

Curtis 1837

A GUIDE
TO AN
ARRANGEMENT OF BRITISH INSECTS;
BEING
A CATALOGUE
OF ALL THE NAMED SPECIES HITHERTO DISCOVERED IN
GREAT BRITAIN AND IRELAND.

By JOHN CURTIS, F.L.S.,

HONORARY MEMBER OF THE ASHMOLEAN SOCIETY OF OXFORD; OF THE
IMPERIAL AND ROYAL ACADEMY OF FLORENCE; OF THE ACADEMY
OF NATURAL SCIENCES OF PHILADELPHIA, ETC.
AUTHOR OF "BRITISH ENTOMOLOGY."

SECOND EDITION, GREATLY ENLARGED.

LONDON:

PRINTED FOR THE AUTHOR:
PUBLISHED AND SOLD BY J. PIGOT AND CO., 59 FLEET STREET;
SHERWOOD AND CO., PATERNOSTER ROW; SIMPKIN
AND MARSHALL, STATIONERS' COURT.

1837.

Price 10s. 6d.

- 1321 SCIOMYZA M.
 1 simplex Fall.
 *5 albocostata Fall.
 6 obtusa Fall.
 7 glabricula Fall.
 8 griseola Fall.
 *10 notata M.
 11 nigrimana M.
 12 analis M.
 *15 fuscipennis M.
 *16 cinerella Fall.
 *18 monilis M.
 *19 nana Fall.?
- 1322 DACUS M.
 1 Oleae Fab.
- 1323 PLATYCEPHALA M.
 *1 planifrons F.
 *2 umbraculata F.
- 1324 SEPEDON Lat.
 *1 sphegeus F.
 *2 Haefneri Fall.
- 1325 DORYCERA Hoff.
 *1 Graminum F.
- 1326 TETANOCERA Dum.
 *1 marginata F.
 4 Chaerophylli F.
 *5 reticulata F.
 *6 rufifrons F.
 *7 Pratorum Fall.
 *8 obliterata F.
 *9 punctata F.
 *10 umbrarum L.
 *11 Hieracii F.
 *12 ferruginea Fall.
 *13 arrogans M.
 *14 elata F.
 *15 vittata Curt.
 media Hal.
 *17 aratoria F.
 *18 dorsalis F.
 *19 lineata Fall.
 *20 cucullaria L.
- 1327 HETEROMYZA M.
 1 atricornis M.
 *3 oculata Fall.
 *4 buccata Fall.
- 1328 HELOMYZA 545.
 *2 rufa Fall.
 3 flava M.
 4 olens M.
 5 pallida M.
 *6 affinis M.
 *10 praecusta M.
 *11 tigrina M.
 12 griseola M.
 14^bsuilloides Desv.
 *15 serrata L.

- *16 villosa M.
 *18 fenestralis Fall.
 24 ruiventris M.?
 26 inscripta M.
 27 humilis M.
 28 fuscipennis M.?
 *30 ruficornis M.
 *34 arenaria Hal.
- 1329 DICHÆTA M.
 1 caudata Fall.
- 1330 NOTIPHILA M.
 *1 cinerea Fall.
 *2 riparia M.
 *6 griseola Fall.
 7 nigriceps M.
 *8 chrysostoma M.
 *11 albiceps M.
 *12 leucostoma M.
 *14 erythrostoma M.
 16 calceata M.
 17 nigrina M.
 *19 pulchella M.
 20 flaviventris M.
 22 albilabris M.
 *26 nigella M.
 32 madizans Fall.
- 1331 DISCOMYZA M.
 *1 incurva Fall.
- 1332 OCHTHERA Lat.
 *1 Mantis DeG.
- 1333 STEGANA M.
 3 annulata Hal.
- 1334 DROSOPHILA 473.
 *1^bingrata Hal.
 *2 cellaris L.
 *2^bfunebri F.
 *2^bcameraria B. E.
 *3 phalerata M.
 4 fenestrarum Fall.
 5 transversa Fall.
 6 virginea M.
 *9 melanogaster M.
 *12 tristis Fall.
 *13 graminum Fall.
 *16 littoralis M.
 20 flava Fall.
 *21 gracilis Walk.
- 1335 ASTEIA M.
 *1 amœna M.
 *2 coconina M.
- 1336 OCHTHIPHILA M.
 1 aridella Fall.
 3 Juncorum Fall.
 *4 polystigma M.
- 1337 DIASTATA M.
 3 obscurella M.
 3^bfulvifrons Hal.

