

1449. **Pectinea** Hw. R. 7—4. *Betula alba*, in Mehrzahl in einem Blatt, erst minirend, dann den Sack ausschneidend und später im Grase lebend, nach Stt. auch an *Corylus*. F. 4. 5.
1450. **Tenuicornis** Stt. R. — F. 5. 6. von Birken geklopft. Wk.
1451. **Koerneriella** Z. R. 8—3. *Fagus sylv.*, erst minirend, dann im ausgeschnittenen Sack am Boden. F. 5. 6.
1452. **Flavifrontella** Hn. R. 8—4. *Rosa spinosissima*, in jungen Trieben. F. 5.
1453. **Vetulella** Zett. R. 5. nach E. Hfm. *Vaccinium myrt.*, im Gebirge, Z. vermuthet sie an *Betula*. F. 6. 7.
 a. ab. **Circulella** Zett. R. — F. 7.
 b. ab. **Pallidulella** H.S. —
1454. **Provetella** Hd. R. — F. 7.
1455. **Argillella** Z. R. — F. 6.
1456. **Splendidella** Hn. R. — F. 6.
1457. **Aeneella** Hn. R. — F. 6.
1458. **Schoenherrella** Zett. R. — F. 7.
1459. **Capitella** Cl. R. 4. 5. *Ribes rubrum*, an Knospen, dann in Stengel eingebohrt. Lienig. F. 5. 6. 7.
1460. **Intermediella** Hn. R. 3. *Corylus av.*, lebt wie *Pectinea*. F. 3. 4. 5.
1461. **Oehlmanniella** Tr. R. 8—4. *Alsiue media*, *Vaccinium myrt.*, in Minen, dann im Sacke. F. 5. 6.
1462. **Psychidella** Mill. —
1463. **Rupella** Schiff. R. 4. 5. *Cacalia montana*. F. 6. 7.
 a. ab. **Confluens** Wk. —
 b. ab. **Aurata** Z. —

159. *Nemophora* Hb.

1464. **Swamerdamella** L. R. 6—3. *Fagus sylv.*, *Quercus*, erst im Blatt minirend, dann als Sackträger am Boden, in Gras u. Laub. F. 4. 5. 6.
1465. **Panzerella** Hb. R. wahrscheinlich 4., an *Prunus spin.* F. 4. 5. 6. 7. in Frankreich und Italien 4. 5., in Norwegen 6. 7. Wk.
1466. **Sericinella** Z. R. — F. 4. bei Messina um Eichen, *Cytisus* und *Cistus*. Z.
1467. **Schwarzziella** Z. R. 4. Sack unter Mulm von Eichenrinde, von Rssl. gefd. F. 5. 6.
1469. **Pilullella** Hb. R. 4. 5. *Vaccinium myrt.* v. Hd. F. 5. 6. 7.
1470. **Pilella** F. R. — F. 5. 6. an Heidelbeeren. Hn.
1471. **Metaxella** Hb. R. — F. 5. 6. 7. 8. in feuchtem Laubholz, Hn. — um Erlen, Rssl.
- 1471^{bi} **Dorsiguttella** Stgr. —

VI. *Adelidae*.

160. *Adela* Latr.

1472. **Fibulella** F. R. 8—4. *Veronica offic.* und *chamaedris*, in unreifen Samenkapseln, später als Sackträger am Boden. F. 5. 6.
1473. **Leucocerella** Sc. R. 8—4. an denselben Pflanzen? F. 5. 6.
1474. **Florella** Stdgr. —

1475. **Ruffrontella** Tr. R. — F. 5. 6. an Fedia olitoria auf Blüten, gesellschaftlich, auch an Myosotis arv. Z.
1476. **Cyanella** Z. R. — F. 4. 5. bei Livorno an Ahorn und Tamarixbäumen. Mn. Z.
1477. **Canalella** Z. —
1478. **Rufimitrella** Sc. } R. 8—4. Sisymbrium Alliaria und Carda-
a. v. **Purpuratella** Z. } mine pratensis. Stt. Z. F. 5.
1479. **Violella** Tr. R. 9—4. Hypericum perforatum u. quadrangulum, in Samenkapseln, dann im Sack am Boden. F. 6. 7.
1480. **Mazolella** Hb. R. — F. 5. 6. 7. bei Aix in der Provence an Dornbüschen. Z. Dup. Mill.
1481. **Orientella** Stdgr. R. — F. 3. 4. in Griechenland. Stdgr.
1482. **Paludicolella** Z. R. — F. 5. in Italien an blühender Erica. Z. Mn.
1483. **Albicinetella** Mn. R. — F. 5. in Steyermark auf einer mit Fichten umgebenen Wiese. Mn.
1484. **Panicensis** Frey. R. — F. 7. 8. am Panixer Pass von Boll gfg. Fr.
1485. **Homalella** Stdgr. R. — F. in Spanien gfg., ohne Zeitangabe. Stdgr.
1486. **Repetitella** Mn. R. — F. 4. 5. bei Amasia um Spartium. Mn.
1487. **Australis** H.S. R. — F. 3. 4. bei Cannes. Mill.
1488. **Basella** Ev. R. — F. 6. Z.
1489. **Chalybeella** Brem. —
1490. **Ochsenheimerella** Hb. R. 4. 5. Abies pectinata, Mill. — vielleicht an Vaccinien, v. Hd. F. 6. 7.
1491. **Congruella** F. R. R. 4. Sack an Festuca ovina. F. 5. 6
1492. **Schrenki** Brem. R. — F. 6. 7. um Betula nana in Norwegen. Wk.
1493. **Esmarkella** Wk. R. — F. 6. in Norwegen.
1494. **Degeerella** L. R. 10—4. Anemone nemorosa, später im Sack an der Erde, soll auch an Rumex, Solidago virg. u. Vaccinien leben. F. 5. 6. 7.
1495. **Croesella** Sc. R. 8—3. Ligustrum vulg., Hn. — Chaerophyllum sylv.? Z. F. 5. 6.
a. v. **Laqueatella** Z. F. 5. an Brombeeren gfg. Z.
1496. **Religatella** Z. R. 9—4. Alsine media, später im Sack am Boden. F. 5. 6. 7.
1497. **Associatella** Z. R. — F. 5. 6. 7. um Pinus Abies, Hn. Z. — um Ahorn, Mn. Z.
1498. **Viridella** Sc. R. 4. den Sack hat Mn. unter Buchen und Hasellaub gfd. F. 4. 5. 6. an jungem Eichenlaub u. Ahorn. Mn.
a. v. **Speyeri** Z. —
1499. **Cuprella** Thnb. R. 9—3. Sack unter Weidenlaub am Boden. F. 4. 5. um Kätzchen glattblättriger Weiden. Z.
- 1499^{bis} **Irroratella** Stdgr. —

161. **Nematois** Hb.

1500. **Metallicus** Poda. } R. 8—4. Scabiosa arvensis u. columbaria, im
a. v. **Aerosellus** Z. } Fruchtboden, dann im Sack an der Erde.
F. 6. 7.
1501. **Pfeifferellus** Hb. R. — F. 7. an Blüten von Succisa pratensis.
1502. **Latreillellus** F. R. — F. 4. 5. an Asphodelus-Blüten, Mn. — an Scabiosen bei Syracus, gesellschaftlich, Z.
1503. **Raddaëllus** Hb. R. 5. 6. Pyrethrum inodorum, Dipsacus. F. 7. 8.
1504. **Pantherellus** Luc. R. — F. 4. an Cytisus spin. Z.

1505. **Cupriacellus** Hb. R. 4. 5. *Scabiosa succisa*, Hfm. — *Sedum album*, reflexum u. acre, A. Schmid, Mill. F. 6. 7. 8.
1506. **Dalmatinellus** Mn. —
1507. **Annae** Z. R. — F. 4. 5. bei Brussa. Mn.
1508. **Istrianellellus** Stt. R. — F. 5. 6. in Croatien. Mn.
1509. **Purpureus** Stt. —
1510. **Prodigellus** Z. R. — F. 6. 7. 8. bei Brussa u. Amasia. Mn.
1511. **Fasciellus** F. R. 9-5. *Ballota nigra*, *Clinopodium vulg.*, mii-
nirend, später als Sack am Boden. F. 6. 7.
1512. **Lenellus** Z. —
1513. **Violellus** Z. R. 9-4. *Gentiana asclep.*, *lutea* und *pneumonanthe*,
in unreifen Samen, dann im Sack am Boden. F. 6. 7. 8.
1514. **Molellus** Hb. R. — F. 6. 7. 8. um Scabiosen u. andere Blumen
bei Brussa u. Syracus. Z. Mn.
1515. **Minimellus** Z. R. 9-5. *Scabiosa succisa* u. *columbaria*, in Köpfen.
Stt. — *Sedum album*, acre u. reflexum, A. Schmid, Mill. F. 6. 7. 8.
1516. **Barbatellus** Z. R. — F. 4. 5. 6. in Griechenland, Stdgr. — in
Sicilien, Mn.
a. v. **Chalcochrysellus** Mn. R. — F. 5. in Corsika. Mn.
b. v. **Albieillellus** Stdgr. R. — F. 4. 7. in Spanien. Stdgr.
1517. **Dumeriellus** Dup. R. 4. 5. *Hieracium pilos.*, H.S. — *Hypericum*
perfor.; A. Schmid. F. 6. 7. 8. an Blüten von *Veronica spicata*.
- 1517^{bi} **Splendidus** Stdgr. —

VII. Ochsenheimeridae.

162. *Ochsenheimeria* Hb.

1518. **Taurella** Schiff. R. 8-5. *Secale cereale*, in oberen Blattscheiden
und Stengeln. F. 6. 7.
1519. **Bubalella** Hb. R. 8-5. *Juncus*, *Scirpus*, in Stengeln. Stdgr. F. 7.
1520. **Birdella** Curt. R. 5. *Dactylis glomerata*, in Stengeln, auch in
anderen Grasarten. F. 7. 8.
1521. **Bisontella** Z. R. 5. vermuthlich in Grasstengeln. Nlk. F. 7. 8.
an *Aira cespitosa*. Wk.
a. v. **Hireulella** Tgstr. F. unter der Stammart. Nlk.
b. v. **Porphyrella** Tgstr. —
c. v. **Scabrosella** Tgstr. —
1522. **Vaeulella** F. R. R. — F. 7. 8. öfters in Häusern gfg. Hn.
1523. **Capella** Mschl. R. — F. bei Sarepta, ohne Zeitangabe. Ld.
1524. **Trifasciata** Wk. R. — F. 10. bei Cannes an Brombeeren. Mill.

VIII. Teichobidae.

163. *Teichobia* H.S.

1525. **Verhuellella** Stt. R. 9-4. *Adiantum capillus Veneris*, *Asplenium*
ruta muraria u. *trichomanes*, *Scolopendrium officinarum*, erst in
heller Miene, dann in sackähnlichem braunem Gespinnst. F. 5. 6.

IX. Acrolepidae.

164. Acrolepia Curt.

1526. **Cariosella** Tr. R. 3. 4. / 9. 10. *Gnaphalium sylvaticum*, in zus. gezog. Blättern u. Blüten, später im Stiel. A. Schmid. Auch an *Filago arvensis*. F. 5. 6. / 8.
1527. **Arnicella** Hd. R. 5. 6. *Arnica montana*, oberseitig minirend, verpuppt sich im Blatt unterhalb in einer neuen Mine. Hn. F. 6. 7.
1528. **Fumociliella** Mn. R. — F. 5. bei Livorno und in Corsica. Mn.
1529. **Vesperella** Z. R. 5. / 10. *Smilax aspera*, an Blättern u. Blüten. Stt. Mill. F. 4. / 9.
1530. **Assectella** Z. } Wird wohl einerlei mit *Betulella* sein. R. 7. 8.
 1531. **Betulella** Curt. } *Allium Cepa*, porrum und ursinum, gesellig in der Blüten- und Samenholde. F. 9—4. überwintert.
1532. **Tauricella** Stdgr. —
1533. **Pygmaeana** Hw. R. 7. 8. 9. *Solanum dulcamara*, in grossen weissen oberseitigen Minen, Verpuppung in Gespinnst. F. 10—4. überwintert.
1534. **Perlepidella** Stt. R. 4. *Plantago major*, in Minen. Hu. F. 5. 6. an Lindengesträuch gfg. Wk.
1535. **Granitella** Tr. R. 5. 6. 7. *Bupththalmum cordifolium*, *Inula helenum* und *disenterica*, in grossen braunen Blattminen, Verpuppung in Gespinnst. F. 6. 7. 8.
1536. **Solidaginis** Stdgr. R. 4. *Solidago Virgaurea*. F. 6. 7. in Spanien, Stdgr. — Stt. hält *Solidaginis* für Varietät von *Granitella*.
1537. **Eglanteriella** Mn. R. — F. 5. in Corsica. Mn.
- 1537^{bi}. **Adjectella** Büttner. —

165. Roeslerstammia Z.

1538. **Erxlebella** F. R. 5. / 9. *Tilia europaea*, *Corylus avel.*, unterseitig in Gespinnst an Blättern, in die sie runde Löcher frisst. F. 6. 7. / 8. 9.
1539. **Pronubella** Schiff. R. — F. 5. 6. an Linde und Erle. Wk.

X. Hyponomeutidae.

166. Calantica Z.

1540. **Albella** Z. R. — F. 6. 7. an Eichen im Taunusgebirge. Hd. Rssl.
1541. **Dealbatella** Z. R. — F. 8. an Eichen bei Neapel. Z.

167. Distagmos H.S.

1542. **Ledereri** H.S. —

168. Wockia Hn.

1543. **Funebrella** Hn. R. — F. 6. an *Sarothamnus*. Wk.

169. Scythropia Hb.

1544. **Crataegella** L. R. 5. 6. Crataegus oxyac., Prunus spinosa, rothgraue R., gesellig, in grossem lichten Gespinnste. F. 6. 7.
 1545. **Petrobiella** Z. —

170. Herrichia Stdgr.

1546. **Excelsella** Stgr. —

171. Hyponomeuta Z.

1547. **Egrediellus** Dup. R. 3. 4. Erica arborea u. scoparia. Mill. F. 5. 6.
 1548. **Stammellus** Thnb. R. — F. 5. 6. 7.
 1549. **Vigintipunctatus** Retz. R. 6. 7. / 9. 10. Sedum album, maximum und telephium, gesellig in Gespinnst. F. 5. 6. / 7. 8.
 1550. **Plumbellus** Schiff. R. 4. 5. 6. Rhamnus frang. (Evonymus eur?), erst in jungen Trieben eingebohrt, dann die Blätter fressend. F. 6. 7. 8.
 1551. **Irrorellus** Hb. R. 5. 6. Evonymus eur., Hn. Wk. — Prunus spin. und dom., A. Schmid. F. 6. 7.
 1552. **Padellus** L. (Variabilis Z.). R. 5. 6. Crataegus, Prunus spin., Fraxinus exc., Sorbus aucup., graue Raupe, in grossem lichten Gespinnst. F. 6. 7.
 1553. **Rorellus** Hb. R. 6. 7. Salix alba, caprea und helix, in grossem Gespinnst, gesellschäftlich. F. 7.
 1554. **Malinellus** Z. R. 5. 6. Pyrus malus. F. 7.
 1555. **Mahalebellus** Gn. —
 1556. **Cagnagellus** Hb. (Evonymi Z.). R. 5. 6. 7. Evonymus eur., Lonicera xylost. F. 7.
 1557. **Difflnellus** Hn. R. 5. Evonymus. Wk.
 1558. **Evonymellus** L. (Padi Z.). R. 5. 6. gesellig, in Gespinnst an Prunus Padus. F. 6. 7.

172. Swammerdamia Hb.

1559. **Combinella** Hb. R. 4. 5. Prunus spin., gesellig, in Gespinnst, v. Hd. F. 6. 7.
 1560. **Compunctella** H.S. R. 5. Sorbus aucup., an jungen im Schatten stehenden Bäumen, gesellig, in Gespinnst. F. 6. 7.
 1561. **Variegata** Tgstr. —
 1562. **Griseocapitella** Stt. R. 6. 7. / 9. Betula alba u. nana, oberseitig in Gewebe. F. 5. 6. / 8.
 1563. **Caesiella** Hb. R. 6. 7. / 9. 10. Crataegus oxyac., Stt. — Betula, Z., oberseitig. F. 5. 6. / 8.
 1564. **Oxyacanthella** Dup. R. 6. 7. / 9. Crataegus oxyac., Prunus dom. und spin., oberseitig, in Gewebe. F. 5. 6. / 7. 8.
 1565. **Lutarea** Hw. R. 6. 7. / 8. 9. Crataegus oxyac. F. 5. / 7.
 1566. **Spiniella** Hb. R. 6. Prunus spin., an alten bemoosten Sträuchen. F. 6. 7.
 1566^{bia} **Pyrella** Villers. R. 7. / 9. 10. Prunus Cerasus und dom., Pyrus com. und Malus. F. 5. 6. / 8. 9.
 1567. **Zimmermanni** Now, —

1568. **Conspersella** Tgstr. R. 5. Empetrum nigrum, erst Mine, dann an Blättern. F. 6. 7.
 1569. **Alternans** Stdgr. R. — F. 7.
 1570. **Alpicella** H.S. ist Zelleria Saxifragae Nr. 1581.

173. Prays Hb.

1571. **Curtisellus** Don. R. 4. 5. Fraxinus exc., in die Triebe junger Eschen eingeböhrt, kenntlich durch welches Herabhängen der Gipfelblätter. F. 6. 7.
 a. v. **Rustica**. Unter der Stammform.
 1572. **Oleellus** F. R. 3. 4. / 8. Oleaster, erst minirend, dann an Blättern in Gespinnst. F. 4. 5. 6. / 9.

174. Paradoxus Stt.

1573. **Osyridellus** Stt. R. 4. 5. Osyris alba, in Gespinnst. F. 5. 6.

175. Atemelia H.S.

1574. **Torquatella** Z. R. 9. 10. Betula alba, Ulmus camp., gesellschaftlich, in grosser blasiger Mine. F. 5. 6. 7.

176. Zelleria Stt.

1575. **Hepariella** Stt. R. 5. Taxus, Fraxinus exc., Stt. F. 7. 8.
 1576. **Insignipennella** Stt. R. — F. 7. 8.
 1577. **Phillyrella** Mill. R. 3. 4. Phillyrea angustifolia und latifolia in Blüten versponnen. F. 4. 5. 6.
 1578. **Oleastrella** Mill. R. 11. 12. Oleaster, unterseitig, in lichtem Gespinnst, die Blätter fressend. F. 12. 1. 2.
 1579. **Plumbeella** Stdgr. —
 1580. **Fasciapennella** Stt. R. — F. 4. von Nolken ein wahrscheinlich überwintertes Exemplar gfg.
 1581. **Saxifragae** Stt. R. 4. 5. 6. Saxifraga aizoon, in die Pflanze überziehendem Gespinnst, das Herz auffressend. F. 6. 7.

177. Argyresthia Hb.

1582. **Ephippella** F. R. 4. 5. 6. Corylus av., Prunus Cerasus, Pyrus Malus, Sorbus Aria und aucup., in Knospen. F. 5. 6. 7. 8.
 1583. **Nitidella** F. R. 4. 5. 6. Crataegus, Prunus dom. und spin., Pyrus comm.; Berberis, Hippophaë rhamn., in Endtrieben. F. 5. 6. 7. 8.
 a. v. **Ossea** Hw. —
 1584. **Purpurascentella** Stt. —
 1585. **Semitestacella** Curt. R. 5. 6. Fagus sylv. F. 7. 8.
 1586. **Rufella** Tgstr. R. wohl 5. an Prunus Padus. Wk. F. 6.
 1587. **Albistria** Hw. R. 5. 6. Fagus sylv., Z. — Prunus spin., Rssl. F. 7. 8.
 1588. **Spiniella** Z. R. 9. / 6. Prunus spin. F. 5. / 7. 8.
 1589. **Conjugella** Z. R. 5. 6. / 7. 8. Fraxinus exc., Sorbus aucup. F. 6. 7. / 9.
 a. v. **Maculosa** Tgstr. —
 1590. **Semifusca** Hw. R. — F. 8. H.S.
 1591. **Mendica** Hw. R. 4. 5. Prunus spin. Z. F. 5. 6. 7.

1592. **Pulchella** Z. R. 4. 5. 6. *Corylus av.*, *Sorbus aucup.*, in Knospen, dann in Gespinnst an Blättern. F. 8.
1593. **Cyaneimarmorella** Mill. —
1594. **Glaucinella** Z. R. 4. unter gesunder Rinde von Eichen und Rosskastanien, kenntlich an hervortretendem rötlichem Koth. Stt. F. 5. 6. 7.
1595. **Dzieduszyekii** Now. —
1596. **Fundella** F. R. R. 4. 5. *Pinus Picea*. F. 5. 6.
1597. **Retinella** Z. R. 4. 5. *Quercus*, *Betula alba*, *Salix caprea*, in Knospen. F. 6. 7.
1598. **Abdominalis** Z. R. 3. 4. 5. *Juniperus com.*, Nadeln minirend. F. 6. 7. 8.
1599. **Inauratella** Tgstr. R. — F. 8. im südlichen Frankreich. Mill.
1600. **Decimella** Stt. R. — F. 7. in Norwegen an *Juniperus*. Wk.
1601. **Dilectella** Z. R. 6. 7. *Juniperus com.*, in den Nadeln. F. 7. 8. 9.
1602. **Andereggiella** Dup. R. 4. 5. *Corylus av.*, *Pyrus Malus* wilder, in den Knospen. F. 6. 7. 8.
1603. **Cornella** F. R. 4. 5. *Cornus*, Z. — *Crataegus*, Rssl., in Blattknospen. F. 6. 7.
1604. **Sorbiella** Tr. R. 4. 5. / 7. 8. *Sorbus Aria* und *aucup.*, *Cotoneaster*, *Mespilus*, in Knospen und Blättern. F. 6. 7.
1605. **Submontana** Frey. R. 5. *Amelanchier*, in Blütenknospen. F. 6.
1606. **Pygmaeella** Hb. R. 4. 5. 6. *Salix caprea* u. purp., im noch nicht ganz entwickelten Blatt. F. 6. 7.
1607. **Goetardella** L. } R. 3. 4. 5. *Alnus*, *Betula alba*, in den
a. ab. **Literella** Hw. } Kätzchen, später unter der Rinde. F. 6. 7.
1608. **Brockeella** Hb. R. 3. 4. 5. *Betula alba*, wie die Vorige. F. 6. 7.
1609. **Laevigatella** H.S. —
1610. **Amiantella** Z. R. — F. 6. an Fichten gfg. Wk.
1611. **Glabratella** Z. R. 8. 9. *Pinus Abies*, in den Zweigen. F. 6. 7.
1612. **Arceuthina** Z. R. 4. 5. *Juniperus comm.*, in Zweigspitzen, die gelb geworden. F. 6. 7.
1613. **Illuminatella** Z. R. 10. 11. *Pinus Abies*, sylv. und *Iarix*, in Knospen und trockenen Zapfen. F. 5. 6. 7.
1614. **Certella** Z. R. 4. 5. *Pinus Abies*, in Knospen. Rssl. F. 6. 7.
1615. **Praecocella** Z. R. 4. 5. *Juniperus comm.* F. 5. 6.
1616. **Aurulentella** Stt. R. 3. 4. 5. *Juniperus comm.*, Nadeln minirend. F. 6. 7. 8.

178. *Cedestis* Z.

1617. **Gysseleniella** Dup. R. 4. 5. *Pinus Abies*, sylv. und *Mughus*, in Knospen, im Gewebe, besonders in jungen Anpflanzungen. F. 6. 7. 8.
1618. **Farinatella** Dup. R. 4. 5. *Pinus sylv.* und *Mughus*, Nadeln minirend. F. 5. 6.

179. *Ocnerosstoma* Z.

1619. **Piniariella** Z. R. 5. 6. / 8. 9. *Pinus Abies*, sylv. und *Mughus*, minirt vorjährige Nadeln u. verspinnt sich zwischen frischen. v. Hd. F. 4. 5. / 6. 7.
1620. **Copiosella** Fr. R. 4. 5. *Pinus Cembra*, Nadeln minirend. F. 7.

XI. Plutellidae.

180. Eidophasia Stph.

1621. *Messingiella* F. R. R. — F. 6. 7. bei Brussa aus Haselstauden
gescheucht, Mn. — auf der Insel Oesel gfg., Nlk.
a. v. *Infuscata* Stgr. R. — F. 5. am Parnass. Stgr.
1622. *Syenitella* H.S. R. — F. 6. 7. in Griechenland und Spanien,
Stgr. — bei Brussa, Mn.

181. Plutella Schrk.

1623. *Hufnagelii* Z. R. — F. 6. an blühendem Asphodelus in Sicilien. Mn.
1624. *Porrectella* L. R. 4. 5. 6. *Hesperis matronalis*, *Anchüsa arvensis*,
Cheiranthus Cheiri, in zus. gesponn. Herzblättern. F. 5. 6. 7.
1625. *Geniatella* Z. R. — F. 5. 6. 7. bei Cannes 5. 6., Mill. — bei
Zermatt 7., Tr.
1626. *Cruciferarum* Z. R. 5. 6. / 8. 9. *Allium*, *Brassica oleracea*, *Cheir-*
anthus, *Hesperis tristis*, *Lactuca sativa*, *Lonicerae* etc. etc.
F. 4. 5. 6. / 7. 8. 9. überwintert als Falter.
1627. *Annulatella* Curt. R. 5. 6. / 7. 8. 9. *Cheiranthus*. Rssl. F. 4. 5. /
7. 8. 9. überwintert.
a. v. *Bieingulata* Z. R. — F. 6. / 9.
1628. *Dalella* Stt. R. 6. 7. *Arabis petraea*, *Cruciferae*, zw. leicht zus.
gesponn. Blättern. F. 8. 9.
a. v. *Septentrionum* Stgr. R. — F. 5. 6. in Norwegen, über-
winterte. Expl. gfg. Wk.

182. Cerostoma Latr.

1629. *Vittella* L. } R. 5. 6. *Fagus sylv.*, *Ulmus camp.*, *Quercus*,
a. ab *Carbonella* Hb. } *Lonicera caprif.*, zw. zus. gezogenen
Blättern. F. 6. 7. 8.
1630. *Sequella* Cl. } R. 5. *Salix aurea* u. *caprea*, *Tilia eur.*, *Acer*
a. v. *Leucophaea* Z. } *pseudoplat.* u. *camp.*, in dutenförmig ge-
rolltem Blatt. F. 6. 7.
1631. *Satellitella* Stgr. —
1632. *Excisella* Ld. —
1633. *Instabilella* Mn. —
1634. *Nebulella* Stgr. —
1635. *Trichonella* Mn. R. — F. 5. 6. bei Amasia. Mn.
1635^{bis}. *Manniella* Stgr. —
1636. *Semitessella* Mn. R. — F. 5. bei Amasia aus *Spartium* ge-
scheucht. Mn.
1637. *Albiramella* Mn. R. — F. 6. bei Amasia um *Spartium*. Mn.
1638. *Sculpturella* H.S. —
1639. *Radiatella* Don. R. 5. 6. 7. *Querens Robur* u. *pedunculata*, nach
Rssl. auch an Pappeln u. Ulmen. F. 7. 8. 9. 10—4. überwintert.
1640. *Coriacella* H.S. R. — F. 8. 9. an Tannen.
1641. *Parenthesella* L. R. 5. 6. *Carpinus betulus*, *Fagus sylv.*, in zus.
gezog. Blättern. F. 7. 8. 9. überwintert als F.
1642. *Chazariella* Mn. —

1643. **Sylvella** L. R. 5. 6. Quercus, verpuppt in kahnförmigem Gewebe. F. 7. 8. 9.
 1644. **Lucella** F. R. 6. Quercus, verpuppt in kahnförmigem Gewebe. F. 7. 8.
 1645. **Alpella** Schiff. R. 6. Quercus. F. 7. 8.
 1646. **Persicella** F. R. 4. 5. Amygdalis com. und persica, Persica vulg. und armenica. F. 6. 7.
 1647. **Asperella** L. R. 5. 6. Crataegus coccinea, Prunus dom., Pyrus comm. u. Malus, Quercus, in leichtem Gespinnst auf der Oberseite der Blätter. F. 6. 7—4. überwintert.
 1648. **Seabrella** L. R. 5. 6. Prunus dom., Pyrus comm. u. Malus. F. 6. 7.
 1649. **Horridella** Tr. R. 6. / 9. Prunus spin., Pyrus comm. u. Malus, benagt in leichtem Gespinnst die Blattoberseite. F. 5. / 7. 8.
 1650. **Nemorella** L. R. 5. 6. Lonicerae, verpuppt in zimtbraunem Gehäuse. F. 6. 7.
 1651. **Falcella** Hb. R. 5. 6. Lonicera caerulea und caprifol. F. 6. 7.
 1652. **Xylostella** L. R. 5. 6. Lonicera caerulea, caprifol. u. Xylosteum. F. 7.
 1652^{bit} **Ephredella** Chr. —
 1652^a **Senicella** Chr. —

183. Theristis Hb.

1653. **Mueronella** Sc. R. 6. 7. / 9. Evonymus europaeus, in lichtem Gespinnst an Blättern, im Herbst an den Früchten, gesellig zu 2—3. F. 4. / 8. 9.

XII. Orthotaelidae.

184. Orthotaelia Stph.

1654. **Sparganella** Thmb. R. 5. 6. Iris germanica u. pseudacorus, Sparganium simplex u. ramosum, auch Scirpus lacustris, Hn., in Stengeln und Blättern, auch in Röhren an Blättern und Wurzeln. F. 7. 8.

XIII. Chimabachidae.

185. Dasistoma Curt.

1655. **Salicella** Hb. R. 6—10. Salix caprea, purpurea u. repens, in zus. gespinn. Blättern, auch Acer, Alnus, Berberis, Betula, Cornus, Prunus spin. und Rosae. F. 4. 5.

186. Chimabache Z.

1656. **Phryganella** Hb. R. 6. 7. 8. Alnus, Fagus, Quercus, in zus. gespinnenen Blättern. F. 9. 10. und überwintert 4. 5.
 1657. **Fagella** F. } R. 8. 9. 10. Fagus sylv., Acer, Betula,
 a. v. **Dormoyella** Dup. } Crataegus oxyac., Populus trem., Quercus,
 Salix purp., Sorbus aucup., Rosae, Rubus,
 in zus. gespinn. Blättern. F. 3. 4. 5.

XIV. Gelechidae.

187. *Semioscopus* Hb.

1658. *Anella* Hb. R. 6—10. *Betula alba*. F. 3. 4. 5.
 1659. *Strigulana* F. R. 6. 7. 8. *Populus trem.* u. andere Pappeln. F. 3. 4. 5.
 1660. *Avellanella* Hb. R. 7—10. *Betula alba*, *Carpinus betulus*, *Quercus*.
 F. 3. 4. 5.
 1661. *Antiquella* Zett. —

188. *Epigraphia* Stph.

1662. *Steinkellneriana* Schiff. R. 8. 9. *Fraxinus exc.*, *Sorbus aucup.*,
Prunus spin., *Crataegus oxyac.*, zw. eingebogenem Blatt. F. 4. 5.

189. *Pseecadia* Hb.

1663. *Sexpunctella* Hb. R. 5. 6. *Echium vulg.*, in den Blüten. F. 6. 7. 8.
 1664. *Pusiella* Roemer. R. 5. 6. *Pulmonaria offic.*, *Lithospermum pur-*
pureum, *coeroleum u. vulg.*, *Lychnis viscaria*, *Selene armeria*,
 nach Mill. auch *Cerintho major* u. *Borago offic.*, gesellig. F. 6. 7.
 1665. *Fumidella* Wk. R. — F. 4. bei *Brussa* an *Cypressenstämmen*. Mn.
 1666. *Bipunctella* F. R. 6. 7. / 9. *Echium vulg.*, in Gespinnt zwischen
 Blüten und Aesten, auch *Anchusa offic.* und *Cynoglossum offic.*
 F. 5. / 7. 8. 9.
 1667. *Funerella* F. R. 7. 8. 9. *Pulmonaria offic.*, Blätter durchlöchernd,
 A. Schmid; *Symphitum offic.*, *Myosotis palustris*, an der Unter-
 seite der Blätter. F. 5. 6.
 a. v. *Canuisella* Mill. —
 1668. *Luctuosella* H.S. R. — F. 6. bei *Brussa* im *Kastanienwald*. Mn.
 1669. *Decemguttella* Hb. R. 8. 9. 10. *Lithospermum offic.*, an der Unter-
 seite der Blätter. F. 5. 6. 7.
 1670. *Lardatella* Ld. R. — F. ohne Zeitangabe, durch *Kindermann* in
Syrien gfg. Ld.
 1671. *Quadrinotella* Mn. R. — F. 7. in *Griechenland*, *Stdgr.* — bei
Brussa, Mn.
 1672. *Quadripunctella* Ev. R. — F. 6.
 1673. *Haemorrhoidella* Ev. R. — F. 6. bei *Brussa*. Mn.
 1674. *Flavianella* Tr. R. — F. 6.
 1675. *Chrysopyga* Z. R. — F. 6. auf *Corfu* und *Tinos*, *Stdgr.* — bei
Brussa und in *Sicilien*, Mn.
 1676. *Cirrhoenemia* Ld. —
 1677. *Pyrausta* Pall. R. 6—10. *Thalictrum aquilegifolium*, frei an Blättern.
 Nlk. F. 5. 6.
 1678. *Flavitibiella* H.S. R. — F. 6. bei *Brussa* an einem *Distelstengel*. Mn.
 1679. *Aurifuella* Hb. R. — F. 4. 5. 6. unter grossen *Distelköpfen*
 sitzend, in Mehrzahl in *Italien*, Z. — auf *Echium* in *Sicilien*, Mn.

190. *Exaeretia* Stt.

1680. *Allisella* Stt. R. 9—5. *Artemisia vulg.*, in jungen Stielen, die
 welk erscheinen, dann in alten Stengeln und Wurzeln, an heraus-
 tretendem grauen Kothe erkennbar. F. 6. 7. 8.

191. *Depressaria* Hw.

- 1681 **Costosa** Hw. R. 5. 6. 7. *Genista tinct.*, *Spartium scop.*, *Cytisus Laburnum*, *Ulex europ.*, zw. röhrenförmig an den Stiel angesponn. Blättern, nach Mill. auch *Coriaria myrtifolia*. F. 6. 7. 8.
1682. **Irrorata** Stdgr. R. — F. 5. 6. auf Naxos und dem Parnass. Stdgr.
1683. **Comitella** Ld. R. — F. 6. auf Naxos. Stdgr.
1684. **Flavella** Hb. } R. 5. 6. *Centaurea Jacea*, *montana* und
a. v. **Sparmanniana** F. } scabiosa, in eingerollten Blattspitzen.
F. 6. 7. 8.
1685. **Squamosa** Mn. R. — F. 7. bei Brussa. Mn.
1686. **Straminella** Stdgr. R. — F. 3. 4. 6. in Spanien 6., Stdgr. — bei Cannes 3. 4., Mill.
1687. **Subpallorella** Stdgr. R. — F. 6. Stdgr.
1688. **Pallorella** Z. R. 6. 7. *Centaurea Jacea*, *Lappa*, in gerollten Blättern, soll auch an *Genista tinct.* u. *Serratula tinct.* leben? F. 7. 8. 9.
1689. **Culcitella** H.S. R. 4. 5. *Chrysanthemum corymbosum* u. *leucanthemum*, in rundem Gespinnst der Blüthenköpfe u. an den Stengel gezogenen Blättern. F. 6. 7.
1690. **Doronicella** Wk. R. 5. 6. *Doronicum austriacum*, in den mit den nächsten Blättern zus. gesponn. Blüten. F. 6. 7.
1691. **Umbellana** Stph. R. 6. 7. *Ulex europ.* u. *nanus*, in weissen röhrenförm. Gewebe, nach Mill. auch *Genista*. F. 7. 8. 9.
1692. **Assimilella** Tr. R. 3. 4. 5. *Genista pilosa*, *Spartium scop.*, in weissem Gespinnst zw. zwei Aesten. F. 7. 8. 9.
1693. **Venosulella** Mschl. R. — F. 6. bei Sarepta.
1694. **Neglectella** Ld. R. — F. 6. 7. bei Brussa. Mn.
1695. **Nanatella** Stt. R. 5. 6. *Carlina vulg.* u. *acaulis*, in Gespinnströhren, die Blattoberseite verzehrend. F. 7. 8.
1696. **Aridella** Mn. —
1697. **Putridella** Schiff. R. 4. 5. *Peucedanum offic.*, in zus. gewundenen Blättern. F. 6. 7.
1698. **Ramosella** Stt. —
1699. **Atomella** Hb. R. 4. 5. 6. *Cytisus nigricans*, *Genista germ.*, *vulg.* und *tinctoria*, *Spartium scop.*, *Calicotome spinosa*, in röhrenförm. Gespinnst. F. 6. 7. 8.
1700. **Scopariella** Hn R. 6. 7. *Spartium scop.* F. 7. 8.
1701. **Rutana** F. R. 4. 5. 6. *Ruta angustifolia* u. *graveolens*, in Blattröhren, die sie öfters verlässt und neue macht. F. 6. 7. 8.
1702. **Petasitis** Stdfs. R. 5. 6. *Petasites albus* u. *viridis*, in knollenförm. oder gespitzten Wickeln eines ganzen Blattes, auch in Rand-einschlägen. F. 7. 8.
1703. **Arenella** Schiff. R. 5. 6. 7. 8. *Lappa*, *Carlina*, *Sonchus*, *Cirsium*, *Centaurea macrocephala*, *nigra*, *montana*, *Scabiosa arvensis*, in gerollten Blattspitzen, soll auch in *Hypericum*-Arten leben. F. 7. 8. 9.
1704. **Propinquella** Tr. R. 6. 7. 8. *Cirsium lanceolatum* u. *arvense*, in seidnen Röhren unterhalb an der Mittelrippe, wohl auch an *Lappa*. F. 7. 8. 9.
1705. **Subpropinquella** Stt. R. 4. 6. 7. *Carduus*, *Centaurea Jacea* und *Aspera* (*Spartium scop.*?), an der Unterseite der Blätter. F. 6. 7. 8. 9. 10., in Spanien R. 4. F. 6.
a. v. **Rhodochrella** H.S. R. nach Rössler an *Cotoneaster*? F. 7. bei Brussa. Mn.
1706. **Thoracica** Ld. —

1707. **Laterella** Schiff. R. 5. 6. *Centaurea cyanus*, in an der Stiel an-
gesponn. Blättern. F. 7. 8. 9.
1708. **Carduella** Hb. R. 5. 6. *Carduus*, *Cirsium acaule* und *lanceolatum*,
in unterseitigen Minen. F. 7. 8.
1709. **Incarnatella** Z. F. wohl 7. 8.
1710. **Rubescens** Hn. R. — F. 8. 9. bei Regensburg gfg. Hn.
1711. **Zephyrella** Hb. R. 6. 7. *Chaerophyllum sylv.* und *bulbosum* in
Blattröhren. F. 8. 9.
1712. **Quadripunctata** Wk. R. 6. 7. *Cnidium venosum*. F. 7. 8.
1713. **Adpersella** Kollar. R. 4. 5. *Bupleurum*, in zus. gesponnenen
Blättern. F. 7.
1714. **Amanticella** Hn. R. 4. 5. *Mentha athamanticum* in zus. gesponn.
Blättern. F. 7.
1715. **Silerella** Stt. R. 5. 6. *Siler aquilegifolium*, die Ecken der End-
blätter nach oben unrollend. F. 7. 8.
1716. **Thapsiella** Z. R. 3. 4. 5. *Thapsia garganica*, in Seidenröhren an
den Blattzipfeln (im Süden). F. 5. 6. 7.
1717. **Feruliphila** Mill. R. 4. *Ferula nodiflora*. F. 6.
1718. **Ciniflonella** Z. R. — F. 9—4. im Norden. Nlk.
1719. **Yeatina** F. R. — F. 8. 9. 10. von Rössler an *Clematis* gfg.
1720. **Atricornella** Mn. R. — F. 6. in Corsica. Mn.
1721. **Ocellana** F. R. 5. 6. 7. *Betula alba*, *Quercus ped.*, *Salix caprea*,
alba, *cinerea*, *purpurea* und *vinimalis*, in zus. gerollten Blättern
F. 7. 8. 9.
1722. **Ledereri** Z. —
1723. **Astroemeriana** Cl. R. 7. 8. *Conium maculatum*, in Gespinnst-
röhren an Dolden und Blättern. F. 8. 9.
1724. **Purpurea** Hw. R. 5. 6. 7. *Daucus Carota*, *Tormentilla erecta*,
Thorilis anthriscus, in Röhren an unteren Blättern. F. 8. 9. 10.
1725. **Litrella** Hb. R. 5. 6. *Hypericum perfor.* u. *quadrang.*, in knaul-
förm. zus. gesponn. Blätter u. Endtrieben. F. 7. 8.
1726. **Conterminella** Z. R. 5. 6. *Salix aurea*, *vinimalis* und *caprea*, in
Endtrieben. F. 6. 7. 8.
1727. **Impurella** Tr. R. 5. 6. 7. *Cicuta virosa*, *Conium maculatum*,
Pteris aquilina, nach Rössler zog Mühlig dieselbe aus R. in Heidel-
beertrieben? F. 8. 9. 10.
1728. **Lutosella** H.S. R. — F. 6. in den südlichen Alpen. Hn.
1729. **Applana** F. R. 5. 6. 7. *Aegopodium pod.*, *Angelica sylv.*, *An-
thriscus sylv.*, *Chaerophyllum bulbosum*, *temulentum* und *sylv.*,
Daucus Car., *Heracleum spond.*, *Peucedanum offic.*, *Pimpinella
saxifraga*, in gerollten Blattröhren, soll auch an *Cicuta vir.* und
Conium maculatum leben. F. 7. 8. 9.
1730. **Ciliella** Stt. R. 7. 8. *Angelica sylv.*, *Heracleum spond.*, *Carum
Carvi*, *Daucus Car.*, *Selinum carvifolium*, in Blattröhren an Blättern
und Blumen. F. 8. 9.
1731. **Amasina** Mn. R. — F. 6. bei Amasia. Mn.
1732. **Cotoneastri** Nick. R. 6. 7. *Cotoneaster vulg.*, in zus. gesponn.
Blättern F. 9.
1733. **Capreolella** Z. R. 6. *Pimpinella saxifraga*, *Sium latifolium* u. *fal-
caria*, in Blattröhren. F. 7. 8. 9.
1734. **Rotundella** Dgl. R. 6. *Echium vulg.*, an Blüten, Z. — Hn. gibt
als zweifelhaft noch an *Thymus*, *Senecio Jac.* und *Galium verum*.
F. 7. 8. 9.

