

## LEPIDOPTERA OF THE OXFORD DISTRICT.

[The following is a list of the Lepidoptera of the district as observed for the last 18 years or so, within a radius of 10 miles from Carfax, Oxford. Wychwood Forest lies outside the circle thus defined: but this is the less regrettable, as the distance is too great except for casual visits, and the most valuable information is that derived from constant working all the year round.]

In the Oxford district much yet remains to be done, as is shown by the fact that in 1897 over thirty new species were added to the list. It is hoped that any observer who has taken insects not included in this list will send authenticated record of their capture to A. SIDGWICK, 64, Woodstock Road, Oxford. The list here used is that by Arthur Doncaster, Reeve and Co.]

Observers' names :—

A. S.	A. SIDGWICK.
N. V. S.	N. V. SIDGWICK.
W. G. P. S.	W. G. POISSON SMITH.
E. B. P.	E. B. POULTON.
W. H.	W. HOLLAND.
A. G. B.	A. G. BUTLER.
W. M. G.	W. M. GELDART.
E. K. C.	E. K. CHAMBERS.
W. W. F.	W. W. FISHER.
A. W.	A. WILLEKT.
A. W. S. F.	A. W. S. FISHER.
H. J. C.	H. J. CARPENTER.
H. A. S.	H. A. SAUNDERS.
W. R. S.	W. R. STRICKLAND.
W. J. H. N.	W. J. H. NEWMAN.
F. W.	F. WALKER.
W. J. L.	W. J. LUCAS.
A. H. H.	A. H. HAMM.
H. R. S.	H. R. SMITH.
F. W. L.	F. W. LAMBERT.
S. B. S.	S. B. SMITH.

\* \* \* The first three observers having worked the district for some years together, many insects caught by them are marked S.

NOTE BY SECRETARY.—This list is brought up to 1900, but additions are still being made.

## I. LEPIDOPTERA.

<b>RHOPALOCERA</b>		<b>PARARGE</b>	
<b>Pteridae</b>		Egeria, L.	F. W. L.
<b>PIERIS</b>		Megaera, L.	S.
Brassicæ, L.	S.	<b>EPINEPHELE</b>	
Rapæ, L.	S.	Ianira, L.	S.
Napi, L.	S.	Tithonus, L.	S.
<b>EUCHLOE</b>		Hyperanthus, L.	S.
Cardamines, L.	S.	Pamphilus, L.	S.
<b>COLIAS</b>		<b>Lycaenidae</b>	
Edusa, Fb.	A. S.	<b>THECLA</b>	
<b>GONOPTERYX</b>		Quercus, L.	S.
Rhamni, L.	S.	Rubi, L.	S.
<b>Nymphalidae</b>		Betulae, L.	E. B. P.
<b>ARGYNNIS</b>		<b>POLYOMMATUS</b>	
Selene, Schiff.	S.	Phloea, L.	S.
Euphrosyne, L.	S.	<b>LYCAENA</b>	
Adippe, L.	S.	Astrarche, Bgstr.	N. V. S.
Paphia, L.	A. S.	Icarus, Rott.	S.
<b>MELITAEA</b>		Argiolus, L.	S.
Aurinia, Rott.	A. S.	Minima, Fues.	F. W. L.
<b>VANESSA</b>		<b>Erycinidae</b>	
C-Album, L.	F. W. L.	<b>NEMROBIUS</b>	
Polychloros, L.	A. S.	Lucina, L.	E. K. C.
Urticae, L.	S.	<b>Hesperidae</b>	
Io, L.	S.	<b>SYRICHTHUS</b>	
Antiopa, L.	W. J. H. N.	Malvae, L.	S.
Atalanta, L.	S.	<b>NISONIADES</b>	
Cardui, L.	S.	Tages, L.	S.
<b>LIMENITIS</b>		<b>HESPERIA</b>	
Sibylla, L.	W. R. S.	Thaumas, Hufn.	S.
<b>APATURIDÆ</b>		Sylvanus, Esp.	S.
<b>APATURA</b>		<b>HETEROCERA</b>	
Iris, L.	W. J. L.	<b>SPHINGES</b>	
<b>Satyridae</b>		<b>Sphingi da</b>	
<b>MELANARGIA</b>		<b>ACHERONTIA</b>	
Galatea, L.	A. S.	Atropos, L.	A. S.

<b>SPHINX</b>		<b>NOLA</b>	
Ligustri, L.	S.	Cucullatella, L.	A. S.
<b>DEILEPHILA</b>		Strigula, Schiff.	W. M. G.
Livornica, Esp.	F. W.	<b>Lithosiidae</b>	
Convolvuli, L.	E. B. P.	<b>NUDARIA</b>	
<b>CHOEROCAMPA</b>		Mundana, L.	A. S.
Elpenor, L.	W. W. F.	<b>CALLIGENIA</b>	
Porcellus, L.		Miniata, Forst.	A. S.
Celerio, L.	E. B. P.	<b>LITHOSIA</b>	
<b>SMERINTHUS.</b>		Mesomella, L.	F. W. L.
Ocellatus, L.	A. S.	Griseola, Hb.	A. S.
Populi, L.	S.	Lurideola, Zinck.	S.
Tiliae, L.	S.	Complana, L.	L. S.
<b>MACROGLOSSA</b>		Sororcula, Hufn.	A. S.
Stellatarum, L.	A. W.	<b>GNOPHRIA</b>	
Fuciformis, L.	N. V. S.	Rubricollis, L.	A. S.
Bombyliiformis, Och.	A. S.	<b>Eucheliidae</b>	
<b>Sesiidae</b>		<b>EUCHELIA</b>	
<b>TROCHILIMUM</b>		Jacobaeae, L.	S.
Apiformis, Clerck.	A. S.	<b>Cheloniidae</b>	
Crabroniformis, Lewin.	A. S.	<b>NEMEOPHILA</b>	
<b>SESLIA</b>		Plantaginis, L.	A. S.
Tipuliformis, Clerck.		<b>ARCTIA</b>	
Asiliformis, Rott.	A. H. H.	Caia, L.	S.
Myopiformis, Bock.	A. H. H.	<b>SPILOSOMA</b>	
<b>Zygaenidae</b>		Fuliginosa, L.	A. S.
<b>INO</b>		Mendica, Clerck.	N. V. S.
Statices, L.	A. S.	Lubricipeda, Esp.	S.
<b>ZYGAENA</b>		Menthastri, Esp.	S.
Trifolii, Esp.	S.	<b>Hepialidae</b>	
Lonicerae, Esp.	A. S.	<b>HEPIALUS</b>	
Kilipendulae, L.	S.	Humuli, L.	S.
<b>BOMBYCES</b>		Sylvanus, L.	A. S.
<b>Nycteolidae</b>		Lupulinus, L.	S.
<b>SAROTHRIPUS</b>		Hectus, L.	S.
Undulans, Hb.	A. S.	<b>Cossidae</b>	
<b>HYLOPHILA</b>		<b>COSSUS</b>	
Prasinana, L.	S.	Ligniperda, Fb.	N. V. S.
Bicolorana, Fues.	A. S.	<b>ZEUZERA</b>	
<b>Nolidae</b>		Pyrina, L.	A. S.

