . | 40. - <i>stenozona</i> . |
| 15. - <i>melanopræcta</i> . | 41. - <i>adusta</i> . |
| 16. - <i>costalis</i> . | 42. - <i>molitor</i> . |
| 17. - <i>rufiventris</i> . | 43. - <i>mucorea</i> . |
| 18. <i>Exoprosopa gazophylax</i> . | 44. <i>Hemipenthes seminigra</i> . |
| 19. - <i>decora</i> . | 45. <i>Argyro-moeba Delita</i> . |
| 20. - <i>trabalis</i> . | 46. - <i>stellans</i> . |
| 21. - <i>sordida</i> . | 47. - <i>obsoleta</i> . |
| 22. - <i>cubana</i> . | 48. - <i>pauper</i> . |
| 23. - <i>bifurca</i> . | 49. - <i>euplanes</i> . |
| 24. - <i>Agassizii</i> . | 50. - <i>contigua</i> . |
| 25. - <i>nubifera</i> . | 51. <i>Ploas limbata</i> . |
| 26. - <i>parva</i> . | 52. <i>Temnocera purpurascens</i> . |

confertim vestito. Frons modice lata, lunulâ angustissimâ concolore. Antennae et proboscis nigrae, palpis concoloribus. Pedes et halteres toti nigri. Alae albo-hyalinae, venis ex luteo dilute subfuscis, costâ obscuriore. — (Cuba; Poey.)

96. *Leucopis simplex*, nov. sp. ♂. — *Nigricans, tota polline albo confertissime aspersa, antennis palpisque atris, pedibus nigris, basi et apice tibiaram primisque quatuor tarsorum articulis luteis.* — Long. corp. $\frac{3}{4}$ lin., long. al. $\frac{1}{2}$ lin.

Color corporis niger polline conferto albo aequaliter obtectus, abdomen immaculatum. Antennarum palporumque color ater. Femora nigra; tibiae fusco-nigrae, in basi latius, in apice minus late luteae; tarsi lutei, ultimo tamen singulorum articulo nigro-fusco. Halteres albidii. Alae hyalinae, venis fuscis. — (New York; Osten-Sacken.)

97. *Cacoxenus semiluteus*, nov. sp. ♂ et ♀. — *Ex luteo cinereus, antennis, apice scutelli, abdomine pedibusque saturate luteis.* — Long. corp. $\frac{1}{2}$ lin., long. al. $\frac{1}{2}$ lin.

Color capitis et thoracis nigricans polline luteo opacus fit et in luteo-cinereum mutatur. Frons lata, lunulâ angustissimâ concolore; antennae saturate luteae, articulo tertio subfusco vel in margine supero infuscato. Color lutescens scutelli adversus basim in colorem thoracis abit. Abdomen totum saturate luteum vel luteo-testaceum. Pedes cum abdomine concolores. Halteres exalbidii. Alae hyalinae, subcinerascentes, venis ex luteo testaceis. — (Cuba; Poey.)

98. *Trigonometopus vittatus*, nov. sp. ♀. — *Pallidus, fere exalbidus, antennis, maculis occipitis duabus, dorsi vittis lateralibus latissimis lineisque duabus intermediis, scutello denique praeter lineam mediam subfuscis.* — Long. corp. $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ lin., long. al. $1\frac{1}{2}$ lin.

Color totius corporis fere exalbidus, in stramineum vergens. Antennae breves, subfuscae, lateribus adversis pallidioribus, articulo tertio obtuso. Frons in dimidio anteriore obsolete subfusco-bivittata, praeter setas ordinarias pilis brevibus nigris, prope marginem anticum crebrioribus, in reliquâ fronte valde raris instructa. Occiput utrinque maculâ magnâ ex ferrugineo subfuscâ notatum. Thoracis dorsum polline albo obsolete aspersum utrinque vittam latissimam integram, ex ferrugineo subfuscam et in areâ interjectâ lineas duas obsoletiores subfuscas gerit. Scutellum ex ferrugineo subfuscum, lineâ tamen mediâ exalbidâ. Abdomen in vivo totum