1735. **Nodiflorella** Mill. R. 3. 4. *Ferula nodiflora*, in weissen Gespinnsten. Stt. F. 5. 6.
1736. **Angelicella** Hb. R. 4. 5. 6. *Angelica sylv. n. offic.*, *Aegopodium podagr.*, *Laserpitium latifol.*, in zus. gezog. Spitzen und Zweigen. F. 6. 7. 8.
1737. **Astrantiae** Hn. R. 5. 6. in zu ansehnlichem Wulst zus. gesponn. Blatt der *Astrantia major*. F. 7. 8.
1739. **Alpigena** Frey. R. 6. 7. *Laserpitium siler.* F. 7. 8.
1740. **Cnicella** Tr. R. 5. 6. *Eryngium camp. u. vulg.*, gesellig, in kolbenartigem Gespinnst junger Pflanzen. F. 6. 7.
1741. **Hepatariella** Z. R. — F. 7. 8. auf Oesel gfg. Nlk.
1742. **Sarracenella** Rssl. R. 6. 7. 8. *Senecio Doronicum*, *Sarracenia* und *memorensis*, erst minirend, dann in einem gefalteten Blatt. F. 7. 8. 9.
1743. **Selini** Hn. R. 5. 6. *Selinum carvifolium*, *Athamanta cervaria*, in einem Wulst von Blättern. F. 6. 7. 8.
1744. **Parilella** Tr. R. 6. 7. *Peucedanum oreoselinum*, *Libanotis montana*, *Buphthalmum salicifol.*, *Selinum carvifolium*, Silge, in zus. gewickelten Blättern. F. 7. 8. 9.
1745. **Hypomarathri** Niek. R. 4. 5. *Seseli hipomarathrum*, *Helianthemum vulg.*, in versponn. Blättern. F. 7. 8. 9.
1746. **Cachritis** Stdgr. R. 2. 3. *Cachrys laevigata*, auf den Dünen des Oceans in Spanien. F. 5.
1747. **Ferulae** Z. R. 4. *Ferula comm.*, *Pimpinella saxifraga*. F. 5.
1748. **Furvella** Tr. R. 5. 6. 7. *Dictamnus albus u. fraxinella*, in zus. gefaltetem Blatt. F. 7. 8.
1749. **Depressella** Hb. R. 7. 8. *Daucus Carota*, *Pastinaca sat.*, *Pimpinella saxifraga*, *Angelica sylv.*, *Athamanta libanotis*, *Carum*, *Heracleum spond.*, *Peucedanum*, *Selinum*, *Silva pratensis*, in gesponnenen Röhren zwischen den Dolden. F. 8. 9.
1750. **Bupleurella** Hn. R. 6. 7. *Bupleurum falcatum*, in Blattröhren. F. 8. 9.
1751. **Pimpinellae** Z. R. 7. 8. *Pimpinella saxifraga*, in röhrenförm. Gewebe an Dolden. F. 8. 9.
1752. **Reichlini** Hn. R. 5. *Pastinaca*, in Gespinnströhren zw. Blättern F. 7. 8.
1753. **Libanotidella** Schl. R. 6. 7. 8. *Athamanta libanotis*, *Peucedanum oreoselinum*, *Seseli hipomarathrum*, gesellig, in röhrenförm. zus. gesponn. Blättern, später in Dolden in Gewebe. F. 8. 9.
a. v. **Laserpitii** Niek. R. 6. 7. 8. *Laserpitium latifolium* und *hirsutum*, in Blattröhren, später in Dolden. F. 8. 9.
1754. **Badiella** Hb. R. 6. 7. *Pastinaca sativa*, in Blüten und Samen, nach Bruand auch *Heracleum spond.*, in grünem Samen. F. 7. 8.
a. v. **Unicolor** Tgstr. —
1755. **Veneficiella** Z. R. 5. 6. *Tapsia garganica*, gesellig, in der ungeöffneten Dolde. F. 6, 7.
1756. **Velox** Stdgr. R. 4. *Ferula*. Art mit sehr feinen Blättern, in leichtem Gespinnst, worin sie sehr schnell umher laufen. F. 6. Stdgr. in Spanien.
1757. **Altaica** Z. —
1758. **Cervicella** H S. R. — F. 4. wahrscheinlich überwintert.
1759. **Jugurthella** Luc. —

1760. **Heracliana** De Geer. R. 6. 7. *Heracleum spond.* in grünem Samen, *Pastinaca sativa*, in weisslichem Gespinnst an Blüten u. Blättern. Stt. F. 8. 9.
1761. **Discipunctella** H.S. R. — F. 9. Hn.
1762. **Emeritella** Stt. R. 6. 7. *Tanacetum vulg.*, in gerollten Blättern. Stt. F. 7. 8.
1763. **Hofmanni** Stt. R. 4. 5. 6. *Athamantha libanotis*, in zus. gesponn. Fiederblättchen, nach Reichlin auch *Pastinaca sat.* F. 7.
1764. **Tenebricosa** Z. R. — F. 6. 7. 8. bei Brussa. Mn.
1765. **Gorticinella** Z. R. — F. 6. 7. in Corsica und bei Brussa. Mn.
1766. **Olerella** Z. R. 6. 7. *Achillea millef.*, zw. an den Stiel angesponn. Blättern. F. 8. 9. 10.
1767. **Albipunctella** Hb. R. 6. 7. *Chaerophyllum sylv.*, Stt. — *Anthriscus sylv.*, Stt. — *Conium maculatum*, in röhrenförmig zus. gesponn. Blättern. F. 7. 8. 9.
1768. **Albiocellata** Stdgr. —
1769. **Weirella** Stt. R. 5. 6. *Anthriscus sylv.*, *Chaerophyllum sylv.*, *Conyza squarrosa*, in röhrenförmig zus. gesponn. Blättern. F. 6. 7.
1770. **Beckmanni** Hu. R. — F. 7. bei Gastein gfg.
1771. **Puleherrimella** Stt. R. 5. 6. *Bunium flexulosum*, *Cnidium venosum*, *Daucus Carota*, *Pimpinella saxifraga*, in zus. gerollten Wurzelblättern, nach Rössler auch *Valeriana*. F. 7. 8.
1772. **Douglasella** Stt. R. 6. *Daucus Carota*, in Blattröhren. F. 7. 8.
1773. **Ululana** Rssl. R. 6. 7. *Carum bulbocastrum*, in Blüthenschirmen. F. 7. 8.
1774. **Chaerophylli** Z. R. 6. 7. *Anthriscus sylv.*, *Athamantha libanotis*, *Chaerophyllum bulbosum* und *temulentum*, in seidnen Röhren an Blüthendolden. F. 8. 9.
1775. **Absynthiella** H.S. R. 5. 6. *Artemisia Absynthi*, zw. zus. gesponn. Herztrieben. F. 7. 8.
- 1775^{bis} **Absynthivora** Stdgr. —
1776. **Artemisiae** Nick. R. 5. 6. *Artemisia camp.*, in Blattröhren. F. 6. 7.
1777. **Heydenii** Z. R. 6. 7. *Heracleum austriacum* u. *spond.*, *Laserpitium latifolium*, *Meum athamanticum*, *Pimpinella saxifr.*, *Torilis Anthriscus*, in Dolden. F. 8. 9.
1778. **Silesiaca** Hn. R. — F. 9. in den schlesischen Gebirgen gfg. Wk.
1779. **Sordidatella** Tgstr. —
1780. **Floridella** Mn. R. — F. 7. bei Brussa. Mn.
1781. **Nervosa** Hw. R. 5. 6. 7. *Sium latifolium*, *Oenanthe crocata*, *Phellandrium aquat.*, *Cicuta virosa*, *Carum Carvi* und *bulbocastrum*, *Daucus Carota*, *Pastinaca*, gesellig, in Dolden, zum Theil im Stengel verpuppt. F. 7. 8. 9.
1782. **Ultimella** Stt. R. 7. 8. *Phellandrium aquat.*, *Sium latifolium*, im untern Theil der Stengel, darin auch verpuppt. F. 8. 9. 10.
1783. **Hirtipalpis** Z. R. — F. 7. 8. auf Naxos und in Spanien. Stdgr.
1784. **Erinaceella** Stdgr. In Spanien.
1785. **Dictamnella** Tr. R. 5. 6. *Dictamnus albus* u. *fraxinellus*, in Gespinnst an Blüten und Blättern. F. 7. 8.
1786. **Hystricella** Mschl. F. in Sarepta gezogen, ohne Angabe der ersten Stände und der Zeit. Mschl.
- 1786* **Ruticola** Chr. —
- 1786^b **Pseudopallorella** Stdgr. —
Die meisten Depressarien überwintern als Falter und werden daher oft auch im Frühjahr gefunden.

192. Cryptolechia Z.

1787. **Sareptensis** Mschl. F. aus Sarepta erhalten, ohne Zeitangabe. Mschl.

193. Psorieoptera Stt.

1788. **Gibbosella** Z. R. 5. 6. *Salix caprea*, in umgeschlagenem Blatt. F. 7. 8.

194. Gelechia Z.

1789. **Vilella** Z. R. — F. 4. 5. 6. bei Syracus an Dornestrüpp, Z. — bei Brussa um Nessel, Mn.
1790. **Pinguinella** Tr. R. 5. 6. *Populus italica*, nigra u. pyramidea, zw. zus. gesponn. Blättern, verpuppt sich gesellschaftlich unter abgestorbener Rinde. F. 6. 7. 8.
1791. **Nigra** Hw. R. 4. 5. *Populus tremula*, zw. zus. gesponn. Blättern. F. 6. 7.
1792. **Reuttiella** Hn. R. — F. 6.
1793. **Muscosella** Z. R. 4. 5. *Populus alba*, *Salix caprea*, in Blattrollen. F. 6. 7.
1794. **Cuneatella** Dgl. R. 4. 5. 6. *Salix alba*. F. 7. 8. 9.
1795. **Rhombella** Schiff. R. 4. 5. 6. *Pyrus comm.* und *Malus*, in umgeschlagenem Blatt und in den Früchten. F. 7.
1796. **Rhombelliformis** Stdgr. —
1797. **Hippophaëlla** Schrank. R. 6. 7. 8. *Hippophaë rhamnoides*, in Gespinnst an den Endtrieben. F. 8. 9. 10.
1798. **Basiguttella** Hn. R. — F. 6.
1799. **Albicans** Hn. —
1800. **Tragicella** Hd. R. —? *Pinus Larix* und *Picea*. F. 7.
1801. **Turbidella** Nlck. R. — F. 5. 6. auf dem Tursa Moor der Insel Oesel. Nlk.
1802. **Tephritidella** Dup. R. — F. 4. bei Wien. Hn.
1803. **Incomptella** H.S. R. — F. 5. 6. 7. in Birkengebüsch auf Heide. Wk.
1804. **Spurella** H.S. R. 6. 7. 8. *Crataegus oxyac.* *Prunus spin.* mit Moos bewachsen, in Röhren. E Hfm. F. 4. 5. 6.
1805. **Hungariae** Stdgr. —
- 1805^{bis}. **Vepretella** Z. R. 5. 6. *Prunus spin.*, in Gesellschaft von *Myelois suavella*. F. 7.
1806. **Suspectella** Hn. R. — F. 7.
1807. **Holosericella** H.S. R. — F. 7.
1808. **Distinetella** Z. R. 5. 6. *Genista tinet.*, zw. zus. gezog. Blättern. F. 6. 7. 8.
1809. **Celerella** Stt. R. — F. 8.
1810. **Pracelarella** H.S. R. — F. 7.
1811. **Striolatella** Hn. —
1812. **Albifaciella** Hn. R. — F. 7.
1813. **Nigricans** Hn. R. — F. 7. aus Moos gezogen. Hn.
1814. **Oppletella** H.S. R. — F. 5.
1815. **Conspureatella** Hn. R. — F. 8. an bemoosten Felsen gfg. Hn.
1816. **Confusella** Hn. —
1817. **Scotinella** H.S. R. — F. 6. 7. 8. an einer Schlehenhecke. Rssl.
1818. **Sororeulella** Hb. R. 5. 6. *Sorbus aucup.*, *Quercus*, in den Sprossen, Z. — *Salix purp.* und *caprea* nach Frr. F. 6. 7. 8.

1819. **Flavicomella** Z. R. 8—4. Prunus spin., in Kothröhren, in denen sie überwintert, nach Stt. sind diese Röhren die verlassene Wohnung der Myel. Suavella. F. 5. 6.
1820. **Velocella** Dup. R. 6. 7. / 9. Rumex acetosa, an den unteren Stengeltheilen in röhrenartigen Gängen an der Erde. A. Schmid. F. 5. 6. / 8.
1821. **Paseuicola** Stdgr. —
1822. **Ruptella** Const. —
1823. **Decolorella** Z. R. — F. 8
1824. **Ignorantella** H.S. —
1825. **Peliella** Tr. R. 4. 5. 6. Rumex acetosella, an Wurzelblättern, die mit leichtem Gespinnst an den Stamm geheftet sind. Stt. F. 6. 7.
1826. **Erietella** Hb. R. 9—4. Erica vulg., tetralix und cinerea, erst in Blüten, dann in zus. gesponn. Trieben, soll auch an Rhododendron in röhrenförm. Gesp. leben. F. 5. 6. 7.
1827. **Infernalis** H.S. R. 9—5 Vaccinium myrt., Ledum pal. F. 5. 6. 7.
1828. **Fuscantella** Hn. —
1829. **Simplicella** Hn. —
1830. **Lentiginosella** Z. R. 5. 6. Genista tinet. u. germ., Cytisus sagittalis, zw. zum Knaul zus. gesponn. Endblättern. F. 7. 8.
1831. **Sieversi** Stdgr. —
1832. **Plutelliformis** Stdgr. R. 3. 4. / 6. 7. 8. Tamarix gallica, laxa u. Pallassii, verpuppt sich in leichtem mit Erde durchwebten Gespinnst am Boden. F. 5. 6. / 8. 9.
1833. **Mulinella** Z. R. 4. 5. 6. Spartium scop., Ulex europ., Genista german., in den Blüten. F. 7. 8.
1834. **Divisella** Dgl. —
1835. **Interruptella** Hb. R. 5. Genista, Spartium scop. F. 6. 7. 8.
1836. **Petasis** Pflzl. R. 7. 8. 9. Tussilago Petasites, in grossen blasenförmig aufgetriebenen Blattminen, in Mehrzahl beisammen. F. 6.
1837. **Lutilabrella** Mn. R. — F. 6.
1838. **Malvella** Hb. R. 9. 10. Althaea rosea, Malva Alcea, im Samen. F. 6. 7.
1839. **Galbanella** Z. R. — F. 6. 7. 8. in Nadelwäldern an Stämmen, auch am Boden auf Moos. Wk.
1840. **Angustella** Hn. —
1841. **Boreella** Dgl. R. — F. 6. 7. auf Torfmooren.
1842. **Cognatella** Hn. R. — F. 7. um Pinus Larix gfg.
1843. **Nebulosella** Hn. —
1844. **Continuella** Z. R. — F. 6. 7. 8. um Pinus Mughus. Z.
1845. **Perpetuella** H.S. R. — F. 7.
1846. **Interalbicella** H.S. R. — F. 7.
1847. **Tarandella** Wk. R. — F. 6. in Norwegen. Wk.
1848. **Solutella** Z. R. 9—4. Genista pilosa, in röhrenförm. Gängen nächst der Erde. F. 5. 6.
1849. **Longicornis** Curt. R. 4. 5. Erica vulg. u. cinerea, vielleicht auch Vaccinium vitis Ideae. F. 5. 6. 7.
1850. **Perspersella** Wk. R. — F. 6. 7. in Norwegen von Kiefernstämmen und aus Empetrum gescheucht.
1851. **Ochrisignella** Nlck. —
1852. **Elatella** H.S. R. — F. 7. an Chrysanthemum. Hn.
1853. **Albifemorella** Hfm R. — F. 6. 7. an Kalkgeröll in den Alpen.
1854. **Samadensis** Pflzl. R. — F. 7. Gegen Abend in Gesellschaft von Gel. Distinctella bei Samaden.

1855. **Melaleucella** Const. R. — F. 7.
 1856. **Diffinis** Hw. R. 9—4. / 7. *Rumex acetosa*, in röhrenförm. Gespinnst an samentragenden Stengeln. Hd. F. 5. / 8. 9.
 1857. **Terebinthinella** H.S. R. 5. *Terebinthus*, in zus. gezog. Blättern. F. 6. 7. bei Brussa. Mn.
 1858. **Rosalbella** Fologne. R. — F. 7.
 1859. **Electella** Z. R. 8. 9. / 6. 7. *Juniperus comm.*, *Pinus Abies* und *Picea*, in Anschwellungen an Stamm und Zweigen. F. 5. / 7. 8.
 1860. **Istrella** Mn. —
 1861. **Scalcilla** Sc. R. 10—4. / 7. 8. Moos. Stt. F. 5. 6. / 9.
 1862. **Lugubrella** F. R. 4. *Doryenium*. Mill. F. 6. 7.
 1863. **Viduella** F. R. vielleicht an Moosen und Flechten der Coniferen. F. 6. 7. in Norwegen um *Vaccinien* u. *Betula nana*. Wk.
 1864. **Trauniella** Z. R. — F. 6. 7.
 1865. **Luctuella** Hb. R. 5. Frau Lienig fand die Puppe an Fichten. F. 6. 7.
 1866. **Tessella** Hb. R. 5. 6. *Berberis vulg.*, zw. zus. gesp. Blättern. F. 6. 7. 8.
 1867. **Magnetella** Stdgr. —
 1868. **Maculatella** Hb. R. 5. 6. *Coronilla varia*. in schotenförmig zus. gesponn. Blättern. Hn. F. 6. 7. 8.
 1869. **Cytisella** Tr. R. 9—4. *Cytisus nigricans*, zw. zus. geleimten Blättern. F. 5.
 1870. **Rhodoptera** Mn. R. — F. 7. am Parnass. Mn.

195. *Brachmia* Hn.

1871. **Mouffetella** Schiff. R. 4. 5. 6. *Lonicera caerulea*, *Caprifolium*, *periclymenum* und *Xylosteum*, in zus. gesponn. Endtrieben; auch *Symphoria racemosa*. Stt. F. 6. 7.
 1872. **Pruinosella** Z. R. 5. 6. *Vaccinium ulig.*, *Andromeda polifolia*, zw. zwei zus. gesponnenen Spitzenblättchen. F. 6. 7.
 1873. **Triatomea** Mühlig. R. 5. von Mühlig aus einer unbeachteten, wahrscheinlich mit *Crataegus* eingetragenen R. gezogen. F. 8.
 1874. **Ulicinella** Stdgr. R. 3. 4. *Ulex australis* u. *parviflorus*, in den Blüten. F. 5. 6. Stdgr. in Spanien. Mill. hat die R. 1, den F. 8. erhalten?
 1875. **Nigricostella** Dup. R. 6. / 8. 9. *Medicago sativa*, in zus. gesponn. Endblättern. A. Schmid. F. 5. 6. / 7. 8.
 1876. **Lathyri** Stt. R. 7. 8. 9. *Lathyrus palustris*, in weissem Gespinnst längs des Stengels, gewöhnlich am unteren Theile der Pflanze. Stt. F. 5. 6.
 1877. **Petiginella** Mn. R. — F. 5.

196. *Bryotropa* Hn.

1878. **Latella** H.S. R. — F. 5.
 1879. **Alpicolella** Hn. R. — F. 7.
 1880. **Terrella** Hb. R. 5. 6. wohl an Graswurzeln u. Moosen. F. 6. 7. 8.
 1881. **Capnella** Const. —
 1882. **Figulella** Stdgr. R. 3. *Silene nicaeensis*, Stt. F. 4. in Spanien. Stdgr.
 1883. **Decrepidella** H.S. R. — F. 5. 6. 7. Wk.
 1884. **Lutescens** Const. —
 1885. **Plebejella** Z. R. — F. 5. 6. in Sicilien. Z. M.

1886. **Imperitella** Stdgr. R. — F. 4. 5. in Spanien.
 1887. **Ciliatella** H.S. R. — F. 7.
 1888. **Politella** Stt. R. — F. 7. 8. Mill.
 1889. **Desertella** Dgl. R. — F. 7. bei Brussa. Mn.
 1890. **Senectella** Z. R. — F. 6. 7. 8. Wk.
 1891. **Flavipalpella** Tgstr. R. — F. 6.
 1892. **Obscurella** Hn. R. — F. 6.
 1893. **Glabrella** Hn. R. — F. 6.
 1894. **Minorella** Hn. —
 1895. **Tectella** H.S. —
 1896. **Mundella** Dgl. R. — F. 5. 6. fliegt auf Sanddünen. Stt.
 1897. **Plantariella** Tgstr. R. — F. 6. 7. Nlck.
 1898. **Cinerosella** Tgstr. —
 1899. **Thuleella** Stdgr. —
 1900. **Obscurecinerea** Nlk. R. — F. 6. 7. bei Pichtendahl. Nlk.
 1901. **Affinis** Dgl. R. 4. 5. Moos an Mauern u. Dächern, kenntlich durch gelbe Excrementenhäufchen. Stt. F. 6. 7.
 1902. **Umbrosella** Z. R. 5. 6. Anthyllis vulneraria, an Blüten u. Samen. F. 6. 7. 8.
 1903. **Seabra** Stdgr. R. — F. 12. in Griechenland.
 1904. **Dryadella** Z. R. — F. 6. 7. an ganz jungen Eichen, Z.; bei Brussa an Eichen. Mn.
 1905. **Domestica** Hw. R. 3. 4. 5. Tortula muralis, in kleinen Höhlungen, durch ausgeworfenen gelbgrünen Koth kennbar. Stt. F. 6. 7. 8.
 1906. **Basaltinella** Z. R. 4. 5. Tortula muralis, an Basaltfelsen. F. 6. 7. 8.

197. L i t a Tr.

1907. **Strelitzziella** H.S. R. — F. 5. 6.
 1908. **Inustella** H.S. —
 1909. **Herbichii** Now. —
 1910. **Ustulatella** Stdgr. —
 1911. **Psilella** H.S. R. 4. 5. Artemisia camp., Gnaphalium aren., erst minirend, dann an Blättern. F. 5. 6. 7.
 1912. **Helotella** Stdgr. R. — F. 4. 5. in Spanien, Stdgr.; um Erica, Cistus etc., Mill.
 1913. **Diffuella** Hn. R. — F. 8.
 1914. **Epithymella** Stdgr. R. 8. 9. Solanum nigrum, Mill. F. 9. 10. Mill. — 3. Stdgr. in Spanien.
 1915. **Artemisiella** Tr. R. 5. 6. Artemisia camp., Thymus serpyllum, an Endtrieben in Blätter eingesponnen. F. 6. 7. 8.
 1916. **Atriplicella** F. R. R. 5. 6. Atriplex lanceata, Chenopodium hybridum, Cirsium lanceolatum, an Samen in röhrenförm. Gängen. F. 7. 8. 9.
 1917. **Ocellatella** Stt. R. 4. Beta maritima, in Blütenköpfen. F. 5.
 1918. **Horticolella** Rssl. R. — F. 5. / 9.
 1919. **Instabilella** Dgl. R. 8—5. Chenopodium maritimum, Salicornia herbacea, Plantago maritima, in Blättern. F. 6. 7.
 1920. **Salinella** Z. R. 9—3. Salicornien Gesträuch in Sümpfen bei Syracus. F. 4. 5.
 1921. **Halymella** Mill. R. 4. 5. / 8. 9. Atriplex halymus. F. 1. 2. 3. / 6. 7.
 1922. **Obsoletella** F. R. R. 5. 6. / 7. 8. 9. Atriplex patula, Chenopodium maritimum, Salices, in den Stielen, im Winkel eines Aestchens oder Blattes, durch ausgestossenem Koth angezeigt. F. 4. / 8. 9.

1923. **Disjectella** Stgr. R. 10. 11. Artemis Barrellièri, in den Spitzen. F. 3. in Spanien. Stgr.
1924. **Tussilaginella** Hn. R. 8. 9. Petasites albus, Tussilago farfara und Petasites, in strahlenförmigen schwarzen Minen um die Mittelrippe des Blattes. F. 5. 6.
1925. **Furfurella** Stgr. —
1926. **Palermitella** Lah. —
1927. **Insulella** Hn. R. — F. 6. auf den Rheininseln. Hn.
1928. **Deserticolella** Stgr. —
1929. **Diminutella** Z. R. — F. 7. 8. 9., bei Messina 7. Z.; bei Cannes 8. 9. Mill.
1930. **Subdiminutella** Stt. —
1931. **Promptella** Stgr. R. — F. 4. in Spanien, Stgr.
1932. **Pallidella** Hn. —
1933. **Porella** Hn. —
1934. **Trochilella** Hn. —
1935. **Murinella** H.S. R. — F. 4. 5. um Achillea u. Rumex, A. Schmid; um Heidekraut, H.S.
- 1935^{bi}. **Caecuminum** Frey. R. — F. 7. bei Zermatt. Frey.
1936. **Nocturnella** Stgr. R. — F. 3. in Spanien. Stgr.
1937. **Rancidella** H.S. R. — F. 6.
1938. **Chrysanthemella** Hofm. R. 9. 10. Chrysanthemum leucanthemum und Corymbosum, in dunkelbraunen blasigen Minen an Wurzelblättern. F. 4. 5,
1939. **Halonella** H.S. R. — F. 5.
1940. **Pauperella** Hn. —
1941. **Spireae** Stgr. —
1942. **Aeuminatella** Sircom. R. 6. 7. / 9. 10. Centaurea Jacea u. scabiosa, Cirsium lanceolatum u. palustre, Serratula finctoria, Carduus nutans. Minirt längs der Mittelrippe und in unteren Blättern. F. 5. 6. / 8.
1943. **Aethiops** Wstwd. R. 7. 8. Erica vulg. u. cinerea, in seidenen mit Excrementen vermischten Röhren. F. 5. 6.
1944. **Melanella** Hn. —
1945. **Nigripalpella** Hn. —
1946. **Pygmaeella** Hn. R. — F. 7.
1947. **Ingloriella** Hn. —
1948. **Brahmiella** Hd. R. 10—4. / 6. 7. Serratula mollis u. Cyanoides, Jurinia Pollichii, in blasenförm. braunen Minen der Fiderblättchen. F. 5. 6. / 8. 9.
1949. **Moritzella** Hb. R. 6. 7. Lychnis dioica, gesellig an Blüten und Samen. F. 7. 8. 9.
1950. **Roseella** Zett. —
1951. **Lacertella** Z. R. — F. 7.
1952. **Hübneri** Hw. R. 5. Stellaria holostea u. uliginosa, zw. zus. gesponn. Endblättern. F. 6. 7.
1953. **Knaggsiella** Stt. R. 5. 6. Stellaria holostea, in Samenkapseln. F. 7. 8.
1954. **Maculea** Hw. R. 4. 5. 6. Alsine media, Stellaria holostea, mini- rend in langen feinen Gängen an der Mittelader, dann an Blättern und Samen. Wk. F. 6. 7. 8.
1955. **Fraternella** Dgl. R. 4. 5. Stellaria uliginosa, in Gespinnst, auch an Cerastium vulgatum, die Pflanze sieht verkrüppelt aus. F. 6. 7.

1956. **Viscariella** Stt. R. 5. *Lychnis dioica* u. *viscaria*, in Gespinnst an jungen Trieben und Stengeln, verpuppt in den Blättern. F. 6. 7.
1957. **Tricolorella** Hw. R. 3. 4. 5. *Alsine media*, *Stellaria holostea*, erst minirend, dann in zus. gesponn. Trieben. F. 6. 7.
1958. **Costella** Wstw. R. 7. 8. 9. *Solanum dulcamara*, in gelben Fleckenminen, dann in Stengeln. F. 9. 10.
1959. **Hyoseyamella** Stt. R. 3. 4. *Hyoseyamus albus*, Blätter minirend. F. 5. 6.
1960. **Maculiferella** Dgl. R. 4. 5. / 7. 8. *Cerastium semidecandrum*, in Blütenknospen und Samenkapseln. F. 6. 7. / 8. 9. — nach Stt. nur eine Generation im Frühjahr?
1961. **Pulla** Tgstr. —
1962. **Junctella** Dgl. R. — F. 6. 7. 8.
1963. **Provinciella** Stt. R. 3. *Silene nicaeensis*. Mill. F. 4. 5.
1964. **Marmorea** Hw. R. 3. 4. 5. *Cerastium vulgatum*, in seidenen Röhren im Sande unter den Pflanzen, die Blätter erscheinen durch den Frass gelblich weiss. F. 5. 6.
1965. **Vicinella** Dgl. R. 5. 6. *Coronilla varia*, in gefaltetem Blatt. F. 6. 7. 8.
1966. **Albifrontella** Hn. R. — F. 7. Frey fing denselben um *Hippocrepis comosa*.
1967. **Alsinella** Z. R. 6. *Alsine media*, *verna* u. *alpestris*, an zus. gesponn. Blütenstielen. F. 7. 8.
1968. **Tristella** Hn. R. — F. 7.
1969. **Kiningerella** H.S. R. — F. 8. an Pappelstämmen. Wk.
1970. **Fischerella** Tr. R. 4. 5. 6. *Saponaria offic.*, in zus. gesponn. Trieben u. Blättern. F. 6. 7. 8.
1971. **Cauliginella** Schmid. R. 6. *Silene nutans*, in Stengelanschwellungen, darin auch verpuppt. F. 7. 8.
1972. **Saginella** Z. R. — F. 7.
1973. **Gypsophilae** Stt. R. 3. 4. *Gypsophila peniculata* u. *saxifraga*, in Gallen, Stt. F. 6.
1974. **Leucomelanella** Z. R. 5. 6. *Silene nutans* und *maritima*, in Gespinnst. F. 6. 7. von Wk. an Kieferstämmen gfg.
1975. **Tischeriella** Z. R. 5. *Silene nutans*, in Gespinnst zw. Blättern. F. 6. 7.
1976. **Affiniella** Zett. —
1977. **Sestertiella** H.S. R. — F. 6. 7.

198. *Teleia* Hn.

1978. **Vulgella** Hb. R. 8—5. *Crataegus oxyac.*, *Prunus dom.*, in 2—3 zus. gesponn., nicht verkrümmten Blättern, Stt.; nach Andern in Gespinnst an Flechten, auch von *Pyrus comm.* u. *Malus*. F. 6. 7.
1979. **Scriptella** Hb. R. 8. 9. 10. *Acer camp.* und *platanoides*, in flach umgeschlagenem Blatt. F. 5. 6. 7.
1980. **Alburnella** Z. R. 4. 5. *Betula alba*, in umgeschlagenem Blatt. F. 6. 7.
1981. **Tamariceella** Z. R. 8. 9. / 6. *Tamarix gallica*, an Blüten und Blättern. F. 5. / 8.
1982. **Sequax** Hw. R. 5. 6. *Helianthemum vulg.*, *Dorycnium herbaceum*, in zus. gesponn. Blättern der Endtriebe. F. 6. 7. 8.
1983. **Cisti** Stt. R. 4. / 8. *Cistus salvifolius*. F. 3. / 6.

1984. **Fugitivella** Z. R. 9—5. Acer plat., Corylus av., Fraxinus exc., Ulmus camp., den Winter in Gespinnst in Ritzen der Rinde bringend. F. 5. 6. 7.
1985. **Fugacella** Z. R. — F. 6. an Baumstämmen im Laubwald. Wk.
1986. **Epomidella** Tgstr. R. — F. 6. in Finnland. Nlk.
1987. **Humeralis** Z. R. 5. 6. Quercus, Cornus sanguinea und mascula. F. 7. 8., auch 4., überwintert.
1988. **Proximella** Hb. R. 9—4. Betula alba, Alnus, wicklerartig. F. 5. 6. 7.
1989. **Notatella** Hb. R. 8. 9. Salix purp. und caprea, zw. aufeinander gehefteten Blättern. F. 4. 5. 6.
1990. **Wagae** Nov. —
1991. **Triparella** Z. R. 6. / 8. 9. Quercus, in schlangenförmig gewundenen Gespinnstgängen zw. flach aufeinander liegenden Blättern. Hd. F. 5. 6. / 7. 8.
1992. **Myricariella** Hn. R. 5. 6. Myrica, Tamarix germ. F. 7.
1993. **Semicostella** Stdgr. —
1994. **Luculella** Hb. R. 9—4. Betula, Quercus, unter Moos u. Flechten in Kothröhren, Wk. — O. Hfm. zog den F. aus einer in Eichen gallen gefundenen R. F. 5. 6.
1995. **Dodecella** L. R. 5. Pinus sylv. und Mughus, in den Trieben und zw. Nadeln in Gespinnst. F. 6. 7.
1996. **Anguinella** H.S. R. — F. 5. aus Sarepta. H.S.
- 1996^{bis} **Oxycedrella** Mill. R. 9—4. Juniperus oxycedrus, in Früchten. F. 6. 7. Mill.
- 1996^a **Superba** Stdgr. —

199. *Recurvaria* H.S.

1997. **Leucatella** Cl. R. 5. 6. Crataegus oxyac., Prunus dom. u. spin., Pyrus Malus, Sorbus aucup., in zus. gesponn. Blätterballen. F. 6. 7. 8.
1998. **Nanella** Hb. R. 5. 6. Crataegus oxyac., Pyrus com., an Blüten und jungen Trieben, Stt. Mill.; nach Audern in Flechten der Obstbäume. Hn. F. 6. 7.

200. *Poecilia* Hn.

1999. **Albiceps** Z. R. — F. 6. 7. 8, an Stämmen von Eichen u. Birnbäumen, Wk.; wohl als R. an Flechten etc. lebend.
2000. **Nivea** Hw. R. 9—5. Quercus, an Flechten. F. 6. 7. 8.
2001. **Nigrinotella** Z. R. 9. nach Anker am Weinstock. F. 5. 6. Z. flug denselben bei Catania an Eichenlaub.

201. *Argyritis* Hn.

2002. **Pietella** Z. R. 5. / 9. Cerastium triviale, in seidnen Röhren am Stengel u. zw. den Wurzeln, Stt. Z. F. 4. / 6. 7. 8.
- 2002^{bis} **Libertinella** Z. R. — F. 6. 7. im Engadin. Z.
2003. **Superbella** Z. R. 8. 9. Thymus angustifolius. Wk. F. 5. 6.

202. *Nannodia* Hn.

2004. **Stipella** Hb. R. 6. / 8. 9. 10. Atriplex patula, Chenopodium v., minirend in weissen Flecken. F. 5. 6. / 7. 8.
a. v. *Naeviferella* Dup. mit der Stammart.

2005. **Hermannella** F. R. 6. 7. / 8. 9. 10. *Atriplex patula*, *Chenopodium bonus Henricus*, minirend, dann in leichtem Gespinnst gesellig. F. 5. 6. / 8.
2006. **Fervidella** Mn. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.

203. *Apodia* Hn.

2007. **Bifractella** Dgl. R. 9–5. *Conyza squarr.*, *Inula disenterica*, am Samen, überwintert erwachsen und verpuppt sich in Gespinnst am Fruchtboden, Hn. Stt. F. 6. 7.
2008. **Artificella** H.S. R. — F. 5. bei Sarepta. H.S.

204. *Sitotroga* Hn.

2009. **Cerealella** Olivier. R. 1–12. *Hordeum*, *Secale cereale*, *Triticum sativum*, *Zea*, zuerst im Halm, dann in den Körnern, auch in den Magazinen. F. 5. 6. 7.

205. *Ptocheusa* Hn.

2010. **Subocellea** Stph. R. 8. 9. 10. *Origanum vulg.*, als Sackträger an Blüten und Samen in einer aus Blüten gebildeten Hülle, nach Mill. auch an *Satureia montana*. F. 6. 7. 8.
2011. **Dejectella** Stdgr. R. — F. 4. in Spanien. Stdgr.
2012. **Littorella** Dgl. R. — F. 5. in Sicilien. Mn.
2013. **Inopella** Z. R. 7. 8. / 10. *Inula disenterica*, *Gnaphalium aren.*, *Hieracium umbellatum*, an Blüten und Samen. F. 6. 7. / 8. 9.
2014. **Campicolella** Mn. R. — F. 5. 6. bei Fiume u. Brussa. Mn.
2015. **Osseella** Stt. R. — F. 6. auf Kalkboden gfg. Hn.

206. *Parasia* Dup.

2016. **Paucipunctella** Z. R. 9–4. *Anthemis finct.*, *Centaurea paniculata*, in Köpfen u. Stengeln. F. 6.
2017. **Castiliella** Mschl. —
2018. **Torridella** Mn. R. — F. 7. in Sicilien. Mn.
2019. **Lapella** L. R. 10–5. *Lappa*, in Köpfen, verpuppt sich darin ohne Gespinnst. F. 6. 7. 8.
2020. **Aspretella** Ld. —
2021. **Intestinella** Mn. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.
2022. **Carlinella** Stt. R. 10–4. *Carlina vulg.* u. *acaulis*, in den Köpfen. F. 5. 6. 7.
2023. **Metzneriella** Stt. R. 8–4. *Centaurea montana*, *paniculata*, *Jacea nigra* u. *scabiosa*, in den Köpfen, F. 6. 7.
2024. **Aprilella** H.S. R. — F. 4. bei Brussa. Mn.
2025. **Selaginella** Mn. R. — F. 6. in Corsica auf Myrthenblüthen. Mn.
2026. **Neuropterella** Z. R. 10–6. *Carduus*, *Carlina*, *Cirsium acaule*, *Centaurea vulg.*, in den Köpfen. F. 7. 8.
a. v. **Igneella** Tgstr.

207. *Chelaria* Hw.

2027. **Hübnerella** Don. R. 5. 6. *Betula alba*, *Corylus av.*, *Populus trem.*, in Gespinnsten. F. 7. 8. 9. 10.

208. *Ergatis* Hn.