- 5 obscuripennis M.
 10 Punctum M.
- 1338 OPOMYZA M.
 GEOMYZA Fall.
 *1 germinationis L.
 *2 florum F.
 6 marginella Fall.?
 18 combinata L.
 *18^amaculata Ahr.
 18^bsabulosa Hal.
 18^ccinerella Hal.
 18^dtremula Hal.
 *21 tripunctata Fall.
 21^basteia Hal.
 26 grisea Fall.
- 1338^b TEICHOMYZA Mcq.
 *1 fusca Mcq.
- 1339 EPHYDRA 413.
 2 palustris Fall.
 3 obscura M.
 4 albula M.
 *5 curvicauda M.
 *5^bspilota Hal.
 5^cdefecta Hal.
 *5^dpygmaea Hal.
 *6 littoralis M.
 *7 coarctata Fall.
 7^binfecta Hal.
 7^cHecate Hal.
 *7^dfossarum Hal.
 8 4-punctata M.
 *9 riparia Fall.
 *9^bmicans Hal.
 *10 aquila Fall.
 11 lacustris M.
 *11^bestuans Hal.
 11^clutosa Hal.
 *12 stagnalis Fall.
 *13 paludum M.
 *14 noctula M.
 14^bcompta Hal.
 *15 quadrata Fall.
 15^bgraminum Hal.
 *15^cirrorator Walk.
 16 4-guttata M.
 *19 glabricula M.
 20 leucostoma M.
 20^bsibilans Hal.
 21 stictica M.
 21^binterrupta Hal.
 23 interstincta Fall.
 *24 puncto-nervosa Fall.
 25 flavipes Fall.
 27 posticata M.
 *30 picta Fall.
 *31 guttata Fall.
 32 rufipes M.
 *34 cesta Hal.

- 1340 HETERONEURA M.
 2 albimana M.
 *5 scotica Curt.
 6 spurca Hal.
- 1341 GITONA M.
 1 distigma M.
- 1342 MILICHA M.
 1 speciosa M.
- 1343 LEUCOPIS M.
 *1^bKnightsella.
 2 puncticornis M.?
 2^bobscura Hal.
 *5 argentea Curt.
- 1344 GYMNOPA M.
 *1 subsultans F.
 *4 glabra Fall.
- 1345 CHLOROPS M.
 *1 gracilis M.
 *2 Hypostigma M.
 *2^bbrunnicornis Mcq.
 *3 confluens M.
 5 nasuta Gmel.
 *6 laeta M.
 pumilionis L.?
 *7 fasciata M.
 9 taeniopus M.
 10 notata M.
 *12 scalaris M.
 *14 speciosa M.
 *15 cingulata M.
 *17 circumdata M.
 *20 glabra M.
 *21 lineata F.
 *23 cereris Fall.
 agnata Hal. v.
 *24 messoria Fall.
 *24^blateralis Hal.
 24^cfulvifrons Hal.
 25 tarsata Fall.
 *26 elongata M.
- OSCINIS Lat.
 28 palposa Fall.
 29 albiseta M.
 30 phaeoptera M.
 39 pratensis M.
 *41 laevigata Fall.
 *48 cornuta Fall.
 *49 brevipennis M.
 50 Maura Fall.
 51 vindicata M.
 52 Frit? L.
 *52^bnigerrima Mcq.
 *59 cineta M.
 60 albipalpis M.
 *61 trimaculata Walk.
- 1346 MEROMYZA M.
 *1 pratorum M.

- viridula Hal.
 *2 variegata M.
 *3 saltatrix L.
 *4 femorata Meq.?
 *5 nigriventris Meq.?
- 1347 AGROMYZA Fall.
 1 reptans Fall.
 2 mobilis M.
 4 aenea M.
 *7 nigripes M.
 13 securicornis Fall.
 15 bimaculata M.
 20 anthracina M.
 *25 denticornis Pz.
 26 acuticornis M.
 29 ornata M.
 34 latipes M.
 *41 pectinata M.
 *42 pulla M.
 43 variegata M.
 43^b flavonotata Hal.
 45 geniculata Fall.
 48 gyrans Fall.
 *49 luctuosa M.
 58 exigua M.
 *59 flaviceps Fall.
 60 pusilla M.
 *63 strigata M.
 *65 Orbona M.
 68 amœna M.
- 1348 PHYTOMYZA 393.
 1 elegans M.
 2 festiva M.
 *3 lateralis Fall.
 Pyrethri 393.
 5 nigripennis Fall.
 6 obscurella Fall.
 flaviceps Meq.
 *7 nigra M.
 8 atra M.
 9 agromyzina M.
 10 albipennis Fall.
 11 affinis Fall.
 12 flavicornis Fall.
 13 rufipes M.
 *16 notata M.
 18 præcox M.
 19 fasciata M.
 20 albiceps M.
 24 terminalis M.
 25 pallida M.
 *26 flava Fall.
- 1349 THERINA M.
 1 femoralis M.
- 1350 BORBORUS 469.
 CEROPTERA Meq.
 1 rufitarsis M.
 grossipes L.