<b>Cochliopodidae</b>		<b>STAUROPUS</b>	
<b>HETEROGENEA</b>		Fagi, L.	A. S.
Limaecodes, Hufn.		A. G. B.	
<b>Liparidae</b>		<b>Notodontidae</b>	
<b>PORTHESIA</b>		<b>PTEROSTOMA</b>	
Similis, Funs.	S.	Palpina, L.	
<b>LEUCOMA</b>		<b>LOPHOPTERYX</b>	
Salicis, L.	S.	Camelina, L.	
<b>PSILURA</b>		<b>NOTODONTA</b>	
Monacha, L.	S.	Dictaca, L.	A. S.
<b>DASYCHIRA</b>		Dictaeoides, Esp.	A. S.
Pudibunda, L.	S.	Dromedarius, L.	A. S.
<b>ORGYIA</b>		Ziczac, L.	A. S.
Gonostigma, Fb.	F. W. L.	Trepida, Esp.	N. V. S.
Antiqua, L.	S.	Chaonia, Hb.	A. S.
<b>Bombycidae</b>		Dodonaea, Hb.	H. S.
<b>TRICHIURA</b>		<b>Pygaeridae</b>	
Cratigi, L.	W. H.	<b>PHALERA</b>	
<b>POECHLOCAMPA</b>		Bucephala, L.	
Populi, L.	A. S.	<b>PYGAERA</b>	
<b>ERIOGASTER</b>		Curtula, L.	A. S.
Lanestrus, L.	A. S.	Pigra, Hufn.	H. A. S.
<b>BOMBYX</b>		<b>Cymatophoridae</b>	
Neustria, L.	S.	<b>THYATIRA</b>	
Rubi, L.	A. S.	Derasa, L.	S.
Quercus, L.	N. V. S.	Batis, L.	S.
<b>ODONESTIS</b>		<b>CYMATOPHORA</b>	
Potatoria, L.	S.	Or, Fb.	W. G. P. S.
<b>LASIOCAMPA</b>		Duplaris, L.	S.
Quercifolia, L.	W. H.	<b>ASPHALIA</b>	
<b>Drepanulidae</b>		Diluta, Fb.	A. S.
<b>DEPRANA</b>		Ridens, Fb.	A. S.
Falcataria, L.	E. K. C.	<b>NOCTUAE</b>	
Binaria, Hufn.	N. V. S.	<b>Bryophilidae</b>	
<b>CILIX</b>		<b>BRYOPHILA</b>	
Glaucata, Scop.	S.	Perla, Fb.	
<b>Dicranuridae</b>		<b>Bombycoidea</b>	
<b>DICRANURA</b>		<b>DEMAS</b>	
Furcula, L.	A. S.	Coryli, L.	
Bifida, Hb.	A. S.	A. S.	
Vinula, L.	A. S.		

<b>ACRONYCTA</b>		
Tridens, Schiff	A. S.	
Psi, L.	S.	
Leporina, L.	S.	
Aceris, L.	S.	
Megacephala, Fb.	S.	
Alni, L.	S.	
Ligustri, Fb.	S.	
Rumicis, L.	S.	
<b>DILOBA</b>		
Caeruleocephala, L.	S.	
<b>Leucaniidae</b>		
<b>LEUCANIA</b>		
Conigera, Fb.	S.	
Lithargyria, Esp.	S.	
Comma, L.	S.	
Impura, Hb.	S.	
Pallens, L.	S.	
<b>COENOBIA</b>		
Rufa, Haw.	A. H. H.	
<b>TAPINOSTOLA</b>		
Fulva, Hb.	S.	
Hellmanni, Evers.	A. H. H.	
<b>NONAGRIA</b>		
Arundinis, Fb.	W. H.	
Geminipuncta, Hatch.	W. H.	
<b>Apameidae</b>		
<b>GORTYNA</b>		
Ochracea, Hb.	S.	
<b>HYDROECIA</b>		
Nictitans, Bork.	A. S.	
Micacea, Esp.	S.	
<b>AXYLIA</b>		
Putris, L.	S.	
<b>XYLOPHASIA</b>		
Rurea, Fb.	A. S.	
Lithoxylea, Fb.	S.	
Sublustris, Esp.	S.	
Monoglypha, Hufn.	S.	
Hepatica, L.	S.	
Scolopacina, Esp.	S.	
<b>NEURIA</b>		
Reticulata	S.	
<b>NEURONIA</b>		
Popularis, Fb.	A. S.	
<b>CHAROEAS</b>		
Graminis, L.	A. S.	
<b>CERIGO</b>		
Matura, Hufn.	S.	
<b>LUPERINA</b>		
Testacea, Hb.	S.	
Cespitis, Fb.	A. S.	
<b>MAMESTRA</b>		
Sordida, Borh.	S.	
Brassicae, L.	S.	
Pescariae, L.	S.	
<b>APAMEA</b>		
Basilinea, Fb.	S.	
Gemina, Hb.	S.	
Unanimis, Tr.	S.	
Didyma, Esp.	S.	
<b>MIANA</b>		
Strigilis, Clerck.	S.	
Fasciuncula, Haw.	S.	
Bicoloria, Vill.	N. V. S.	
Arcuosa, Haw.	S.	
<b>Caradrinidae</b>		
<b>GRAMMESIA</b>		
Trigrammica, Hufn.	S.	
<b>CARADRINA</b>		
Morpheus, Hufn.	S.	
Alsines, Brahm.	S.	
Taraxaci, Hb.	S.	
Quadrupunctata, Fb.	S.	
<b>RUSINA</b>		
Tenebrosa, Hb.	S.	
<b>Noctuidae</b>		
<b>AGROTIS</b>		
Saucia, Hb.	W. G. P. S.	
Suffusa, Hb.	S.	
Vestigialis, Hufn.	S.	
Segetum, Schiff.	S.	
Exclamationis, L.	S.	
Corticea, Hb.	S.	
Nigricans, L.	S.	
Aquilina, Hb.	S.	
Strigula, Thnb.	A. S.	
Obscura, Brahm.	S.	