2028. *Brizella* Tr. R. 6. 7. / 9. 10. *Statice armeria*, in Blütenköpfen und Samen in röhrenförm. seidnen Geweben. F. 4. 5. 6. / 7. 8.
 2029. *Nitidula* Stt. —
 2030. *Heliacella* H.S. —
 2031. *Paucaliella* Stdgr. —
 2032. *Subericinella* H.S. R. — F. 5. 6. / 9. 10. bei Amasia u. Brussa. Mn.
 2033. *Subdecurtella* Stt. R. 5. 6. *Lythrum salicaria*, in Gespinnst. F. 7.
 2034. *Ericinella* Dup. R. 6. *Erica vulg.*, in lockerem Gespinnst zw. den Zweigen. F. 6. 7. 8.
 2035. *Decurtella* Hb. R. 5. 6. *Eryngium*. F. 7. 8.
 2035^{bi}. *Rogenhoferi* Stdgr. —

209. *Doryphora* Hn.

2036. *Carchariella* Z. R. 7. 8. 9. *Vicia eracca*, *piciformis* und *casubica*, in Röhren von zus. gesponn. Blättern, weisse Flecken ausfressend. F. 5. 6.
 2037. *Pulveratella* H.S. R. 8. 9. 10. *Coronilla varia*, *Lotus corniculatus*, *Medicago sativa*, *Achillea millef.* F. 5. 6. 7.
 2038. *Luteella* Hn. R. — F. 7.
 2039. *Gaditella* Stdgr. R. — F. 1. in Spanien.
 2040. *Tenuiella* Mn. R. — F. 5. bei Brussa. Mn.
 2041. *Latuscula* Hn. R. — F. 6.
 2042. *Griseella* Hn. —
 2043. *Robustella* Stdgr. —
 2044. *Servella* Z. R. — F. 6. 7.
 2045. *Nomadella* Z. R. — F. 5. 6.
 2046. *Lutulentella* Z. R. — F. 6. 7. auf Schilf an Teichwiesen, H.S.; bei Brussa, Mn.
 2047. *Palustrella* Dgl. —
 2048. *Couspersella* H.S. R. — F. 7.
 2049. *Orthogonella* Stdgr. —
 2050. *Morosa* Mhlg. R. 9—5. *Lysimachia vulg.*, *Lythrum salicaria*, in jungen Trieben. F. 7. 8.
 2051. *Questionella* H.S. R. 5. *Lotus corniculatus*, in jungen Trieben. F. 7. 8.
 2052. *Farinosae* Stt. R. 5. *Primula farinosa*, erst minirend, dann in zus. gefaltetem Blatt. F. 6. 7.
 2053. *Sepicolella* H.S. R. — F. 6.
 2054. *Acutangulella* Hn. —
 2055. *Rumicetella* Hfm. R. 7. 8. *Rumex acetosa*, in weissen Blattminen, der Koth an der Spitze des Blattes angeheftet. E. Hfm. F. 8. 9.
 2056. *Arundinetella* Stt. R. 4. 5. *Arundo Phragmites*, *Carex riparia* und *paludosa*, in schmaler Mine. F. 6. 7.
 2057. *Lucidella* Stp. R. — F. 6. 7. an Stümpfen um Binsen.
 2058. *Elongella* Hn. —
 2059. *Suffusella* Dgl. R. — F. 6. 7. auf dem Tursa-Moor. Nlk.
 2060. *Dzieduszyekii* Now. —

210. *Monochroa* Hn.

2061. *Tenebrella* Hb. R. 9—4. *Rumex acetosa*, in Wurzeln u. untersten Schösslingen. F. 5. 6. 7.

211. Lamprotes Hn.

2062. *Atrella* Hw. R. 9—5. *Hypericum*, in den Stengeln. F. 5. 6. 7.
 2063. *Unicolorella* H.S. R. — F. 5. 6. 7. auf Heideflächen.
 2064. *Ferrea* Frey. R. — F. 7. bei Zermatt.
 2065. *Plumbella* Hn. —
 2066. *Rhenanella* Hd. R. 6. 7. *Convolvulus sep.*, an unteren Blättern,
 die dann verdorrt aussehen. F. 8.
 2067. *Micella* Schiff. R. 4. 5. 6. *Rubus Idaeus*, in Trieben u. Knospen,
 die welk aussehen u. an denen Kothhäufchen sichtbar. F. 6. 7. 8.

212. Anacamptis Curt.

2068. *Patruella* Mn. R. 4. 5. *Helianthemum guttatum*, an Blättern und
 Blüten. F. 5. 6. 7.
 2069. *Sireomella* Stt. —
 2070. *Immaculatella* Dgl. —
 2071. *Nigritella* Z. R. — F. 4. bei Messina zw. wilden Lupinen. Z.
 2072. *Coronillella* Tr. R. 4. 5. *Coronilla minima, varia, Viciae, Astragalus baeticus* u. *glyciphyllus, Aster chinensis*, in knaulartig zus.
 gesponn. Blättern. F. 6. 7. 8.
 2073. *Biguttella* H.S. R. 5. 6. / 9. 10. *Medicago sat.*, *Doryenium*, nach
 Rssl. auch *Genista tinct.*, in Gipfeltrieben. F. 5. / 7.
 2074. *Sangiella* Stt. R. 6. *Lotus corniculatus*, zw. zus. gesponnenen
 Blättern. F. 7.
 2075. *Ignobiliella* Hn. —
 2076. *Remissella* Z. R. — F. 5. 6. 7. bei Syracus, Z.; bei Brussa, Mn.
 2077. *Vetustella* H.S. R. — F. 5. 6. 7.
 2078. *Anthyllidella* Hb. R. 4. 5. / 7. *Anthyllis vulner.*, *Hedysarum*
onobrychis, Lathyrus prat., Trifolium prat., Medicago sat., blasen-
 artig grünlichweiss minirend, dann in schotenförmigem Gespinnst,
 auch *Ononis spin.*, zw. eiförmig zus. gesponn. Blättern. F. 5. 6. / 8. 9.
 2079. *Psoralella* Mill. R. 2. 3. 4. *Psoralea bituminosa*. F. 5. 6. 7. 8.
 Mill. vermuthet mehrere Generationen.
 2080. *Albipalpella* H.S. R. 5. 6. *Genista tinct. u. anglica*, in Gespinnst
 zw. an den Stengel angesponn. Blättern. F. 7.
 2081. *Acosterella* H.S. —
 2082. *Ligulella* Z. R. 5. *Lotus corniculatus*, zw. zus. gesponn. Blättern.
 F. 6. 7.
 2083. *Vorticella* Sc. R. 5. 6. / 9. *Genista tinct.*, in zus. gesponnenen
 Blättern. F. 4. 5. / 7. 8.
 2084. *Cincticullella* H.S. R. 5. *Genista tinct.*, in Gespinnst. F. 6. 7. 8.
 2085. *Taeniolella* Z. R. 5. 6. *Lotus cornic.*, *Medicago minima, Trifolium*
filiforme. F. 6. 7. 8.
 2086. *Sarothamnella* Z. R. 5. *Sarothamnus, Genista*, in jungen Trieben.
 F. 6. 7.
 2087. *Captivella* H.S. R. — F. 5. 6. bei Fiume. Mn.
 2088. *Lamprostoma* Z. R. — F. 5. 6. 7, in Sicilien u. bei Brussa. Mn.
 2089. *Albifrontella* Hn. —

213. Acanthophila Hn.

2090. *Alacella* Dup. R. — 6. Lichenen an Eichen u. Obstbäumen. F. 6. 7. 8.

214. Tachyptilix Hn

2091. **Populella** Cl. R. 5. 6. *Populus nigra*, *pyramidalis* und *tremula*, *Betula alba*, *Salix caprea*, zw. gerollten Blättern in Gespinnst. F. 6. 7. 8.
2092. **Scintilella** F. R. 5. *Doryenium*, *Helianthemum vulg.*, *Halimium Lepidotum*, in Gespinnst an Endblättern. F. 7. 8. 9.
2093. **Temerella** Z. R. 6. 7. *Salix anrita*, *caprea* u. *fusca*, in zus. gesponn. Sprossen. F. 7. 8.
2094. **Subsequella** Hb. R. 8. 9. *Prunus spin.*, zw. zus. gesponnenen Blättern, wohl auch *Salix*. F. 4. 5.

215. Brachicrossata Hn.

2095. **Cinerella** Cl. R. — F. 5. 6. 7. 8. bei Brussa. Mn.
2096. **Labradorica** Mschl. R. — F. aus Labrador ohne Zeitangabe. Mschl.
2097. **Tripunetella** Schiff. R. — F. 7. 8. an *Globularia*. Z.
2098. **Maculosella** H.S. R. — F. 7.
2099. **Antirrhinella** Mill. R. 5. *Antirrhinum asarina*. F. 5. 6. 7.

216. Stomopteryx Hn.

2100. **Desertella** Z. R. — F. 5. 6. 7. auf trockenen Grasflächen. Rssl.

217. Ceratophora Hn.

2101. **Lutatella** H.S. R. 5. 6. *Calamagrostis epigeios*, *Triticum repens*, in zus. gerollten Blättern. F. 7.
2102. **Triannulella** H.S. R. 5. 6./8. *Convolvulus sep. u. arvense*, in schotenförmig zus. gesponn. Blättern, nach Mill. 2 Gener. F. 6. 7./9. 10.
2103. **Inornatella** Dgl. R. — F. 6.
2104. **Rufescens** Hw. R. 4. 5. 6. *Poa trivialis*, *Aratenantheum avenaceum* u. andere Gramineen, in gerolltem Blatt in Gestalt eines Hornes. F. 6. 7.
2105. **Lineolella** Z. R. 4. *Calamagrostis epigeios*. F. 6.

218. Rhinosia Tr.

2106. **Denisella** F. R. — F. 5. in Croatien und bei Brussa. Mn.
2107. **Monasticella** F. R. R. — F. 6. 7.
2108. **Cervinella** Ev. R. — F. 6. 7.
2109. **Sordidella** Hb. R. — F. 6. 7.
2110. **Ferrugella** Schiff. R. 5. 6. *Campanula persicifolia*, in schraubenförmig zus. gezog. Blatt mit weissen Flecken, Stt.; *Scabiosa columbaria*, in schotenförmig zus. gerolltem Blatt, v. Hd. F. 6. 7.
2111. **Flavella** Dup. R. — F. 4. 5. 6. bei Syracus u. Brussa, Mn.; in Griechenland, Stdgr.
2112. **Formosella** Hb. R. 4. 5. *Campanula persicifolia*? vielleicht mit 2110. *Ferrugella* verwechselt. F. 5. 6. 7.
2113. **Incertella** H.S. R. — F. aus Sarepta. H.S.

219. Cladodes Hn.

2114. **Dimidiella** Schiff. }
a. v. **Costiguttella** Z. } R. 4. 5. 6. *Pencedanum oreoselinum*. F. 6. 7.

2115. **Gerronella** Z. R. 9—5. in Vogelnestern. F. 6, 7. 8. Hu. klopfte das Thier von Carpinus-Hecken.
 2116. **Kneri** Now. —
 2117. **Rasilella** H.S. —

220. Gonia Hn.

2118. **Pudorina** Wk. R. — F. 7. 8. an Eichen. Wk.

221. Euteles Hn.

2119. **Kollarella** Costa. R. 5. Salvia offic., in zus. gezog. Blättern. Mn. F. 6. 7. Z. fing den F. bei Syracus nur an Poterium spin.
 2120. **Ratella** H.S. R. — F. 6. / 11. bei Cannes. Mill.
 2121. **Ternatella** Stdgr. R. — F. 6. 7. in Spanien.

222. Ceuthomadarus Mn.

2122. **Tenebrionellus** Mn. R. — F. 7. 8. bei Brussa. Mn.

223. Cleodora Curt.

2123. **Striatella** Hb. R. 9—5. Tanacetum vulg., in alten Stengeln. F. 6. 7. 8.
 2124. **Anthemidella** Hn. R. 9—5. Anthemis tinet., Chrysanthemum corymbosum, im Fruchtboden, nach Mill. auch in wilder Kartendistel. F. 6. 7. 8.
 2125. **Kefersteiniella** Z. R. — F. 5. 6. in Sicilien u. bei Brussa. Mn.
 2126. **Lineatella** Z. R. wohl an Spartium scop. F. 5.
 2127. **Meridionella** H.S. —
 2128. **Cytisella** Curt. R. bis 5. Pteris aquilina, in Stengeln. F. 7. 8.
 2129. **Bohemiella** Nick. R. — F. 5. 6. bei Prag.

224. Mesophleps H.S.

2130. **Silaeellus** Hb. R. — F. 5. 6. 7. um Genista sagittalis, Rssl.; um Helianthemum, A. Schmid.
 2131. **Pudicellus** Mn. R. — F. 6. bei Amasia, Mehadia u. Brussa. Mn.
 2132. **Corsicellus** H.S. R. 9—4. Cistus salvifolius, Helianthemum italicum, am Samen. F. 6. 7.
 2133. **Trinotellus** H.S. R. 3. 4. Cheiranthus Cheiri, im Samen. Stt. F. 5. 6. 7. 8.

225. Ypsolophus F.

2134. **Renigerellus** Z. R. vielleicht an Urtica. Stt. F. 6.
 2135. **Ustulellus** F. R. 9. 10. Acer camp., A. Schmid; Betula alba, Mill.; Tilia eur., auch Corylus u. carpinus, E. Hfm.; in zus. geklappten Blättern. F. 5. 6.
 2136. **Fasciellus** Hb. R. 9. 10. Prunus spinosa, in gerolltem Blatte, Rubus frutic., zw. versponnenen Blättern. Rssl. F. 5. 6.
 2137. **Limosellus** Schl. R. 5. 6. Trifolium pratense, Fragaria vesca, Lotus, in zus. gezog. Blättern; nach Gn. auch Scabiosa arv., in röhrenförm. zus. gezog. Blättern. F. 7.

2138. **Schmidiellus** Hd. R. 6. *Origanum vulg.*, in zus. gezog. Blättern. F. 7. 8.
 2139. **Apludellus** Ld. —
 2140. **Juniperellus** L. R. 4. 5. 6. *Juniperus com.*, in dünnem, leicht sichtbarem, knolligem Gespinnst. F. 6. 7.
 2141. **Barbellus** Hb. R. 6. *Prunus spin.*, in zus. gesponn. Blättern. F. 7.
 2142. **Marginellus** F. R. 4. 5. 6. 7. *Juniperus com.*, in weitläufigem Gespinnst an den Zweigspitzen. F. 6. 7. 8.
 2142^{bis} **Helveolella** Mn. —

226. *Nothris* Hb.

2143. **Verbascella** Hb. R. 3. 4. 5. *Verbascum lychmitis*, pulverulentum und *Thapsus*, in den Herztrieben gesellschaftlich. F. 6. 7. 8.
 2144. **Declaratella** Stdgr. R. 4. 5. *Scrophularia lucida*, Mill. F. 4. 5. 6.
 2145. **Congressariella** Brd. —
 2146. **Senticetella** Stdgr. R. 4. *Juniperus phoenicea* u. *oxycedrus*. Mill. F. 6. 7.
 2147. **Bubulella** Stdgr. R. 5. in getrocknetem Kuhmist gefd. in Spanien. F. 6. 7.
 2148. **Sabinella** Z. R. 6. *Juniperus sabinia*, in Gespinnsten. F. 7. 8.
 2149. **Asinella** Hb. R. — F. 10—4. überwintert.
 2150. **Cisti** Stdgr. R. *Cistus alba*, ohne Zeitangabe. F. 3. 4. in Spanien. Stdgr.
 2151. **Limbipunctella** Stdgr. R. — F. 3—6. in Spanien. Stdgr.
 2152. **Lemnicella** Z. R. 5. 6. *Globularia vulg.*, in Blättern am Stengel angesponnen in zarten weissen Schlauch. F. 7. 8.
 2152^{bis} **Pulverella** Chr. —

227. *Holeophora* Stdgr.

2153. **Statice** Stdgr. —

228. *Sophronia* Hb.

2154. **Semicostella** Hb. R. wird von Rössler in *Thymus* oder *Ampfer* vermuthet. F. 6. 7. gesellschaftlich.
 2155. **Chilonella** Tr. R. 4. 5. *Artemisia camp.*, in den Spitzen, nach E. Hfm. *Thymus serp.* F. 6. 7.
 2156. **Consanguinella** H.S. R. 5. *Artemisia camp.*, in Gespinnsten. F. 6. 7.
 2157. **Exustella** Z. R. — F. 6. 7. 8. bei *Syracus* u. *Rom.* Z
 2158. **Humerella** Schiff. R. 5. 6. *Thymus serp.*, *Artemisia camp.* u. *vulg.*, *Gnaphalium aren.*, in Blättern versponnen. F. 6. 7.
 2159. **Sicariella** Z. R. 5. *Artemisia camp.* Hn. F. 6. 7.
 2160. **Santolinae** Stdgr. R. 5. *Santorina rosmarinifolia*. F. 6. in Spanien. Stdgr.
 2161. **Illustratella** Hb. R. — F. 6. in Croatien auf *Globularia*. Mn.

229. *Metanarsia* Stdgr.

2162. **Modesta** Stdgr. —

230. *Anarsia* Z.

2163. **Spartiella** Schrk. R. 5. 6. / 7. 8. *Cytisus nigr.*, *Genista tinet.* u. *Spartium scop.*, *Ulex europ.*, in den Trieben, die dadurch welken und braun werden. F. 6. 7. / 8. 9.

2164. **Lineatella** Z. R. 3. 4. 5. / 7. 8. *Amygdalus persica* u. *armeniaca*,
Prunus dom. u. *spin.*, in jungen Trieben, dann in Früchten.
 F. 5. 6. / 8. 9.

231. Megacraspedus Z.

2165. **Dolosellus** Z. R. — F. 5. 6. bei Cannes. Mill.
 2166. **Separatellus** F. R. R. — F. 5. 6. auf Monte magiore. Mn.
 2167. **Subdolellus** Stdgr. R. — F. 7. 8. Sierra noveda 9000 Fuss hoch,
 Stdgr.; bei Thoreno, Mill.
 2168. **Lanceolellus** Z. R. — F. 5. 6. in Corsika. Mn.
 2169. **Binotellus** F. R. R. — F. 5. 6. in Grase. Hn.
 2170. **Imparellus** F. R. R. — F. 5. 6. in Croaticen. Mn.
 2171. **Attritellus** Stdgr. —
 2172. **Lagopellus** H.S. R. — F. aus Sarepta. H.S.
 2173. **Argyroneurellus** Stdgr. —

232. Chilopselaphus Mu.

2174. **Fallax** Mn. —

233. Pterolonge Z.

2175. **Albescens** Z. R. — F. 7. bei Messina, Z.; bei Brussa, Mn.
 2176. **Pulverulenta** Z. R. — F. 5. bei Syracus. Z.
 2177. **Inspersa** Stdgr. R. — F. 5. in Spanien. Stdgr.

234. Oecococcis Gn.

2178. **Guyonella** Gn. —

235. Atremaea Stdgr.

2179. **Lonchoptera** Stdgr. —

236. Epidola Stdgr.

2180. **Stigma** Stdgr. R. 4. 5. *Quercus coccifera*, Coleophoren ähnlich in
 Säcken. F. 6. 7.
 2181. **Barcinonella** Mill. R. 5. in einer Hülle aus einem Stückchen
 Strohalm, auf beiden Seiten offen; bei Cannes gefunden. Mill.
 F. 8. 9.

237. Topeutis Hb.

2182. **Barbella** F. R. — F. 4. 5.
 2183. **Criella** Tr. R. — F. 6. 7. in Croaticen. Mn.
 2184. **Labiosella** Hb. R. — F. 5.

238. Carposina H.S.

2185. **Seirrhosella** H.S. R. 8. 9. 10. *Rosae*, in Früchten, kenntlich an
 herabhängendem rothem Koth. F. 6. 7.
 2186. **Berberidella** H.S. R. 8. 9. *Berberis vulg.*, in reifen Früchten.
 F. 6. 7.

239. *Pleurota* Hb.

2187. *Rostrella* Hb. R. 4. 5. an Gras in schlauchartigem Gespinnst. F. 6. 7.
 2187^{bis} *Sibirica* Stdgr. —
 2188. *Filigerella* Mn. } R. — F. 6. am Parnass. Stdgr.
 a. v. *Gracca* Stdgr. }
 2189. *Largella* Ld. —
 2190. *Planella* Stdgr. R. — F. 6. 7. 8. in Spanien, Stdgr.; bei Amasia
 und Brussa, Mn.
 2191. *Pyropella* Schiff. R. — F. 5. 6. 7. in Griechenland, Stdgr.; in
 Sicilien, Mn.
 2192. *Vittalba* Stdgr. R. — F. 7. am Parnass. Stdgr.
 2193. *Salviella* H.S. R. 5. *Salvia offic.* F. 6. 7. in Croatien und bei
 Brussa. Mn.
 2194. *Brevispinella* Z. R. — F. 4. 5. 6. bei Syracus. Z.
 2195. *Metricella* Z. R. — F. 5. 6. 7. in Griechenland, Stdgr.; bei
 Amasia u. Brussa, Mn.
 2196. *Sparella* Ld. —
 2197. *Submetricella* Stt. —
 2198. *Pungitiella* H.S. R. — F. 5. 6. in Griechenland, Stdgr.; in
 Croatien, Mn.
 2199. *Niteus* Stdgr. } R. — F. 4. in der Attika. Stdgr.
 a. v. *Aurafa* Stdgr. }
 2200. *Constrictatella* Mn. } R. — F. 4. auf Syra, Tinos und Naxos.
 a. v. *Tristatella* Stdgr. } Stdgr.
 2201. *Schlaegeriella* Z. R. — F. 6. 7. 8. um *Tanacetum* und *Carlina*
vulg.
 2202. *Aristella* L. R. wohl polyphag auf niedere Pflanzen. Mill. F. 5. 6. 7. 8.
 bei Cannes, Mill.; bei Brussa, Mn.; auf Corfu, Stdgr.
 2203. *Argentistrigella* Mn. R. — F. 6. 7.
 2204. *Bicostella* Cl. R. 10. 11. *Erica cinerea*, in Gewebe am Mittel-
 stamme. Stt. F. 5. 6. 7.
 2205. *Ericella* Dup. R. — F. 4. 5. 6. 7. bei Cannes, Mill.; in Spanien,
 Stdgr.
 2206. *Eximia* Ld. —
 2207. *Elegans* Stt. —
 2208. *Cyrniella* Mn. R. — F. 6. 7. auf Corsika. Mn.
 2209. *Honorella* Hb. R. — F. 7.
 a. v. *Heydenreichiella* H.S. —
 2210. *Sobriella* Stdgr. R. — F. 6. 7. in Spanien. Stdgr.
 2210^a *Issicella* Stdgr. —
 2210^b *Galaticella* Stdgr. —
 2210^c *Acisella* Stdgr. —

240. *Aplota* Stph.

2211. *Palpella* Hw. R. 5. *Prunus dom.*, in faulem Holz u. Flechten. Hn.
 F. 7. 8. 9.
 2212. *Kadeniella* H.S. R. — F. 6. 7.

241. *Holoscolia* Z.

2213. *Forficella* Hb. R. 9—4. *Festuca ovina*, überwintert unter Steinen,
 frisst dann junge Triebe und verpuppt sich in weissem Gespinnst.
 F. 5. 6. 7.

242. Protasis H.S.

2214. **Punctella** Costa. R. — F. 5. 6. 7. in Croatien u. bei Brussa Mn.
 2215. **Pleurotella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.

243. Hypercallia Stph.

2216. **Citrinalis** Sc. R. 5. 6. *Polygola chamaebuxus*, in Gespinnst an jungen Trieben. F. 6. 7.

244. Lecithocera H.S.

2217. **Luticornella** Z. R. — F. 6. 7. 8. auf Weissdornhecken, Mn; bei Cannes, Mill.
 a. v. **Orsoviella** Hn. R. — F. 8.
 b. v. **Pallicornella** Stdgr. R. — F. 6. auf Büschen von *Quercus coccifera*, Stdgr.; bei Brussa aus Hecken gescheucht. Mn.
 2218. **Flavissimella** Mn. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.
 a. v. **Intermedia** Stdgr. R. — F. 5. auf Naxos. Stdgr.

245. Carcina Hb.

2219. **Quercana** F. R. 5. 6. *Fagus sylv.*, *Quercus*, *Pyrus comm.*, *Sorbus torminalis*, *Prunus*, *Rubus*, an der Blattunterseite in leichtem Gespinnst, im südlichen Frankreich an *Arbutus*. Mill. F. 6. 7. 8.

246. Apiletria Ld.

2220. **Luella** Ld. —
 2221. **Purulentella** Stt. —
 2222. **Nervosa** Stt. —

247. Enicostoma Stph.

2223. **Lobella** Schiff. R. 8. 9. 10. *Prunus spin.*, an der Unterseite, etwas zus. gezogen in Gespinnst. Hd. F. 5. 6.

248. Symmoea Hb.

2224. **Signella** Hb. R. — F. 5. 6. 7. bei Pontresina, Z.; am Parnass, Stdgr.; in Croatien an Mauern, Mn.; bei Cannes, Mill.
 2225. **Albicanella** Z. R. — F. 5. 6. an Kalkfelsen. Z.
 2226. **Caliginella** Mn. R. — F. 5. 6. 7. bei Flitz an Kalkgestein. Z.
 2227. **Dodecatella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.
 2228. **Signatella** H.S. R. — F. 6. an einem Lindenstamm, A. Schmid; in Griechenland, Stdgr.
 2229. **Designatella** H.S. R. — F. 7. bei Brussa. Mn.
 a. v. **Bifasciata** Stdgr. —
 2230. **Designella** H.S. —
 2231. **Mendosella** Hornig. R. — F. 6. 7. bei Raibl. Mn. Z.
 2232. **Vitiosella** Z. R. — F. 5. in Kleinasien bei Makri. Z.
 2233. **Undecimpunctella** Mn. } R. — F. 5. 6. in Griechenland, Stdgr.;
 a. v. **Dissolutella** Stdgr. } bei Brussa, Mn.
 2234. **Cedestiella** Z. R. — F. 7. bei Sarepta. Z.

2235. **Musulina** Stdgr. R. — F. 6. 7. 8. 9. in Griechenland, Stdgr.; bei Cannes, Mill.
 2235^a **Oxybiella** Mill. —

249. *Cacochroa* Hn.

2236. **Permixtella** H.S. R. — F. 7. bei Brussa an Dornbecken. Mn.

250. *Anehinia* Hb.

2237. **Daphnella** Hb. R. 5. 6. Daphne Mezereum, in grossen Blattwickeln, verpuppt sich tachfalterartig an Stämmchen u. Zweigen. F. 6. 7.
 2238. **Grandis** Stt. —
 2239. **Grisescens** Frey. R. 5. 6. Daphne alpina u. striata, zw. zus. gesponn. Blättern. Hd. F. 7. 8.
 2240. **Cristalis** Sc. R. 4. 5. 6. Daphne cneorum n. Mezereum, in grossen Wickeln, verpuppt wie Daphnella. F. 6. 7.
 2241. **Laureolella** H.S. R. 5. 6. Daphne striata, laureola und gnidium. F. 6. 7. 8.

251. *Harpella* Schrk.

2242. **Forficella** Sc. R. 10—5. Alnus, Betula alba, Corylus av., Quercus, Salix, unter der Rinde fauler Bäume. F. 6. 7. 8.
 2243. **Geoffrella** L. R. wohl auch unter Rinden, F. 5. 6. 7. 8. um immergrüne Hecken bei Somschein in Unzahl geflogen in Sicilien und Kleinasien. Z. Mn.
 2244. **Staintonella** Z. R. — F. 5. 6. bei Brussa um Cornelkirschen. Mn.
 2245. **Kindermanni** H.S. —
 2246. **Bracteella** L. R. 9—5. Alnus, Carpinus, Pyrus, Quercus, in faulem Holz unter der Rinde. F. 6.

252. *Dasycera* Hw.

2247. **Sulphurella** F. R. 8—3. Unter der Rinde gefällter Bäume und in faulem Holz, Mill.; an Robinia pseudacacia, Z. F. 4. 5. an Tamarixbäumen. Mn.
 2248. **Oliella** F. R. 8—5. in den Kernen der Olive, K. nach Boyer de Forsecolombe; Rssl. fand den F. bei Wiesbaden um alte faule Eichenstämmen 7. häufig und vermuthet der R. im faulen Holz. F. 6. 7. 8.
 2249. **Imitatria** Z. —
 2250. **Intermediella** Stt. R. — F. 4.
 2251. **Krueperella** Stdgr. R. — F. 5. am Parnass gfg. Stdgr.

253. *Oecophora* Z.

2252. **Tinetella** Hb. R. 9—5. in Moos u. faulem Holz von Obstbäumen (und Eichen?). F. 6. 7.
 2253. **Unitella** Hb. R. 9—5. unter der Rinde abgestorbener Bäume und im Moos. F. 6. 7.
 2254. **Coturnella** Mn. —
 2255. **Temperatella** Ld. —
 2256. **Fuseofasciata** Stt. —
 2257. **Luteella** Hn. R. — F. 7.

2258. **Panzerella** Stph. R. — F. 6. 7. an kränkelnden, flechtenbewachsenen Eichenstämmen. Rssl.
2259. **Detrimentella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.
2260. **Filiella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.
2261. **Flavifrontella** R. 9—5. Fagus sylv. (Alnus?), an Flechten, später als Sackträger in ausgeschnittenen Blattstückchen nach Art der Incurvarien am Boden im Laub und Gras. F. 5. 6. 7.
2262. **Pulverosella** Hn. —
2263. **Subaquilea** Stt. —
2264. **Lavandulae** Mn. R. 4. 5. Lavandula Stachas, in obere Blätter eingesponnen. F. 6. in Corsika. Mn.
2265. **Pseudospretella** Stt. R. 9—5. in getrockneten Erbsen, und an fast allem Essbaren. Stt. F. 6. 7. 8.
2266. **Fuscescens** Hw. R. — F. 7. 8. an Felsen. Rssl.
2267. **Luridicomella** H.S. R. 9—4. in Vogelnestern. Miller in Stettin. F. 6. 7.
2268. **Quadrifariella** Mn. R. — F. 6. in Corsika. Mn.
2269. **Cinerariella** Mn. R. — F. 6. in Sicilien. Mn.
2270. **Nubilosella** H.S. R. — F. 6. 7. an Fichten.
2271. **Stipella** L. R. 9—4. unter der Rinde fauler Nadelbäume. F. 5. 6. 7.
2272. **Westermannella** Zett. —
2273. **Similella** Hb. R. 9—4. Pinus sylv., unter der Rinde. F. 5. 6. 7.
2274. **Cinnamomea** Z. R. 9—5. Pinus Abies, wohl auch Laubbäume, in der Rinde. F. 6. 7. 8.
2275. **Rhaetica** Frey. R. — F. 7. an einem abgehauenen Eichenstamm gfg. Lienig.
a. v. **Graslinella** Stdgr. —
2276. **Augustella** Hb. R. 9—4. Populus, Pyrus, Ulmus, unter der Rinde in faulem Holz. F. 5. 6.
2277. **Albilabris** Z. R. — F. 5 an Ulmenstämmen. Mn. Z.
2278. **Stroemella** F. R. 9—5. unter der Rinde von Tannen, nach Rssl. auch an hohlen Eichen. F. 6.
2279. **Amasiella** H.S. —
2280. **Luctuosella** Dup. R. — F. 6.
2281. **Minutella** L. R. 8—4. Apium gravecolens, im Samen K. nach Stt. F. 5. 6. 7. entwickelte sich 6. 7. bei mir in einem hölzernen tapezierten Gartenhause 3 Jahre hintereinander in Mehrzahl, in der Tapete kleine Löcher zurücklassend.
2282. **Tripuncta** Hw. R. — F. 5. 6. 7. an Brombeersträuchern, H.S.; von Eichen geklopft. Mn. Z.
2283. **Borkhausenii** Z. R. — F. 7. an Föhrenstämmen. Rssl.
2284. **Ieterinella** Mn. R. — F. 7. am Parnass. Stdgr.
2285. **Formosella** F. R. 9—4. Populus nigra, in faulem Holz. F. 6. 7. 8.
2286. **Lunaris** Hw. R. 9—4. Flechten u. Holz von Bretterzäunen. Stt. F. 5. 6. 7. von Mn. an Pappel und Eichenstämmen gfg.
2287. **Lambdella** Don. R. — F. 4. 5. 6. an abgestorbenen Sarothamnus-Sträuchern. Wk.
2288. **Mercedella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.
2289. **Woodiella** Curt. —
2290. **Schaefferella** L. R. 8—4. Fagus sylv., Quercus, Pyrus Malus, in faulem Holz und Mulm. F. 5. 6. 7.
2291. **Manni** Ld. —
2292. **Heringi** Ld. R. — F. 7. 8. bei Kutais von Haberhauer gfg. Ld.

2293. **Grandis** Desvignes. R. 9—4. Quercus, in faulem Holz unter der Rinde. Rssl. F. 6. über einer Waldquelle schwärmend. Rssl.
 2294. **Leucochrysell**a Mill. R. — F. 7. bei Cannes. Mill.
 2295. **Procerella** Schiff. R. 9—5. Quercus, Prunus dom., unter der Rinde. F. 6. 7.
 2296. **Pokorny** Nick. R. — F. 6.
 2296^{bi} **Cryptogammorum** Stgr. —

254. Alloclita Stdgr.

2297. **Recissella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.

255. Oecogonia Stt.

2298. **Quadripuneta** Hw. R. — F. 5. 6. 7. 8. 9. an Carpinushecken, Hn.; bei Cannes, Mill.; in Häusern, Rssl.

256. Hypatima H. S.

2299. **Binotella** Thnb. R. — F. 6. 7. 8. um Nadelholz, Z.; an mit Flechten bewachsenen Tannenstämmen, Frey.
 2300. **Inunetella** Z. R. — F. 7. 8.
 2301. **Latiuseulella** Stt. —

257. Blastobasis Z.

2302. **Roseidella** Z. R. — F. 8. an Eichen.
 2303. **Phyeidella** Z. R. — F. 5. 6. 7. 8. in Sicilien um Rosenhecken, Mn.; an Eichen u. Weissdorn, Rssl.
 2304. **Anthopaga** Stdgr. R. 4. Osyris alba, an Blüten. Mill. F. 5.

XV. Glyphipterygidae.

258. Glyphipteryx Hb.

2305. **Loricatella** Tr. —
 2306. **Bergstraesserella** F. R. — F. 6. 7. in Nadelholz, Rchl.; in Norwegen, Wk.
 a. v. **Pietruskii** Nov. —
 2307. **Fuscoviridella** Hw. R. — F. 5. 6.
 2308. **Aerinitidella** Mill. R. — F. 7. bei Berthemont. Mill.
 2309. **Cladiella** Stt. —
 2310. **Thrasonella** Sc. R. 9—4. Drosera rotundifolia, in Blättern, Juncus glomeratus, in den Binsen.
 2311. **Nicaeella** Mschl. —
 2312. **Haworthana** Stph. R. 8—4. Eriophorum, im Samen, auch Asplenium trichomanes Mill. F. 5. 6. 7.
 2313. **Equitella** Sc. R. 8—5. Sedum album, acre und sexangulare, im Frühjahr in den Trieben, die dann krank aussehen, Wk.; auch Silene, Mill. F. 6. 7. 8.
 2314. **Schoenicolella** Stt. R. 5. 6. Schoenus nigricans, in Samen. F. 6. 7.

2315. **Forsterella** F. R. — F. 5. 6. um Rubus an feuchten Waldstellen. Rssl.
 2316. **Fischeriella** Z. R. 7—4. *Dactylis glomerata*, im Samen, kenntlich durch kleine Löcher. F. 5. 6.

XVI. Gracilaridae.

259. Gracilaria Z.

2317. **Alchimiella** Sc. R. 6. 7. / 8. 9. 10. *Quercus*, in dutenförmig umgebenen Blattecken. F. 5. 6. / 8. 9. 10.
 2318. **Flava** Stdgr. —
 2319. **Rhodinella** H.S. R. — F. 5. 6. von Eichen gescheucht, Mn.; bei Brussa auf *Rhamnus Paliurus*-Hecken, Mn.
 2320. **Stigmatella** F. R. 6. 7. / 8. 9. *Populus pyramidalis*, *alba* u. *tremula*, *Salix caprea*, *helix* u. *viminalis*, in dutenförmig zus. gezog. Blättern. F. 4. 5. 6. / 8. 9. — Stt. will nur eine Generation zulassen. R. 8. 9. F. 4. 5. 6.
 2321. **Stramineella** Stt. R. 8. 9. *Acer platanoides*, in den Blättern. F. 5. 6.
 2322. **Oneratella** Z. R. — F. 6. 7.
 2323. **Onustella** Hb. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.
 2324. **Hemidaetyrella** F. R. 6. 7. / 8. 9. *Acer pseudoplatanus*, in dutenförmig eingeschlagenen Blättern. F. 5. / 8. 9. Stt. vermuthet nur eine Gener. R. 7. 8. F. 9.
 2325. **Fribergensis** Fritsche. R. 8. 9. *Acer pseudoplat.*, in dutenförm. Blattrand. F. 8. 9.
 2326. **Braccatella** Stdgr. —
 2327. **Fidella** Reutti. R. 7. 8. 9. *Humulus lup.*, in Düten der Blattspitzen. Hd. F. 9.
 2328. **Falconipennella** Hb. R. 4. 5. 6. *Alnus*, in gerollten Blättern. Wk. F. 7. 8. 9.
 2329. **Semifascia** Hw. R. 6. 7. *Acer camp.*, in Blattdüten. F. 9. 10.
 2330. **Populetorum** Z. R. 6. 7. / 8. 9. *Betula alba*, nach Frey auch *Populus tremula*, in Blattdüten. F. 5. 6. / 8. 9.
 a. v. **Impunctata** Tgstr. —
 2331. **Elongella** L. R. 6. 7. / 8. 9. *Betula alba*, *Alnus*, in der Länge nach eingerolltem Blatt. F. 5. / 8. 9.
 2332. **Juglandella** Mn. R. 6. *Juglans*, in dutenförm. Blattrand. F. 7. 8.
 2333. **Rufipennella** Hb. R. 6. 7. 8. *Acer platan.* u. *pseudoplat.*, in eingerolltem Blatt. F. 8. 9.
 2334. **Taxella** H.S. R. — F. 8. auf *Taxus*. H.S.
 2335. **Tringipennella** Z. R. 4. 5. / 6. 7. *Plantago lanceolatus* u. *major*, oberseitig flach aufgebläht, minirend. F. 5. 6. / 8. 9.
 2336. **Limosella** Z. R. 7. / 9. 10. *Jurinea cyanoides*, *Teucrium chamaedris*, verpuppt sich in der aufgeblähten, oben purpurbraunen, unten weisslichen faltigen Mine. F. 4. 5. / 7. 8.
 2337. **Roseipennella** Hb. R. 7. 8. *Chenopodium vulg.* F. 5.
 2338. **Syringella** F. R. 6. 7. / 9. 10. *Syringa vulg.*, *Fraxinus exc.*, mirt gesellig blasenförmig. F. 5. 6. / 7. 8. 9.

2339. **Simploniella** F. R. R. — F. 6. 7. um Betula, Crataegus und Salix Z.
2340. **Magnifica** Stt. —
2341. **Phasianipennella** Hb. R. 7. 8. 9. Polygonum hydropiper u. Persicariae, in gerollten Blattstreifen, unterseitig, nach Stt. auch Rumex acetosa u. obtusifolia. F. 9. 10.
a. ab. **Auroguttella** Stph. mit der Stammart.
2342. **Quadrisignella** Z. R. 8. Rhamnus frang., in Minen. E. Hfm. F. 5. an Ahornstämmen, Mn.; bei Brussa an jungen Eichen, Mn.
2343. **Auroguttella** Stph. R. 6. 7. / 9. 10. Hypericum perforatum und humifusum, in gerollten, aufgeblähten Blättchen minirend. F. 5. 6. / 7. 8. bei Messina 3. 4. Z.
2344. **Omissella** Stt. R. 6. 7. / 9. Artemisiae, in blasiger Blattmine. F. 5. / 8. 9.
2345. **Cupediella** H.S. —
2346. **Ononidis** Z. R. 4. 5. Ononis spinosa u. hircina, oberseitig minirend. nach Stt. auch Trifolium. F. 6. 7. 8.
2347. **Imperialella** Mn. R. 8. 9. 10. Symphytum offic., in unterseitigen blasigen Minen, später auch oben als bräunliche Stellen sichtbar. F. 5. 6.
2348. **Hofmanniella** Schleich. R. 6. 7. Orobus niger, in aufgetriebenen Blättern unterseitig minirend. F. 5. 6.
2349. **Pavoniella** Z. R. 8. 9. 10. Bellidiastrum Michellii, in aufgetriebenen Minen an der Mittelrippe, das Blatt dadurch gewöhnlich roth geworden, nach Stt. auch Aster amellus. F. 5. 6.
2350. **Kollariella** Z. R. 6. 7. / 9. 10. Cytisus capitatus u. nigricans, Genista tinet., Spartium scop., in gelbgrauer flacher Mine. F. 5. / 7. 8.
2351. **Scalariella** Z. R. 10. 11. Echium vulg., in oberflächlichen gefalteten Fleckenminen. F. 4. 5.
2352. **Gradatella** H.S. R. — F. 5.