- SPHÆROCERA Lat.
 2 subsultans F.
 2^b monilis Hal.
 2^c vaporariorum Hal.
 *3 denticulatus Meig.
- BORBORUS Meq.
 3^b scabriculus Hal.
 *4 nitidus Meig.
 *4^b hamatus B. E. 469.
 4^c suillorum Hal.
 6 niger Meig.
 *8 simetarius M.
 *5 equinus Meig.
 9 glabrifrons M.
 9^b nigrifemoratus Meq.
 9^c flavipennis Hal.
 9^d longipennis Hal.
 20 vitripennis Hal.
 *11 ater Meig.
 *13 luridus Meig.
 *17 rufipes Meig.
- APTERINA Meq.
 *30 pedestris Meig.
- LIMOSINA Meq.
 *24 silvaticus Meig.
 *25 fenestralis Fall.
 *23 limosus Fall.
 23^b humidus Hal.
 23^c arcuatus Meq.
 *23^d geniculatus Meq.
 23^e crassimanus Hal.
 *29 ochripes Meig.
 29^b scutellaris Hal.
 *29^c nivalis Hal.
 29^d quisquilius Hal.
 29^e fungicola Hal.
 29^f erraticus Hal.
 *26 clunipes Meig.
 *27 pumilio M.
 27^a spinipennis Hal.
 27^b heteroneurus Hal.
 27^c fuscipennis Hal.
 *27^d vagans Hal.
 27^e lugubris Hal.
 27^f Zosteræ Hal.
 27^g leucopterus Hal.
 *27^h nigerrimus Hal.
 27ⁱ melanius Hal.
- HETEROPTERA Meq.
 22 pusilla Fall.
- 1351 PHORA 437.
 *1 incassata M.
 7 maculata M.
 8 thoracica Lat.
 *9 dimidiata M.
 *10 fuliginosa M.
 *11 urbana M.
 12 opaca M.

- 13 gracilipes M.
 14 annulata M.
 *15 rufipes F.
 *17 lugubris M.
 *18 nigra M.
 *20 pumila M.
 *23 bicolor M.
 24 flava Fall.
 25 lutea M.
 *25^a atricapilla Curt.
 *41 fasciata Fall.
 *26 crassicornis M.
 *40 abdominalis 437.
 30 funebris M.
 *31 florea Fab.
 32 hyalinata M.
 33 arcuata M.
 33^b debilis Hal.
 33^c similis Hal.
 37 aterrima Fab.
 *38 velutina M.
 *39 stictica M.
 *39^a anthracina Curt.
 *42 galeata Hal.
- 1352 CONICERA M.
 *1 atra M. ♂.
 Dauci M. ♀.
- 445 STELEOPYGA Fisch.
 Add * to
 550 *6, *10, *14, *15, *16.
 552 *5.
 553 1^b thoracicus Hal.
 *2, *3, *6, *7.
 10 dimidiator.
 554 *7, *11, *16, *32, *33, *36,
 *41, *56, *58.
 554^a *1.
 555^c *1.
 557^b *1.
 549 5^b ruficeps Hal.
 549^b *1, *4, *5, *6, *7.
 8 litoralis Hal.
 549^c *2.
 551 *4, *6, *7, *9, *10, *19, *21.
 551^b *1, *4, *5, *6.
 551^c *1, *4, *7, *8.
 551^d *1.
 546 *3, *5, *6.
 546^c *1, *2, *3.
 546^f *4.
 546 *1, *2, *4, *5.
 555 *1.

- ORDER XVI.
 OMALOPTERA.
 1353 HIPPOBOSCA 421.
 *1 equina L.
- 1354 ORNITHOBIA M.
 1 pallida M.
- 1355 HÆMOBORA 14.
 1 pallipes B. E.
- 1356 ORNITHOMYIA 585.
 1 avicularia L.
 †2 viridis Lat.
 *3 viridula M.
 *4 Fringillina B. E.
- 1357 CRATERINA 122.
 *1 Hirundinis L.
- 1358 OXYPTERUM Kir.
 *1 pallidum Ol.
 hirundinis Pz.
 2 Kirbyanum Lea.
- 1359 MELOPHAGUS 142.
 *1 Ovinus L.
- 1360 NYCTERIBIA 277.
 1 Hermanni Lea.
 Vespertilionis Mont.
 *2 Latreillii B. E. 277.

ADDENDA.

- 555^b *2.
 555^c *1.
 556^b *1.
 545^b *3.
 3^b palliatus Hal.
 545^d *3, *5.
 545^e *1.
 545^f *2, *10, *11, *12, *20, *32,
 *40, *41, *43, *45.
 558 *1, *2, *4, *6, *8, *9, *12
 *15, *17, *19.
 559 *2, *4, *7.
 560 *2.
 560^b *1, *2.
 562^b *2, *4, *5.
 562^c *1, *2, *3.
 562^d TOXARES Hal. *1.
 562^e *1, *2.
 522^f 1^b difformis Hal.
 *2, *3, *4, *5, *8, *11.
 547 *1, *2, *7, *8, *11, *13,
 *14, *16, *17, *19, *20,
 *21, *22, *24.
 566 18 strepsiceras Hal.
 586 1^b notatus Hal.