<b>NOCTUA</b>		
Augur, Fb.	S.	
Plecta, L.	S.	
C-Nigrum, L.	S.	
Triangulum, Hufn.	S.	
Brunnea, Fb.	S.	
Festiva, Hb.	S.	
Rubi, View	S.	
Baia, Fb.	S.	
Xanthographa, Fb.	S.	
<b>TRIPHAENA</b>		
Ianthina, Esp.	A. S.	
Fimbria, L.	S.	
Interjecta, Hb.	A. S.	
Orbona, Hufn.	S.	
Comes, Hb.	S.	
Pronuba, L.	S.	
<b>Amphipyridae</b>		
<b>AMPHIPYRIDAE</b>		
Pyramidea, L.	S.	
Tragopogonis, L.	S.	
<b>MANIA</b>		
Typica, L.	S.	
Maura, L.	S.	
<b>Orthosiidae</b>		
<b>PANOLIS</b>		
Piniperda, Panz.	A. S.	
<b>PACHNOBIA</b>		
Rubricosa, Fb.	A. S.	
<b>TAENIOCAMPA</b>		
Gothica, L.	S.	
Incerta, Hufn.	S.	
Stabilis, View	S.	
Gracilis, Fb.	N. V. S.	
Munda, Esp.	A. S.	
Pulverulenta, Esp.	S.	
Populeti, Fb.	H. S.	
Miniosa, Fb.	W. H.	
<b>ORTHOSIA</b>		
Upsilon, Borh.	S.	
Lota, Clerck.	S.	
Macilenta, Hb.	S.	
<b>ANCHOCCELIS</b>		
Rufina, L.	S.	
Pistacina, Fb.	S.	
Lunosa, Haw.	S.	
Litura, L.	S.	
<b>CERASTIS</b>		
Vaccinii, L.	S.	
Spadicea, Hb.	S.	
<b>SCOPELOSOMA</b>		
Satellitica, L.	S.	
<b>OPORINA</b>		
Croceago, Fb.	A. S.	
<b>XANTHIA</b>		
Citrago, L.	A. S.	
Fulvago, L.	S.	
Flavago, Fb.	S.	
Aurago, Fb.	W. M. G.	
Gilvago, Esp.	S.	
Circellaris, Hufn.	S.	
<b>CIRRHODIA</b>		
Xerampelina, Hb.	W. G. P. S.	
<b>Cosmiidae</b>		
<b>TETHEA</b>		
Subtusa, Fb.	S.	
<b>DICYCLA</b>		
Oo, L.	F. W. L.	
<b>CALVMNIA</b>		
Trapexina, L.	S.	
Diffinis, L.	A. S.	
Affinis, L.	S.	
<b>Hadenidae</b>		
<b>DIANTHOECIA</b>		
Capsincola, Hb.	S.	
Carpophaga, Borh.	A. S.	
Cucubali, Fues.	A. S.	
<b>HECATERA</b>		
Sercna, Fb.	S.	
<b>POLIA</b>		
Chi, L.	S.	
Flavicineta, Fb.	S.	
<b>EPUNDA</b>		
Lutulenta, Borh.	A. S.	
Nigra, Haw.	H. A. S.	
<b>CLEOCERIS</b>		
Viminalis, Fb.	S.	
<b>MISELIA</b>		
Oxyacanthae, L.	S.	

<b>AGRIOPIS</b>	
Aprilina, L.	S.
<b>EUPLEXIA</b>	
Lucipara, L.	S.
<b>PHLOGOPHORA</b>	
Meticulosa, L.	S.
<b>APLECTA</b>	
Prasina, Fb.	N. V. S.
Nebulosa, Hufn.	S.
Advena, Fb.	W. G. P. S.
<b>HADENA</b>	
Adusta, Esp.	S.
Protea, Bork.	S.
Dentina, Esp.	S.
Trifoli, Rott.	A. S.
Dissimilis, Kn	S.
Oleracea, L.	S.
Pisi, L.	S.
Thalassina, Rott.	A. S.
Genistae, Bork.	E. K. C.
<b>Xyliniidae</b>	
<b>XYLOCAMPA</b>	
Areola, Esp.	S.
<b>CALOCAMPA</b>	
Vetusta, Hb.	?
Exoleta, L.	S.
<b>XYLINA</b>	
Ornithopus, Rott.	A. S.
Semibrunnea, Haw.	A. S.
Socia, Rott.	H. A. S.
<b>ASTEROSCOPIUS</b>	
Sphinx, Hufn.	S.
<b>CUCULLIA</b>	
Verbasci, L.	S.
Chamomillae, Schiff.	H. S.
Umbratica, L.	S.
<b>Gonopteridae</b>	
<b>GONOPTERA</b>	
Libatrix, L.	S.
<b>Plusiidae</b>	
<b>HABROSTOLA</b>	
Tripartita, Hufn.	A. S.
Triplasia, L.	S.