260. Coriscium Z.

2353. **Brogniardellum** F. R. 8. 9. Quercus, an niederen Sträuchern, gesellig in oberseitiger aufgetriebener Blasenminen über das ganze Blatt. F. 9. 10.
2354. **Cuculipennellum** Hb. R. 6. 7. / 9—4. Ligustrum vulg., in dutenförm. Blattwickeln F. 5. 6. / 8. 9.
2355. **Sulphurellum** Hw. R. 5. / 7. 8. Alnus, Lonicerae, in dutenförm. Blattenden. Nlk. F. 5. 6. / 8. 9.

261. Ornix Z.

2356. **Guttea** Hw. R. 4. 5. / 7. 8. Pyrus Malus, in umgeschlagenen Blattrand. F. 5. 6. / 9. 10.
2357. **Interruptella** Zett. R. 8. 9. Salix, an nach unten umgeschlagenen Blättern einer niedern glattblättrigen Art. Wk. Frey. F. 5. 6. 7.
2358. **Pfaffenzelleri** Frey. R. 6. 7. Cotoneaster vulg., zwischen nach oben zusammen geklapptem Blatt, unter dem umgeschlagenen Blattrand auch verpuppt. F. 8. 9.
2359. **Inspertella** Niek. R. — F. 5. von Pokorny an Cornus gfg.
2360. **Loganella** Stt. R. 8. 9. Betula alba, Sorbus aucup. F. 5. 6. 7.
2361. **Distinetella** Nlk. —

2362. **Poligrammella** Wk. R. 8. *Betula nana*, zw. gefaltet zusammen-
gesponnenen Blatt. F. 6.
2363. **Petiolella** Frey. R. 9. 10. *Pyrus Malus*, oberseitig minirend. F. 4. 5.
2364. **Fagivora** Frey. R. 6. 7. / 8. 9. *Fagus sylv.*, *Carpinus bet.*, in
umgeschlagenem Blattrand. F. 4. 5. / 7. Stt. nimmt nur eine
Generation an.
2365. **Carpinella** Frey. R. 5. 6. / 9. *Carpinus bet.* Frey. F. 5. / 7. 8.
2366. **Anglicella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. *Crataegus oxyac.*, *Hippophaë*
rhamn., *Prunus spin.* Fr. F. 5. 6. / 7. 8.
2367. **Avellanella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Corylus av.*, *Betula alba*, *Pyrus*
Malus, *Sorbus aucup.* F. 5. 6. / 7. 8.
2368. **Devoniella** Stt. R. — F. 5.
2369. **Finitimella** Z. R. 6. / 9. 10. *Prunus spin.*, in gerollten Blättern.
Frey. F. 5. 6. / 7.
2370. **Torquillella** Z. R. 6. 7. / 8. 9. *Prunus spin.*, Stt. Tr.; auch *Sorbus*
Aria u. *aucuparia*. F. 5. 6. / 7. 8.
2371. **Scoticella** Stt. R. 8. 9. 10. *Betula alba*, *Sorbus Aria* u. *aucup.*,
Fraxinus exc. Stt. Fr. F. 5. 6. 7.
2372. **Betulae** Stt. R. 7. / 9. 10. *Betula alba* u. *torfacea*. Fr. F. 5. 6. / 8.
2373. **Scutulatella** Stt. R. 8. 9. *Betula alba*. Frey. Stt. F. 5. 6. 7.
2374. **Anguliferella** Z. R. 6. / 9. *Pyrus comm.*, die Puppe unter schnee-
weissem Gespinnst oberseitig an der Mittelrippe. Frey. F. 5. 6. / 7. 8.
2375. **Ampliatella** Stt. R. — F. 5. auf Ahorngebüsch, Frey nach Mn.;
auf *Juniperus* bei Fiume, Mn.
2376. **Caudulatella** Z. R. 6. 7. / 9. glattblättrige Weiden. Hn. Wk.
F. 5. 6. / 7. 8.

XVII. Coleophoridae.

262. Coleophora Z.

2377. **Juncicolella** Stt. R. 2. 3. 4. 5. *Erica vulg.* u. *cinerea*, der Sack
aus Heideblättchen gebildet, kurz, breit, rauh, Wk.; nach Stt. ist
derselbe in 2. 3. zu suchen. F. 5. 6. 7.
2378. **Laricella** Hb. R. 10—5. *Pinus Larix*, höhlt u. kräuselt die Nadeln
und bildet dann den kleinen glatten graugelben Sack. F. 5. 6. 7.
2379. **Badiipennella** Dup. R. 4. 5. *Acer plat.*, *Alnus*, *Corylus*, *Fraxinus*,
Ulmus camp., Sack an der Unterseite der Blätter kurz, schwarz,
gekrümmt, nicht glatt. F. 6. 7.
2380. **Milvipennis** Z. R. 9—5. *Betula alba*, wohl auch anderes Laub-
holz, S. lang, schmal, braun, uneben. F. 6.
2381. **Zelleri** Now. —
2382. **Unipunctella** Z. R. 9—6. *Chenopodium vulg.*, *Atriplex*, S. schwarz,
runzlig, uneben mit trockenen Blüthentheilen besetzt. F. 7. 8.
2383. **Limospennella** Dup. R. 8. 5. *Alnus*, *Ulmus camp.*, *Acer plat.*,
Quercus, unterseitig, Sack lang, braun, schwach gekrümmt. F. 6. 7.
2384. **Ochripennella** Z. R. 9—5. *Ballota nigra*, *Glechoma hederacea*,
Lamium album u. *purpureum*, *Stachys sylv.*, Sack rauh graubraun,
gerade, am Kopfende breiter. F. 6. 7.
2385. **Cornuta** Stt. R. 9—5. *Betula alba*, Sack füllhornförmig, braun,
aus quer u. unregelmässig auf einander gesponn. Blättchen. F. 6.
2386. **Lithargyrinella** Z. R. 9—5. 6. *Salix caprea*. F. 6. 7. 8.

2387. **Olivacella** Stt. R. 9—5. *Stellaria holostea*, *Cerastium arvense*, Sack gelbbraun glatt, fein dunkelbraun gestreift. F. 6. 7.
2388. **Solitariella** Z. R. 9—5. *Stellaria holostea* u. *media*, *Alsine media*, S. gerade, hellgrau, mit feinen dunklen Streifen oben. F. 6. 7.
2389. **Flavipennella** H.S. R. 9—5. *Pyrus com.*, minirt ruddliche Flecken, S. braun, kurz, dick, rauh. F. 6. 7.
2390. **Lutipennella** Z. R. 9—6. *Quercus*, *Betula*, S. ockergelb bis braun, kurz. F. 6. 7. 8.
2391. **Albisquamella** H.S. R. — F. 7. Frey.
2392. **Fuscedinella** Z. R. 9—6. *Betula*, *Carpinus*, *Ulmus camp.*, *Crataegus*, *Corylus*, *Pyrus Malus*, *Quercus*, *Alnus* etc., S. kurz, gelb bis braun, runzlig, höckerig. F. 6. 7.
2393. **Binderella** Kollar. R. 9—6. *Alnus*, *Corylus av.*, S. braun, rauh, kurz, breit und höckerig. F. 6. 7.
2394. **Viminetella** Z. R. 9—6. *Salix viminalis*, *caprea* u. andere. Sack aus mehreren Stücken zus. gesetzt, der hintere Theil dunkler. F. 6. 7.
2395. **Rhododendri** Hfm. R. 8—5. *Rhododendron hirsutum*, minirt in braunen Flecken. S. lichtbraun, am Ende heller, sonst wie *Viminetella*, doch etwas grösser, rauh. F. 7.
2396. **Idacella** Hfm. R. 8—4. *Vaccinium vitis Idaea*, unterseitig minirend. S. braun, schmal zus. gedrückt. F. 5. 6.
2397. **Glitzella** Hfm. R. 8—4. *Vaccinium vitis Idaea*, am Blattrand minirend. S. hell lederbraun, breit, glatt. F. 5. 6.
2398. **Vacciniella** H.S. R. 8—4. *Vaccinium myrt.* u. *ulig.* Sack lang, schmal, braun. F. 5. 6.
2399. **Vitisella** Gregson. R. 8—5. *Vaccinium vitis Idaea*, S. hornförmig, dunkelbraun, runzlig. F. 5. 6. 7.
2400. **Orbitella** Z. R. 9—5. *Alnus*, *Betula*. S. der *Viminetella* ähnlich, doch kürzer. F. 5. 6.
- 2400^{bis} **Uliginosella** Glitz. R. 8—4. *Vaccinium ulig.* S. aus roh zus. gefalteten grossen Blattstücken. F. 5. 6.
2401. **Siccifoliella** Stt. R. 8—5. *Crataegus*, *Pyrus Malus*, Sack aus zus. geschlagenem grossen Blattstück. F. 5. 6.
2402. **Deviella** Z. R. — F. 5. bei *Syracus* um *Juncus acutus*. Z.
2403. **Gryphipennella** Bouché. R. 4. 5. *Rosae*, S. braun, gezahnt, etwas gekrümmt. F. 6. 7.
2404. **Nigricella** Stph. R. 5. 6. *Betula*, *Crataegus*, *Fagus*, *Hippophaë rhamnoides*, *Prunus Cerasus*, *spinosa* und *Padus*, *Pyrus com.* und *Malus*, *Sorbus aucup.*, *Ulmus camp.* S. dunkelbraun, rauh. F. 6. 7.
2405. **Paripennella** Z. R. 9—5. *Alnus*, *Betula*, *Corylus*, *Crataegus*, *Prunus spin.*, *Cornus*, *Viburnum lant.* Sack aus Blattstücken, hellbraun mit Vorsprüngen und Wulsten. Stt. F. 5. 6. 7.
2406. **Ledi** Stt. R. 8—5. *Ledum palustre*, S. fast hornförmig, am Kopfende breit, hellbraun, aus Blattstücken aufeinander gesetzt. F. 5. 6.
2407. **Albitarsella** Z. R. 8—5. *Glechoma heder.*, *Clinopodium vulg.*, *Origanum vulg.*, *Cytisus nigr.*, *Pulmonaria*, *Salvia prat.* S. schwarz, schmal länglich, rauh, hinten gebogen. F. 6. 7.
2408. **Fuscocuprella** H.S. R. 9—5. *Corylus av.* S. braun, dick bauchig, rauh, runzlig, am Kopfende verdünnt. F. 5. 6.

2409. **Aleyouipennella** Kollar. R. 9—6. *Centaurea scabiosa*, *Jacea, nigra* u. *montana*. S. schwärzlich, gerade cylindrisch, kurz, in der Mitte etwas verdickt, mit heller Längslinie an den Seiten. F. 5. 6. 7. 8. Nach G. wohl doppelte Generation.
2410. **Cuprariella** Z. R. — F. 5. Z.
2411. **Melilotella** Scott. R. 8. 9. *Melilotus vulg.*, an den Samen. F. 6.
2412. **Frischella** L. R. 4. 5. *Melilotus vulg.* u. *offic.* S. schwarzbraun, lang, runzlig, in der Mitte dick, am Mund stark, am Ende dünn. F. 6. 7.
2413. **Fuscicornis** Z. R. 5. *Centaurea scabiosa*. F. 6. 7.
2414. **Deauratella** Z. R. 5. *Melilotus*, Wk. — *Centaurea scab.* u. *Jacea*, Schmid u. Mhlg. Sack dem der *Frischella* ähnlich, braun, rauh, runzlig, am Mundende verdünnt. Hn. F. 6. 7.
2415. **Fabrieiella** Vill. R. 9—4. *Trifolium arvense*, Schmid und Epp. F. 6. 7. 8.
2416. **Hieronella** Z. R. — F. 4. 5. 6. bei *Syracus*, Z.; bei *Brussa*, Mn.
2417. **Basimaculella** Mn. R. — F. 7. bei *Brussa*. Mn.
2418. **Chalcogrammella** Z. R. 9—5. *Cerastium arvense*, *Stellaria holostea*. Sack braun, schlank, rauh. F. 6. 7.
2419. **Hemerobiella** Sc. R. 5. 6. *Crataegus oxyac.*, *Prunus Cerasus*, *Pyrus comm.* u. *Malus*, *Sorbus aucup.* Sack braun, hell gestreift, lang, gerade, rauh. F. 6. 7.
2420. **Murinella** Tgstr. R. 5. 6. *Populus trem.* Sack schwarz, schwarzbraun, pistolenförmig. F. 6.
2421. **Incanella** Tgstr. R. — F. 7. bei *Uleaborg*. Tengstr. u. Z.
2422. **Anatipennella** Hb. R. 4. 5. *Tilia europaea*, *Corylus av.*, *Crataegus*, *Fagus*, *Prunus Cerasus*, *dom.* u. *spin.*, *Salix aurea* u. *caprea*. Sack pistolenförmig, schwarzbraun, rauh. F. 6. 7.
- a. v. **Albidella** H.S. R. 4. 5. *Salix capr.* F. 6. 7.
2423. **Ibipennella** Z. R. 5. 6. *Betula*, *Quercus*, *Pyrus comm.* S. pistolenförmig, schwarz. F. 6. 7.
2424. **Palliatella** Zk. R. 4. 5. *Quercus*, Hn.; *Acer platanoides*, *Prunus Padus*, *Pyrus*. S. grau, plump durch grosse seitliche Anhänge, die locker abstehen, stark gekrümmt, am Munde verdünnt. F. 6. 7.
2425. **Coaretella** Stdgr. R. — F. 3. in Spanien. Stdgr.
2426. **Currucipennella** Z. R. 5. 6. *Carpinus bet.*, *Quercus*, *Corylus av.* Sack pistolenförmig, schwarz od. dunkelbraun, mit klappenförmigen Anhängseln an den Seiten und am Rücken. F. 7.
2427. **Zelleriella** Hn. R. 5. 6. *Salix capr.* Sack dunkelbraun, in der Mitte verdickt, am Mundende verengt, grob gekörnt, mit Seiten-Anhängen. F. 7.
2428. **Nemorum** Hn. R. 3. 4. 5. *Thymus vulg.* F. 5. 6. 7. in Spanien R. 3. F. 5. Stdgr.
2429. **Serratulella** H.S. R. 5. 6. *Serratula mollis*, *Jurinia cyanoides* und *Pollichii*. S. auf einer Seite gelbbraun auf der andern weiss filzig überzogen, an beiden Enden verdünnt. F. 7. 8.
2430. **Solidaginella** Stdgr. R. 4. 5. *Solidago virg.* F. 5. 6. in Spanien. Stdgr.
2431. **Struella** Stdgr. R. 4. 5. *Thymus vulg.* S. hellbraun, kurz, breit, aus auf einander gehefteten Blattstücken dick blasig gefertigt, das Aferende heller u. herabgebogen. F. 5. 6. in Spanien. Stdgr.

2432. **Auricella** F. R. 5. 6. *Betonica offic.*, *Stachys hirta* und *recta*, *Teucrium Scorodonia*. Sack ockergelb, breit, flachgedrückt, haarig. F. 6. 7.
- 2432^{bi} **Brevipalpella** Stdgr. R. 4. 5. *Centaurea jacea*, *Serratula tinet*. S. braun, rauh, vorn u. hinten dünner. F. 7.
2433. **Virgatella** Z. R. 5. 6. *Salvia pratensis*, *Stachys sylv.*, *Achillea millefolia*, *Globularia vulg.* S. rostbraun, ans aufeinander gehefteten Blattstücken erweitert u. so breit wie lang, das hintere Ende abwärts gebogen, doch versteckt. F. 6. 7.
2434. **Conyzae** Z. R. 6. *Conyza squarrosa*, *Inula hirta*. Sack schlank, ockerbraun, fein heller behaart. F. 7.
2435. **Serenella** Z. R. 6. *Colutea arborescens*, *Hippocrepis comosa*. Sack gelbweiss, ans auf einander gehefteten blasigen Blattstücken, kugelig, so breit als lang, gefertigt, das Afterende herabgebogen. F. 6. 7. 8.
2436. **Coronillae** Z. R. 5. 6. *Coronilla varia*, *Lathyrus prat.* u. *sylv.* Sack ähnlich dem der vorhergehenden *Serenella*, doch mit grünen Anhängseln bekleidet. F. 6. 7. 8.
2437. **Gallipennella** Hb. R. 8—5. *Astragalus glycyphyllos*, erst in den Samen, dann im braungelben, rauhen, in der Mitte breiteren Sack, dessen Hals abwärts gebogen. F. 6. 7.
2438. **Vulnerariae** Z. R. 9—5 *Anthyllis vulneraria*, nach Rssl. auch *Genista*. S. besitze ich nicht, kenne auch keine Beschreibung. F. 6. 7.
2439. **Albicosta** Hw. R. 8—5. *Ulex europ.*, an den Hülsenfrüchten. Sack gelbbraun, kurz cylindrisch, etwas haarig. F. 6. 7.
2440. **Semicinerea** Stdgr. R. — F. 3. Stdgr. in Spanien.
2441. **Bilineella** H.S. R. Hn. beschreibt den Sack als Blattsack, 3 L. lang, zusammengedrückt, rauh, mit Rücken- und Bauchkante gelbgran, zweiklappig — gibt aber keine Futterpflanze an. F. 7.
2442. **Pyrrhulipennella** Z. R. 9—5. *Erica vulg.* u. *cinerea*. S. schwarz, gebogen, glänzend, am Halse eingeschnürt, in der Mitte dicker, am Ende spitz. F. 6. 7.
2443. **Ditella** Z. R. 9—5. *Artemisia camp.* S. schwarzbraun, sonst wie der von *Pyrrhulipennella*, doch grösser u. mehr plattgedrückt. F. 6. 7.
2444. **Partitella** Z. R. 5. 6. an Gramineen. F. 6. 7.
2445. **Vibicigerella** Z. R. 8—5. *Artemisia camp.* S. schwarz, etwas zusammengedrückt, am Bauch scharfkantig, vorn verengt, hinten abwärts gekrümmt. Hn. F. 5. 6. 7.
2446. **Astragalella** Z. R. 8. 5. *Astragalus*, an den Blättern. S. halbgelb, plump, etwas querrunzlig, hinten hackenförmig gekrümmt, mit helleren Anhängseln.
2447. **Gypsophilae** Christoph. R. 6. 7. *Gypsophila paniculata*, unreife Samenkapseln benagend. Chrsth. F. 8.
2448. **Colutella** F. R. soll an *Centaurea scab.* leben; sonstige Angabe fehlt mir. Der F. nach Hn. bei Wien.
2449. **Fuscociliella** Z. R. — F. 5. 6. 7. bei Fiume u. bei Brussa. Mn.
2450. **Congeriella** Stdgr. R. 4. 5. *Doryenium suffruticosum*. F. 7. 8. Stdgr. in Spanien.
2451. **Vicinella** Z. R. 9—5. *Astragalus glycyphyllos*, *Coronilla varia*, *Galega offic.*, *Medicago falcata*. S. gelbgrau, stark gekrümmt, doch durch seitliche breite hohle rundliche Anhängsel verdeckt, die heller und so breit als lang sind. F. 6. 7. 8.

2452. **Defessella** H.S. R. u. F. mir unbekannt, nach einem einzigen Expl. von H.S. aufgenommen.
2453. **Solenella** Stdgr. R. 5. Artemisia camp. Sack schmutzig gelbgrau, hinten etwas gebogen, rauh, ungewöhnlich lang. F. 8. 9.
2454. **Conspicuellla** Z. R. 6. Centaurea Jacea, montana, nigra, paniculata und scabiosa, Scabiosa arvensis. S. schwarz, gekrümmt, in der Mitte breit, hinten stark zusammen gedrückt. F. 7. 8.
2455. **Plusiella** Const. R. — F. 7.
2456. **Spumosella** Stdgr. R. 4. Dorycnium suffruticosum. F. 6. 7. 8. Stdgr. in Spanien.
2457. **Caelibipennella** Z. R. 5. 6. Artemisia camp., Gnaphalium aren. S. schwarz, kurz, breit u. flach. F. 6. 7. 8.
2458. **Polonicella** Z. R. 6. 7. Astragalus arenarius. S. weissgrau, wellig runzlig, hinten nach unten gebogen u. zusammengedrückt. F. 8.
2459. **Lugduniella** Stt. R. 5. 6. Vicia sepium u. Cracca. S. dunkelgrau, hornförmig gebogen, mit grossen grauen Ueberhängklappen. F. 7.
2460. **Vibicella** Hb. R. 4. 5. 6. 7. Genista tinet. S. schwarz, lang, glatt, hinten abwärts gebogen mit einem Umschlag. F. 7. 8.
2461. **Stramentella** Z. R. — F. 7. bei Wien, in Ungarn u. bei Brussa Mn.
2462. **Valesianella** Z. R. — F. 7. Z.
2463. **Argyrella** H.S. R. 9—6. Alhagi Camelorum, abweichend von andern Coleopteren im Marke lebend u. im Stengel sich verpuppend. F. 7. Christoph.
2464. **Amasiella** Stt. —
2465. **Caucasica** Stt. —
2466. **Lixella** Z. R. 4. 5. 6. in der Jugend an Thymus, später an Briza media u. Holcus mollis. S. zuerst aus einer Samenhülle des Quendel, später aus trockenen Grastheilen, grau, kurz u. dick.
2467. **Ornatipennella** Hb. R. 9—5. an Grasarten, nach Rssl. vielleicht zuerst an Salvia minirend. S. erst gelblichweiss, dann dunkelbraun, breit u. dick, hinten abgestutzt mit Längslinien u. Kanten, er lebt sehr versteckt. F. 6. 7.
2468. **Ochrea** Hw. R. 10—6. Helianthemum vulg., Potentilla argentea u. fragariastrum. S. ockergelb u. braun, flämig, lang, gross. F. 6. 7. Nach Z. im Süden wahrscheinlich doppelte Generation.
2469. **Helianthemella** Mill. R. 5. Helianthemum tuberaria. S. gelb, kurz, dick. F. 6. 7. 8. Mill.
2470. **Vulpecula** Z. R. 5. Hedysarum Onobrychis. F. 6. 7. 8.
2471. **Binotaepennella** Dup. R. 5. Chenopodium u. Atriplex, nach Stt. Salicornia herbacea, im Stengel. S. lang, dick, glanzlos, runzlig, vorne mit Sand bekleidet, aus Samentheilen gebildet. F. 7. 8.
2472. **Squalorella** Z. R. — F. 7. 8. Z. nach v. Hd.
2473. **Ballotella** F. R. R. 5. 6. Ballota nigra, Lamium purpureum, Teucrium chamaedris. S. dunkelgrau, haarig, querfaltig, mit wulstigen Seitenanhängseln, hinten dünn u. herabgebogen. F. 7. 8. 9.
2474. **Woeckella** Z. R. 4. 5. 6. Betonica offic., Ranunculus acris u. bulbosus, Stachys hirta. S. dunkelgrau, rauh, lappig, hinten etwas gekrümmt, grösser als der von Ballota. F. 6. 7. 8.
2475. **Onopordiella** Z. R. 5. 6. Onopordon acanthium. S. lang, spindelförmig, höckerig, schimmelgrau, nach hinten verengt, herabgebogen. F. 7. 8.

2476. **Phlomidella** Christoph. R. 6. *Phlomis pungens*, an der Unterseite der Blätter u. am Stengel. S. gelblich, sehr gross u. breit, aus übereinander gelegten Blattstücken, wulstig, das hintere Ende herabgebogen, herausstehend. F. 7. 8.
2477. **Botarella** Mschl. R. 5. S. klein, schwarzgrau, lappig bedeckt. F. 6. 7.
2478. **Leucapennella** Hb. R. 9—4. *Silene nutans* u. *armeria*, *Lychnis viscaria*, am Samen, die leere Samenkapsel als Sack benützend.
2479. **Marginatella** H.S. —
2480. **Crepidinella** Z. R. — F. 5. bei Syracus. Z.
2481. **Saturatella** Stt. R. 5. 6. *Spartium scop.* F. 6. 7.
2482. **Discordella** Z. R. 5. *Lotus corniculatus* u. *major*. S. dunkelbraun, mit schrägliegenden hellbraunen Anhängseln, hinten stark herabgekrümmt. F. 6. 7.
2483. **Genistae** Stt. R. 5. *Genista anglica* u. *pilosa*. S. grünlichbraun, kantig, schwach abwärts gebogen. F. 6. 7.
2484. **Bilineatella** Z. R. 5. *Genista tinct.*, *Sarothamnus scop.* S. braun mit zusammen geschobenen flügelartig abstehenden Pflanzentheilen bekleidet u. bedeckt. F. 6. 7.
2485. **Arenariella** Z. R. 6. *Astragalus arenarius*. S. hellgrau, kurz, breit, mit weisslichen Anhängseln bedeckt. F. 6. 7.
2486. **Onobrychiella** Z. R. 5. *Astragalus onobrychis*, *Hedysarum onobrychis*, nach Rössler auch *Genista* u. *Spartium*. S. braun, mit nach rückwärts stehenden Pflanzentheilen bedeckt und dadurch verdickt. F. 5. 6. 7.
2487. **Lutatiella** Stdgr. R. — F. 4. in Spanien. Stdgr.
2488. **Phlomidis** Stt. —
2489. **Longicostella** Stt. —
2490. **Niveicostella** Z. R. 5. *Spartium scop.*, Schmid; *Thymus*, Wk. F. 5. 6. 7.
2491. **Albicostella** Dup. R. 4. *Potentilla cinerea*, *Genista germanica*. F. 5. 6. 7.
2492. **Trifariella** Z. R. 5. *Cytisus capitatus*, *Genista pilosa*, *Spartium scop.* S. dunkelbraun, kurz, breit, mit trocknen Blättchen bedeckt.
- 2492^{bis}. **Attalicella** Z. R. — F. 6. bei Sarepta. Chrstph.
2493. **Flaviella** Mn. R. — F. 5. bei Fiume. Mn.
2494. **Oriolella** Z. R. — F. 5. 6. 7. Mn.
2495. **Laticostella** Mn. R. — F. 5. 6. in Sicilien u. bei Brussa. Mn.
2496. **Fringillella** Z. R. — F. 5. 6. bei Wien. Mn.
2497. **Nubivagella** Z. —
2498. **Rectilinella** F. R. R. — F. 6. 7. 8. auf Bergen bis hoch oben. Mn. Z.
2499. **Tractella** Z. R. — F. 8.
2500. **Saponariella** Heeger. R. 6. *Saponaria offic.* S. grau, schwarz gestreift, nur schwach gekrümmt. F. 7. 8.
2501. **Musculella** Mühlig. R. 5. *Dianthus superbus* u. *Carthusianorum*, an weiss minirten Blattstellen. S. wie bei *Saponariella*, doch kleiner. F. 7.
2502. **Fretella** Z. } R. — F. 3. 4. 5. bei Messina, Z.; in Griechen-
a. v. **Pabulella** Z. } land, Stdgr.; bei Brussa, Mn.
2503. **Striolatella** Z. R. — F. 6. bei Wien. Mn.
2504. **Biseriatella** Stdgr. R. — F. 4. 5. in Spanien. Stdgr.

2505. **Vestalella** Stdgr. R. 5. Anthyllis cytisoides. F. 8. 9. Stdgr. in Spanien.
2506. **Onosmella** Brahm. R. 6. Anchusa offic., Echium vulg., Onosma echiioides, Betonica offic., Centaurea scabiosa, Hieracium pilos., Verbascum thapsus. S. grau, zuweilen weiss filzig überzogen, mit lappigen wulstigen Anhängen, hinten abwärts gebogen. F. 6. 7. 8.
2507. **Hispanicella** Mschl. —
2508. **Inflatae** Stdgr. R. 5. Silene inflata, am Samen. S. weiss, cylindrisch. F. 6. 7.
2509. **Chamaedryella** Stt. R. 5. Teuerium chamaedris, Veronica chamaedris. S. dunkelgrau, breit mit Pflanzentheilen bedeckt, hinten stark herabgebogen. F. 6. 7. 8.
2510. **Striatipennella** Tgstr. R. — F. 7. in Schweden. Tgstr.
2511. **Therinella** Tgstr. R. 5. Carlina vulg., Cirsium palustre. S. braun, glatt, unbedeckt, hinten u. vorne dünner. F. 6. 7. 8.
- 2511^{bis} **Pratella** Z. R. 5. auf feuchten Wiesen, Futter nicht bekannt. S. hellbräunlich mit dunklen Längsstreifen, cylindrisch, vorn und hinten verengt, glatt. F. 5. 6.
2512. **Troglodytella** Dup. } R. 5. 6. Eupatorium cannabinum. durch weisse
a. v. **Ramosella** Z. } Flecke an den Blättern verrathen. S. braun-
gelb, schlank, gerade, glatt mit Längslinien,
wird auch als an Inula, Artemisia, Cirsium,
Achillea, Solidago u. Tanacetum lebend an-
gegeben.
2513. **Lineatella** Tgstr. —
2514. **Chrysanthemii** Hfm. R. 7. 8—5. Chrysanthemum corymbosum, zuerst minirend. S. gelbbraun mit dunklern Längsstreifen, klein, gerade. F. 5. 6.
2515. **Lineolea** Hw. R. 9—5. Stachys sylv., Ballota nigra, Betonica offic., Lamium purpureum. S. hellgrau, in der Mitte breit, mit Pflanzentheilen lose überdeckt, behaart. F. 6. 7.
2516. **Calycotomella** Stt. R. 8—5. Calycotoma spinosa. F. 5. 6.
2517. **Nutantella** Mühlgl. u. Frey. R. 9—4. Silene nutans und Otites, Lychnis viscaria, in Samenkapseln. S. hellbraun, glatt, kurz, dick. F. 5.
- 2517^{bis} **Delibatella** Stdgr. —
2518. **Derivatella** Z. R. — F. 5. 6. bei Syracus. Z.
2519. **Drymidis** Mn. R. 6. Drymis spinosa. F. 7. bei Fiume. Mn.
2520. **Apicella** Stt. R. — F. 5. 6. auf der Insel Oesel. Nlk.
2521. **Pappiferella** Hfm. R. 8—4. Gnaphalium arenarium u. dioicum, erst im Samenkörbchen. S. dunkelbraun, mit Pappushaaren bedeckt. F. 5. 6.
2522. **Lineariella** Z. R. 5. Aster Amellus u. Solidago virg., an Wurzelblättern. S. braun, glatt, schlank, hinten etwas gebogen. F. 7. 8. 9.
2523. **Praecursella** Z. R. — F. 2. 3. 4. bei Messina. Z.
2524. **Obtectella** Z. R. — F. 6. bei Messina. Z.
2525. **Dianthi** H.S. R. 8—5. Dianthus Carthusianorum, in Blüten, grünen Samen u. dünnen Kapseln. S. lichtbraun, glatt, kurz. F. 7. 8.
2526. **Succursella** H.S. R. 5. 6. Artemisia camp. S. bräunlich, hell filzig überzogen, hinten zugespitzt. F. 7. 8.
2527. **Silenella** H.S. R. 9—6. Silene Otites, am Samen. S. braungrau, cylindrisch, gerade, am Kopfe mit Samentheilen bekleidet. F. 7. 8.

2528. **Odorariella** Mhlg. u. Frey. R. 5. G. *Jurinea cyanoides*. S. braungrau, rauh, schlank, gerade, mit helleren Längsstreifen u. mit Sandkörnehen bestreut. F. 7. 8.
2529. **Ciconiella** H.S. R. — F. 6. 7. bei Fiume, Mn.; bei Breslau, Wk.
2530. **Millefolii** Z. R. 5. G. *Achillea Millefolium*, an jungen Trieben. S. weiss, völlig überzogen, kurz, plump. F. 7. 8.
2531. **Directella** Z. R. 5. G. *Artemisia camp.* (u. vulg.?) S. dicht mit kurzen weissgrauem Filz bekleidet, lang, cylindrisch. F. 7. 8.
2532. **Gnaphalii** Z. R. 9—6. *Gnaphalium arenarium*, in den Herzchen u. am Samen in der Wolle versteckt. S. braun, kurz, etwas wollig, rauh. F. 6. 7. 8.
2533. **Arfactella** Stdgr. R. — F. 4. Stdgr. in Spanien.
2534. **Punctipennella** Tgstr. R. — F. 6. Z.
2535. **Motacillella** Z. R. 8—5. *Chenopodium vulg.* S. nach der Ueberwinterung an Zäunen u. umherlaufend. F. 7. 8.
2536. **Argentula** Z. R. 9—5. *Achillea Millefolium*. S. erst weiss, dann braun, kurz, rauh. F. 6. 7. 8.
2537. **Tanacetii** Mhlg. R. 9—5. *Tanacetum vulg.*, an Blüten. S. erst mit gelbem Blütenstaub überzogen, nach der Ueberwinterung braun, hinten verdünnt, bei Tag in der Dolde versteckt. F. 6. 7.
2538. **Granulatella** Z. R. 4—7. *Artemisia camp.* S. graubraun, kurz, in der Mitte dick, rauh. F. 7. 8.
2539. **Virgaureae** Stt. R. 9—5. *Solidago virg.*, am Samen. S. graubraun, schlank, erst mit Pappushaaren des Samens überkleidet, später fast glatt. F. 7. 8.
2540. **Asteris** Mhlg. R. 9—5. *Aster Amellus*, auch *Chrysocoma Linosyris* (Fpp.), in Blüten. S. schwarz, kurz, etwas rauh u. fein gewurzelt. F. 7. 8.
2541. **Artemisiae** Mhlg. R. 8—5. *Artemisia camp.*, in Blüten u. Samen. S. braungelb, kurz, vorne verdünnt, im Herbst mit Blüthenheilen besetzt u. verhüllt, im Frühjahr glatt. F. 7.
2542. **Fulvosquamella** H.S. R. — F. 7. 8. in einer Höhe von 6000—7000'.
2543. **Squamosella** Stt. —
2544. **Punctulatella** Z. —
2545. **Otitae** Z. R. 9—6. *Silene nutans* u. *Otites*, an Wurzelblättern unterseitig. S. weissgrau mit dunkeln Längsstreifen, lang, rauh. F. 6. 7. 8.
2546. **Laripennella** Zett. R. 9—5. *Atriplex patula*, *Chenopodium vulg.*, an Samen. S. dunkelgrau, kurz, in der Mitte dick, im Herbst mit Samentheilen besetzt, im Frühjahr rauh. F. 7. 8.
2547. **Versurella** Z. R. — F. 6. 7. Hn. hält diese Art nur für abgeblasste Exemplare der Vorigen.
2548. **Flavaginella** Z. R. 5. G. *Atriplex* u. *Chenopodium*-Arten, an den Samen. S. gelbgrau, kurz, runzlig, verpuppt sich an Mauern, Zäunen, Bäumen etc. F. 7. 8.
2549. **Salinella** Stt. R. 9—5. *Atriplex portulacoides*, an Samen. F. 6. 7.
2550. **Artemisicolella** Erd. R. 10—5. *Artemisia vulg.*, an Blüten und Samen, später an Bodenblättern. S. aus einem ausgefressenen Blütenkopf gebildet, nach der Ueberwinterung glatt, gelb, kurz. F. 7. 8.
2551. **Taeniipennella** H.S. R. — F. 7. an Sümpfen fliegend. H.S.
2552. **Otidipennella** H.S. R. — F. 8. bei Wien. H.S.

2553. **Murinipennella** Dup. R. 9—5. *Luzula albida* u. *pilosa*, an den Samen. S. braun, glatt, schlank. F. 6, 7.
2554. **Algidella** Stdgr. R. — F. 6. in Island. Stdgr.
2555. **Caespititiella** Z. R. 8—5. *Juncus* u. *Scirpus*-Arten, am Samen. S. hellbraun, schlank, kurz. F. 6, 7.
2556. **Lassella** Stdgr. R. — F. 5. in Spanien. Stdgr.
- ^a2556^a **Clypeiferella** Hfm. R. 9. *Chenopodium vulg.*, am Samen in sackähnlichem Gespinnst, geht im 9 ohne Sack in die Erde, wo sie sich in eiförmigen Gespinnst verpuppt. (Mhlg.)
- ^b **Pimatella** Stdgr. —
- ^c **Adjectella**. R. 5. *Prunus spin.* F. ?
- ^d **Graminicolella** Hn. —
- ^e **Parella** Z. —
- ^f **Linosyris** Pokorny. R. an *Chrysocoma Linosyris*.
- ^g **Inulae** Wk. —
- ^h **Brevipalpella** Stdgr. —
- ⁱ **Ahenella** Hn. R. 8—4. *Cornus sangu.*, *Rhamnus frang.*, *Viburnum*. F. 5, 6.
- ^k **Arenicola** Mhlg.?? R. 8. 9. 10. *Gypsophila muralis* (blassroth). S. grau mit braunrothem Sand überzogen (auf der Mombacher Heide). F. 6
- ^l **Chrysocomae** Eppelsheim. —
- ^m **Medicaginis** Stt. R. 5. 6. *Medicago sativa*. F. 7.
- ⁿ **Settari** Wk. —
- ^o **Sarothamni** Rssl. R. 5. *Sarothamnus scop.*, Rssl. fand die R. bei Lorch a. Rh. F. 7.
- ^p **Absynthi** Stdgr. —

263. *Goniodoma* Z.

2557. **Auroguttella** F. R. R. 8. 9. *Atriplex patula*, *latifolia* u. *laciniata*, an Blüten u. Samen in bräunlichem Gehäuse, frisst sich zur Verpuppung in den Stengel oder Futterpflanze oder in morsches Holz ein. F. 6. 7.

XVIII. Lavernidae.

264. *Chauliodus* Tr.

2558. **Illigerellus** Hb. R. 4. 5. 6. *Aegopodium podagraria*, *Fragaria vesca*, *Angelica sylv.*, in zus. gezogenen Blättern, besonders an feuchten Waldstellen. Stt. F. 6. 7.
2559. **Sourellus** H S. R. — F. 6. 7. 8.
2560. **Pontificellus** Hb. R. 8. 9. *Thesium montanum*, Frey; *Sarothamnus scop.*, Rssl.; jedoch beides nur vermuthet. F. 5. 6.
2561. **Insecurellus** Stt. R. — F. 5. 6. 7. 8.
2562. **Iniquellus** Wk. R. 5. *Athamantha oreoselinum*, in Blättern. Wk. F. 7.
2563. **Ochreomaculella** Mill. —
2564. **Daucellus** Peyerimhof. R. 1. 2. 3. *Daucus Carota, fera*, minirt die Blätter (in Südfrankreich). Stt. vermuthet 2 Gener. Mill. gar 3 bis 4 Gener.
2565. **Strictellus** Wk. R. — F. 10. im Kiefernwald gfg. Wk.

2566. **Aequidentellus** Hfm. R. 7. 8. 9. Meum athamanticum, skeletirt die Blätter. E. Hfm. F. 8. 9. 10.
 2567. **Chaerophyllellus** Goeze. R. 6. 7 / 9. 10. Angelica sylv., Anthriscus sylv., Chaerophyllum sylv., Heracleum sphond., Sison Amomum, Pastinaca, Torrilis Anthriscus, gesellig minirend. F. 8. / 5. 6. nach Wk. überwintert derselbe?
 2568. **Staintoniellus** (Stt.) Mill. R. 5. Osyris alba, an Blüten u. jungen Blättern. Mill vermuthet 2 Gener. im Süden.