<b>PLUSIA</b>	
Chrysitis, L.	S.
Iota, L.	S.
Pulchrina, Haw.	S.
Gamma, L.	S.
<b>Heliothidae</b>	
<b>HELIACA</b>	
Tenebrata, Scop.	A. S.
<b>CHARICLEA</b>	
Umbra, Hufn.	N. V. S.
<b>Euclidiidae</b>	
<b>EUCLIDIA</b>	
Mi, Clerck.	S.
Glyphica, L.	E. K. C.
<b>Oatocalidae</b>	
<b>CATOCALA</b>	
Nupta, L.	S.
Promissa, Esp.	A. S.
<b>Toxocampidae</b>	
<b>TOXOCAMPA</b>	
Pastinum, Tr.	W. H.
<b>BREPPOS</b>	
Parthenias, L.	A. S.
<b>GEOMETRAE</b>	
<b>Uropterygidae</b>	
<b>UROPTERYX</b>	
Sambucaria, L.	S.
<b>Ennomidae</b>	
<b>EPIONE</b>	
Apiciaria, Schiff.	A. S.
<b>RUMIA</b>	
Luteolata, L.	S.
<b>VENILIA</b>	
Maculata, L.	S.
<b>METROCAMPA</b>	
Margaritaria, L.	S.
<b>ELLOPIA</b>	
Prosapiaria, L.	S.

<b>PERICALLIA</b>	
Syringaria, L.	A. H. B.
<b>EURYMENE</b>	
Dolobraria, L.	A. S.
<b>SELENIA</b>	
Bilunaria, Esp.	S.
Lunaria, Schiff.	A. S.
Tetralunaria, Hufn.	A. S.
<b>ODONTOPIERA</b>	
Bidentata, Clerck.	S.
<b>CROCALLIS</b>	
Elinguaria, L.	S.
<b>ENNOMOS</b>	
Alniaria, L.	S.
Erosaria, Bork.	A. S.
Quercinaria, Hufn.	S.
Fuscantaria, Haw.	A. S.
<b>HIMERA</b>	
Pennaria, L.	S.
<b>Amphidasidae</b>	
<b>PHIGALIA</b>	
Pedaria, Fb.	S.
<b>NYSSIA</b>	
Hispidaria, Fb.	W. M. G.
<b>BISTON</b>	
Hirtaria, Clerck.	A. S.
<b>AMPHIDASYS</b>	
Strataria, Hufn.	A. S.
Betularia, L.	S.
Var. Doubledayaria,	
Mill.	F. W. L.
<b>Boarmiidae</b>	
<b>HEMEROPHILA</b>	
Abruptaria, Thnb.	S.
<b>CLEORA</b>	
Lichenaria, Hufn.	W. M. G.
<b>BOARMIA</b>	
Repandata, L.	S.
Gemmaria, Brahm.	S.
Roboraria, Schiff.	A. S.

<b>TEPHROSIA</b>	
Crepuscularia, Hb.	S.
Biundularia, Bork.	S.
Luridata, Bork.	A. S.
Punctulata, Hb.	S.
<b>PSEUDOTERPNA</b>	
Pruinata, Hufn.	A. S.
<b>GEOMETRA</b>	
Papilionaria, L.	A. S.
<b>PHORODESMA</b>	
Pustulata, Hufn.	A. S.
<b>IODIS</b>	
Lactearia, L.	S.
<b>HEMITHEA</b>	
Strigata, Müll.	S.
<b>Ephyridae</b>	
<b>EPHYRA</b>	
Porata, Fb.	S.
Punctaria, L.	S.
Linearia, Hb.	S.
<b>Acidaliidae</b>	
<b>ASTHENA</b>	
Luteata, Schiff.	S.
Candidata, Schiff.	S.
Blomeri, Curt.	F. W. L.
<b>EUPISTERIA</b>	
Obliterata, Hufn.	A. S.
<b>ACIDALIA</b>	
Dimidiata, Hufn.	S.
Bisetata, Hufn.	S.
Trigeminata, Haw.	F. W. L.
Virgularia, Hb.	S.
Subsericeata, Haw.	A. S.
Remutaria, Hb.	S.
Imitaria, Hb.	A. S.
Aversata, L.	S.
Inornata, Haw.	S.
Emarginata, L.	S.
Dilutaria, Hb.	A. S.
Immutata, L.	S.
<b>TIMANDRA</b>	
Amataria, L.	S.

**Caberidae****CABERA**

- Pusaria, L. S.  
Rotundaria, Haw. S.  
Exarthemata, Scop. S.

**BAPTA**

- Temerata, Hb. A S.

**Macaridae****MACARIA**

- Liturata, Clerck. S.

**HALLA**

- Vauaria, L. S.

**Fidoniidae****STRENIA**

- Clathrata, L. S.

**PANAGRA**

- Petraria, Hb. S.

**NUMERIA**

- Pulveraria, L. A S.

**EMATURGA**

- Atomaria, L. S.

**BUPALUS**

- Piniaria, L. S.

**Zeneridae****ABRAXAS**

- Sylvata, Scop. A S.

- Grossulariata, L. S.

**LIGDIA**

- Adustata, Schiff. S.

**LOMASPILIS**

- Marginata, L. S.

**Hybernidae****HYBERNIA**

- Rupicapria, Hb. S.  
Leucophaearia, Schiff. S.

- Aurantaria, Esp. A S.

- Marginaria, Bork. S.

- Defoliaria, Clerck. S.

**ANISOPTERYX**

- Aescularia, Schiff. S.

**Larentiidae****CHEIMATOBIA**

- Brumata, L. S.

**OPORABIA**

- Dilutata, Bork. S.

**LARENTIA**

- Didymata, L. S.

- Multistrigaria, Haw. W.G.P.S.

- Virdaria, Fb. S.

**EMMELESIA**

- Affinitata, St. A S.

- Alchemillata, L. S.

- Albulata, Schiff. S.

- Decolorata, Hb. N. V. S.

**EUPITHECIA**

- Venosata, Fb. A S.

- Fulchellaba, St. S.

- Oblongata, Thnb. S.

- Succenturiata, L. A S.

- Subfulvata, Haw. A S.

- Scabiosata, Bork. F. W. L.

- Isogrammaria, H. S. A. S.

- Satyrata, Hb. A S.

- Castigata, Hb. S.

- Vulgata, Haw. S.

- Absinthiata, Clerck. S.

- Assimilata, Gn. A S.

- Lariciata, Frr. S.

- Abbreviata, St. S.

- Coronata, Hb. A S.

- Rectangulata, L. S.

**COLLIX**

- Sparsata, Hb. H. J. C.

**LOBOPHORA**

- Halterata, Hufn. A S.

- Viretata, Hb. A S.

- Carpinata, Bork. S.

- Polycommata, Hb. W.G.P.S.

**THERA**

- Variata, Schiff. S.

**HYPSSIPETES**

- Trifasciata, Bork. N. V. S.

- Sordidata, Fk. S.

**MELANTHIA**

- Bicolorata, Hufn. A S.

- Ocellata, J. S.

- Abicillata, L. F. W. L.

**MELANIPPE**

- Rivata, Hb. F. W. L.

- Unangulata, Haw. S.

- Sociata, Bork. S.

- Montanata, Bork. S.

- Fluctuata, L. S.

**ANTICLEA**

- Rubidata, Fb. A S.

- Badiata, Hb. A S.

- Nigrofasciaria, Gtz. N. V. S.

**COREMIA**

- Designata, Hufn. S.

- Ferrugata, L. S.

- Unidentata, Haw. S.

- Quadrifasciaria, Clerck. S.

**CAMPTOGRAMMA**

- Billineata, L. S.

**PHIBALAPTERYX**

- Vittata, Bork. A S.

- Vitalbata, Hb. N. V. S.

**TRIPHOSA**

- Dubitata, L. S.

**EUCOSMIA**

- Certata, Hb. S.

- Undulata, L. A S.

**SCOTOSIA**

- Vetulata, Schiff. S.

- Rhamnata, Schiff. S.

**CIDARIA**

- Miata, L. S.

- Corylata, Thnb. S.

- Truncata, Hufn. S.

- Immanata, Haw. S.

- Silaceata, Hb. S.

- Prunata, J. A S.

- Testata, L. S.

- Fulvata, Forst. S.

- Dotata, L. S.

- Associata, Bork. N. V. S.

**PELURGA**

- Comitata, L. F. W. L.

**Eubolidae****EUBOLIA**

- Cervinata, Schiff. A S.

- Limitata, Scop. S.

- Plumbaria, Fb. H. S.

**ANAITIS**

- Flagiata, L. S.

**Stonidae****TANAGRA**

- Atrata, L. W. G. P. S.

**DELTOIDES****Hypenidae****HYPENA**

- Proboscidalis, L. S.

- Rostralis, L. S.

**HYDENODES**

- Allbistoigalis, Haw. S.

**Herminidae****RIVULA**

- Sericealis, Scop. A S.

**HERMINIA**

- Barbalis, Clerck. S.

- Tarsipennalis, Tr. S.

- Grisealis, Hb. S.

**Aventidae****AVENTIA**

- Flexula, Schiff. N. V. S.

**PYRALIDES****Pyralidae****PYRALIS**

- Farinalis, L. A S.

**AGLOSSA**

- Pinguinalis, L. S.

**Luridae****PYRAUSTA**

- Purpuralis, L. S.

- Aurata, Scop. F. W. L.

**HERBULA**

- Cespitalis, Schiff. A S.

**Hydrocampidae****CATACLYSTA**

- Lemnata, L. S.

**PARAPONYX**

- Stratiotata, L. S.

**HYDROCAMPA**

- Nymphaeata, L. S.

- Stagnata, Don. S.

ACENTROPUS	
Niveus, Oliv.	W. G. P. S.
<b>Botydae</b>	
<b>BOTYS</b>	
Ruralis, Scop.	S.
Urticata, L.	S.
<b>EBULEA</b>	
Crocealis, Hb.	S.
Sambucalis, Schiff.	S.
<b>PIONEA</b>	
Forficatus, L.	S.
<b>SPILODES</b>	
Cinctalis, Tr.	A. S.
<b>SCOPULA</b>	
Lutealis, Hb.	A. S.
Olivialis, Schiff.	S.
Prunalis, Hb.	S.
<b>DIASEMIA</b>	
Literata, Scop.	F. W. L.
<b>PLICATAE</b>	
<b>Scopariidae</b>	
<b>STENOPTERYX</b>	
Noctuella, Schiff.	S.
<b>SCOPARIA</b>	
Ambiguelis, Tr.	S.
Dubitalis, Hb.	S.
Lineolea, Cupt.	A. H. H.
Mercurella, L.	F. W. L.
Truncicolella, Sta.	W. H.
Atomatis, Dbl.	A. H. H.
Pallida, St.	A. H. H.
<b>ORAMBI</b>	
<b>CHILIDAE</b>	
<b>SCHORNOBIUS</b>	
Mucronellus, Schiff.	A. S.
<b>Crambidae</b>	
<b>CRAMBUS</b>	
Falsellus, Schiff.	S.
Pratellus, Ck.	S.
Pascuellus, L.	S.
Uliginosellus, Zell.	A. H. H.
Pinellus, L.	A. S.
Perellus, Scop.	S.
Selasellus, Hb.	S.