265. Laverna Curt.

2569. **Idaci** Z. R. 4. 5. Epilobium angustifolium, an den Wurzeln gesellig. F. 5. 6. nach Frey im Gebirge, auf lichten mit Himbeeren bewachsenen Waldstellen fliegend.
 2570. **Festivella** Schiff. —
 2571. **Laspeyrella** Hb. R. — F. 5. 6. auf Oesel gfg. Nlk.
 2572. **Conturbatella** Hb. R. 5. 6. Epilobium angustifolium, in zus. gesponnenen Herztrieben. F. 7. 8.
 2573. **Propinquella** Stt. R. 4. 5. Epilobium hirsutum, minirt an jung hervorgekommenen Blättern am Boden und wechselt öfters die Mine. F. 6. 7.
 2574. **Lacteella** Sph. R. 8. Epilobium hirsutum, Blätter minirend. F. 6. 7.
 2575. **Miscella** Schiff. R. 3. 4. / 6. 7. Helianthemum vulg., in flacher weisslicher Mine, die sie öfters wechselt. E. Hfm. F. 5. 6. / 8. 9.
 2576. **Stephensi** Stt. R. — F. 6. 7. 8. um alte Weissdornbüsche gfg. Stt.
 2577. **Rhamniella** Z. R. 4. 5. 6. Rhamnus cathartica u. frangula, minirt erst Stengel und lebt später in zus. gewickelten Blättern junger Triebe. F. 6. 7. 8.
 2578. **Fulvescens** Hw. R. 6. 7. Epilobium angustifolium, grandiflorum, hirsutum u. palustre, Inula dysenterica; in zus. gesponn. Blättern. F. 7. 8.
 2579. **Ochraceella** Curt. R. 5. Epilobium hirsutum, in Stengeln minirend, verpuppt in den untersten Blättern. Stt. F. 6. 7.
 2580. **Raschkiella** Z. R. 6. 7. / 9. 10. Epilobium angustif. u. hirsutum, in flacher, durchsichtiger Mine. F. 4. 5. 6. / 7. 8.
 2581. **Schranckella** Hb. R. 5. 6. 7. Epilobium alsinefolium, montanum, trigonum u. angustifolium, mehrere an einer Pflanze in grossen Flecken minirend. Hd. F. 7. 8.
 2582. **Decorella** Sph. R. 7. 8. 9. Epilobium alpinum u. hirsutum, in gallenartigen bis erbsengrossen Stengelanschwellungen. Hd. F. 9—4. 5.
 2583. **Subbistrigella** Hw. R. 7. 8. Epilobium angustif., in den Blüten und Samenhülsen. F. 8. 9. und überwintert 5.
 2584. **Hellerella** Dup. R. 9—5. Crataegus oxyac., Prunus dom., Pyrus Malus, an Blütenknospen und im Mark junger grüner Zweige, verpuppt sich zum Theile im Stengel, zum Theil ausserhalb am Stamm. F. 6. 7.
 2585. **Vinolentella** H.S. R. — F. 7. an Weinstöcken gfg. Frey.
 2586. **Vanella** Frey. R. 4. 5. / 8. 9. Tamarix germanica, in Trieben und Knospen. F. 6. 7. | 10.

2587. **Epilobiella** Roemer. R. 7. 8. 9. *Epilobium angustif.*, *grandiflorum*, *hirsutum* u. *palustre*, auch *Circaea lutetiana*, gesellschaftlich in weissen blasigen Fleckenminnen, die ganze Pflanze einnehmend. F. 9. 10. u. überwintert 4.
2588. **Phragmitella** Stt. R. 9—5. *Typha latifolia*, im Mark der an den Stengeln anliegenden Blattscheiden, dann in vorjährigen Kolben gesellig, kenntlich durch locker heraustretende Wolle. F. 6. 7. 8.

266. *Chrysoelista* Stt.

2589. **Linneella** Cl. R. 9—6 *Tilia europ.*, Hd.; *Pyrus Malus*, Rssl.; unter der Rinde, auch *Fagus*, was jedoch Mill. bezweifelt und dagegen *Erythraea centaureum annimmit* F. 7. 8.
2590. **Bimaculella** Hw. R. — F. 6.
2591. **Quadrilobella** H.S. —
2592. **Terminella** Wstwd. R. 8. 9. 10. *Circaea lutetiana*, minirt in concentrischen grünen Kreisen F. 6. 7.
2593. **Aurifrontella** Hb. R. 8—4. *Crataegus oxyac.*, im Mark der Aestchen, durch ovale Löcher an den Seiten der Zweige angezeigt. Wk. F. 5. 6.

267. *Aechmia* Stt.

2594. **Dentella** Z. R. 8. 9. *Angelica*, *Chacrophyllum bulbosum*, im Samen. F. 6. 7.

268. *Tinagma* Z.

2595. **Pedunculatum** Z. R. 9. *Fragaria vesca*, Mill.; *Potentilla cinerea*, Rssl. F. 5. 6. 7.
- 2595^{bi} **Dryadis** Stdgr. —
2596. **Balteolellum** F. R. 9. *Echium*. Z. F. 4. 5. 6.
2597. **Herrichiellum** H.S. R. 7. 8. 9. 10. *Lonicera xylosteum*, in weissen Fleckenminnen. F. 5. 6.
2598. **Saltatriellum** F. R. R. — F. 5. 6. um Eichen.
2599. **Vibratoriellum** Mn. R. — F. 6. bei Brussa an einer Berglehne. Mn.
2600. **Thymetellum** Stdgr. R. 3. *Thymus vulg.*, von Stdgr. vermuthet. F. 4. 5. in Spanien.
2601. **Transversellum** Z. R. 5. *Thymus serp.*, Z., Wk. — auch *Gnaphalium* u. *Potentilla*, Rssl. F. 5. 6. 7.

269. *Douglasia* Stt.

2602. **Oenerostomella** Stt. R. — F. 5. 6. 7. um *Echium* und *Thymus* schwärmend.

270. *Perittia* Stt.

2603. **Obscurepunctella** Stt. R. 8. 9. 10. *Lonicera xyl.*, in Blasenminnen. Stt. F. 5. 6.

271. *Heydenia* Hofm.

2604. **Profugella** Stt. R. 8. 9. *Aegopodium podagr.*, *Pimpinella saxifraga*, in Samen. F. 5. 6.

2605. **Laserpitiella** Pfaffenzeller. R. 8. 9. *Laserpitium hirsutum*, in Samen. F. 5.
 2606. **Silerinella** Z. —
 2607. **Divotella** Hd. R. 8. 9. *Angelica sylv.*, *Heracleum sphond.*, in Samen. F. 6. 7.
 2608. **Statariella** Hd. R. — F. 7. bei St. Moriz gfg. Hd.
 2609. **Fulviguttella** Z. R. 9. *Angelica sylv.*, *Aegopodium podagr.*, *Heracleum sphond.*, im Samen. F. 6. 7. 8.
 2610. **Auromaculata** Frey. R. Frey vermuthet dieselbe im Samen grosser Umbelliferen. F. 7.

272. *Asychna* Stt.

2611. **Modestella** Dup. R. 6. 7. 8. *Stellaria holostea*, *Thesium montanum*, in unreifen Samenkapseln, die sie später als Sack benützt. F. 4. 5. 6.
 2612. **Aceratella** Z. R. 8. 9. *Polygonum aviculare*, in kleinen schotenförmigen Gallen zwischen den Samen hervorstehend. Stt. F. 5. 6. 7.

273. *Ochromolopis* Hb.

2613. **Ietella** H.S. R. 3. 4. 5. *Thesium montanum* u. *pratense*, in Gewebe an den Spitzen. F. 5. 6. 7.

274. *Stagmatophora* H.S.

2614. **Isabellella** Costa. R. — F. 5. 6. in Italien u. Corsica, auch bei Brussa. Mn.
 2615. **Dohrnii** Z. R. 5. *Betonica offic.* Mill. F. 7. 8. um *Cystus* und *Elichrysum*, in Sicilien. Mn.
 2616. **Heydeniella** F. R. R. 8. 9. *Betonica offic.*, *Stachys sylv.*, minirend. F. 5. 6.
 2617. **Niekerlii** Niek. R. — F. 5. 6. bei Prag.
 2618. **Pomposella** Z. R. 5. *Gnaphalium aren.*, *Hieracium pilosella*, in Herztrieben und in Blättern minirend. F. 6. 7.
 2619. **Grabowiella** Stdgr. R. 3. 4. *Lavandula Stoechas*, *Thymus vulgaris*, in aus eigenem Koth gemachten Sack das Innere der Blätter fressend. F. 4. 5. 6. Stdgr. in Spanien.
 2620. **Extremella** Wk. —
 2621. **Serratella** Tr. R. 9. 10. *Linaria genistifolia*, an der Wurzel in Gewebe. F. 5. 6.
 2622. **Tririvella** Stdgr. R. — F. 7. bei Pichtendahl. Nlk.
 2623. **Sumptuosella** Ld. —
 2624. **Albiapicella** H.S. R. 8—4. *Globularia vulg.*, Anfangs in Köpfen, dann in Stengeln, verpuppt sich im Frühjahr. F. 5. 6.

275. *Pyroderces* Z.

2625. **Argyrogrammos** Z. R. 9—4. *Carlina lanata*, Mill. F. 5. 6. / 8. 9. bei Syracus, in Rom, auf Naxos, bei Brussa auf Disteln. Mn. F. 5. 6. / 8. 9.

XIX. Elachistidae.

276. *Butalis* Tr.

2626. *Obscurella* Sc. R. 4. auf Leguminosen, Mill. F. 6. 7. an jungen Buchen gfg. Z. Mn.
2627. *Productella* Z. R. 4. 5. 6. *Origanum vulg.*, in Gebirgsgegenden, Z. F. 5. 6. 7.
2628. *Grandipennis* Hw. R. 9—4. *Genista sagittalis*, in Gespinnst, A. Schmid, *Ulex europ.*, in grossen Gespinnst, Stt. F. 5. 6.
2629. *Amphonycella* H. R. — F. 7. 8. auf hohen Bergen. Z. Mn.
2630. *Seliniella* Z. R. 4. 5. *Athamantha oreoselinum*, Wk. *Genista sagittalis*, Mhlg. F. 5. 6. 7.
2631. *Fallaella* Schl. R. 9—4. / 6. *Helianthemum vulg.*, in laugem Gespinnst F. 5. 6. / 7. 8.
2632. *Aerariella* H.S. R. — F. 5. 6. in Illyrien; Mn.; auf dem Parnass, Stdgr.
2633. *Subaerariella* Stt. —
2634. *Tabidella* H.S. R. — F. 6.
2635. *Flaviventrella* H.S. R. 5. *Vicia*, in röhrenförm. Gespinnst. F. 5. 6.
2636. *Apicalis* Z. R. — F. 6. in Kleinasien von Dr. Loew. gfg. Z.
2637. *Cupreella* Stdgr. R. — F. 4. 5. 6. in Spanien. Stdgr.
2638. *Lampyrella* Const. —
2639. *Fuscoaenea* Hw. R. 5. 6. *Helianthemum vulg.* Stt. F. 7.
2640. *Senescens* Stt. R. 5. *Thymus serp.*, in gewebten Gängen an der Wurzel; nach Mill. auch *Cistus*. F. 6. 7.
2641. *Pudorinella* Mschl. —
2642. *Glacialis* Frey. R. u. Puppe unter Steinen gefunden, Frey. F. 7. 8. bei Zermatt.
2643. *Disparella* Tgstr. R. — F. 6. 7. am Parnass. Stdgr.
2644. *Vagabundella* H.S. R. — F. 5. 6. bei Brussa. Mn.
2645. *Potentillae* Z. R. — F. 5. 6. fliegt an *Potentilla* u. *Hieracium pilosella*. Wk. Z.
2646. *Dissitella* Z. R. F. 4. Z.
2647. *Aeospersella* Roessl. R. — F. 7. um *Lotus corniculatus*, Rssl. Mill.
2648. *Pascuella* Z. R. — F. 5. 6. in Sicilien, Mn.; am Parnass, Stdgr.
2649. *Gravatella* Z. R. — F. 6. 7. an Salbei, Mn., Z.; bei Brussa, Mn.
2650. *Tergestinella* Z. R. — F. 9. Z.; in Griechenland, Stdgr.
2651. *Tributella* Z. R. — F. 5. Z.
2652. *Hibernella* Stdgr. R. — F. 2. in Spanien. Stdgr.
2653. *Terrenella* Z. R. — F. 7. 8. Z.
2654. *Deuigratella* H.S. R. — F. 5—8. H.S.; nach Schläger, Z.; in Griechenland, Stdgr.
2655. *Paulella* H.S. R. — F. 5. Mn., Z.; in Griechenland, Stdgr.
2656. *Humillimella* Stdgr. R. — F. 4. 5. in Spanien. Stdgr.
2657. *Palustris* Z. R. — F. 6. Wk.; Z. fing ihn zwischen Erlengebüsch.
2658. *Parvella* H.S. R. 4. 5. *Coronilla varia*, Hfm. F. 5—8. nach H.S. wohl 2 Gener.
2659. *Laminella* H.S. R. — F. 6. 7. Wk., Z.; auf Blüten von *Chrysanthemum*, Rssl.
2660. *Succisae* Rssl. R. — F. 7. auf *Scabiosa succisa*. Rssl.
2661. *Fusco-cuprea* Hw. R. — F. 6. Stt. Mn. Z.
2662. *Inelusella* Ld. —

2663. **Doryeniella** Mill. R. 9—3. *Doryenium suffruticosum*, *Coronilla minima*, wohl 2 Gener. Mill. F. 4. 5. 6.
2664. **Cuspidella** Schiff. R. — F. 5. 6. 7. auf trockenen Waldwiesen, Wk. Mn. Z.; am Parnass, Stdgr.
2665. **Apicistrigella** Stdgr. —
2666. **Knochella** F. R. 5. 6. *Cerastium semidecandrum*, *Thymus serp.*, zwischen grossem dünnen Gespinnst in der Nähe der Wurzel am Stengel. F. 6. 7.
2667. **Punctivittella** Costa. } R. — F. 4. 5. 6. / 8. 9. bei Neapel an
a. v. **Confluens** Stdgr. } jungen Eichen, Mn., Z.; am Parnass, Stdgr.
in Griechenland.
2668. **Heinemanni** Mschl. —
2669. **Rectella** Stdgr. —
2670. **Clavella** Z. R. — F. 5. 6 bei Cannes auf *Erica* Mill.
2671. **Emiehi** Anker. —
2672. **Schleichiella** Z. R. — F. 7. in Steyermark auf Steinen sitzend. Mn.
2673. **Setiella** Z. R. — F. 8. bei Sarepta Nachts bei Licht, Chrstph.
2674. **Flavella** Mn. R. — F. 6. bei Anasia. Mn.
2675. **Subflavella** Stt. —
2676. **Scipionella** Stdgr. R. — F. 5. 6. 7. in Spanien. Stdgr.
2677. **Xanthopygella** Stdgr. R. — F. 6. auf blühenden Umbelliferen in Spanien. Stdgr.
2678. **Tenuivittella** Stt. —
2679. **Restigerella** Z. R. — F. 5. 6. bei Fiume. Mn. Z.
2680. **Hornigii** Z. R. — F. 6. 7. 8. auf spärlich bewachsenen Geröllstellen. Z.
2681. **Biforella** Stdgr. R. — F. 6. in Spanien. Stdgr.
2682. **Scopolella** Hb. R. 4. 5. *Prunus spin.*, an Aesten, die stark mit Moos und Flechten bewachsen sind; auch *Geranium sanguineum*, besonders *Sedum album*, Z. Rssl. F. 6. 7.
2683. **Chenopodiella** Hb. R. 5. 6. 7. *Atriplex patula*, *Chenopodium bonus Henricus*, *vulgare* u. *fulvaria*, in leichtem Gespinnst. F. 6. 7. 8. 9. a. v. **Obscura** Stdgr. R. — F. 6. in Griechenland. Stdgr.
2684. **Rouxella** Const. —
2685. **Noricella** Z. R. 5. 6. 7. *Epilobium angustifol.*, in zus. gesponn. Herzblättern, Wk. Z. F. 7. 8.
2686. **Dissimilella** H.S. R. 4. 5. *Helianthemum vulg.*, in röhrenförm. Gespinnst an der Wurzel, A. Schmid. F. 6. 7.
2687. **Bimerdella** Stdgr. R. — F. 7. in Spanien. Stdgr.
2688. **Inspersella** Hb. R. 5. 6. *Epilobium angustifol.*, *hirsutum* etc., gesellig in Blüten u. Blättern versponnen F. 7. 8.
2689. **Inulella** Stdgr. R. 4. *Erica*. F. 5. 6. in Spanien. Stdgr.
2690. **Mattiacella** Rssl. R. — F. 5. 6. Rssl.
2691. **Variella** Stph. R. 5. *Rubus Idaeus*, in jungen Trieben. F. 6. 7.
2692. **Siccella** Z. R. 5. *Polytrichum commune*. F. 5. 6. 7.
2693. **Pulicella** Stdgr. R. — F. 3. 4. in Spanien. Stdgr.
2694. **Cicadella** Z. R. 5. *Scleranthus annuus* u. *perennis*, in röhrenförm. mit Sand u. Pflanzentheilen bedecktem Gespinnst an den Wurzeln. F. 6. 7.
2695. **Albidella** Stt. —
2696. **Acanthella** God. R. 9—3. Flechten an Felsen und Mauern, Mill. F. 4. 5. 6.

2697. **Desidella** Ld. —
 2698. **Inertella** Z. —
 2698^{bis} **Leucogaster** Mn. —
 2698^a **Caramami** Stgr. —
 2698^b **Subseliniella** Stgr. —

277. Amphisbatis Z.

2699. **Incongruella** Stt. R. 7. 8. 9. Erica vulg., Stt.; Hieracium pilos., Z.; E. Hfm. fand den Sack, einem Gerstenkorn ähnlich, an Kalkfelsen angesponnen. F. 4. 5. 6.

278. Pancalia Curt.

2700. **Latreillella** Curt. R. — F. 4. 5. / 7. auf trockenen Wiesen, H.S.; unfern von Nadelholz auf Heide mit Ginster, Rssl. 7. — In Griechenland, 4. 5. Stdgr.
 2701. **Leuwenhoekella** L. R. 9. / 7. in der Rinde der Lärche, Rssl. F. 5. 6. / 8.
 2702. **Nodosella** Mn. R. — F. 5. in Croatien. Mn.

279. Endrosis Hb.

2703. **Lacteella** Schiff. R. 1—12. in Baumschwämmen und faulem Holz, in Getreide, Mehl, Mehlwurmhäfen, auch an Weinkorken und Abfällen aller Art etc. etc. F. 1—12.

280. Staintonia Stdgr.

2704. **Medinella** Stdgr. R. — F. 6. auf blühenden Umbelliferen in Spanien. Stdgr.

281. Schreckensteinia Hb.

2705. **Festaliella** Hb. R. 7. 8. 9. Rubus fruticosus, Idaeus u. racemosus, an der Blattunterseite. F. 5. 6.

282. Heliodines Stt.

2706. **Roesella** L. R. 5. 6. 7. Chenopodium bonus Henricus, Atriplex patula, Phytolacca, gesellschaftlich in Gewebe. F. 6. 7. 8.

283. Stathmopoda Stt.

2707. **Pedella** L. R. 8. 9. 10. Alnus glutin. u. incana, in Früchten, an denen etwas herausgestossener Koth sichtbar. F. 6. 7.
 2708. **Guerini** Stt. R. 9. 10. / 6 7. 8. Pistacia Therebinthus, in grossen schotenähnlichen Blattlausgallen. F. 4. 5. / 10. 11.

284. Cosmoptyryx Hb.

2709. **Lienigiella** Z. R. 8. 9. Arundo Phragmites, in grossen flachen weissgrauen Blattminen, verpuppt in der Mine. F. 6. 7.
 2710. **Scribaella** Z. R. 7. 8. 9. Arundo Phragmites, in Minen, worin auch die Puppe. F. 4. 5.

2711. **Eximia** Hw. R. 7. 8. 9. auf den Blattrippen oberseitig minierend; v. Hd. traf sie nur auf wilden Hopfen. F. 6.
2712. **Schmidiella** Frey. R. 8. 9. *Vicia sepium* u. *pisiformis*, *Orobus niger*, minirt das ganze Blatt und hält sich meist unterhalb der Mittelrippe auf. F. 5. 6. 7.
2713. **Orichaleca** Stt. R. 8. 9. *Hierochloa australis*, *Festuca arundinacea*, in langen weissen Minen, aus denen der Koth durch Ausstossen entfernt wird. F. 5. 6. 7.
2714. **Druryella** Z. R. 8. 9. *Vicia sepium*, in Blattminen. F. 6. 7.

285. *Batrachedra* Stt.

2715. **Praeangusta** Hw. R. 5. 6. *Populus Tremula*, erst in Kätzchen, dann in zus. gehefteten Blättchen. F. 6. 7. 8.
2716. **Pinicolella** Dup. R. 8. 9. *Pinus Abies*, sylv. u. *Mughus*, minirt die Nadeln, die, weil der Koth ausgestossen ist, hell aussehen und hält sich unter einem mit grünem Koth besetzten Gewebe an den Zweigen auf. Sttl. F. 5. 6. 7.
2717. **Ledereriella** Z. R. — F. 5. 6. flog auf *Tamarix* am Meeresstrand. Mn.

286. *Antispila* Hb.

2718. **Pfeifferella** Hb. R. 7. 8. *Cornus masc.* u. *sanguinea*, minirt erst im Blatt, bildet dann den Sack von ausgeschnittenen Blättchen und lebt später am Boden, die R. hat einen gelbbraunen Kopf, Stt. F. 5. 6. ist grösser und von etwas hellerer Grundfarbe als *Treitschkiella*.
2719. **Treitschkiella** F. R. R. 8. 9. *Cornus sang.*, lebt ebenso wie vorstehende, nur etwas später und hat einen schwarzen Kopf, Stt. F. 6. 7.
2720. **Rivillei** Stt. R. 9. *Vitis vinifera*, erschien früher auf Malta. F. 5. ist nach Stt. seit 100 Jahren nicht mehr aufgefunden worden.

287. *Heliozela* H.S.

2721. **Sericiella** Hw. R. 8. 9. *Quercus*, in Blattminen längs der Hauptrippe, zuletzt dem Rande sich nähernd. F. 4. 5. 6. 7.
2722. **Stannella** F. R. R. 7. 8. 9. *Quercus pedunculata*, in verdickten Blattstielen, dann in ausgeschnittenem Sack, mit dem sie am Boden lebt. F. 4. 5.
2723. **Lithargyrella** Z. R. — F. 4. schwärmt um *Arbutus*-, Lorbeer- u. Myrtengesträuch in Corsika. Mn.
2724. **Resplendella** Stt. R. 7. 8. 9. minirt in Blattrippen, schneidet dann den eiförmigen Sack aus u. lebt später darin am Boden. F. 4. 5. 6.
2725. **Grisescens** Stt. —

288. *Stephensia* Stt.

2726. **Brunniella** L. R. 6. 7 / 8. 9. *Clinopodium vulg.*, minirt in braunen Flecken. F. 5. / 7.

289. *Elachista* Stt.

2727. **Quadrella** Hb. R. 5. 6. *Luzula albida* u. *pilosa*, in langer unterseitiger Mine. F. 6. 7.

2728. **Trapeziella** Stt. R. 4. 5. 6. *Luzula alb. u. pil.*, in grosser flacher, breiter Mine F. 5. 6. 7.
2729. **Tetragonella** H.S. R. 4. 5. 6. *Carex montana, minirend.* F. 5. 6.
2730. **Ornithopodella** Frey. R. 4. 5. 6. *Carex ornithopoda, Poa nemoralis*, in Minen. F. 5. 6.
2731. **Magnificella** Tgstr. R. 4. 5. *Luzula albida u. pilosa, Clinopodium vulg.*, in Minen. F. 6. 7. 8.
2732. **Nobilella** Z. R. 3. 4. 5. *Bromus, Festuca, Agrostis, Aira flexuosa*, in Minen. F. 5. 6. 7.
2733. **Gleichenella** F. R. 4. 5. *Aira caespitosa u. flexuosa, Carex glauca, pilosa, ornithopoda, montana, paniculata u. stellutata, Luzula pilosa.* F. 5. 6. 7.
2734. **Apicipunctella** Stt. R. wohl auch an Gräsern. F. 5. 6. Wk.
2735. **Albifrontella** Hb R. 4. 5. *Aira caespitosa, Brachypodium sylv., Bromus, Dactylis glomerata, Koeleria, Cristata, Holcus mollis*, minirend, nach Stt. vielleicht 2 Gener. F. 5. 6. 7.
2736. **Cinereopunctella** Hw. R. 9—4. / 7. *Carex glauca u. pilosa, Aira caespitosa.* F. 5. 6. / 8.
2737. **Abbruiatella** Stt. R. wahrscheinlich in Grasminen. F. 6. nach Stt., 8. nach Wk. u. H.S.
2738. **Luticomella** Z. R. 9—5. / 6. 7. *Dactylis glom.*, erst im Blatt, dann im Stengel bis nahe an die Wurzel miirend. F. 5. 6. / 7. 8.
2739. **Flavicomella** Stt. R. — F. 7. im Grase unter Brombeeren gfg. Stt.
2740. **Atricomella** Stt. R. 4. 5. 6. / 8. 9. *Dactylis glomerata*, in Blättern und Stielen, auch *Carex fulva*, in Stielen. F. 5. 6. / 8. 9. Stt. vermuthet nur 1 Gener. R. 3. 4. 5. F. 6.
2741. **Stagnalis** Frey. R. — F. 6. 7. auf Torfmooren. Wk.
2742. **Kilmunella** Stt. R. 5. *Carex*-Arten. Stt. F. 6. 7.
2743. **Helvetica** Frey. —
2744. **Holdenella** Stt. R. — F. 7. 8. in England. Stt.
2745. **Poa** Stt. R. 3. 4. / 7. 8. *Poa aquatica, Stt.; Glyceria spectabilis*, in langer röhlicher, schwer bemerkbarer Mine. Hd. F. 5. 6. / 8. 9.
2746. **Pomerana** Frey. R. 5. *Poa fluitans.* F. 6. 7.
2747. **Airae** Stt. R. 4. 5. *Aira caespitosa, Stt.* F. 5. 6.
2748. **Perplexella** Stt. R. 5. 6. *Aira caespitosa, Stt.* F. 6. 7.
2749. **Subnigrella** Dgl. R. 4. 5. / 7. *Bromus erectus.* F. 5. 6. / 8. 9.
2750. **Pullella** H.S. R. — F. 4. 5. / 7. 8. Frey.
2751. **Montanella** Wk. R. 5. Grasarten. F. 6.
2752. **Grisescens** Wk. R. 5. Gräser. F. 6. 7.
2753. **Incertella** Frey. R. 4. *Poa nemoralis, Frey* F. 5.
2754. **Exactella** H.S. R. 6. 7. *Poa nemoralis.* F. 7. 8. Frey.
2755. **Juliensis** Frey. R. — F. 7. bei Sils Maria. Frey.
2756. **Freyi** Stdgr. —
2757. **Nigrella** Hw. R. 4. *Poa trivialis* F. 7.
2758. **Sublimis** Frey. R. — F. 7. bei Sils Maria Frey.
2759. **Gregoni** Stt. R. 4. / 7. *Poa nemoralis, annua u. trivialis.* F. 5. / 9.
2760. **Stabilella** Frey. R. — F. 5. 6. 7.
2761. **Herrichii** Frey. R. — F. 5.
2762. **Elegans** Frey. R. 7. *Bromus.* F. 8. 9.
2763. **Bedellella** Sircm. R. 4. / 7. *Arena pratensis u. flavescens, Poa.* F. 5. 6. / 7. 8.
2764. **Extensella** Stt. R. — F. bei Wien, Mn. ohne Zeitangabe.

2765. **Pullicomella** Z. R. 4. / 6. 7. Avena, Festuca ovina. F. 5. 6. / 7. 8.
 2766. **Humilis** Z. R. 4. / 8. Agrostis. F. 5. / 8. 9.
 2767. **Obscurella** Stt. R. 4. 5. / 6. 7. Holcus mollis, Agrostis, F. 5. 6. / 7. 8.
 2768. **Arundinella** Z. R. — F. 5. 6. im Schilfe fliegend, H.S.; auf
 Binsen gfg., Mn. Z.
 2769. **Consortella** Stt. R. — F. 3. an Gramineen. Stt. Frey.
 2770. **Reuttiana** Frey. R. — F. 4. auf einer Waldwiese gfg. Frey.
 2771. **Confluella** Rssl. —
 2772. **Incanella** H.S. R. — F. 5. 6. 7. auf Oesel, Nlk.; bei Brussa, Mn.
 2773. **Griscella** Z. R. — F. 5. 6. 7. Mn. Frey.
 2774. **Dispositella** Frey. R. — F. 4. 5. 6. Frey. Mn.
 2775. **Bifasciella** Tr. R. 4. 5. / 7. Agrostis, Aïra flexuosa. F. 5. 6. / 7. 8.
 2776. **Bistictella** Tgstr. —
 2777. **Cingillella** H.S. R. — F. 4. / 6. 7. um Föhren und Wachholder
 gfg. Mn.
 2778. **Melancholica** Frey. R. — F. 4. Mn.
 2779. **Megerlella** Stt. R. 3. 4. / 7. Brachypodium sylv., Melica uniflora,
 Bromus erectus, Stt. F. 5. 6. / 8.
 2780. **Cinetella** Z. R. 5. 6. / 7. Carex acuta, E. Hfm. F. 6. 7. / 8.
 2781. **Adseitella** Stt. R. 4. 5. / 6. Sesleria coerulea, Brachypodium sylv.,
 Aïra caespitosa. F. 5. 6. / 7.
 2782. **Recinetella** Z. R. — F. 5. Mn. bei Brussa.
 2783. **Taeniatella** Stt. R. 9—4. Brachypodium sylv., Dactylis glom.,
 überwintert in der Mini. F. 5. 6.
 2784. **Chrysodesmella** Z. R. 4. 5. Carex montana, in den Blattspitzen,
 Stt. F. 5. 6.
 2785. **Gangabella** Z. R. 9—4. Dactylis glom., Holcus mollis, Potentilla,
 überwintert. F. 5. 6.
 2786. **Zonariella** Tgstr. R. 4. 5. / 6. 7. Aïra caespitosa, Brachypodium
 u. Carex. F. 5. / 7. 8.
 2787. **Obliquella** Stt. R. — F. bei London, ohne Zeitangabe, Stt.
 2788. **Serricornis** Stt. R. — F. 6. 7. 8. Stt. Nlk.
 2789. **Cerusella** Hb. R. 4. 5. / 7. 8. Arundo Phragmites, Phalaris arundi-
 nacea, in grosser weisser oberseitiger Mine, Stt. F. 5. / 8.
 2790. **Utonella** Frey. R. 5. 6. Carex glauca und andere Arten. F. 6. 7.
 2791. **Contaminatella** Z. R. — F. 4. 5. bei Syracus, Z.; bei Fiume, Mn.
 2792. **Rhynchosporella** Stt. R. 5. Eleocharis, Scirpus caespitosus, in den
 Stielen, Stt. F. 5. 6. 7.
 2793. **Paludum** Frey. R. 4. 5. Carex paniculata u. paludosa, Stt. F. 6. 7.
 2794. **Eleochariella** Stt. R. 5. Eriophorum angustifolium, Eleocharis.
 F. 6. 7.
 2795. **Biatomella** Stt. R. 4. / 6. 7. Carex glauca u. andere. F. 5. 6. / 7. 8.
 2796. **Pollinariella** Z. R. 4. Avena flavescens, Brachypodium sylv., Festuca
 ovina u. duriuscula. F. 5. 6.
 2797. **Collitella** Dup. R. — F. 6.
 2798. **Subocellea** Sth. R. 4. 5. Thymus asteriscus, Mill.? F. 6. 7. in
 England. Stt.
 2799. **Disertella** H.S. R. 4. 5. Brachypodium sylv., Holcus mollis. F. 6. 7.
 2800. **Lugduensis** Frey. R. — F. 5. 6.
 2801. **Rudectella** Stt. R. — F. 5. 6. 7. bei Brussa. Mn.
 2802. **Squamosella** H.S. R. — F. 5. 6.
 2803. **Constitella** Frey. R. — F. 4. 5. Mn.

2804. *Rufocinerea* Hw. R. 9—4. *Holcus mollis*, *Poa*, Stt. F. 5. 6.
 2805. *Auserinella* Z. R. — F. 5. Mn. bei Messina.
 2806. *Di-emiella* Z. R. 4. / 8. 9. *Carex*-Arten. F. 2. 3. 4. / 6.
 2807. *Triatomea* Hw. R. — F. 6. 7. Stt.
 2807^{bis}. *Dispilella* Z. R. 4. / 6. *Festuca duriuscula*. F. 4. 5. / 7.
 2808. *Distigmatella* Frey. R. 5. *Festuca ovina*. F. 6. 7.
 2809. *Dispunctella* Dup. R. 3. 4. / 7. *Festuca duriuscula*. F. 5. 6. / 7. 8.
 2810. *Triseriatella* Stt. R. — F. 6. 7. Stt.
 2811. *Nitidulella* H.S. R. — F. 5. 6. 7. Mn. u. Frey.
 2812. *Chionella* Mn. R. — F. 5. bei Brussa. Mn.
 2813. *Argentella* Cl. R. 4. 5. *Dactylis glom.*, *Bromus*, *Brachypodium* sylv., *Festuca*, *Koeleria cristata*. F. 5. 6. 7.
 2814. *Pollutella* H.S. R. — F. 4. 5. 6. Mn.
 2815. *Festuciolella* Z. R. 5. *Festuca*. F. 6. Mn. Frey.
 2816. *Heinemanni* Frey. R. — F. 7. bei Sils Maria. Frey.
 2817. *Subalbidella* Schlg. R. — F. 6. 7. Stt. Wk. Frey.
 2818. *Immolatella* Z. —
 2819. *Fuscochrella* Frey. R. — F. 7. Frey.
 2820. *Mühligiella* Frey. R. — F. 6. 7. 8. Frey.
 2821. *Piperatella* Stdgr. —

290. *Urodela* Stt.

2822. *Cisticolella* Stt. R. 9—3. *Cistus monspeliensis* u. *salvifolius*, als Sackträger. F. 4. Mill.

XX. Lithocolletidae.

291. *Bedellia* Stt.

2823. *Somnulentella* Z. R. 7. 8. *Convolvulus arvensis* und *Sepium*, in breiter flacher weisslicher Mine, bei der die Excremente ausgestossen werden. F. 8. 9. 10.

292. *Oenophila* Stph.

2824. *V-flavum* Hw. R. 4. 5. 6. an Pfropfen, Schwämmen u. Schimmel der Weinfässer u. Flaschen. F. 7. 8.

293. *Lithocolletis* Z.

2825. *Roboris* Z. R. 6. / 9. 10. *Quercus*, inferior. F. 5. 6. / 7. 8. 9.
 2826. *Amyotella* Dup. R. 6. / 9. 10. *Quercus*, inferior. F. 5. 6. / 7. 8.
 2827. *Hortella* F. R. 7. / 9. 10. *Fagus sylv.*, *Quercus*, inferior. F. 5. 6. / 7. 8.
 2828. *Sylvella* Hw. R. 7. / 9. 10. *Acer camp.* u. *pseudoplat.*, inferior. F. 5. 6. / 8.
 2829. *Helianthemella* H.S. R. 5. / 8. 9. *Helianthemum vulg.*, inferior. F. 4. / 7.
 2830. *Abrasella* Z. R. 7. / 9. 10. *Quercus*, inferior, zuweilen mit *Quercifolia* u. *Ilicifolia* in einem Blatt. F. 5. 6. / 8.
 2831. *Cramerella* F. R. 7. / 9. 10. *Fagus sylv.*, *Quercus*, inferior. F. 5. 6. / 7. 8.
 2832. *Tenella* Z. R. 9. 10. *Carpinus bet.*, *Prunus Avium* u. *Padus*, *Quercus*, superior nach Wk., inferior nach E. Hfm. F. 5. 6. 7.

2833. **Heegeriella** Z. R. 9. 10. Quercus, inferior. F. 5. 6. 7.
 2834. **Alniella** Z. R. 7. / 9. 10. Alnus glutinosa, inferior, Stt.; superior, Wk. F. 5. 6. / 8.
 2835. **Alpina** Frey. R. 9. 10. Alnus viridis, inferior. F. 6. 7.
 2836. **Strigulatella** Z. R. 9. 10. Alnus incana, inferior. F. 6. 7.
 2837. **Nigrescentella** Logan. —
 2838. **Irradiella** Stt. —
 2839. **Lautella** Z. R. 9. 10. an jungen Eichenbüschen, viele in einem Blatt, inferior. F. 6. 7.
 2840. **Sublantella** Stt. R. 9. Quercus. F. 6. bei Cannes. Mill.
 2841. **Bremiella** Frey. R. 7. / 9. 10. Medicago sat., Orobus vernalis, Trifolium medium, Vicia sepium, Cracca, angustifolia u. Dumetorum, inferior. F. 4. 5. 6. / 7. 8.
 2842. **Insignitella** Z. R. 8. 9. Lotus cornic., Medicago falc., Trifolium alpestre, arvense, medium, pratense u. repens, inferior. F. 5. 6.
 2843. **Ulmifoliella** Hb. R. 7. / 9. 10. Betula inferior. F. 5. 6. / 8.
 2844. **Spinoiella** Dup. R. 9. 10. Salix purpurea, caprea u. silesiaca, inferior. F. 7.
 2845. **Fraxinella** Z. R. 8. 9. Genista german. u. tinctora, inferior. F. 4. 5. 6.
 2846. **Cavella** Z. R. 9. 10. Betula alba, inferior. F. 6.
 2847. **Viminetorum** Stt. R. 9. 10. Salix viminalis, inferior. F. 5. 6. 7. Stt. vermuthet doppelte Generation.
 2848. **Salicicolella** Sireom R. 6. 7. / 9. 10. Salix cinerea, triandra aurita u. caprea, inferior. F. 5. 6. / 7. 8.
 2849. **Salictella** Z. R. 9. 10. glattblättrige Weiden, viminalis, purpurea, triandra, inferior. F. 5. 6. 7.
 2850. **Dubitella** H.S. R. 9. 10. Salix caprea, inferior. F. 6. 7.
 2851. **Maunii** Z. R. 9. 10. Quercus Robur, inferior. F. 6. 7.
 2852. **Pomifoliella** Z. R. 9. 10. Pyrus Malus. Crataegus oxyac. inferior. F. 5. 6.
 2853. **Sorbi** Frey. R. 9. 10. Sorbus aucup. inferior. F. 5. 6. 7.
 2854. **Torminella** Frey. R. 7. / 9. 10. Sorbus torminalis und Aria, Ame-lanchier, inferior. F. 5. 6. / 7. 8.
 2855. **Cydoniella** Frey. R. 8. 9. Cydonia vulg., Pyrus comm. inferior. F. 5. 6.
 2856. **Cerasicolella** H.S. R. 9. 10. Prunus armeniaca, avium, Cerasus, domestica, inferior. F. 7.
 a. v. **Mahalebella** Mhlg. R. 9. 10. Prunus Mahaleb, inferior. F. 6. 7.
 2857. **Spinicolella** Stt. R. 7. / 9. 10. Prunus dom. u. spin. inferior. F. 5. 6. / 8.
 2858. **Padella** Glitz. R. 8. 9. Prunus Padus, inferior. F. 6.
 2859. **Oxyacanthae** Frey. R. 9. 10. Crataegus oxyac. inf. F. 6. 7.
 2860. **Faginella** Z. R. 7. / 9. 10. Fagus sylv., inf. F. 6. 7. / 8.
 2861. **Coryli** Nicelli. R. 7. / 9. 10. Corvulus avell., superior. F. 5. 6. / 8.
 2862. **Carpinicolella** Stt. R. 7. / 9. 10. Carpinus bet. superior. F. 5. 6. / 8.
 2863. **Leucographella** Z. R. 3. 4. Crataegus pyracantha. F. 4. Stt.
 2864. **Ilicifolia** Z. R. 9. Quercus Robur u. Ilex., inf. F. 5. 6.
 2865. **Distentella** Z. R. 9. 10. Quercus Robur u. pubescens, inf. F. 6. 7.
 2866. **Endryella** Mn. R. — F. 4. in Corsika an Quercus ilex gfg. Mu.
 2867. **Triguttella** Stt. —

2868. **Lantanella** Schrank. R. 7. / 9. 10. Viburnum Lantana, Opulus und Tinus, inf. F. 5. 6. / 8.
2869. **Juuniella** Z. R. 6. 7. / 9. 10. Vaccinium Vitis Idaea, inf. F. 5. 6. / 7. 8.
2870. **Quinqueguttella** Stt. R. 9. 10. Salix fusca u. repens, inf. F. 6. 7.
2871. **Belotella** Stdgr. R. 9. Quercus Ilex u. pubescens, inf. F. 4. 5.
2872. **Scitulella** Z. R. — F. 4. 5. an Eichen gfg. Mn. Z.
2873. **Parisiella** Wk. R. 9. Quercus pubescens u. Robur, inf. F. 6. 7.
2874. **Quercifoliella** Z. R. 9. 10. Quercus Robur u. pedunculata, inf. F. 6.
2875. **Messaniella** Z. R. 9. 10. Carpinus bet., Castanea vesca, Quercus Robur, peduncul. u. Ilex, inf. F. 6. 7. nach Stt. an Qu. Ilex 3 Generationen. R. 4. 5. / 7. / 10. F. 5. / 8. / 11.
2876. **Platani** Stdgr. R. 8. Platanus inf. F. 6.
2877. **Hesperielle** Stdgr. R. 9. Quercus coccifera, inf. F. 4. 5. Stdgr. in Spanien.
2878. **Delitella** Z. R. 9. Quercus Robur u. pubescens, inf. F. 4. 5. 6.
2879. **Quinquenotella** Frey. R. 4. 5. / 8. 9. Genista sagittalis, in der Rinde der Stengel und in Blättern. F. 5. 6. / 7. 8.
2880. **Scopariella** Z. R. 4. 5. Spartium scoparium, unter der Rinde. F. 6.
2881. **Ulicolella** Stt. R. 8. Ulex europaeus. F. 6.
2882. **Staintoniella** Stt. R. 5. / 8. 9. Genista pilosa, in aufgetriebenen Blasenminnen, superior. F. 4. 5. / 8.
2883. **Conuexella** Z. R. 9. 10. Populus nigra u. alba (Schmid u. Rssl.), Salix fragilis, Wk. inf. F. 7.
2884. **Viminiella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. Salix caprea, inf. F. 5. 6. / 8.
2885. **Corylifoliella** Hw. R. 7. / 9. 10. Crataegus oxyac., Hippophaë rhamn., Pyrus comm. u. Malus, Sorbus aucup. u. terminalis, nach Stendel auch Cydonia vulg., superior. F. 5. 6. / 8.
2886. **Betulae** Isis. R. 8. 9. Betula alba, superior (soll auch an Pyrus comm. u. Malus leben?) F. 4. 5. 6.
2887. **Caledoniella** Stt. R. — F. ohne Zeitangabe um Eichen u. Geisblatt. H.S.
2888. **Suberifoliella** Z. R. 7. Quercus suber, inf. F. 4. 5.
2889. **Nicellii** Stt. R. 9. 10. Corylus avell., inf. F. 6. 7.
2890. **Unifasciella** Tgstr. —
2891. **Dunningiella** Stt. R. — F. fliegt um Eichen u. Haseln. H.S.
2892. **Froelichiella** Z. R. 9. 10. Alnus glutinosa, in Blättern der höheren Astspitzen, inferior. F. 5. 6. 7.
2893. **Stettinensis** Nicelli. R. 7. / 9. 10. Alnus glutin. superior. F. 5. 6. / 8.
2894. **Kleemannella** F. R. 9. 10. Alnus glutin. inferior. F. 5. 6.
2895. **Schreberella** F. R. 7. / 9. 10. Ulmus camp. inferior, mehr an Sträuchern als an hohen Bäumen.
2896. **Embericaepennella** Bouchè. R. 7. / 9. 10. Lonicerae, Symphora racemosa, inf. F. 5. / 7. 8.
2897. **Tristrigella** Hw. R. 9. 10. Ulmus camp., inf. F. 7.
- 2897^{bis}. **Parvifoliella** Stgr. —
2898. **Millierella** Stdgr. R. 9. Celtis australis, inf. F. 4. 5. 6.
2899. **Scabiosella** Dgl. R. 4. 5. / 7. Scabiosa columbaria inf. F. 6. / 8.
2900. **Trifasciella** Hw. R. 3. 4. / 7. / 9. 10. Lonicerae inf. F. 5. 6. / 8. / 11. nach Stt. 3 Generationen.
2901. **Acaciella** Z. R. 8. 9. Robinia pseudo-acacia, inf. F. 7.
2902. **Agilella** Z. R. 8. 9. 10. Ulmus camp., inf. F. 6.
2903. **Pastorella** Z. R. 8. 9. Salix purp., vimin. u. alba, inf. F. 6. 7.