**CRAMBUS—Continued.**

Tristellus, Fb.	S.
Inquinatellus, Schiff.	S.
Geniculeus, Haw.	S.
Culmellus, L.	S.
Hortuellus, Hb.	S.
<b>PHYCITIDAE</b>	
<b>Phycitinae</b>	
<b>PHYCITA</b>	
Spissicella, Fb.	S.
<b>SALEBRIA</b>	
Betulac, Göze.	S.
<b>CRYPTOBLABES</b>	
Bistriga, Haw.	A. S.
<b>ACROBASIS</b>	
Zelleri, Rag.	S.
Consociella, Hb.	S.
<b>EURHODOPE</b>	
Suavella, Zinck.	S.
Advenella, Zinck.	A. H. H.
<b>HOMOEOSOMA</b>	
Nebulella, Schiff.	S.
<b>MYELOIS</b>	
Coibrella, Hb.	S. B. S.
<b>EPHESTIA</b>	
Elutella, Hb.	A. H. H.
Kuhniella, Zell.	A. S.
<b>Galleridae</b>	
<b>APHOMIA</b>	
Sociella, L.	S.
<b>PTEROPHORI</b>	
<b>Pterophoridae</b>	
<b>PLATYPTILIA</b>	
Bertrami, Rössl.	A. S.
Gonodactyla, Schiff.	A. S.
<b>OXYPTILUS</b>	
Teucii, Greening	A. S.
<b>MIMAESEOPTILUS</b>	
Phaeodactylus, Hb.	S.
Bipunctidactylus, Haw.	A. S.
Pterodactylus, L.	S.
<b>OEDEMATOPHORUS</b>	
Lithodactylus, Tr.	S.
<b>PTEROPHORUS</b>	
Monodactylus, L.	S.

<b>ACIPTILIA</b>	
Galactodactyla, Hb.	S.
Tetradactyla, L.	F. W. L.
Pentadactyla, L.	S.
<b>Alucitidae</b>	
<b>ALUCIVA</b>	
Hexadactyla, L.	S.
<b>TORTRICES</b>	
<b>Tortricidae</b>	
<b>TORTRIX</b>	
Podana, Scop.	S.
Crataegana, Hb.	F. W. L.
Xylosteara, L.	S.
Sorbiana, Hb.	A. S.
Rosana, L.	F. W. L.
Cinnamomeana, Tr.	S.
Heparana, Schiff.	S.
Ribeana, Hb.	S.
Costana, Fb.	A. S.
Viridana, L.	S.
Ministrana, L.	S.
Forsterana, Fb.	S.
Unifasciana, Dup.	S.
Branderiana, L.	S.
<b>DICHÆLIA</b>	
Grotiana, Fb.	S.
<b>LEPTOGRAMMA</b>	
Literana, L.	A. S.
<b>PERONEA</b>	
Sponsana, Fb.	S.
Schalleriana, L.	S.
Comparana, Hb.	S.
Variegana, Schiff.	S.
Hastiana, L.	A. S.
<b>TERAS</b>	
Caudana, Fb.	S.
Contaminana, Hb.	S.
<b>DICTYOPTERYX</b>	
Loeflingiana, L.	S.
Holmiana, L.	S.
Bergmanniana, L.	S.
Forskaleana, L.	S.
<b>ARGYROTOXA</b>	
Conwayana, Fb.	S.
<b>PTYCHOLOMA</b>	
Lecheana, L.	S.

<b>Penthinidae</b>	
<b>PENTHINA</b>	
Corticana, Hb.	F. W. L.
Betuletana, Haw.	A. S.
Pruniana, Hb.	S.
Ochroleucana, Hb.	A. S.
Variegana, Hb.	S.
Gentiana, Hb.	N. V. S.
<b>ANTITHEMIA</b>	
Salicella, Gn.	A. S.
<b>Spilonotidae</b>	
<b>SPILONOTA</b>	
Lariciona, Zell.	S.
Ocellana, Fb.	S.
Dealbana, Frol.	S.
Seovillana, Dup.	S.
Rosicolana, Dbl.	A. H. H.
Roborana, Tr.	S.
<b>PARDIA</b>	
Tripunctana, Fb.	S.
<b>Sericoridae</b>	
<b>ASPIS</b>	
Udmaniana, L.	S.
<b>SERICORIS</b>	
Lacunana, Dup.	S.
Urticana, Hb.	S.
<b>ROXANA</b>	
Arcuella, Clerck.	S.
<b>ORTHOTAENIA</b>	
Antiquana, Hb.	S.
Striana, Schiff.	A. S.
<b>Sciaphilidae</b>	
<b>PHTHEOCHROA</b>	
Rugosana, Hb.	A. S.
<b>CNEPHASIA</b>	
Musculana, Hb.	S.
<b>SCIAPHILA</b>	
Nubilana, Hb.	S.
Subjectana, Gn.	S.
Virgaureana, Tr.	S.
Chrysanthemana, Dup.	S.
Hybridana, Hb.	S.
<b>SPHALEROPTERA</b>	
Icteriana, Haw.	S.
<b>CAPUA</b>	
Favillaceana, Hb.	H. S.

**Grapholithidae**

<b>BACTRA</b>	
Lanceolana, Hb.	S.
<b>PHOXOPTERYX</b>	
Lundana, Fb.	S.
Mitterpacheriana, Schiff.	S.
Lactana, Fb.	S.
<b>GRAPHOLITHA</b>	
Ramella, L.	S.
Nisella, Clerck.	A. S.
Nigromaculana, Haw.	S.
Subocellana, Don.	S.
Trimaculana, Don.	S.
Penkleriana, Fisch.	S.
Obtusana, Haw.	A. S.
Naevana, Hb.	S.
<b>PHLÆODES</b>	
Tetraquetrana, Haw.	F. W. L.
<b>HYPERMECTIA</b>	
Cruciana, L.	F. W. L.
<b>BATODES</b>	
Angustiorana, Haw.	S.
<b>PAEDISCA</b>	
Bilunana, Haw.	A. S.
Oppressana, Tr.	A. S.
Corticana, Hb.	S.
Profundana, Fb.	A. S.
Ophthalmicana, Hb.	S.
Occultana, Dougl.	S.
Solandriana, L.	S.
Semifuscana, St.	A. S.
Sordidana, Hb.	S.
<b>EPHIPPOPHORA</b>	
Similana, Hb.	S.
Cirsiana, Zell.	A. H. H.
Pflugiana, Haw.	S.
Brunnichiana, Frol.	N. V. S.
Nigrocostana, Haw.	A. H. H.
Inopiana, Haw.	S.
Trigeminana, St.	A. S.
Tetragonana, St.	A. S.
Gallicolana, Zell.	N. V. S.
<b>SEMASIA</b>	
Janthinana, Dup.	A. H. H.
Ruffilana, Wilk.	A. H. H.
Woerberana, Schiff.	A. S.

**COCCYX**

Argyrana, Hb.	S.
Taedella, Clerck.	S.
<b>HEUSIMENE</b>	
Fimbriana, St.	S.
<b>RETINIA</b>	
Buoliana, Schiff.	S.
<b>CARPOCAPSA</b>	
Grossana, Haw.	S.
Pomonella, L.	S.
<b>STIGMONOTA</b>	
Perlepidana, Haw.	N. V. S.
Compositella, Fb.	N. V. S.
Regiana, Zell.	A. S.
<b>DICHRORAMPHA</b>	
Politana, Hb.	S.
Sequana, Hb.	N. V. S.
Petivrella, L.	S.
Plumbana, Scop.	A. S.
Simpliciana, Haw.	A. H. H.
<b>PYRODES</b>	
Rhediella, Clerck.	S.
<b>CATOPTRIA</b>	
Ulicetana, Haw.	S.
Hypericana, Hb.	S.
Cana, Haw.	S.
Scopoliana, Haw.	A. H. H.
Expallidana, Haw.	A. S.
Albersana, Hb.	N. V. S.
<b>TRYCHERIS</b>	
Aurana, Hb.	W. H.
<b>Pyraloidae</b>	
<b>CHOREUTES</b>	
Myllerana, Fb.	A. H. H.
<b>XYLOPODA</b>	
Oxyacanthella, L.	S.
<b>Conchylidae</b>	
<b>LOBESIA</b>	
Reliquana, Hb.	N. V. S.
<b>EUPOECILIA</b>	
Nana, Haw.	S.
Maculosana, Haw.	N. V. S.
Angustana, Hb.	A. H. H.
Roseana, Haw.	W. G. P. S.

**XANTHOSETIA**

Zoegana, L.	A. S.
Hamana, L.	S.
<b>ARGYROLEPIA</b>	
Hartmanniana, Clerck.	A. S.
Badiana, Hb.	A. S.
Cnicana, Dbl.	A. S.
<b>CONCHYLIS</b>	
Francillana, Fb.	S.
Smeathmanniana, Fb.	A. S.
<b>Aphelidae</b>	
<b>TORTICODES</b>	
Hyemena, Hb.	S.
<b>TINEAE</b>	
<b>Epigraphidae</b>	
<b>LEMNATOPHILA</b>	
Phryganella, Hb.	A. S.
<b>DIURNEA</b>	
Fagella, Fb.	S.
<b>Psychidae</b>	
<b>TALAEPORIA</b>	
Pseudobombycella, Hb.	N. V. S.
<b>PSYCHE</b>	
Intermediella, Brd.	S.
<b>Tineidae</b>	
<b>PHYGAS</b>	
Birdella, Curt.	A. H. H.
<b>SCARDIA</b>	
Parasitella, Hb.	N. V. S.
Granelia, L.	A. H. H.
Cloacella, Haw.	S.
<b>TINEA</b>	
Imella, Hb.	A. S.
Rusticella, Hb.	S.
Tapetzella, L.	A. S.
Pellionella, L.	A. S.
Lappella, Hb.	A. S.
Biselliella, Hml.	S.
Semifulvella, Haw.	N. V. S.
<b>INCURVARIA</b>	
Musculella, Fb.	S.
Pectinea, Haw.	N. V. S.
Capitella, L.	A. S.

**MICROPTERYX**

Calthella, L.	N. V. S.
Aruncella, Scop.	N. V. S.
Thunbergella, Fb.	N. V. S.
Semipurpurella, St.	S.
Subpurpurella, Haw.	A. S.
<b>NEMOPHORA</b>	
Swammerdamella, L.	S.
Schwarzella, Zell.	A. S.
<b>ADELA</b>	
Fibulella, Fb.	N. V. S.
Degeerella, L.	S.
Vindella, L.	S.
<b>Hyponomeutidae</b>	
<b>SWAMMERDAMIA</b>	
Combinella, Hb.	A. S.
Caesiella, Hb.	A. H. H.
Lutarea, Haw.	A. S.
Pyrella, Vill.	S.
<b>SCYTHROPIA</b>	
Crataegella, L.	A. S.
<b>HYPONOMEUTA</b>	
Plumbellus, Schiff.	A. S.
Padellus, L.	S.
Buonymellus, L.	S.
<b>ANESYCHIA</b>	
Decemguttella, Hb.	A. S.
<b>PEPILLA</b>	
Curtisellus, Don.	A. S.
<b>Plutellidae</b>	
<b>PLUTELLA</b>	
Cruciferae, Zell.	S.
Porrectella, L.	A. S.
<b>CEROSTOMA</b>	
Sequella, L.	A. S.
Vittella, L.	A. S.
Costella, Fb.	S.
Radiatella, Don.	S.
Sylvella, L.	S.
Lucella, Fb.	S.
Horridella, Tr.	S.
<b>HARPIPTERYX</b>	
Xylostella, L.	S.