297. Phyllocnistis Z.

2923. **Suffusella** Z. R. 6. 7. / 9. 10. Populus tremula und italica, in schönen weissen Kreisminen, superior u. inferior. F. 4. 5. / 8. 9.
 2924. **Saligna** Z. R. 7. 8. / 9. Salix helix, alba, viminalis und purpurea inferior, in langen schwachblasigen hellen Minen F. 5. 6. / 9. 10.

298. Cemiostoma Z.

2925. **Susinella** H.S. R. 6. / 9. 10. Populus tremula u. italica, gesellig in grosser brauner Mine. F. 4. 5. / 7. 8.
 2926. **Spartifoliella** Hb. R. 9—4. Spartium scoparium, in Gängen unter der Rinde der Stengel. F. 6. 7.
 2927. **Wailesella** Stt. R. 6. / 9. Genista tinctoria, in flacher brauner Blattmine. F. 4. 5. / 8.
 2928. **Laburnella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. Cytisus Laburnum, in schmutzig grünen oder weisslichen Fleckenminen, oft mehrere in einem Blatt. F. 5. / 8.
 2929. **Lotella** Stt. R. 7. Lotus corniculatus u. major. F. 8.
 2930. **Zanclaella** Z. R. wird von Z. an Cytisus-Arten vermuthet. F. 3. 4.
 2931. **Adenocarpella** Stdgr. R. — F. in Spanien gfg.
 2931 bis { **Lathyrifoliella** Stt. } R. 8. 9. Lathyrus sylv. u. Orobus tuberosus, in brauner Mine. F. 4. — vid. E. Hfm. Schmetterlingsraupen, pag. 182.
 { **Orobi** Stt. }
 2932. **Seitella** Z. R. 6. 7. / 9. 10. Pyrus comm. u. Malus, Crataegus, Sorbus aucup., in flachen rundlichen spiralförmigen Minen, oft mehrere in einem Blatt. F. 5. 6. / 7. 8.
 2933. **Lustratella** H.S. R. 6. / 9. 10. Hypericum montanum, perforatum u. quadrangulum, gesellschaftlich in Blattminen. F. 5. 6. / 7. 8.

299. Bucculatrix Z.

2934. **Nigricomella** Z. } R. 4. 5. / 6. 7. Chrysanthemum leucanthemum. Potentilla anserina, inferior. a. v. **Aurimaulella** Stt. } minirend. F. 5. 6. / 7. 8.
 2935. **Cidarella** Z. R. 4. 5. / 9. 10. Alnus glutinosa. F. 5. 6. / 8. nach Stt. nur eine Gener. R. 8. 9. F. 5. 6.
 2936. **Argentisignella** H.S. R. — F. 6. um Erlen. H.S.
 2937. **Luteiellia** Tgstr. —
 2938. **Ulmella** Z. R. 6. / 9. 10. Ulmus camp., Quercus, lässt sich zur Verpuppung an Fäden herab. F. 5. 6. / 7. 8.
 2939. **Vetustella** Stt. R. 7. 8. 9. Ulmus camp. F. 5. 6.
 2940. **Crataegi** Z. R. 6. 7. / 8. 9. Crataegus oxyac. u. monogyna, Hippophaë rhamn., auch wilder Birnbaum nach Wk. F. 5. 6. / 8.
 2941. **Demaryella** Stt. R. 8. Betula alba. F. 5. 6.
 2942. **Maritima** Stt. R. 4. / 6. 7. Aster tripolium, an Salzgradierwerken an Meeresküsten, erst minirend, dann an der Blattunterseite. F. 6. / 7. 8.
 2943. **Boyerella** Dup. R. 7. 8. 9. Ulmus camp. F. 4. 5. 6.
 2944. **Albella** Stt. —
 2945. **Rhamniella** H.S. R. 9. Rhamnus frang. u. cathartica. F. 5.
 2946. **Fatigatella** Hd. R. 6. nach Hd. Chrysanthemum alpinum, woran er die Puppe fand. F. 7.

2947. **Lavaterella** Mill. R. 11. 12. Lavatera Olbia, erst minirend, dann das Blatt skeletisirend. F. 3. 4. 5.
 2948. **Frangulella** Goeze. R. 8. 9. 10. Rhamnus cathartica u. frangula, unterseitig. F. 5. 6. 7.
 2949. **Ratisbonensis** Stt. R. 4. 5. Artemisia camp. F. 6. 7.
 2950. **Valesiaca** Frey. R. — F. 7. an Artemisia absynthum gfg. Frey.
 2951. **Artemisiae** H.S. R. 4. 5. 7. 8. Artemisia camp. F. 5. / 7.
 2952. **Absinthii** Gartner. R. 4. Artemisia absynthum. F. 5.
 2953. **Humiliella** H.S. R. 5. Achillea millef. F. 6.
 2954. **Gnaphaliella** Tr. R. 4. 5. / 7. Gnaphalium arenarium, in Blättern, weislich grüne Flächen minirend. F. 5. 6. / 7. 8. 9.
 2955. **Thoracella** Thnbg. R. 6. 7. / 8. 9. Aesculus Hippocastanum, Tilia europ., Carpinus bet., Sorbus aucup., Alnus, Betula alba. F. 5. 6. / 7. 8.
 2956. **Concolorella** Tgstr. —
 2957. **Cristatella** Z. R. 4. 5. / 9. 10. Achillea millef. F. 5. 6. / 7. 8.
 2958. **Gracilella** Frey. R. — F. 6. am Seestrande gfg. Nlk.
 2959. **Imitatella** H.S. R. — F. 5. 6. an Waldgras gfg. H.S.
 2960. **Alpina** Frey. R. — F. 7. bei Sils Maria gfg. Frey.
 2960^{bis} **Attagina** Wk. —

300. *O p o g o n a* Z.

2961. **Dimidiatella** Z. —
 2962. **Panchaleella** Stdgr. —
 2962^{bis} **Barbarella** Stdgr. —

XXII. Nepticulidae.

301. *O p o s t e g a* Z.

2963. **Salaciella** Tr. R., Nlk. vermuthet dieselbe an Wurzeln. F. 4. 5. 6. 7.
 2964. **Reliquella** Z. R. — F. 4. 5. 7. Wk. u. Nlk. halten denselben für var. der vorstehenden.
 2965. **Menthinella** Mn. R. — F. 6. 7. in Corsika an Mentha. Mn.
 2966. **Auritella** Hb. R. 5. Caltha palustris, im Blütenstengel. Stt. F. 6. 7.
 2967. **Crepuseulella** Z. R. — F. 5. 6. 7. 8. im Grase an Fluss- und Teichrändern u. auf sunpfigen Wiesen, in Sicilien auf Mentha. Mn.
 2968. **Spatulella** H.S. —

302. *T r i f u r c u l a* Z.

2969. **Pallidella** Z. R. vermuthet Z. an Genista sagittalis. F. 4. 5. 6.
 2970. **Serotinella** H.S. R. — F. 7. um Cytisus. H.S.
 2971. **Immundella** Z. R. wohl an Serothamnus. F. 5. 6. 7.
 2972. **Squamatella** Stt. R. — F. 8. um Spartium scop.
 2973. **Atrifrontella** Stt. R. 4. 5. Genista, in Minen unter der Rinde, Glitz. F. 7. 8.

303. *N e p t i c u l a* Z.

2974. **Pomella** Vaughan. R. 6. 7. / 8. 9. Pyrus Malus, in rostgelber, fleckartig erweiterter Mine. F. 4. / 7. 8.

2975. **Pygmaeella** Hw. R. 6. 7. / 9. 10. *Crataegus oxyac.*, *Pyrus Malus*, *Hippophae rhamn.*, eng gewundene blätterartige Mine. F. 5. 6. / 7. 8.
2976. **Aeneella** Hn. R. 9. wilder *Pyrus Malus*. F. 5. 6.
2977. **Ruficapitella** Hw. R. 6. 7. / 9. 10. 11. *Quercus*, in langen welligen grün weisslichen Minen. F. 5. 6. / 7. 8.
2978. **Samiatella** H.S. R. 6. 7. / 9. 10. *Quercus*, *Castanea vesca*, Minen wie *Ruficapitella*. F. 4. 5. / 7. 8.
2979. **Atricapitella** Hw. R. 6. 7. / 9. 10. *Quercus*. F. 4. 5. / 7. 8.
2980. **Nitidella** Hn. R. 7. *Crataegus oxyac.*, in blätterartiger Mine am Blattrand. F. 5.
2981. **Basiguttella** Hn. R. 7. 8. / 9. 10. *Quercus*, geschlängelte breite, mit Excrementen gefüllte Mine. F. 5. 7.
2982. **Subnitidella** Z. R. — F. 5. um Eschen, Z.; bei Fiume, Mn.
2983. **Rhamnella** H.S. R. 9. 10. *Rhamnus cathartica*, breite, mit Koth gefüllte Mine. F. 6. 7.
2984. **Tiliae** Frey. R. 9. 10. *Tilia europ.*, an Büschen u. niederen Aesten in feiner spiralförm. Mine. F. 5. 6.
2985. **Anomalella** Goeze. R. 7. / 9. 10. 11. *Rosa canina*, alpina u. alle Gartenrosen, lange geschlängelte Mine. F. 5. / 7. 8.
2986. **Loniceraeum** Frey. R. 10. *Lonicera xylosteum*, an schattigen Waldstellen in langer unregelmässiger Mine. F. 5. 6.
2987. **Viscerella** Stt. R. 9. 10. *Ulmus camp.*, fleckenartige enggewundene Mine. F. 5. 6.
2988. **Acupariae** Frey. R. 7. / 9. 10. *Sorbus aucuparia*, stark gewundene Mine. F. 5. / 8.
2989. **Minusculella** H.S. R. 6. / 8. 9. *Pyrus comm.*, in Gärten und an wilden Bäumen, feine geschlängelte Mine. F. 5. 6. / 7. 8.
2990. **Tristis** Wk. R. 8. *Betula nana*. F. 6. in Norwegen. Wk.
2991. **Paradoxa** Frey. R. 6. 7. *Crataegus oxyac.* F. 7. 8.
2992. **Sanguisorbae** Wk. R. 9. *Sanguisorba offic.*, geschlängelte, gewöhnlich dem Blattrand folgende Mine an unteren Blättern. F. 5.
2993. **Pyri** Glitz. R. 7. / 9. 10. wilder *Pyrus comm.*, stark gewundene Mine. F. 5. / 8.
- 2993^{bi}. **Pyricola** Wk. R. 9. 10. *Pyrus comm.* F. 5.
2994. **Oxyacanthella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Crataegus oxyacanth.*, lang gewundene dunkelbraune Mine. F. 5. / 7. 8.
2995. **Desperatella** Frey. R. 9. 10. wilder *Pyrus Malus*, stark gewundene Mine. F. 5. 6.
2996. **Suberivora** Stt. R. 9. *Quercus suber*. F. 4. Mill.
2997. **Nylandriella** Tgstr. R. 8. 9. 10. *Sorbus aucuparia*, geschlängelte Mine. F. 6.
2998. **Aceris** Frey. R. 6. 7. / 9. 10. *Acer camp.*, *Platanoides* u. *Pseudoplatanus*, lange geschlängelte Mine. F. 5. 6. / 7.
2999. **Latifasciella** H.S. R. — F. 5. an Buchenstämmen gfg. Hn.
3000. **Regiella** H.S. R. 7. / 9. 10. *Crataegus oxyac.*, an schattigen Stellen in breiter, wenig geschlängelter Mine. F. 5. 6. / 8.
3001. **Pretiosa** Hn. R. 3. 4. in vorjährigen Blättern von Geum, in langer schmaler unregelmässig gewundener Mine. F. 4. 5.
3002. **Aeneofasciella** H.S. R. 9. 10. *Agrimonia Eupatorium* u. *Tormentilla erecta*, durch einander gewundener Mine. F. 5. 6.

3003. **Fragariella** Hd. R. 7. / 9. 10. *Fragaria vesca*, *Geum urbanum* u. *rivale*, lange geschlängelte Mine. F. 4. / 8.
3004. **Tormentilella** H.S. R. 10. *Tormentilla erecta*, grosse weisse Fleckenmine. F. 5.
3005. **Gei** Wk. R. 9. *Geum rivale*, an feuchten Waldstellen. F. 5.
3006. **Dryadella** Hfm. R. 9. *Dryas octopetala*, grosse gelbe Fleckenmine. F. 6.
3007. **Splendidissimella** H.S. R. 7. 9. 10. 11. *Rubus caesius*, *fruticosus*, *Idaeus* u. *saxatilis*, lange geschlängelte Mine. F. 5. / 7. 8.
3008. **Aurella** Stt. R. 4. / 7. / 10. *Rubus fruticosus*, weissliche geschlängelte Pusteln, superior. F. 5. / 6. / 8. in England. Stt.
3009. **Nitens** Fologne. R. 9. *Agrimonia eupatoria*. F. 5. Hn. bezweifelt die Art u. zieht sie zu *Fragariella*.
3010. **Comari** Wk. R. 8. 9. 10. *Comarum palustre*, geschlängelte Mine. F. 6.
3011. **Gratiocella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Crataegus oxyac.*, breite geschlängelte Mine. F. 4. 5. / 8.
3012. **Ulmivora** Hn. R. 7. / 9. unregelmässig geschlängelte Mine an Blättern beschatteter Sträucher von *Ulmus camp.* F. 5. / 8.
3013. **Prunetorum** Stt. R. 9. 10. *Prunus spin.*, *Cerasus*, *Avium*, in brauner Fleckenmine. F. 5. 6. Stt. vermuthet 2 Generationen.
3014. **Marginecolella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. *Ulmus camp.*, in langen, busigen braunen Minen am Blattrande. F. 5. / 7. 8.
3015. **Speciosa** Frey. R. 9. 10. *Acer pseudoplatanus*, lange geschlängelte Mine. F. 5.
3016. **Mespilicola** Frey. R. 7. / 10. *Amelanchier vulg.*, *Sorbus Aria*. F. 5. / 8.
3017. **Acetosae** Stt. R. 7. / 9. 10. *Rumex Acetosa* u. *Acetosella*, spiralförmige, in der Mitte rothe Mine; mehrere in einem Blatt. F. 5. / 8.
3018. **Alnetella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Alnus glutinosa*, lange geschlängelte röhliche Mine; mehrere in einem Blatt. F. 5. 6. / 8.
3019. **Lediella** Schleich. R. 7. / 9. 10. *Ledum palustre*. F. 5. 6. / 8.
3020. **Dulcella** Hn. R. 9. *Fragaria vesca*. F. 5. 6.
3021. **Continuella** Stt. R. 9. 10. *Betula alba*, lange geschlängelte, mit Koth erfüllte Mine. F. 6.
3022. **Centifoliella** Z. R. 7. / 10. Gartenrosen, in langer Mine. F. 5. / 8.
3023. **Microtheriella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Carpinus bet.*, *Corylus avell.*, sehr kleine schmale Mine; oft viele in einem Blatt. F. 5. / 7. 8.
3024. **Inaequalis** Hn. R. 8. 9. 10. *Fragaria vesca*. F. 5. 6.
3025. **Betulicola** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. *Betula alba*, viele geschlängelte Minen in einem Blatt. F. 5. / 7. 8.
3026. **Hübnerella** H.S. R. — F. 5. bei Wien an Schlehen und Weissdorn fliegend.
3027. **Dimidiatella** H.S. R. — F. 5. bei Brussa an Baumstämmen. Mn.
3028. **Plagicolella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Prunus dom.* und *spinosa*, kreisrunde blätterartige Mine, zuweilen 2 R. enthaltend. F. 5. / 7. 8.
3029. **Ignobiliella** Stt. R. 7. 8. / 9. 10. *Crataegus oxyac.*, *Hippophae rhamn.*, blasse Fleckenmine mit schwachem Koth. F. 5. 6. / 8.
3030. **Poterii** Stt. R. 6. 7. / 9. *Poterium sanguisorba*, vorzugsweise in kleinen am Blütenstengel stehenden Blättern. F. 5. / 7. 8.
3031. **Geminella** Frey. R. 8. *Poterium sanguisorba*.
3032. **Filipendulae** Wk. R. 10. *Spiraea filipendula*. F. 5. 6.
3033. **Distinguenda** Hn. R. 8. 9. *Betula alba*. F. 5. 6.

3034. **Tengstroemi** Nlk. R. 8 9. *Rubus chamaemorus*. F. 5. 6.
 3035. **Glutinosae** Stt. R. 7. / 10. *Alnus glutinosa*, in geschlängelter Mine. F. 5. / 8.
 3036. **Luteella** Stt. R. 7. / 10. *Betula alba*, in langer, wenig geschlängelter, winklig gebrochener Mine. F. 5. / 8.
 3037. **Sorbi** Stt. R. 7. 8. 9. *Sorbus aucuparia*, grosse fleckartige Mine. F. 8. 9.
 3038. **Turicella** H.S. R. 7. / 10. *Fagus sylv.*, lange unregelmässig gewundene Mine. F. 5. / 7. 8.
 3039. **Hemargyrella** Z. R. 7. / 10. *Fagus sylv.*, Mine wie bei *Turicella*. F. 5. / 8.
 3040. **Argentipedella** Z. R. 9. 10. *Betula alba*, grosse runde blätterartige dunkelbraune Mine. F. 5. 6.
 3041. **Flexuosella** Fologne. In der Mitte durch Kothanhäufung schwarz.
 3042. **Tityrella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. *Fagus sylv.*, lange, stark geschlängelte Mine. F. 4. 5. / 7. 8.
 3043. **Freyella** Hd. R. 8. 9. *Convolvulus arvensis* u. *sepium*, lange geschlängelte Mine. F. 5. 6.
 3044. **Malella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Pyrus Malus*, auch wilder, grünlich orangefarbene Mine. F. 5. / 8.
 3045. **Agrimoniella** H.S. R. 7. / 9. 10. *Agrimonia Eupatorium*, lange geschlängelte Mine, darin auch verpuppt. F. 5. 6. / 8.
 3046. **Schleichiella** Frey. R. 9. 10. *Sanguisorba offic.*, schlangenförmige Mine. F. 5.
 3047. **Atricollis** Stt. R. 7. / 10. *Crataegus oxyac.*, wilder *Pyrus Malus*, fleckartig erweiterte Mine. F. 5. / 8.
 3048. **Angulifasciella** Stt. R. 10. *Rosa canina*, gewundene blätterartige Mine. F. 5. 6.
 3049. **Rubivora** Wk. R. 10. *Rubus caesius*, *saxatilis* und *chamaemorus*, an schattigen Stellen; grosse fleckige Mine. F. 5. 6.
 3050. **Areuatella** H.S. R. 6. 7. / 9. 10. *Fragaria vesca*, *Potentilla fragariastrum*, lange verschlungene Mine. F. 5. 6. / 7. 8.
 3051. **Aterrima** Wk. R. 9. *Crataegus oxyac.* F. 5. 6.
 3052. **Obliquella** Hn. R. — F. 5. von Hn. an Waldrändern gfg.
 3053. **Myrtillella** Stt. R. 7. / 9. 10. *Vaccinium Myrt.* u. *ulig.* F. 5. / 8.
 3054. **Salicis** Stt. R. 7. / 9. 10. *Salix caprea*, *alba* u. andere. F. 5. 6. / 8.
 3055. **Suberis** Stt. R. 7. / 10. *Quercus suber.* F. 6. / 9.
 3056. **Castanella** Edlesten. R. 9. *Castanea vesca.* F. 4.
 3057. **Carpinella** Hn. R. 7. / 10. *Carpinus bet.*, geschlängelte Mine. F. 5. / 8.
 3058. **Floslactella** Hw. R. 7. / 10. *Corylus avell.*, ziemlich breite geschlängelte Mine. F. 5. / 7, 8.
 3059. **Fagella** H.S. R. 7. / 9. 10. *Fagus sylv.* F. 5. / 7. 8. Wk. bezweifelt die Art und möchte sie zu *Myrtillella* oder *Salicis* ziehen.
 3060. **Lapponica** Wk. R. 7. *Betula alba.* F. 5. 6.
 3061. **Diversa** Glitz. R. 7. / 10. glattblättrige *Salices.* F. 5. / 8.
 3062. **Vimineticola** Frey. R. 6. 7. / 10. *Salix viminalis.* F. 5. / 7. 8.
 3063. **Helianthemella** H.S. R. 6. / 9. *Helianthemum vulg.* F. 4. 5. / 8.
 3064. **Septembrella** Stt. R. 6. 7. / 9. 10. verschiedene *Hypericum*-Arten. Die vielfach sich durchkreuzende Mine nimmt das ganze Blatt ein, Verpuppung in der Mine. F. 5. 6. / 7. 8.

3065. **Catharticella** Stt. R. 7. / 9. 10. Rhamnus cathartica, enggewundene Mine. F. 5. 6. / 7. 8.
3066. **Intimella** Z. R. 9. 10. Salix fragilis u. andere; rundliche Mine. F. 6.
3067. **Weaveri** Stt. R. 4. 5. Vaccinium vitis Idaea, Mine zuletzt blätterförmig, darin auch verpuppt. F. 5. 6. 7.
3068. **Sericopeza** Z. R. 4. 5. / 8. 9. 10. Acer platanoides u. camp., erste Gener. an Blättern, zweite in den Flügelfrüchten, die Cocous an den Stämmen. F. 5. 6. / 7. 8.
3069. **Decentella** H.S. R. 8. 9. Acer pseudoplatanus, in den Früchten. F. 6.
3070. **Quinquella** Bedell. R. — F. 6. 7. um Eichen gfg. Stt. Z.
3071. **Trimaculella** Hw. R. 6. 7. / 9. 10. Populus canadensis, nigra, pyramidea u. tremula, superior u. inferior, in geschlängelter Mine. F. 5. / 7. 8.
3072. **Promissa** Stdgr. R. 8. 9. Pistacia Lentiscus, Rhus cotinus. F. 5.
3073. **Assimilella** Z. R. 7. / 9. 10. Populus trem., stark geschlängelte Mine, besonders an jungen Büschen. F. 5. 6. / 8.
3074. **Subbimaculella** Hw. R. 10. 11. Quercus, länglich rundliche blätterartige Mine, dicht an der Mittelrippe. F. 5. 6.
3075. **Bistrimaculella** Hd. R. 9. 10. Betula alba, Mine wie bei Subbimaculella. F. 5. 6.
3076. **Argyropeza** Z. R. 10. 11. Populus tremula, nahe am Stiel und an der Mittelrippe oft je zwei Minen in einem Blatt. F. 5. 6.
3077. **Apicella** Stt. R. 10. Populus trem., Stdl. F. 4. 5. 6. in England.
3078. **Headleyella** Stt. R. — F. 6. / 8. in England gfg. Stt.
3079. **Turbidella** Z. R. 10. 11. Populus alba, am Eingang des Blattstieles neben der Mittelrippe, gewöhnlich je 2 gegenüber stehende braune Minen, in abgefallenen Blättern zu finden. F. 5. 6.
3080. **Hannoverella** Glitz. R. 10. 11. Populus pyramidalis nigra u. canadensis, Minen wie bei Turbidella. F. 5.
3081. **Pulverosella** Stt. R. 8. 9. wilder Pyrus Malus, breite flache Mine. F. 5. 6.
3082. **Simplicella** Hn. R. — F. 5. an Buchenstämmen gfg.
3083. **Cryptella** Stt. R. 7. / 9. 10. Lotus corniculatus, in breiter Mine. F. 5. 6. / 7. 8.
3084. **Euphorbiella** Stt. R. 8. 9. Euphorbia dendroides, Mill. F. 3. 4.
- Zu 3084^a **Scopariae**.
- 3084^b **Occutella** Hn. R. 7. / 10. Tormentilla erecta u. Potentilla anserina. F. 5. 6. / 8.
- 3084^c **Diflinis** Wk. R. 9. Sanguisorba offic. F. 5. 6.
- 3085^d **Woecella** Hn. R. 9. Salix alba. F. 5.
- 3084^e **Albifasciella** Hn. R. 9. Quercus. F. 5.

304. Bohemania Stt.

3085. **Quadrinaculella** Bohemann. R. — F. 5. bei Cannes gfg. Mill.

MICROPTERYGINA.

305. *Micropteryx* Hb.

3086. **Calthella** L. R. 4. 5. *Caltha palustris*, *Ranunculus repens* u. *acris*.
F. 5. 6.
3087. **Isobasella** Stdgr. R. — F. 6. 7. am Südabhange der Alpen.
3088. **Aruncella** Sc. R. — F. 5. 6. 7. an Blüten von *Spiraeen*, *Actaea*
und *Helianthemum*.
3089. **Seppella** F. R. — F. 4. 5. 6. an *Veronica cham.* *Parietaria* und
Myrthenblüthen. Mn.
3090. **Aglaella** Dup. R. — F. 5. 6. gesellschaftlich an Blüten von
Sambucus u. *Cornus*. Z.
3091. **Mansuetella** Z. R. — F. 5. 6. an *Carex*- u. *Sorbus*blüthen. Z.
3092. **Myrtetella** Z. R. — F. 5. an Myrtengebüsch. Mn. Z.
3093. **Elegans** Stt. —
3094. **Imperfectella** Stdgr. R. — F. 5. in Spanien. Stdgr.
3095. **Paykulella** F. R. — F. 4. 5. 6. an *Euphorbia*-, *Erica arborea*-
und *Rhamnus*blüthen. Z. Mn.
3096. **Rablensis** Z. R. — F. 6. an *Athamanta cretensis*- und *Spiraea*-
Blüthen. Z.
3097. **Rothenbachii** Frey. R. — F. 5. 6. an Blüten.
3098. **Anderschella** H.S. R. — F. 5. 6. um Nesseln, *Mercurialis pe-*
rennis u. *Vaccinien*.
3099. **Aureatella** Sc. R. — F. 5. 6. um *Vaccinien*.
3100. **Completella** Stdgr. F. 5. in Sardinien.
3101. **Woekei** Stdgr. R. — F. 4. in Attica. Stdgr.
3102. **Thunbergella** F. R. von Stt. u. Wk. in Buchenlaub vermuthet.
F. 4. 5.
3103. **Sparmannella** Bosc. R. 8. 9. *Betula alba*, breite Fleckemmine.
F. 4. 5.
3104. **Fastuosella** Z. R. 9. an *Corylus?*, *K.*; *Quercus pubescens*, Mill.
F. 4. 5. an blühenden Schlehndorn. Z.
3105. **Subpurpurella** Hw. R. 4. *Quercus*, in grossen hellgelbbraunen
Fleckenminen, Stt. F. 5. 6.
3106. **Unimaculella** Zett. R. 4. *Betula alba*. F. 4. 5.
3107. **Chrysolepidella** Z. R. — F. 5. im Buchenwald. Mn.
3108. **Semipurpurella** Stph. R. — F. 3. 4. 5. an Eichen, Birken und
Haseln.
3109. **Purpurella** Hw. R. — F. 3. 4. an Eichen u. Birken mit *Semi-*
purpurella.

PTEROPHORINA.

306. Agdistis Hb.

3110. **Frankeniae** Z. R. 6. 7. Frankenia pulverulenta. F. 8.
 3111. **Meridionalis** Z. R. vermuthet Z. an Tamarix germanica. F. 6. 7. bei Syracus. Z.
 3112. **Heydenii** Z. R. 3. 4. Euphorbia spinosa, Atriplex halimus. Mill. F. 4. 5. 7.
 3113. **Manicata** Stdgr. R. 4. 5. Statice monopetala. F. 6. in Spanien. Stdgr.
 3114. **Adaetyla** Hb. R. — F. 6. 7. um Rumex acetosa, Aira canescens und Sedum acre.
 3115. **Paralia** Z. R. — F. 5. 6. / 7. in Sicilien auf Salzsümpfen. Z.
 3116. **Tamaricis** Z. R. 6. / 9. 10. Tamarix german. u. gallica. F. 5. 6. / 7. 8.
 3117. **Bennetii** Curt. R. — F. 7. auf Pflanzen an den Salzwerken in Essex.

307. Unaemidophorus Wallgr.

3118. **Rhododaetylus**. R. 4. 5. 6. Rosa canina u. Gartenrosen, im Herz junger Triebe, dann in Gespinnst an Stamm u. Knospen. F. 6. 7. 8.
 3119. **Cinnamomens** Stdgr. —

308. Platyptilia Hb.

3120. **Capnodaetyla** Z. R. — F. 7. im Banat etc. Z.
 3121. **Ochrodaetyla** Hb. F. 5. 6. 7. Achillea Ptarmica, Tanacetum vulg., wohl auch Galium Molugo, in Herztrieben, dann im Stengel, durch herausstehenden Koth kenntlich. F. 7. 8.
 3122. **Bertrami** Rssl. R. 6. Achillea Ptarmica, Tanacetum vulg., wie Vorstehende. F. 7. 8.
 3123. **Similidaetyla** Dale. R. 6. Senecio nemorensis, in Stengeln. F. 8.
 3124. **Gonodaetyla** Schiff. R. 4. 5. 6. Tussilago Farfara u. Petasites. in Blüthenstengeln. F. 6. 7. 8.
 3125. **Farfarella** Z. R. 4. 5. Senecio vernalis, in zus. gesponn. Herztrieben, früher im Wurzelstock. F. 5. 6.
 3126. **Zetterstedtii** Z. R. 5. 6. Solidago Virgaurea, in Stengeln. F. 6. 7.
 3127. **Nemoralis** Z. R. 5. Senecio nemorensis, in Stengeln, an ausgestossenem Koth und welchem Gipfel kenntlich. F. 7. 8.
 a. v. **Saracenia** Wk. R. 5. Senecio saracenicus, wie Vorstehende. F. 8.
 3128. **Tesseradaetyla** L. R. 5. Gnaphalium dioicum und arenarium, in Blüthen und im Mark, auch darin verpuppt. F. 6. 7.
 3129. **Metzueri** Z. R. — F. 7. bei Macugnaga gfg. Stdgr.

309. Amblyptilia Hb.

3130. **Acanthodaetyla** Hb. R. 5. 6. / 7. 8. Clinopodium, Euphrasia, Ononis, Pelargonium, Salvia glutin., Jurinia u. Stachys-Arten, an den Blüthen. F. 4. 5. 6. / 9. 10. Die zweite Generation überwintert.

3131. **Cosmodactyla** Hb. R. 6. 7. Aquilegia vulg. u. Stachys-Arten, an Blüthen u. Samen. F. 8.

310. *Oxyptilus* Z.

3132. **Kollari** Stt. R. — F. 7. 8.
 3133. **Tristis** Z. R. 4. 5. / 7. Hieracium montanum u. Pilosella Knautia arvensis, Pyrethrum corymbosum. F. 5. 6. / 8. 9.
 3134. **Distans** Z. R. — F. 5. 6. / 7. 8. um Ononis spinosa.
 3135. **Laetus** Z. R. 6. 7. Andryala sinuata, an Blüthen, Mill. F. 7. 8.
 3136. **Pilosellae** Z. R. 5. 6. Hieracium Pilosella, in Herztrieben, unter einem lockeren weissen Filzwust. F. 6. 7. 8.
 3137. **Hieracii** Z. R. 5. 6. Hieracium umbellatum, Picris hieracoides, in länglichem Knäuel der obersten Blätter. F. 6. 7. 8.
 3138. **Maculatus** Const. F. im südlichen Frankreich.
 3139. **Ericetorum** Z. R. 4. 5. / 6. 7. Hieracium Pilosella. Z.
 3140. **Didactylus** L. R. 4. 5. 6. Geum rivale, in Blüthen, Wk.; nach anderen an Leonurus cardiaca, in welchen Blättern, auch Veronica offic. F. 5. 6. 7.
 3141. **Brunneodactylus** Mill. —
 3142. **Hofmannseggii** Mschl. —
 3143. **Parvidactylus** Hw. R. 4. 5. / 8. 9. Hieracium Pilosella, Stachys alpina, Marubium, in Herztrieben. F. 5. 6. / 7. 8.
 3144. **Marginellus** Z. R. — F. 5. 6. 7. in Sicilien u. Neapel. Z.
 3145. **Bohemanni** Wallgr. In Schweden.

311. *Mimaeseoptilus* Wallgr.

3146. **Ehrenbergianus** Z. —
 3147. **Agrorum** H.S. R. — F. 6. 7. Stdgr. in Spanien.
 3148. **Rhypodactylus** Stdgr. —
 3149. **Phaeodactylus** Hb. R. 5. 6. Ononis repens u. spinosa, an Blüthen, Blättern u. Stengeln. F. 7. 8.
 3150. **Miantodactylus** Z. —
 3151. **Pelidnodactylus** Stein. R. 5. Saxifraga granulata, 2—3 an einer Pflanze, nach Mill. auch Globularia alpina. F. 5. 6. 7. 8.
 a. v. **Borealis** Wk. R. — F. 7. in Norwegen. Wk.
 3152. **Serotinus** Z. R. 4. 5. / 7. Scabiosae, Scutellaria gallericulata. Galium rerum u. Molugo, in zus. gezog. Knäuel der Triebe u. im Stengel, nach Mill. auch Linaria cymbalaria. F. 5. 6. / 7. 8. 9.
 3153. **Zophodactylus** Dup. R. 6. 7. / 8. 9. Erythraea Centaureum, in grünen Samenkapseln. F. 4. 5. / 7. 8.
 3154. **Islandicus** Stdgr. R. — F. 7. auf Island gfg. Stdgr.
 3155. **Aridus** Z. R. — F. 5. 6. 7. 8. 9. in Italien u. Sicilien. Z. Mn.
 3156. **Coproductylus** Z. R. 5. 6. Gentiana verna, in Blüthen. F. 7. 8.
 3157. **Nolekenii** Tgstr. —
 3158. **Plagiodactylus** Stt. R. 5. 6. Gentiana asclepiadia, in knäuelartig zus. gezog. oberen Blättern. F. 6. 7.
 3159. **Lutescens** H.S. —
 3160. **Graphodactylus** Tr. R. 5. 6. Gentiana lutea, pneumonanthe und verna, an Blüthen. F. 7. 8. 9.
 3161. **Pterodactylus** L. R. 5. / 6. 7. Veronica chamaedris u. arvensis. F. 5. 6. / 8. 9.

3162. **Paludicola** Wallgr. R. — F. 6. 7. in feuchtem Laubholz. Wk.
 3163. **Stigmatodactylus** Z. R. 8. 9. *Scabiosa ochroleuca*, in Samenköpfen.
 F. 5. 6.
 3164. **Mannii** Z. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.

312. *Oedematophorus* Wallgr.

3165. **Lithodactylus** Tr. R. 6. *Inula salicina* u. *dysenterica*, an jungen
 Blüten, sowie an stark zerfressenen Blättern. F. 7. 8.
 3166. **Giganteus** Mn. R. — F. 7. in Corsika, Mn.; an blühenden Myrten, Mill.
 3166^{bis} **Rogenhoferi** Mn. R. — F. 7. 8.

313. *Pterophorus* Wallgr.

3167. **Monodactylus** L. R. 5. 6. / 7. 8. *Convolvulus arvensis* u. *Sepium*,
Matricaria chamomilla, nach Rössler auch an *Chenopodien* und
Atriplex patula. F. 4. 5. / 8. 9.

314. *Leioptilus* Wallgr.

3168. **Scarodactylus** Hb. R. 9—4. *Hieracium boreale*, *umbellatum* und
murorum, in den Blüten verborgen. F. 5. 6. 7.
 3169. **Lieniganus** Z. R. 5. 6. *Artemisia vulg.*, gesellschaftlich in zus.
 gesponn. Blättern. F. 7.
 3170. **Tephrodactylus** Hb. R. 4. 5. 6. / 8. 9. *Solidago Virgaurea*, an
 der Blattunterseite, auch *Bellidiastrum Michellii*. F. 6. / 8.
 3171. **Distinctus** H.S. R. — F. 6. 7. 8.
 3172. **Inulae** Z. R. 6. 7. *Inula britannica* u. *salicina*, in den Blüten-
 köpfen, wohl vorher schon an Blättern. F. 8. 9.
 3173. **Carphodactylus** Hb. R. 5. / 7. *Conyza squarrosa*, *Carlina vulg.*,
 in Herztrieben. F. 6. 7. / 8. 9.
 3174. **Microdactylus** Hb. R. 9. 4. *Eupatorium cannabinum*, in Herz-
 trieben, Blüten u. Stengeln. F. 5. 6.
 3175. **Coniodactylus** Stdgr. R. — F. 3. 4. in Spanien. Stdgr.
 3176. **Pectodactylus** Stdgr. R. — F. 4. 5. in Spanien, Stdgr.; nach
 Eppelsheim R. 10. an Blüten und Samen von *Solidago virg.* und
Chrysocoma. F. erst 8., vielleicht Verwechslung mit dem folgenden
Osteodactylus.
 3177. **Osteodactylus** Z. R. 8. 9. *Chrysocoma linosyris*, *Senecio nemorensis*,
Solidago virg., in Blüten u. Samen. F. 6. 7.
 3178. **Brachydactylus** Tr. R. 5. 6. *Prenanthes purpurea*, an welk her-
 abhängenden Blättern, unterseitig. F. 6. 7.
 a. v. **Poggei** Mn. R. — F. 6. bei Brussa. Mn.

315. *Aciptilia* Hb.

3179. **Semiodactyla** Mn. R. — F. 6. in Corsika an *Mentha*. Mn.
 3180. **Galactodactyla** Hb. R. 5. 6. *Lappa*, gesellschaftlich an der Unter-
 seite dicht an den Blattrippen; die besetzten Blätter erscheinen
 wie siebartig durchbrochen. F. 6. 7. 8.
 3181. **Spilodactyla** Curt. R. 6. 7. *Marubium vulg.*, *Ballota nigra*. F. 7. 8.
 3182. **Phlomidis** Stdgr. R. nach Christoph ohne Zeitangabe an *Phlomis*.

3183. *Confusa* H S. R. — F. in Griechenland, ohne Zeitangabe. Stdgr.
 3184. *Caspia* Ld. —
 3185. *Volgensis* Mschl. R. — F. aus Sarepta ohne Angabe der Zeit.
 3186. *Subalternans* Ld. —
 3187. *Xanthodaetyla* Tr. R. 5. 6. / 7. 8. *Jurinia cyanoidea* u. *Polichii*,
 unterseitig an Blättern, verpuppt sich wagrecht an der Futterpflanze.
 Eppelsheim. F. 6. 7. / 8. 9.
 3188. *Xerodaetyla* Z. Hn. bezweifelt die Art und zieht sie zu *Xanthodaetyla*.
 3189. *Deciapiens* Ld. —
 3190. *Ictero-daetyla* Mn. R. 6. 7. in Corsika an *Cistus*. Mn.
 3191. *Baliodaetyla* Z. R. 5. 6. *Origanum vulg.* F. 6. 7. 8.
 3192. *Calcaria* Ld. —
 3193. *Partbia* Ld. —
 3194. *Tetra-daetyla* L. R. 5. 6. *Thymus serpyllum*, Wk. Z.; *Lavandula spica*, an Wurzelblättern, Mill. F. 7. 8. 9.
 3195. *Malaco-daetyla* Z. R. 4. / 6. 7. *Nepeta calamintha* und *cataria*,
Origanum smyrnaeum. F. 4. 5. / 8. 9.
 3196. *Cordo-daetyla* Stdgr. R. — F. 2. in Spanien. Stdgr.
 3197. *Ischnodaetyla* Tr. R. — F. 5. 6. 7. bei Syracus u. Brussa. Mn. Z.
 3198. *Desertorum* Z. —
 3199. *Olbiadaetyla* Mill. R. 3. an Lichenen. F. 4. 5. Mill.
 3200. *Nephelodaetyla* Ev. R. — F. 5. 6. Z.
 3201. *Pentadaetyla* L. R. 9—5. *Convolvulus arvensis* u. *Sepium*, nach
 Rössler auch *Trifolium*. F. 5. 6. 7.
 3202. *Paludum* Z. R. — F. 6. 7. 8. auf Torfmooren.
 3203. *Siceliota* Z. } R. 4. 5. *Helichrysum angustifolium*, *Poterium*
 a. v. *Ononidis* Z. } spinosum, *Ononis pinguis*. F. 5. 6. 7.
 3204. *Bapto-daetyla* Z. R. — F. 4. 5. / 7. an *Helichrysum* in Corsika. Mn.
 3204^a *Neristodaetyla* Mn. R. 5. *Salvia*. F. 5. 6. 7. in Sicilien. Mn.
 3204^b *Dichro-daetylus* Mhlg. R. 5. *Tanacetum vulg.*, in Herztrieben.
 F. 6. 7.

A L U C I T I N A.

316. *Alucita* Z.

3205. *Zonodaetyla* Z. R. — F. 6. 7. bei Syracus, Z.; bei Cannes, Mill.
 3206. *Dodecadaetyla* Hb. R. 6. 7. *Lonicera xylosteum*, in Anschwellungen
 junger Triebe. F. 8.
 3207. *Palodaetyla* Z. R. — F. 5. 6. 7. in Sicilien. Z.
 3208. *Grammodaetyla* Z. R. 6. 7. *Scabiosa suaveolens* etc. etc., in
 Stengelanschwellungen. F. 7. 8.
 3209. *Perittodaetyla* Stdgr. R. 3. 4. *Scabiosa urceolata*, Desf., in grossen
 Stengelauftreibungen. F. 4. 5. 6. in Spanien. Stdgr.
 3210. *Desmodaetyla* Z. R. 5. 6. *Stachys sylvat.* u. *alpina*, an Blüten.
 F. 6. 7. 8.

3211. **Hexadaetyla** L. R. 6. 7. *Lonicera caprifolium*, *Xylosteum* und *Periclymenum*, in geschlossenen, vorne etwas verdickten Blüten. F. 7. 8. 9. und überwintert 5.
3212. **Hübneri** Wallgr. R. 5. 6. *Scabiosa columbaria*, in Anschwellungen des Blütenstengels. F. 7. 8. 9. u. überwintert 5.
3213. **Cymatodaetyla** Z. R. — F. 7. am Parnass, Stdgr.; bei Cannes, Mill.

Alphabetisches Register der Arten.

- Abbreviatella Stt., Elach. 2737.
 Abdominalis Z., Argyr. 1598.
 Aberralis Gn., Cled. 2, b.
 Abiegana Dup., Stegan. 1241.
 Abiegnana Z., 1241.
 Abietana Hb., Ter. 653; Froel. Chem. 790.
 Abietella Zk., Dior. 412.
 Abietisana Fr. 1228.
 Abildgaardana Froel. 660.
 Ablutalis Ev., Bot. 138, a.
 Ablutella Z., Aner. 629.
 Abnormella HS. 2013.
 Abrasana Dup., Sciap. 784.
 Abrasella Z., Lith. 2830.
 Abruptella Thnb., Cramb. 342; Stt., Elach. 2781.
 Abscissana Dbl. 1021.
 Absconditana Lah., Graph. 1056.
 Absinthii Gartner, Buc. 2952.
 Abstersella Z., Ephest. 639.
 Absynthi Stdgr., Col. 2556.
 Absynthiana Hb. 1117.
 Absynthiella HS., Depr. 1775.
 Absynthivora Stdgr. Depr. 1775, bis.
 Acaciella Z., Lith. 2901.
 Acanthella God., But. 2696.
 Acanthodaetyla Hb., Amblypt. 3130.
 Acanthodaetylus Z. 3131.
 Accolalis Z., Bot. 172.
 Acerana Hb. 691; Hw. 715.
 Acerella Tr. 1380.
 Aceriana Dup., Stegan. 1211.
 Acerifoliella Z. 2828.
 Aceris Frey, Nept. 2998.
 Acernella HS., Lita 1957; Dup., Lith. 2828.
 Acetosae Stt., Nept. 3017.
 Achatana F., Penth. 1001.
 Achatana Hb., Aspis 1004; Froel. Stegan. 1249.
 Achatinella Hb., Nyctegr. 587.
 Acinacidea Hw. 1653.
 Acinacidella Hb. 1653.
 Acisella Stdgr. Pleur. 2210, c.
 Acontialis Stgr., Bot. 118.
 Acuminatana Z., Dichror. 1285.
 Acuminatella Sirc., Lita 1942.
 Acupediella Frey 1797.
 Acutalis Gn. 248.
 Acutana Fr., Penth. 929; Ev. Aphel. 1011.
 Acutangulella Hein., Doryph. 2054.
 Acutangulellus HS., Cramb. 364.
 Acutellus Ev., Calamoc. 248.
 Adactyla Hb., Agd. 3114.
 Adalalis Gn., Metas. 267.
 Adelphella F. R. 446.
 Adenocarpella Stgr., Cemios. 2931.
 Adenocarpi Stgr., Lith. 2909.
 Adjectella (Büttner?) Acrob. 1537, bis.
 Adippellus Tr. 324.
 Adjunctana Tr. 737.
 Adornatella Tr., Pemp. 457.
 Adscitella Stt., Elach. 2781.
 Adspersana Froel. 674.
 Adspersella Hein., Diplod. 1350.
 Adspersella HS. 1572.
 Adspersella Kollar, Depr. 1713.
 Adultella Z., Episch. 504.
 Adustana Hb., Stegan. 1225, a.
 Advenella Zk., Myel. 560.
 Advenella Dup. 549, d.
 Adversella HS. 1444.
 Aechmiella Dup. 2316.
 Aemulana Schl., Graph. 1048.
 Aemulella Hb. 2248.
 Aenealis Schiff., Orob. 228.

- Aeneana* Hb., Coch. 846.
Aeneella Hb., Hypoch. 477; Zett., Adel. 1499.
Aeneella Hein., Incurv. 1457.
Aeneella Hein., Nept. 2976.
Aeneociliellus Ev., Cramb. 394.
Aeneofasciata Frey 3002.
Aeneofasciella HS., Nept. 3002.
Aeneospersella Roessl., But. 2647.
Aequidentellus Hofm., Chaul. 2566.
Aerariella Z., But. 2632.
Aeratella Stt., Col. 2408.
Aeratella Z., Asych. 2612.
Aerealis Hb., Bot. 138.
Aereella Tr., Lyon. 2916, a.
Aereinitidella Mill., Glyph. 2308.
Aeriferana HS., Tort. 706.
Aerosana Ld., Tort. 749.
Aerosellus Z., Nemot. 1500, a.
Aeruginalis Hb., Enryc. 210.
Aestivella Z., Paras. 2019; HS. 2022.
Aethiopana Sthp. 925.
Aethiopata Sc. 116.
Aethiopella Dup., Asart. 472.
Aethiopiana Hw. 925.
Aethiops Westw., Lita 1943.
Aetnaecalis Dup. 270.
Aëtodactylus Dup. 3178.
Affiniella HS., Hypoch. 483.
Affiniella Zett., Lita 1976.
Affinis Dgl., Bryot. 1901.
Affinitana Dgl., Coch. 820.
Afflatella Mn., Myel. 484.
Africalis Gn., Pion. 225.
Agilana Tgstr., Dichror. 1277.
Agilella Z., Lith. 2902.
Aglaëlla Dup., Micr. 3090.
Agnatana Chr. Graph. 1117, bis.
Agrestana Tr., Graph. 1035.
Agrimoniella HS., Nept. 3045.
Agrorum HS., Mimaes. 3147.
Ahenella Zk., Hypoch. 477.
Ahenella Hn., Col. 2556, i.
Ahrensiana Hb. 976.
Aillyella Hb. 2310.
Airae Stt., Elach. 2747.
Alacella Dup., Acanthop. 2090.
Alaudella Dup. 2354.
Alba Hb. 297.
Albana Don., Phthoech. 908; Hw., Stegan. 1219.
Albariella HS., Neph. 435; Pemp. 453.
Albariella Z., Pemp. 454.
Albedinella Z. 2944.
Albella Z., Calant. 1540.
Albella Ev., Lyon. 2918, b.
Albella Stt., Buc. 2944.
Albersana Hb., Graph. 1125.
Albescens Z., Pterol. 2175.
Albiapicella Hb., Stagn. 2624.
Albicanella Z., Symm. 2225.
Albicans Hein., Gel. 1799.
Albicans Z. 2538; Frey 2539; HS. 2550.
Albicapilla Z. 1391.
Albiceps Z., Poecil. 1999.
Albiciliella Stgr., Nyctegr. 590.
Albiciliellus Stgr., Nemot. 1516, b.
Albicilla HS., Nephopt. 430.
Albicinctella Mn., Ad. 1483.
Albicomella HS., Tin. 1391.
Albicosta Stgr., Myel. 540.
Albicosta HS., Col. 2438.
Albicosta Hw., Col. 2439.
Albicostana Sthp. 671.
Albicostella Dup. 2307.
Albicostella Dup., Col. 2491.
Albidalis Hb. 196.
Albidana Hb., Tort. 720; Don., Depr. 1719.
Albidella Ev., Depr. 1723.
Albidella HS., Col. 2422, a.
Albidella Stt., But. 2695.
Albidella Tgstr., Elach. 2790.
Albidulana HS., Graph. 1040.
Albifasciella Hein., Gel. 1812.
Albifemorella Hofm., Gel. 1853.
Albifrontella Hein., Lita 1966.
Albifrontella Hein., Anac. 2089.
Albifrontella Hb., Elach. 2735.
Albifuscella Z. 2478.
Albilabris Z., Oec. 2277.
Albilineella Stgr. 427.
Albimaculea Hw. 2280.
Albinella Gn., Scirp. 297; Stt., Elach. 2785.
Albiocellata Stgr., Depr. 1768.
Albipalpana Z., Coch. 856.
Albipalpella HS., Anac. 2080.
Albipuncta Hw. 1767.
Albipunctalis Zett. 1303.
Albipunctana Sthp., Ter. 650, b.
Albipunctella Hw., Tin. 1388.
Albipunctella Hb., Depr. 1767.
Albiramella Mn., Cerost. 1637.
Albiricella HS. 442.
Albisinuatella Pack., Scopar. 45.
Albisquamella HS., Col. 2391.
Albistria Hw., Argyr. 1587.

- Albistriana Hw., Ter. 652. p.
 Albistrigella Stph. 2082.
 Albitarsella Z., Col. 2407.
 Alboeiliana H.S., Zelot. 765.
 Albocingulella Dup. 1997.
 Albofascialis Tr., Ennych. 93.
 Alborivulalis Ev., Bot. 115.
 Albovittana Stph. 650, e.
 Albuginana Gn., Phthorob. 1199.
 Albulana Tr., Olind. 793, b.
 Albuniana Z., Graph. 1036.
 Alburnella Z., Teleia 1980.
 Albus Geoffr. 3201.
 Alchimiella Sc., Grac. 2317.
 Aleyonipennella Koll., Col. 2409.
 Aleella Schulze, Coch. 854.
 Aleella F., Gel. 1861; Wd. Poecil. 1999.
 Alfacarellus Stgr., Cramb. 331, a.
 Algidana Moesch 758.
 Algidella Stgr., Col. 2554.
 Algiralis Allard, Euryc. 218.
 Algiralis Gn., Parap. 289.
 Alienalis Ev. 473.
 Alienella Tr., Semios. 1658; Stt.,
 Elach. 2740.
 Alienellus Zk., Cramb. 327.
 Allionella Z., Micr. 3098; F. 3099.
 Allionana F. 853.
 Allisella Stt., Exaer. 1680.
 Allotriella HS., Rat. 474.
 Alnella Vill. 2948.
 Alnetana Gn., Stegan. 1214.
 Alnetella Stt., Nept. 3018.
 Alniella Z., Lith. 2834.
 Alnifoliella Dup. 3834; Stph. 2900.
 Alpella Schiff., Cerost. 1645.
 Alpestralis F., Herc. 92.
 Alpestrana HS. 1284.
 Alpestrella Hein., Talae. 1331.
 Alphonsiana Dup. 925.
 Alpicella HS., Swamm. 1570.
 Alpicella HS. 1581.
 Alpicolana Hb., Sphal. 787.
 Alpicolella Z., Asart. 472, a.
 Alpicolella Hein., Bryot. 1879.
 Alpigena Frey, Depr. 1739.
 Alpigiana Hein., Dichror. 1293.
 Alpigienella Dup., Nephop. 435.
 Alpina Stt., Scop. 61.
 Alpina Hb. 92.
 Alpina Frey, Lith. 2835; Buc. 2960.
 Alpinalis Schiff., Bot. 139.
 Alpinana Tr., Dichror. 1274.
 Alpinella Stt. 2742.
 Alpinellus Hb., Cramb. 311.
 Alpinus F. 1645.
 Alsaticana Stgr., Graph. 1095, a.
 Alsinella Z., Lita 1967.
 Alstroemerella Tr. 1723.
 Alstroemeri Hw. 1723.
 Alstroemeriana Cl., Depr. 1723.
 Alstroemiana L. 1723.
 Altaica Ld., Depr. 1757.
 Altensis Wk., Myel. 551.
 Alterna Hw. 1861.
 Alternalis Tr. 1309.
 Alternana Stph., Coch. 828.
 Alternans Stgr., Swamm. 1569.
 Alternella Tr., Cheimat. 790; Wlk.,
 Sciap. 779; Hb., Gel. 1861.
 Altheana Mn., Stegan. 1221.
 Alticolalis Stgr., Noctuelia 97, bis.
 Alticolana HS., Sciap. 780, a.
 Alticolella Z. 2555.
 Alucitella Schiff. 2707.
 Alvearia F. 647.
 Amandana HS., Phtheo. 910.
 Amanthicella Hein., Depr. 1714.
 Amasiella HS., Oec. 2279.
 Amasiella Stt., Col. 2464.
 Amasina Mn., Depr. 1731.
 Ambigualus Tr., Scop. 47.
 Ambigualis Dup. 69.
 Ambiguana Froel., Coch. 898.
 Ambiguana Tr. 903.
 Ambiguella Hb., Coch. 825.
 Ambiguellus Tr. 47.
 Ambustana Hb. 731.
 Amentella Z. 3108.
 Ameriana Tr. 686; L. 691.
 Amiantana Hb., Coch. 803.
 Amiantella Z., Argyr. 1610.
 Amissella Lah., Scop. 72.
 Ammanella Hb. 3099.
 Amoenana Hb. 1088.
 Amoenella Z., Pemp. 449.
 Amphonycella Hb., But. 2629.
 Amplana Hb., Tort. 744.
 Amplana Hb., Carpoc. 1185.
 Ampliatella Hein., Episch. 506.
 Ampliatella Stt., Orn. 2375.
 Amygdalana Dup., Phthor. 1191, a.
 Amyotella Dup., Lith. 2826.
 Anapiella Z., Erom. 406.
 Anapiellus HS. 405.
 Anastomosis Hw. 2338.
 Anatipennella Hb., Col. 2422.
 Anatipennis Hw. 2422.

- Ancipitella Lah. 47.
 Anderegialis HS. 91.
 Anderegiana Gn., Eudem. 1020.
 Andereggiella Dup., Argyr. 1602.
 Anderschella HS. 3097; Tr. 3102.
 Anderschella HS., Mier. 3098.
 Andorrana Mill., Coch. 826.
 Anella Hb., Semiose. 1658.
 Anellus Schiff., Meliss. 646.
 Angelicella Hb., Depr. 1736.
 Anglicella Stt., Orn. 2366.
 Anguinalis Hb. 114.
 Anguinella HS., Teleia 1996.
 Anguinosaella Z., Ancyl. 593.
 Angulana Hw. 1080.
 Angulatellus Dup. 382.
 Angulifasciella Stt., Nept. 3048.
 Anguliferella Z., Orn. 2374.
 Angusta Stgr., Eucarp. 492.
 Angusta Hw. 633.
 Angustalis Schiff., Cled. 13.
 Angustalis Hb., Cled. 3; Hw., Bot. 199.
 Angustana Tr., Coch. 822; Hb., Chor. 1303.
 Augustea Stph., Scop. 73.
 Angustella Hb., Alispa 596.
 Angustella Hein., Gel. 1840.
 Angustella Stph. 2276.
 Angustellus Stph. 331.
 Angusticollella Z., Tisch. 2915.
 Angusticostella Z., Tin. 1422; Stt., Incurv. 1451.
 Angustiorana Hw., Tort. 750.
 Angustipeunella Stph., Schrek. 2705; Hb., Stathm. 2707.
 Angustipennis HS.: Tin. 1399.
 Ankerella Mn., Tin. 1373.
 Annae Z., Nemot. 1507.
 Annexella Z. 1730.
 Annulatella HS., Plut. 1626; Curt. 1627; Tgstr., Col. 2546.
 Annulatellus Wd. 1626.
 Annulicornis Stph. 1995.
 Anomalella Goeze. Nept. 2985.
 Anserana Hein., Graph. 1039.
 Anserinella HS. 1799.
 Anserinella Z., Elach. 2805.
 Anseripennella Hb. 2419.
 Antennana Froel. 1240.
 Antennella Schiff. 1644.
 Anthemidella Hein., Cleod. 2124.
 Anthophaga Stgr., Blastob. 2304.
 Anthracina Bkh. 1355.
 Anthracinalis Sc., Eupl. 1355.
 Anthracinella Schiff. 1355.
 Anthyllidella Hb., Anac. 2078.
 Antiopella Zk. 475.
 Antiquana Penth. 1003.
 Antiquella HS., Eucarp. 493.
 Antiquella Zett., Semios. 1661.
 Antirrhinella Mill., Brachyer. 2099.
 Apicalis Westw. 726.
 Apicalis Z., But. 2636.
 Apicella Hein., Phox. 1260; Don., Swamm. 1559.
 Apicella Stt., Col. 2520.
 Apicella Stt., Nept. 3077.
 Apiciana Hb., Ter. 652, b.
 Apicipunctella Stt., Elach. 2734.
 Apicistrigella HS. 1982.
 Apicistrigella Stgr., But. 2665.
 Apiella Hb. 1781.
 Apludellus Ld., Ypsol. 2139.
 Apparella HS., Lith. 2906.
 Appendiculata Esp., Atych. 1313.
 Applana F., Depr. 1729.
 Applanella F. 1729.
 Appositalis Ld., Bot. 166.
 Aprilella HS., Paras. 2024.
 Aquana Hb. 1092.
 Aquilana Hb., Ter. 652, h.
 Aquilellus Tr. 392.
 Aquilonalis Tgstr., Bot. 123, a.
 Arabescalis HS. 186.
 Arabescana Ev., Graph. 1116.
 Arbustella Schrk. 381.
 Arbustorum Stph. 398.
 Arbutana Hb. 958.
 Arbutella L., Penth. 958.
 Arcella F., Tin. 1375.
 Arceuthina Z., Argyr. 1612.
 Arcigera Tgstr. 1174.
 Aretana Stgr. 1028.
 Arcticalis Zett. 145.
 Areticana Gn. 656.
 Arcualis Hb. 182.
 Arcuana L. 980.
 Arcuata Frey 3050.
 Arcuatella Stt., Tin. 1379.
 Arcuatella HS., Nept. 3050.
 Arcuella Cl., Penth. 980.
 Ardeapennella Tr. 2338.
 Ardeliella Hb. 2095.
 Arefactella Stgr., Col. 2533.
 Arenana Lah., Penth. 960, b.
 Arenariella Z., Col. 2485.
 Arenella Schiff., Depr. 1703.
 Arenosella Stgr., Aner. 624.

- Arenicola* Mhlg., Col. 2556, k.
Areolana Hb. 794.
Argentalis F. 257.
Argentana Cl., Sciap. 770.
Argentarius Stgr., Cramb. 319.
Argentella F., Cramb. 398; Z., Oener. 1619.
Argentella Cl., Elach. 2813.
Argenteus F. 398.
Argentimaculella Stt., Tin. 1427.
Argentipedella Z., Nept. 3040.
Argentipennella Dup. 2468.
Argentipunctella Stt. 2346.
Argentsignella HS., Buc. 2936.
Argentistrigella Mn., Pleur. 2203.
Argentomixtana Stgr., Coch. 843.
Argentula Z., Col. 2536.
Argillacealis Z. 130.
Argillaceana Zett. 738.
Argillaceellus Pack., Cramb. 323.
Argillella Z., Incurv. 1455.
Argillosella HS. 1789.
Argyrana Stph., Graph. 1101; Tr. 1176; Dup., Phthor. 1199.
Argyrana Hb., Phthor. 1188.
Argyrella F., Nephopt. 438.
Argyrella HS., Col. 2463.
Argyreus Stph. 398.
Argyroductyla Schiff. 2916.
Argyrogrammos Z., Myel. 576.
Argyrogrammos Pyrod. 2625.
Argyreneurellus Stgr., Megacr. 2173.
Argyropennella Tr. 2378.
Argyropeza Z., Nept. 3076.
Argyropeza HS. 3079.
Aridella Mn., Depr. 1696.
Aridellus Z., Cramb. 365; HS. 369.
Aridus Z., Mimaes. 3155.
Ariella HS. 3016.
Arietella Z. 2253.
Aristella L., Pleur. 2202.
Armatella HS. 2631.
Armenialis Ld., Cled. 5.
Arnicella Heyd., Acrol. 1527.
Artemisiae Nick., Depr. 1776.
Artemisiae HS., Col. 2526.
Artemisiae Mühlhlg., Col. 2541.
Artemisiae HS., Buc. 2951.
Artemisiana Z., Eudem. 1016.
Artemisiolella Brd., Col. 2550.
Artemisiella Tr., Lita 1915.
Artemisiella Stt., Euzoph. 609; HS., Buc. 2952.
Artificiana HS., Tort. 753.
Artificella HS., Apod. 2008.
Aruncella Sc., Micr. 3088.
Arundinalis Ev., Hydroc. 286.
Arundinella Z., Elach. 2768.
Arundinetella Stt., Doryph. 2056.
Arundinis HS. 2768.
Asinalis Hb., Bot. 154.
Asinana Hb., Tort. 721.
Asinana Hw. 779.
Asinella Hb., Nothr. 2149.
Aspera Hw. 1978.
Asperana F., Ter. 660, a.
Asperana Schiff. 664, b.
Asperella L., Cerost. 1647.
Aspersana Hb., Ter. 674.
Asphodelella Lah. 49.
Asphodilana HS. 739.
Aspidana Froel. 1123.
Aspidiscana Hb., Graph. 1123.
Aspretella Ld., Paras. 2020.
Asseclana Hw., Penth. 925; Stph., Graph. 1070; Hb. 1139.
Asseclana Hb., Graph. 1093.
Assectella Z., Acrol. 1530.
Assimilella Tr., Depr. 1692.
Assimilella Z., Nept. 3073.
Associatella F. R., Ad. 1497.
Asterella Tr. 2067.
Asteris Stgr., Epis. 512.
Asteris Muehlig., Col. 2540.
Astragalana Stgr., Graph. 1042.
Astragalella Z., Col. 2446.
Astrana Gn., Penth. 965.
Astrantiae Hein., Depr. 1737.
Astrella HS., Xysm. 1352.
Aterrima Wk., Nept. 3051.
Atomella Wd., Ter. 671; Hb. Semios. 1659.
Atomella Hb., Depr. 1699.
Atra Hw. 2584.
Atralis Hb., Heliot. 78.
Atralis F. 112.
Atratella Stgr., Tin. 1414.
Atrella F., Catast. 475; Wd., Xysm. 1351; Stph., Aech. 2594.
Atrella Hw., Lamprot. 2062.
Atricapitana Stph., Coch. 904.
Atricapitella Hw., Nept. 2979.
Atricolis Stt., Nept. 3047.
Atricornella Stt., Elach. 2740.
Atricornella Mn., Depr. 1720.
Atrifasciella Stgr., Tin. 1397.
Atrifrontella Stt., Trif. 2973.
Atriplicella F. R., Lita 1916.

- Atromargana* Stph. 1188.
Atropunctana Zett. 940.
Atropunctella Thnb. 1677.
Atropurpurana Hw., Phthor. 1208:
 Wd., Dichror. 1276.
Atrosanguinalis Ev. 119.
Atrosignana HS. 684.
Atrosignata HS., Teras 684, bis.
Attagina Wk., Bucc. 2960, bis.
Attalicella Z., Col. 2492, a.
Attritellus Stgr., Megacr. 2171.
Aucupariae Frey, Nept. 2988.
Audouinana Dup. 726.
Augusta Hw. 2276.
Augustana Hb., Stegan. 1245.
Augustana Wk. 1246.
Augustella Hb., Oec. 2276.
Augustella Stt., 2280.
Aurana F., Graph. 1180.
Aurana Hb., Phthor. 1209.
Aurantiacalis F. R., Bot. 157.
Aurantiana Koll., Graph. 1180, a.
Aurantiana Stgr., Dichror. 1275.
Aurantiella Tr. 1356.
Aurata Sc., Bot. 123.
Aurata Mén., Cramb. 336
Aurata Incurv. 1463, b.
Aurata Stgr., Pleur. 2199, a.
Aureatella Sc., Micr. 3099.
Aureliellus F. R., Cramb. 379.
Aurella Stt., Nept. 3008.
Aurella HS., Nept. 3011; Z. 3014.
Aureolana Tgstr., Graph. 1161.
Aurescellus F. R. 379.
Auricella Z., Catast. 475, a; Z., Col. 2433.
Auricella F., Col. 2432.
Aurichalcana Brem., Tort. 736,
Auricillialis Hb. 475, a.
Auriciliella Hb., Catast. 475, a.
Auriferella Hb. 316.
Aurifuella Hb., Psec. 1679.
Aurifrontella Dup. 1475.
Aurifrontella Hb., Chrysocl. 2593.
Aurimaculella Stt., Buc. 2934, a.
Auritella Hb., Opost. 2966.
Auritella Stph. 2967.
Aurivittella Wd., Argyr. 1607; Hw. 1608.
Aurofasciana Mn., Coch. 848.
Aurofasciana Hw., Eccoeps. 1027.
Aurofinitella Dup. 1559.
Auroguttella Stph., Grac. 2341, a.
Auroguttella Stph., Grac. 2343.
Auroguttella F. R., Goniod. 2557.
Auromaculata Frey, Heyd. 2610.
Auropurpurella Hw. 3103.
Auroralis Z., Bot. 127, b.
Aurorella Christoph., Myel. 533.
Aurulentella Stt., Argyr. 1616.
Australis HS., Ad. 1487.
Australis Z., Choreut. 1302, a.
Austriaca Esp. 3.
Austriacalis HS., Bot. 142.
Autumnana Stph., Ter. 652, f.
Autumnana Hb. 671.
Autumnella Stph. 2916, a.
Autumnitella Curt. 1533.
Avellana Hw., Tort. 692; Froel. 699.
Avellanella Hb., Semios. 1660.
Avellanella Stt., Orn. 2367.
Azosterella HS., Anac. 2081.
Badensis Nolck., Acent. 295, a.
Badia Hw. 1774
Badialis Tr. 98.
Badiana Hb., Coch. 855.
Badiana Dup., Phox. 1264.
Badiella Hb., Depr. 1754.
Badiella Tr. 1760.
Badiipennella Dup., Col. 2379.
Bagriotella Dup. 2852.
Baliodactyla Z., Acip. 3191.
Ballotella F. R., Col. 2473.
Balloticolella Brd. 2515.
Balteolellum HS., Tinag. 2596.
Balucella HS. 2211.
Baphialis Ld., Anthop. 104.
Baptodactyla Z., Acip. 3204
Barbatellus Z., Nemot. 1516.
Barbella Hb., Cramb. 316.
Barbella Ld., Anecl. 593.
Barbella F., Topent. 2182.
Barbellus Hb., Yps. 2141.
Barcionella Mill., Epid. 2181.
Basalella HS. 3042.
Basalis Stt. 1797.
Basalticola Stgr., Ter. 654, a.
Basaltinella Z., Bryot. 1906.
Basella Ev., Ad. 1488.
Basiguttella Hein., Gel. 1798.
Basiguttella Hein., Nept. 2981.
Basimaculella Mn., Col. 2417.
Basipunctalis Brem. 200.
Basipunctella HS. 1797.
Baumanniana Schiff., Coch. 852; Hb. 859.
Beckmanni Hein., Depr. 1770.
Bedellella Sirc., Elach. 2763.

- Begrandella Dup. 2286.
 Bella Hb., Erom. 401.
 Bellana Curt. 776.
 Belotella Stgr., Lith. 2871.
 Bennetii Curt., Agd. 3117.
 Bentleyana Don. 976.
 Berberidella HS., Carpos. 2186.
 Bergiella Rtz. 1613.
 Bergmanniana L., Tort. 728.
 Bergstraessella F. 2306.
 Bergstraesserella F., Clyphip. 2306.
 Bertrami Roessl., Platyp. 3122.
 Beryti Stt., Chimae. 1319.
 Besseri Now., Tort. 711.
 Betulae Goeze, Pemp. 448.
 Betulae Stt., Orn. 2372.
 Betulae Z., Lith. 2886.
 Betulaetana Hw., Penth. 933.
 Betulana Don. 695.
 Betulea Hw. 1826.
 Betulella Curt., Acrol 1531; HS. 1530.
 Betulella HS., Lith. 2886.
 Betuletana Hein., Penth. 933; Z. 934.
 Betulicola Stt., Nept. 3025.
 Betulifoliana Hein. 733.
 Betulinella Hb. 2703.
 Biarcuana Sthp., Phox. 1256.
 Biarmicus Tgstr., Cramb. 328.
 Biatomella Stt., Elach. 2795.
 Bicinctana Tgstr., Penth. 956.
 Bicingulata Z., Plut. 1627, a.
 Bicoloralis Lah. 236, a.
 Bicolorella Hein., Myel. 570.
 Bicolorella Tr., Gel. 1861.
 Bicostella Cl., Pleurot. 2204.
 Bifariella Hb. 2664.
 Bifasciana Hb., Tort. 726.
 Bifasciana Hw., Penth. 991.
 Bifasciata Dup., Nephopt. 436.
 Bifasciata Stgr., Synmoc. 2229, a.
 Bifasciatus Hw. 1643.
 Bifasciella Sthp., Oegoc. 2298.
 Bifasciella Tr., Elach. 2775.
 Bifidana Hw. 676.
 Biflexella Ld., Myel. 566.
 Biforella Stgr., But. 2681.
 Bifractella Dgl., Apod. 2007.
 Bigella Z.,ENZoph. 603.
 Bigutta Esp. 82.
 Biguttella HS., Anac. 2073.
 Bilineatella Z., Col. 2484.
 Bilineella HS., Col. 2441.
 Bilunana Hw., Graph. 1079.
 Bimaculana Don., Graph. 1085; Schl., Stegan. 1231.
 Bimaculella F. R., Ad. 1473.
 Bimaculella Hw., Chrysocl. 2590.
 Bimardella Stgr., But. 2687.
 Binaevella Hb., Homoe. 619.
 Binderella Koll., Col. 2393.
 Binella HS. 2775.
 Binerti Stgr., Eupl. 1357.
 Binotana Wk., Stegan. 1231.
 Binotapennella Dup., Col. 2471.
 Binotatana Hein. 1231.
 Binotatella Z. 2471.
 Binotella Thbg., Hypat. 2299.
 Binotellus F. R., Megac. 2169.
 Bipunctalis HS., Bot. 188.
 Bipunctalis Dup., Euryc. 203.
 Bipunctana F., Penth. 993.
 Bipunctanus Z., Meliss. 645.
 Bipunctella F., Psec. 1666.
 Bipunctosa Curt. 1684, a.
 Birdella Curt., Ochs. 1520.
 Biscutana Wk., Graph. 1086.
 Biselliella Hummel, Tineol. 1434.
 Biseriata Stgr., Col. 2504.
 Bisontella Z., Ochs. 1521.
 Bistictella Tgstr., Elach. 2776.
 Bistriana Hw. 671.
 Bistriga Hw., Cryptob. 513.
 Bistrigella Hw., Phyllop. 1428.
 Bistrimaculella Heyd, Nept. 3075.
 Bisulcella Z. 2786.
 Biternalis Mn., Bot. 151.
 Bithynella Z., Acrob. 524.
 Bitrubicella Tr. 2202.
 Biustulana Sthp. 693.
 Biviana Dup., Coch. 840, a.
 Biviella Z., Euzoph. 604.
 Bjerkandrana F. 1302.
 Bjerkandrella Thnb., Chor. 1302.
 Blandalis Gn., Orob. 242, a.
 Blandana Ev., Sciaph. 769.
 Blandella Dgl. 1954.
 Blattariae Hw. 1979.
 Blattariella Hb. 2091.
 Blepharana HS. 1299.
 Blockiana HS., Phthorob. 1206.
 Bluntii Curt. 1749.
 Boeberana Sthp., Graph. 1071, a; F., Tachyp. 2091.
 Bohemanella Zett. 1372.
 Bohemanni Wallengr., Oxyp. 3145.
 Bohemiella Nick., Cleod. 2129.
 Boiella Fr. 1681.

- Boisduvaliana Dup., Penth. 979.
 Boletella F., Scard. 1361.
 Boleti F., Scard. 1359.
 Boleti O. 1361.
 Bollii Frey 3129.
 Bombycalis Schiff., Cled. 3.
 Bombycalis Hb., Cled. 13.
 Borana F., Ter. 652; Stph. 660.
 Borealis Lef., Scop. 43.
 Borealis Tgstr., Scop. 53.
 Borealis Paek., Bot. 122.
 Borealis Wk., Talacp. 1328.
 Borealis Wk., Mimaes. 3151, a.
 Borcana Zett. 767.
 Boreella Dgl., Gel. 1841.
 Borgialis Dup., Cled. 14.
 Borkhauseniella HS. 2596.
 Borkhauseni Z., Oec. 2283.
 Boscana F., Ter. 662.
 Boscana Steph. 657, a.
 Botaurella Moesch., Col. 2477.
 Botrana Schiff., Eudem. 1013.
 Bouoliana Schiff., Retin. 921.
 Bourjotalis Dup. 98.
 Boyerella Dup., Buc. 2943.
 Braccatella Stgr., Grac. 2326.
 Brachiana Fr., Ter. 676, b.
 Brachydactylus Tr., Leiop. 3178.
 Bracteella Hb. 2246.
 Bractella L., Harp. 2246.
 Brahmia Heyd., Lita. 1948.
 Branderiana L., Penth. 963.
 Branderiana Stph., Tort. 689; Hw. 691.
 Bremeri Wk., Glyph. 254.
 Bremiella Frey, Lith. 2841.
 Brevipalpella Stgr., Col. 2556, h.
 Brevispinella Z., Pleurot. 2194.
 Britannicella HS. 2263.
 Brizella Tr., Ergat. 2028.
 Brockeella Hb., Argyr. 1608.
 Brongniardellum F., Corisc. 2353.
 Brugieralis Dup., Sten. 269.
 Brunnealis Tr., Cled. 11.
 Brunneana Stph., Ter. 650, k; Zett., Tort. 738.
 Brunneella Ev., Hypoc. 481.
 Brunneella HS., Tachyp. 2092.
 Brunneodaetylus Mill., Oxyp. 3141.
 Brunnichiana Froel., Graph. 1105.
 Brunnichiella L., Stph. 2726.
 Butalella Hb., Ochs. 1519.
 Bubulcella Stgr., Noth. 2147.
 Buginonana Dup., Dichror. 1291.
 Bupleurella Hein., Depr. 1750.
 Buringerana Hb., Ter. 652, b.
 Byringerana Hb., Ter. 652, c.
 Byssinella Hb. 1639.
 Cacaleana HS., Dichror. 1289.
 Cachritis Stgr., Depr. 1746.
 Caecuminalis Ev., Thren. 83.
 Caecuminellus Z. 341.
 Caecuminum Frey 1935, bis.
 Caecana Schl., Graph. 1136.
 Caecinauculana Hb., Graph. 1049.
 Caecimaculana Dup. 1122.
 Caelatella Z. 2357.
 Caelebipennella Z., Col. 2457.
 Caenobitella Hb. 1571.
 Caesia Hw. 1566, a.
 Caesialis HS., Orob. 237.
 Caesiella Frey, Swamn. 1563; Stt. 1564; Hb. 1566.
 Caesiella Tr., Argyr. 1591.
 Caespitiella Z., Col. 2555.
 Cagnagellus Hb., Hypon. 1556.
 Caledoniana Stph., Ter. 676, c.
 Caledoniella Stt., Lith. 2887.
 Calcaria Ld., Acip. 3192.
 Caliginella Mn., Synmoe. 2226.
 Caliginosana Tr. 1276.
 Callosana HS., Coch. 812.
 Calodactyla F. 3130.
 Calodactylus Dup. 3126.
 Calthella L., Mier. 3086.
 Calycotomella Stt., Col. 2516.
 Campella Hb. 337.
 Campicolella Mn., Ptoch. 2014.
 Campolibiana Tr. 1070.
 Cana Hw. 1046.
 Canalella Ev., Bd. 1477.
 Canariella HS. 2461.
 Cancella Hb. 2219.
 Cancellana Z., Coch. 890.
 Candefacta Ld., Chimae. 1314.
 Candelisequilla Ev., Hypoc. 482.
 Candidana Lah. 776, a.
 Candidata F., Parap. 287.
 Candidatella Ld., Myel. 580.
 Candidulana Nolek., Graph. 1037.
 Candiellus HS., Cramb. 315.
 Canella Hb., Gymnan. 470.
 Canella Tgstr., Orn. 2371, a.
 Canescana Gn. 775.
 Cantenerella Dup., Eucarp. 500.
 Cannisalis Mill. 280.
 Canuisella Mill., Psec. 1667, a.
 Capella Moesch., Ochs. 1523.