**Gelechidae**

<b>ORTHOTAELIA</b>	
Sparganella, Thnb.	S.
<b>PHIBALOCERA</b>	
Quercana, Fb.	S.
<b>DEPRESSARIA</b>	
Costosa, Haw.	S.
Flavella, Hb.	A. S.
Pallforella, Zell.	A. S.
Umbellana, St.	S.
Arenella, Schiff.	A. S.
Propinquella, Fb.	A. S.
Subpropinquella, Sta.	A. S.
Alstroemeriana, Clerck.	A. S.
Capreolella, Zell.	A. S.
Hypericella, Hb.	S.
Coarctatella, Zell.	A. S.
Appiana, Fb.	S.
Nervosa, Haw.	A. S.
Heracleana, DeGeer.	A. H. H.
<b>PSORICOPTERA</b>	
Gibbosella, Zell.	A. S.
<b>GELECHIA</b>	
Terrella, (Fb.)	S.
Proximella, Hb.	A. S.
Luciella, Hb.	A. S.
Fugitivella, Zell.	A. H. H.
Maculea, Haw.	A. S.
Muscosella, Zell.	N. V. S.
Populella, Clerk.	S.
Leucateila, Clerck.	N. V. S.
Albiceps, Zell.	A. S.
Nanella, Hb.	A. H. H.
Nivea, Haw.	A. S.
Scalella, Scop.	A. S.
<b>ANACAMPSIS</b>	
Ligulella, Zell.	A. H. H.
<b>TACHYPTILIA</b>	
Populella, Clerk.	A. H. H.
<b>CHELARIA</b>	
Hubnerella, Don.	S.
<b>MACROCHILA</b>	
Marginellus, Fb.	S.

**SOPHRONIA**

Parenthesella, L.	S.
<b>HARPELLA</b>	
Geoffrella, f.	A. S.
<b>DASYCERA</b>	
Sulphurella, Fb.	S.
<b>OECOPHORA</b>	
Augustella, Hb.	A. S.
Tinctella, Hb.	S.
Lunaris, Haw.	A. S.
Unitella, Hb.	A. H. H.
Pseudopretella, Sta.	S.
<b>ENDROSIS</b>	
Fenestrella, Scop.	S.
<b>BUTALIS</b>	
Chenopodiella, Hb.	A. H. H.
<b>PANCALIA</b>	
Lewenhoekella, L.	A. S.
<b>Glyphiterygidae</b>	
<b>ACROLEPIA</b>	
Pygmaeana, Haw.	A. S.
<b>GLYPHIPTERYX</b>	
Fuscoviridella, Haw.	S.
Thrasionella, Scop.	A. S.
<b>TINAGMA</b>	
Sericella, Haw.	N. V. S.
<b>Argyresthiidae</b>	
<b>ARGYRESTHIA</b>	
Ephippella, Fb.	A. S.
Nitidella, Fb.	S.
Albistria, Haw.	A. S.
Seneifusca, Haw.	A. S.
Retinella, Zell.	S.
Andereggiella, Dup.	N. V. S.
Curvella, L.	A. S.
Pygmaeella, Hb.	A. S.
Goedartella, J.	S.
Brockella, Fb.	A. S.
<b>Gracillariidae</b>	

**GRACILLARIA**

Alchimella, Scop.	S.
Stigmatella, Fb.	A. S.
Elongella, L.	A. S.
Tringipenella, Zett.	N. V. S.
Syringella, Fb.	S.
<b>ORNIX</b>	
Anglicella, Sta.	S.
Betulac, Sta.	H. S.
Guttea, Haw.	S.
<b>Coleophoridae</b>	
<b>COLEOPHORA</b>	
Palliatella, Zinck.	S.
Laripennella, Zett.	A. S.
Laricella, Hb.	S.
Nigricella, St.	A. H. H.
Fuscadinella, Zell.	A. H. H.
Lutipennella, Zell.	A. S.
<b>Elachistidae</b>	
<b>LAVERNA</b>	
Atra, Haw.	A. S.
Epilobiella, Schv.	S.
<b>CHRYSOCLYSTA</b>	
Bimaculella, Haw.	A. H. H.
Aurifrontella, Hb.	N. V. S.
<b>ELACHISTA</b>	
Albifrontella, Hb.	A. S.
Gangabella, Fisch.	N. V. S.
Adscitella, Sta.	A. S.
Cerussella, Hb.	H. S.

**ELACHISTA, continued**

Rufocinerea, Haw.	S.
Argentella, Clerck.	S.
<b>TISCHERIA</b>	
Complanella, Hb.	A. S.

**Lithocolletidae****LITHOCOLLETIS**

Amyotella, Dup.	A. S.
Pomifoliella, Zell.	A. S.
Coryli, Nic.	A. S.
Salicicolella, Sir.	A. S.
Spinolella, Dup.	S.
Quercifoliella, Fisch.	S.
Cramerella, Fb.	S.
Kleemannella	A. S.
Trifasciella, Haw.	A. S.

**Lyonetiidae****PHYLLOCNISTIS**

Suffusella, Zell.	S.
<b>CEMIOSTOMA</b>	
Laburnella, Heyd.	S.

**Nepticulidae****NEPTICULA**

Subbimaculella, Haw.	A. S.
Argentipedella, Zell.	N. V. S.
Marginicolella, Sta.	A. H. H.
Trimaculella, Haw.	A. H. H.