- Capillana Gn. 771.
 Capitella Cl., Incurv. 1459.
 Capitella Tr. 1463.
 Capnella Const., Bryot. 1881.
 Capnodactyla Z., Platyp. 3120.
 Capparidana Z. 1163.
 Capraeella Nic. 2848.
 Caprealis Hb. 26.
 Capreana Hb., Penth. 931.
 Capreana Dup. 932; HS. 933.
 Capreella Frey 2848.
 Caprella Stt. 1733.
 Capreolana HS., Penth. 961.
 Capreolella HS., Depr. 1711.
 Capreolella Z., Depr. 1733.
 Caprimulgella HS., Tin. 1389.
 Captivella HS., Anac. 2087.
 Capucinella Hb. 2135.
 Caramanni Stgr., But. 2698, a.
 Carbonana Dbl 951.
 Carbonariella F. R. 451.
 Carbonella Hb., Cerost. 1629, a.
 Carchariella Z., Doryph. 2036.
 Carduana Z., Coch. 899.
 Carduana Gn., Graph. 1047.
 Carduella Hb., Depr 1708.
 Cardui Hw. 544.
 Carectellus Z., Cramb. 312.
 Caricana Gn. 1236.
 Caricis Stt. 2793.
 Cariosella Z., Acrol. 1526.
 Carlinella Stt., Paras. 2022.
 Carmelitella Hb. 2106.
 Carnea Hw. 441.
 Carnealis Tr., Metas. 263.
 Carnealis Dup., Bot. 175; Hb., Metas. 265.
 Carneana Gn. 880.
 Carnella L. 441.
 Carneola Esp. 163.
 Carphodactylus Hb., Leiopt. 3173.
 Carpinella Frey, Orn. 2365.
 Carpinella Heyd., Nept. 3057.
 Carpinetella Stt. 1377.
 Carpiniana Hb. 701.
 Carpinicolella Stt., Lith. 2862.
 Carpophilana Stgr., Coch. 900.
 Casanella Ev., Tineol. 1430.
 Caspia Ld., Acip. 3184.
 Cassandrella Stgr., Ghimae. 1322.
 Cassentiniellus Z., Cramb. 336, a.
 Castali's Tr., Bot. 129.
 Castaneana Hw. 656.
 Castanella Edleston, Nept. 3056.
 Castiliella Moesch., Paras. 2017.
 Castellalis Gn., Cled. 3, b.
 Catalaunalis Dup., Antig. 259.
 Catalauniellus HS. 313.
 Catharticella Stt., Nept. 3065.
 Catoptrellus Z., Cramb. 352, a.
 Caucasia Stt., Col. 2465.
 Candana F., Rhacod. 648.
 Caudana Hb. 649.
 Caudella L. 1653.
 Caudellus Stph. 300.
 Caudulatella Z., Orn. 2376.
 Cauligenella Schmid. 1971.
 Cautella Z. 1791.
 Cavella Z., Lith. 2846.
 Cedestiella Z., Symm. 2234.
 Celerella Stt., Hel. 1809.
 Cembrae Hw., Scop. 49.
 Cembralis Gn. 49.
 Cembrella Stph. 49.
 Cembrella L., Solen. 1337.
 Centaureana Stgr., Conch. 878, bis.
 Centifoliella Stt., Nept. 3014.
 Centifoliella Z., Nept. 3022.
 Centrana HS. 707.
 Centrovittana Stph., Ter. 652, c.
 Centunculella Mn., Myel. 553.
 Centurialis Gn. 43.
 Centuriella Schiff., Scop. 43.
 Centurionalis Hb. 43.
 Cephalonica Stt., Meliss. 646, a.
 Cerasana, Hb., Tort. 699.
 Cerasicolella HS., Lith. 2856.
 Cerasiella Hb. 1566, a.
 Ceratoniae Z., Myel. 573.
 Ceratoniella F. R. 573.
 Cerea Hw. 642.
 Cerealella Oliv., Sitotr. 2009.
 Cerealis Hb. 642.
 Cereana L. 642.
 Cereella Ev. 642.
 Cerefolii Retz. 1729.
 Cereella F. 642.
 Ceretana F. 720.
 Certella Z., Argyr. 1614.
 Cerusana Hb., Ter. 662; Dup. 665.
 Cerusella Hb., Elach. 2789.
 Cerussellus Schiff., Cramb. 316.
 Cervana Ev. 1085.
 Cervicella HS., Depr. 1758.
 Cervinella Ev., Rhinos. 2108.
 Cespitalis Schiff., Bot. 134.
 Cespitana Hb., Penth. 989.
 Cespitellus Hb., Cramb. 335, a.

- Chaerophyllellus Goeze, Chaul. 2567.
 Chaerophylli Z., Depr. 1774
 Chaerophyllinella HS. 1774.
 Chalcana Pack. 857.
 Chalcedoniella HS. 495.
 Chalcochrysellus Mn, Nemot. 1516, a.
 Chalcocyanella Const., Myel. 577. -
 Chalcogrammella Z., Col. 2418.
 Chalybeella Brem., Ad. 1489.
 Chalybella Ev., Hypoc. 488.
 Chamaedryella Stt., Col. 2509.
 Chamomillana HS., Coch. 835.
 Characteralis Fr. 154.
 Characterana Hb. 690.
 Characterella Hb., Epigr. 1662; Schiff,
 Depr. 1721.
 Characterosa Hw. 1751.
 Charpentierana Hb., Penth. 997.
 Charpentierana Froel. 993.
 Chavanneana Lah., Dichror. 1278.
 Chazariella Mn., Cerost. 1642.
 Chenopodiella Stph., Ochs. 1522.
 Chenopodiella Hb., But. 2683.
 Chermesinalis Gn., Bot. 125, a
 Chiclanella Stgr., Lith. 2905.
 Chiclanensis Stgr. 431.
 Chilonella Tr., Sophr. 2155.
 Chimaera Hb. 1310; 1313.
 Chionealis Gn. 121.
 Chionella Mn., Elach. 2812.
 Chondrillana HS, Tort. 697.
 Choragellus Z. 1359.
 Chordodactyla Stgr., Acip. 3196.
 Christella Fr., Pemp. 448; Trach.
 530.
 Christiernana L. 2216
 Christiernella Hb. 2216.
 Christiernini Z. 2216.
 Christophana Moesch., Phthor. 1202.
 Chrysantheana Dup., Sciap. 779
 Chrysanthemana HS. 779.
 Chrysanthemella Hofm., Lita 1938.
 Chrysanthemi Hofm., Col. 2514.
 Chrysargyrella HS. 2592.
 Chrysellus Tr. 380.
 Chrysitana Dup, Tort. 744; Hb. 746.
 Chrysitella Tr. 1538.
 Chrysocomae Epp., Col. 2556.
 Chrysodesmella Z., Elach. 2784.
 Chrysolepidella Z., Micr. 3107.
 Chrysonuchella Hb. 336.
 Chrysonuchellus Se., Cramb. 337.
 Chrysopterella HS., Tin. 1420.
 Chrysopyga Z., Psec. 1675.
 Chrysorrhoea Zk. 572.
 Cicadella Z., But. 2694.
 Cicatricella Zett. 3103.
 Cicatricellus Hb., Chilo 303.
 Ciconiella HS., Col. 2529.
 Cicutella Hb. 1729.
 Cidarella Z., Buc. 2935.
 Ciliialis Hb., Bot. 167.
 Ciliialis HS, Calamoch. 248.
 Ciliiana Hb., Ter. 683, a.
 Ciliarella Brd. 1344.
 Ciliaris O., Melas. 1344.
 Ciliarivicinella Brd. 1344.
 Ciliatella HS., Bryot. 1887.
 Ciliella Hb, Coch. 879.
 Ciliella Stt., Depr. 1730.
 Cinctalis Tr. 219.
 Cinctana Schiff., Tort. 720.
 Cinctella Hb. 2082.
 Cinctella Z., Elach. 2780.
 Cinctulella HS., Anac. 2084.
 Cineralis Hb. 173.
 Cinerana Zett., Tort. 759.
 Cinerana Hw., Graph. 1071; Hb.,
 Dichror. 1283.
 Cinerariella Mn., Oec. 2269.
 Cinerea Tr., Scirp. 298.
 Cinerea Hw., Brachycr. 2095; Hw.,
 Corisc. 2354.
 Cinerella Cl., Brachycr. 2095.
 Cinerella Dup., Gymnan. 470.
 Cinereola Hb. 647.
 Cinereopunctella Hw., Elach. 2736.
 Cinerosana HS., Dichror. 1288.
 Cinerosella Z., Euzoph. 609.
 Cinerosella Tgstr., Bryotr. 1898.
 Cingilella Frey 2777.
 Cingillella Z., Pemp. 445.
 Cingillella HS., Elach 2777.
 Cingulalis Schiff. 116.
 Cingulata L., Bot. 116.
 Ciniifonella Z., Depr 1718.
 Cinnamomea Z., Oec. 2274.
 Cinnamomeana Tr., Tort. 700.
 Cinnamomella Dup., Ancyl. 591.
 Cinnamomeus Stgr., Cnaemid. 3119.
 Cireullella Z., Incurv. 1453, a.
 Circumdatella Ld., Myel. 547.
 Cirillella Costa 408.
 Cirrhoenemia Ld., Psec. 1676.
 Cirrigerella Zk., Myel. 535.
 Cirstiana Z., Graph. 1096.
 Cirsilla Stt. 1942.
 Cistella Mill. 519.

- Cisti* Stt., Teleia 1983.
Cisti Stgr., Noth. 2150.
Cisticolella Stt., Urod. 2822.
Cistorum Crinopteris, Peyerimhof
 1438, bis.
Citralis HS. 152, a.
Citrana Hb., Graph. 1112.
Citrinalis Sc., Hyperc. 2216.
Citrinellum Z. 2355.
Cladiella Stt., Glyphip. 2309.
Clairvillella F. 1647.
Clanculana Tgstr., Graph. 1146
Clandestinella Z., Talaep. 1325, a.
Clarella Tr. 2142
Clathralis Hb., Euryc. 213.
Clathralis Dup. 214.
Clathrana Stgr., Coch. 810.
Clathrella F. R., Sol. 1334.
Clathrella Brd., Talae. 1333; Tgstr.,
 Sol. 1337.
Clausthaliana Rtz. 999.
Clavella HS., Oec. 2286.
Clavella Z., But. 2670.
Claviculana Mn. 842.
Clematea Hw. 1375.
Clematella Stp. 1375.
Clerckella Tr., Lyon. 2916; Stp.
 Cemios. 2932.
Clerkella L., Lyon. 2916
Cloacella HS. 1376.
Cloacella Hw., Tin. 1386.
Clothella Mill., Myel. 584, bis.
Clusina Z., Acrob. 523.
Clypeiferella Hfm., Col. 2556, a
Cneorella Hb. 2240.
Cnicana Dbl., Coch. 855, a.
Cnicella Tr., Depr. 1740.
Cnicicolana Z., Graph. 1098.
Coarctalis Gn. 73.
Coarctata Z. 73.
Coarctella Stgr., Col. 2425.
Cobealis Doumerc. 34.
Coccinalis Hb. 121.
Cochylidella Stt., Tin. 1387.
Coecana HS. 1136.
Coenosana Mn., Coch. 834.
Coenulentella Z., Dioryc. 415.
Coenulentella HS., Cleod. 2128.
Coërcitana Stgr., Coch. 875.
Cognata Stgr., Euzoph. 599.
Cognatella Tr., Hypon. 1556; Stp.,
 Glyph. 2316.
Cognatella Hein., Gel. 1812.
Colchicalis HS., Hypot. 20.
Colchicellus Ld., Cramb. 350.
Collarella Zett. 1749.
Collicolana Hein. 1235.
Collitella Dup., Elach. 2797.
Colonalis Brem., Hydroc. 284.
Colonatus Hw. 643.
Colonella L. 643.
Colonum F. 643.
Columbariella Stgr., Tin. 1423, bis.
Colutella F., Col. 2448.
Comari Wk., Nept. 3010.
Comariana Z., Ter. 673, a.
Combinella Hb., Swamm. 1559.
Combinellus Schiff., Cramb. 374
Combustalis F. R., Stemmat. 15.
Combustana Dup., Ter. 650, f.
Combustana Hb., Ter. 652, g.
Combustella HS., Pemp. 456.
Comella Sc. 1582.
Comitalis Hb. 79.
Comitana Graph., Schiff. 1066; Hb.,
 Tmet. 1210.
Comitella Ld., Depr. 1683.
Communana HS., Sciap. 780, d.
Communana Stp., Stegan. 1225.
Comparalis Hb., Cleod. 11.
Comparalis Hb., Tegost. 105.
Comparana Hb., Ter. 673.
Comparella Z., Lith. 2908.
Comparella HS., Tisch. 2910.
Complanella Hb., Tisch. 2910.
Compleatella Stgr., Micr. 3100.
Composana Hw. 1162.
Compositella Tr., Brep. 514.
Compositella F., Graph. 1162.
Compressella HS. 1574.
Compta Hw. 1559.
Comptalis Frr., Euryc. 212.
Comptalis Ld. 213.
Comptana Froel., Phox. 1261.
Comptella Hb. 1559.
Compunctella HS., Swamm. 1560.
Concatenalis Ld., Hypot. 18.
Conchana Hb. 981.
Conchella Hb. 348.
Conchellus Schiff., Cramb. 347.
Conchellus Tr. 351; Dup. 352.
Concinna Ld. 921, b.
Concoloralis Ld., Euryc. 220.
Concolorella Tgstr., Buc. 2956.
Concretana Wk., Pent. 986.
Confinalis Ld., Bot. 198.
Confiniella Z., Eucarp. 495.
Confixana Hb., Ter. 653, a.

- Confluella Roessl., Elach. 2771.
 Confluens Wk., Incurv. 1463, a.
 Confluens Stgr., But. 2667, a.
 Conformella Z. 1473.
 Confusa HS., Acip. 3183.
 Confusana HS., Graph. 1054.
 Confusella HS., Tin. 1395.
 Confusella Hein., Gel. 1816.
 Congelatella Cl., Exap. 792.
 Congeneralis Gn. 137, a.
 Congenerana Hb. 686.
 Congeriella Stgr., Col. 2450.
 Congressariella Brd., Nothr. 2145.
 Congruea F. R., Ad. 1491.
 Conicella Lah. 47.
 Coniferana Rtz., Graph. 1151.
 Coniodactylus Stgr., Leiopt. 3175.
 Conjugana Z. 1204.
 Conjugella Z., Argyr. 1589.
 Conjunctana Mn., Coeh. 808.
 Conjunctana Moesch., Graph. 1139, b.
 Connectalis Hb., Cled. 7.
 Connexella Z., Lith. 2883.
 Conquisitalis Luc., Pion. 226.
 Consanguinella HS., Sophr. 2156.
 Couscripta Hw. 2027.
 Conscriptella Hb. 2027.
 Consecratalis Ld., Cled. 4.
 Consequana Z., Graph. 1141.
 Consequana HS., Acroc. 1028.
 Consimilana Sph., Ter. 650, i; Tr.,
 Tort. 693; Hb., Tort. 713.
 Consocialis Ld. 253.
 Consociella Hb., Aerob. 525.
 Consortalis HS., Euryc. 208.
 Consortana Wlk., Dichror. 1287.
 Consortella Frey 2754.
 Consortella Stt., Elach. 2769.
 Conspectana Ld. 1175.
 Conspersana Froel., Ter. 676; Dgl.,
 Sciap. 776, a.
 Conspersella Tgstr., Swamm. 1568.
 Conspersella HS., Doryph. 2048.
 Conspicuellia Z., Col. 2454.
 Conspicuellia Brd. 2474.
 Conspurcalis Lah. 89, a.
 Conspurcatella Z., Talae. 1330.
 Conspurcatella Hein., Gel. 1815.
 Constitella Frey, Elach. 2803.
 Contaminana Hb., Ter. 683.
 Contaminatella Z., Elach. 2791.
 Contaminellus Hb., Cramb. 389.
 Contectella Z., Myel. 549, d.
 Conterminana HS., Graph. 1122.
 Conterminella Z., Depr. 1726.
 Contigna Hw. 1957.
 Contiguella HS. 429.
 Continuella Z., Gel. 1844.
 Continuella Stt., Nept. 3021.
 Contractana Z., Coch. 888.
 Contristatella Mn., Pleur. 2200.
 Contritella Z., Ancylo. 306.
 Contubernea Hw. 453.
 Contubernella Hb. 453.
 Contuberniella Stgr. 2092.
 Conturbatella Hb., Lav. 2572.
 Conversalis Dup. 76.
 Convexella Ld., Myel. 567.
 Convolutella Hb., Zoph. 597.
 Convolvulella Folog. 2823.
 Conwayana F., Tort. 727.
 Conyzae Z., Col. 2434.
 Copiosella Frey, Oener. 1620.
 Coproductylus Z., Mimaes. 3156.
 Coracipennella Hb. 2404.
 Coreyrella HS., Myel. 568.
 Coriacella HS., Cerost. 1640.
 Coriacella Hb., Rhinos. 2110.
 Cornella F., Argyr. 1603.
 Cornucopiae Tgstr., Graph. 1164.
 Cornuta Stt., Col. 2385.
 Cornutella F. 2247.
 Corollana Hb., Graph. 1148.
 Coronana Thbg., Ter. 652, a.
 Coronillae Z., Col. 2436.
 Coronillana Z., Graph. 1176.
 Coronillella Tr., Anac. 2072.
 Coronillella HS., Col. 2436.
 Corsica Stgr., Nycteg. 589.
 Corsicalis Dup., Metas. 265.
 Corsicellus Dup., Cramb. 329.
 Corsicellus HS., Mesoph. 2132.
 Corticalis Schiff., Hypot. 22.
 Corticalis Hb., Bot. 175.
 Corticana Hb., Penth. 932.
 Corticana Hb., Stegan. 1225.
 Corticella Curt., Tin. 1376.
 Corticella Tgstr., Tin. 1390; Hw.,
 Lampr. 1446.
 Corticinella Z., Depr. 1765.
 Corylana F., Tort. 696.
 Corylana Hb., Phox. 1264.
 Corylella HS. 2861.
 Coryli Nic., Lith. 2861.
 Corylifoliella Hw., Lith. 2885.
 Cosmodactyla Hb., Anibl. 3131.
 Cosmophorana Tr., Graph. 1150.
 Costalis F., Asop. 34.

- Costalis Ev., Bot. 193.
 Costana F., Tort. 695.
 Costana Schiff., Tort. 756.
 Costana Dup., Steg. 1220, a.
 Costatus F. 1641.
 Costella F., Cerost. 1641.
 Costella Westw., Lita 1958.
 Costiguttella Z., Cladod. 2114, a.
 Costimaculana Stph. 673.
 Costipunctana Hw., Phthor. 1191.
 Costosa Hw., Depr. 1681.
 Cotoneastri Nick., Depr. 1732.
 Coturnella Mn., Oec. 2254.
 Couleruana Dup., Graph. 1069.
 Coulonellus Dup., Cramb. 375.
 Cramerella F., Lith. 2831.
 Crassana Dup. 652, i, k.
 Crassicornella Z., Tineol. 1433.
 Crassiuscula HS. 2661.
 Crataegalis Gn. 70.
 Crataegana Hb., Tort. 689.
 Crataegana Fr. 702.
 Crataegella Hb., Scop. 70; HS. 71.
 Crataegella L., Scyth. 1544.
 Crataegi Z., Buc. 2940.
 Crataegifoliella Dup. 2940.
 Craterellus Sc., Cramb. 336.
 Crenana Hb., Graph. 1083.
 Crenana Dup., Phox. 1256.
 Crepidinella Z., Col. 2480.
 Crepusculella Ld., Myel. 554.
 Crepusculella Z., Opost. 2967.
 Cretaceana Froel. 1079.
 Cretacella Moesch., Homoco. 618.
 Cretaciella Mn., Episch. 505.
 Cretana F. 720.
 Cribratella Z., Myel. 545.
 Cribrella Hb. 544.
 Cribrum Schiff., Myel. 544.
 Cribrumella Hb. 544.
 Criella Tr., Top. 2183.
 Crinella Tr., Tineol. 1434; HS., Top. 2183.
 Crinitella Zett., Ad. 1499; HS., Top. 2182.
 Crinitus F. 2182.
 Cripteia Hw. 460.
 Criptella Hb. 460.
 Cristalana Don., Ter. 650, g.
 Cristalis Sc., Anch. 2240.
 Cristana F., Ter. 650.
 Cristana Wd. 650, d; HS. 650, k;
 Hb. 650, g; Froel. 652, g; Hb. 660.
 Cristatella Z., Buc. 2957.
 Cristella Hb., Trach. 530.
 Cristella Stph., Neph. 418.
 Crocealis Hb., Bot. 176.
 Crocealis Dup. 157.
 Croceana Froel., Tort. 700.
 Croceana Hb., Tort. 735.
 Crocinella Tgstr. 2435.
 Crocogrammos Z. 2515.
 Croesella Sc., Ad. 1495.
 Cruciana L., Steg. 1246.
 Cruciana Zett. 1245.
 Cruciferarum Z., Plut. 1626.
 Crudalis Ld., Bot. 168.
 Crudella Z., Myel. 549.
 Cruentalis Hb., Ephel. 98.
 Cruentalis Scriba, Bot. 127.
 Cruentana Froel., Coch. 822.
 Cruentella Dup., Myel. 531.
 Cruentella HS. 549.
 Cryptella Stt., Nept. 3083.
 Cryptogammorum Stgr., Oec. 2296, bis.
 Cubiculella Stgr., Tin. 1413.
 Cuculipennella Hw. 2938; 2940.
 Cuculipennellum Hb., Corise. 2354.
 Culcitella HS., Depr. 1689.
 Culmella Hb. 392.
 Culmellus L., Cramb. 377.
 Culminicolella Stgr. 1913.
 Culmorum Stph. 392.
 Cultana Ld., Coch. 807.
 Cultralis Stgr. 250.
 Cultrea Hw. 1650.
 Cultrella Hb. 1653.
 Cumulana Gn., Graph. 1050.
 Cucealis HS. 81.
 Cuneatella Dgl., Gel. 1794.
 Cupediella HS., Grac. 2345.
 Cuphana Dup. 1236.
 Cuphulana HS., Steg. 1237.
 Cupidinana Stgr. 735.
 Cuprariella Z., Col. 2410.
 Cuprea Hw. 1500.
 Cuprealis Hb., Aglos. 26.
 Cuprella Stgr., But. 2637.
 Cuprella Thnb., Ad. 1499.
 Cupressana Dup., Tort. 718.
 Cupressivorana Stgr., Sciap. 780, g.
 Cupriacellus Hb., Nemot. 1505.
 Currucipennella Z., Col. 2426.
 Cursoriella Z. 3074.
 Curtalis F. 13.
 Curtella Tgstr., Tin. 1410.
 Curtisella Dup. 2353.
 Curtisellus Don., Prays 1571.

- Curtisii Hw. 1571.
 Curva Hw. 1603.
 Curvana HS., Phox. 1255.
 Curvella L., Argyr. 1583; Stt. 1603.
 Curvifasciana Stph. 793.
 Curvipunctosa Hw. 1726.
 Curvistrigana Wlk., Coch. 896.
 Cuspidana Hw., Graph. 1071, b; Stph.,
 Phox. 1256; Tr. 1257.
 Cuspidella Schiff., But. 2664.
 Cyanalis Lah., Bot. 190.
 Cyaneimarmorella Mill., Argyr. 1593.
 Cyanella Z., Ad. 1476.
 Cydoniella Frey, Lith. 2855.
 Cygnella Tr. 2813.
 Cygnipennella Hb. 2813.
 Cygnipennis Hw. 2813.
 Cyindrea Hw. 2683.
 Cylindrella Stph., But. 2683; F.,
 Stathm. 2707.
 Cylindricus F. 2707.
 Cymatodactyla Z., Aluc. 3213.
 Cynosbana Hw., Graph. 1091.
 Cynosbana F., Graph. 1092.
 Cynosbatella L., 937; 1091.
 Cypriacella Dup. 1505.
 Cypriacellus Z. 1513.
 Cyrilli Costa, Z. 408.
 Cyrniella Mn., Pleur. 2208.
 Cytisana Z., Phthor. 1196.
 Cytisella Tr., Gel. 1869.
 Cytisella Curt., Cleod. 2128.
 Dahlbomiana Zett. 1123.
 Dahliella Tr., Nephop. 436.
 Daldorfana F. 1209.
 Daldorfiana Hw. 1209.
 Dalecarliana Gn., Penth. 947; Zett.,
 Graph. 1150.
 Dalella Stt., Plut. 1628.
 Dalmatinellus Z., Nemat. 1506.
 Danubiella Mn., Myrmec. 1436.
 Daphneella Stgr., Phyllob. 2921.
 Daphnella Hb., Anch. 2237.
 Dardoinella Mill., Psilot. 1343.
 Daucella Tr. 1781.
 Daucellus Peyerimh., Chaul. 2564.
 Dealbana Froel. 1212.
 Dealbatella Z., Calant. 1541.
 Dealbella Thnb. 398.
 Deauratella HS., Oegoc. 2298.
 Deauratella Z., Col. 2414.
 Debornella Sc. 1494.
 Decemguttella Hb., Psec. 1669.
 Decentella HS., Nept. 3069.
 Deciduca Wk. Tisch. 2915, bis.
 Decimana Schiff., Coch. 853.
 Decimana Stph. 854.
 Decimella Stt., Argyr. 1600.
 Decipiana Lah. 1046.
 Decipiens Stgr., Etiella 440, a.
 Decipiens Ld., Acipt. 3189.
 Declaratella Stgr., Noth. 2144.
 Decolorana Fr., Graph. 1051.
 Decolorella Z., Gel. 1823.
 Decolorella HS., Doryph. 2038.
 Decorana Hb., Graph. 1071, b.
 Decorana Hw., Graph. 1139; Zett.,
 Simae. 1308.
 Decorella Hb., Hypoc. 487.
 Decorella Stph., Lav. 2582.
 Decrepidella HS., Bryot. 1883.
 Decrepitalis HS., Bot. 148.
 Decrepitana HS. 991.
 Decretana Tr., Tort. 688.
 Decuriella Hb. 412.
 Decurtella Hb., Ergat. 2035.
 Decussana Zett. 984.
 Defectana Ld., Coch. 800.
 Defessana Mn., Coch. 823.
 Defessella HS., Col. 2452.
 Deflectivellus HS. 2137.
 Deflexana HS. 1172.
 Deflexella Stt. 2857.
 Deformella Moesch., Pemp. 463.
 Degeerella L., Ad. 1494.
 Degeerella Sc. 1495.
 Degeerii Hw. 1494.
 Dejectella Stgr., Ptoch. 2011.
 Delibatella Stgr., Col. 2517, bis.
 Delicatella Moesch., Myel. 539, b.
 Delicatellus Z., Cramb. 378.
 Deliellus Hb., Cramb. 391.
 Delitana F. R., Steg. 1217.
 Delitella Z., Lith. 2878.
 Delphinatalis Gn., Scop. 59.
 Demarniana F. R., Graph. 1068.
 Demaryella Stt., Buc. 2941.
 Denigratella Schl., But. 2654.
 Denisella F., Rhinos. 2106.
 Densana Fr. 671.
 Dentalis Schiff., Odont. 100.
 Dentana Lah., Phox. 1265; Hb.,
 Simae. 1309.
 Dentella F. 1652.
 Dentella Z., Aechm. 2594.
 Dentinella Brem., Eucarp. 502.
 Dentosellus HS. 2561.
 Denudatella HS. 1583, a.

- Depictella HS. 3102.
 Depositella Zk. 470.
 Depressana HS. 1749.
 Depressella HS. 1733.
 Depressella Hb., Depr. 1749.
 Depunctella Hb. 1681.
 Derasana Hb., Phox. 1266.
 Derasana Sthp. 1265; Dup. 1251.
 Derivana Lah., Sciap. 780, f.
 Derivatella Z., Col. 2518.
 Desertalis Hb., Orob. 244.
 Desertella Dgl., Bryot. 1889.
 Desertellus Ld., Cramb. 386.
 Deserticola Stgr., Myel. 537.
 Deserticolella Stgr., Lita 1928.
 Desertorum Z., Acipt. 3198.
 Desfontainana F., Ter. 650, d.
 Desidella Ld., But. 2697.
 Desidella Ld. 2698.
 Desideratella Dup. 2316.
 Desiderella F. R. 2316.
 Designatella HS., Symm. 2229.
 Designella HS., Symm. 2230.
 Desmodactyla Z., Aluc. 3210.
 Desperatella Frey, Nept. 2995.
 Despicata Sc. 134.
 Destructor Sthp. 1434.
 Detersella Z., Stomop. 2100.
 Detrimentella Stgr., Oec. 2259.
 Deutschiana Zett., Coch. 857.
 Deviella Z., Col. 2402.
 Devoniella Frey, Orn. 2364.
 Devoniella Stt., Orn. 2368.
 Devotella Heyd., Heyd. 2607.
 Diacona Ld., Chimae. 1315.
 Diana Hb., Sim. 1308.
 Dianthi HS., Col. 2525; 2527.
 Diaphana Stgr., Neph. 426.
 Diaphanella Z. 2104.
 Dibaphiella Hb. 447.
 Dibeliana Hb. 1006.
 Dichroactylus Mühlig 3121.
 Dictamnella Tr., Depr. 1785.
 Didaactyla Z., Oxyp. 3136; Sc., Acip. 3194.
 Didaactylus L., Oxyp. 3140.
 Diffidalis Gn., Cled. 2, c.
 Diffinis Hw., Gel. 1856.
 Diffinis Wk., Nept. 3084, c.
 Diffuella Frey, Lita 1913.
 Diffuellus Hein., Hypon. 1557.
 Diffusalis Gn., Bot. 175.
 Diffusana HS. 1169.
 Digitalitana Mühlig 953.
 Digitellus HS., Cramb. 372.
 Dignella Hb., Hypoc. 484.
 Dilectella Z., Argyr. 1601.
 Dilorella HS. 1428.
 Dilucidana Sthp., Coch. 863.
 Dilucidella Dup. 494.
 Dilutalis HS., Euryc. 215, a.
 Dilutella Tr. 591.
 Dimidiana Froel., Ter. 683, b.
 Dimidiana Sodof., Penth. 940.
 Dimidiatella Z., Opog. 2961.
 Dimidiatella HS., Nept. 3027.
 Dimidiella Schiff., Cladod. 2114.
 Diminutana Hw., Phox. 1257.
 Diminutella Z., Lita 1929.
 Diniana Gn., Sphal. 788.
 Dionysia Z., Pemp. 468.
 Dipoltana Tr. 840.
 Dipoltella Hb., Coch. 840.
 Dipsaceana Dup. 884.
 Directella Z., Col. 2531.
 Discipunctella HS., Depr. 1761.
 Discopunctana Ev. 1115.
 Discordella Z., Col. 2482.
 Discretana Wk., Graph. 1170.
 Disemiella HS., Elach. 2795.
 Disemiella Z., Elach. 2806.
 Disertana HS., Penth. 972; Hein. 985.
 Disertella HS., Elach. 2799.
 Disjectella Stgr., Lita 1923.
 Disjunctella Z., Hypoc. 479.
 Dispar HS., Atych. 1313, a.
 Disparalis HS., Aeschr. 106.
 Disparella Tgstr., But. 2643.
 Dispersalis Mu., Orob. 236, a.
 Dispilella Stt., Elach. 2807.
 Dispilella Z., Elach. 2807, a.
 Dispositella Frey, Elach. 2774.
 Dispunctalis Gn., Bot. 188.
 Dispunctella HS., Hypoc. 479.
 Dispunctella Dup., Elach. 2809.
 Dissimilana Tr. 1085.
 Dissimilella Tr., Gel. 1856.
 Dissimilella HS., But. 2686.
 Dissitella Z., But. 2646.
 Dissoluta Stgr., Symm. 2233, a.
 Dissolutana HS. 899.
 Dissonana HS. 669.
 Dissonella Z. 2010.
 Distans Z., Oxyp. 3134.
 Distentella Z., Lith. 2865.
 Distigmatella Frey, Elach. 2808.
 Distinctana Wk., Graph. 1067.

- Distinctana Hein., Dichror. 1282.
 Distinctella Z., Gel. 1808.
 Distinctella Nolck., Orn. 1282.
 Distinctus HS., Leiop. 3171.
 Distinguenda Hein., Nept. 3033.
 Distortana Gn. 1251.
 Ditella Z., Col. 2443.
 Diurneana Gn. 776.
 Divellana Hb. 1077.
 Diversa Glitz, Nept. 3061.
 Diversalis Hb., Bot. 149, b.
 Diversana Hb., Tort. 715.
 Diversana Hb., Coch. 799.
 Divisana Hb., Ter. 652, k.
 Divisana Dup., Graph. 1169.
 Divisella Dup., Pemp. 442; HS., Lav. 2582.
 Divisella Dgl., Gel. 1834.
 Dodecadactyla Hb., Aluc. 3206.
 Dodecatella Stgr., Symm. 2227.
 Dodecca Stph. 1669.
 Dodecea Hw. 1991.
 Dodecella Stph. 1991.
 Dodecella L., Teleia 1995.
 Dodonaea Heyd., Tisch. 2911.
 Dohrniana HS., Tort. 746, b.
 Dohrnii Z., Stagn. 2615.
 Dolosana HS., Chor. 1301.
 Dolosellus F. R., Megac. 2165.
 Domestica Hw., Bryot. 1905; 1906.
 Domesticalis Z., Asop. 36.
 Donzelalis Gn. 142.
 Donzelana Gn. 963.
 Dormoyana Dup. 1027.
 Dormoyella Dup., Chimab. 1657, a.
 Dornicella Wk. 1690.
 Dorsana F., Graph. 1173.
 Dorsana Rtz., Graph. 1155; 1165; Stph. 1158; Dup. 1167; Tr. 1169; Hb. 1170.
 Dorsiguttella Stgr., Nem. 1471, bis.
 Dorsivittana Z. 1230.
 Doryeniella Mill., But. 2663.
 Douglasella Stt., Depr. 1772.
 Drurella Stt. 2711.
 Druryella HS. 2711.
 Druryella Z., Cosm. 2714.
 Dryadella Z., Bryot. 1904.
 Dryadella Hofm., Nept. 3006.
 Dryadis Stdgr., Tinagma 2595, bis.
 Drymidis Mn., Col. 2519.
 Dubia Rossi 297.
 Dubiella Stt., Tin. 1407.
 Dubita Hw. 47.
 Dubitalis Hb., Scop. 52.
 Dubitalis Stph. 47.
 Dubitana Hb., Coch. 906.
 Dubitella HS., Lith. 2850.
 Dubitellus Zk. 52.
 Dubrisana Curt., Coch. 841, c.
 Dulcella Z., Myel. 555.
 Dulcella Hein., Nept. 3020.
 Dulcinalis Tr., Bot. 133.
 Dumeriliellus Dup., Nemot. 1517.
 Dumeriliana Dup. 750.
 Dumetana Tr., Tort. 702.
 Dumetellus Hb., Cramb. 334.
 Dumicolana Z., Tort. 708.
 Dunningiella Stt., Lith. 2891.
 Duplana Hb., Retin. 915.
 Duplicana Zett., Graph. 1165.
 Duponcheliana Dup., Phtheo. 909.
 Duratella Heyd., Exap. 792, a.
 Durdhamellus Stt. 2138.
 Dzieruszyckii Now., Arg. 1595.
 Dzieruszyckii Now., Doryph. 2060.
 Echiella Wd., Psec. 1664; Hb. 1665.
 Echii HS. 2602.
 Echinalis HS. 76, a.
 Ectypana Hb., Tort. 729, a.
 Efractana Froel., Rhacod. 649; Hb. 648.
 Efractella Z., Eccop. 586.
 Effusana Ld., Graph. 1178.
 Egenana Hw. 1006.
 Egenella HS. 2100.
 Egestana Hw. 1006.
 Eglanderella Mn., Acrol. 1537.
 Egregialis HS., Ulot. 28.
 Egregiellus Dup., Hypon. 1547.
 Ehrenbergianus Z., Mimaes. 3146.
 Elatalis F. 196.
 Elatella HS., Gel. 1852.
 Elatella Z., Lith. 2868.
 Electella Z., Gel. 1859.
 Elegans Stt., Pleur. 2207.
 Elegans Frey, Elach. 2762.
 Elegans Stt., Micr. 3093.
 Elegantana Froel. 1168.
 Elegantella Zett. 2572.
 Eleochariella Stt., Elach. 2794.
 Elevana F. 652.
 Elongana F. R., Coch. 836.
 Elongella Hb., Homoeos. 621.
 Elongella Hein., Doryph. 2058.
 Elongella L., Grac. 2331.
 Elutalis Schiff., Bot. 196.
 Elutalis Hb., Orob. 233.

- Elutana Dup. 929.
 Elutea Hw. 633.
 Elutella Hb., Ephes. 633.
 Emargana F., Rhacod. 618, a.
 Emberizaepennella Bouché, Lith. 2896.
 Emeritella Stt., Depr. 1762.
 Emichi Anker, But. 2671.
 Emortuella Z. 1376.
 Emyella Dup. 2912.
 Endryella Mn., Lith. 2866.
 Engadinella Hb. 2275.
 Ensigerella Hb. 318.
 Epelydella Z., Myel. 561.
 Ephedrella HS., Euzop. 613.
 Ehippana Wd., Phthor. 1198: Hb. 1200.
 Ehippella F., Argyr. 1582.
 Ehippialis Zett., Bot. 135.
 Ehippium F. 1582.
 Ephredella Chr., Cerost. 1652, bis.
 Epilinana Z., Coch. 881.
 Epilobiella Schrk., Lav. 2578.
 Epilobiella Roem., Lav. 2587.
 Epithymella Stgr., Lita 1914.
 Epomidella Tgstr., Telesia 1986.
 Equitana Froel. 1070.
 Equitella Sc., Glyph. 2313.
 Erberi Mn. 449.
 Erebania Gn. 654.
 Ericella Dup., Pleur. 2205.
 Ericellus Hb., Cramb. 325; Wd. 331.
 Ericetana HS., Steg. 1235.
 Ericetana Westw., Penth. 1002.
 Ericetella Hb., Gel. 1826.
 Ericetorum Z., Oxyp. 3139.
 Ericinella Dup., Ergat. 2034.
 Erigalis F. 13.
 Erinaceella Stgr., Depr. 1784.
 Ermineus Hw. 1641.
 Erosalis F. 275.
 Erralis Gn., Scop. 50.
 Errana Gn. 1228.
 Erucalis Hb. 232.
 Erutana HS. 657, a: 672.
 Eryngiana Heyd., Coch. 862.
 Erxlebella F., Roesl. 1538.
 Erxlebeniella Z. 1538.
 Erythrana Tgstr. 960, a.
 Erythrocephala F. 1355.
 Esmarkella Wk., Ad. 1493.
 Esperella Hb. 2626.
 Estreyeriana Gn., Graph. 1082.
 Etiella Tr. 440.
 Euphorbiana Frr., End. 1012.
 Euphorbiella Z., Pemp. 442.
 Euphorbiella Stt., Nept. 3084.
 Euratella HS. 1989.
 Evonymella Sc. 1556.
 Evonymellus L., Hypon. 1558.
 Evonymi Z. 1556.
 Exactella HS., Elach. 2754.
 Exasperatana Chr., Conch. 907, bis.
 Excavana Hw. 648, a.
 Excelsella Stgr., Herrich. 1546.
 Excisella Ld., Cerost. 1631.
 Excoecana HS. 1246.
 Exignana Lah., Sciap. 774.
 Exiguella Stph. 2740.
 Exilis HS., Atych. 1311, a.
 Eximia Led., Pleur. 2206.
 Eximia Hw., Cosm. 2711.
 Eximiana Hw. 652, b.
 Eximiella Z. 3089.
 Expallidana Hw., Aphel. 1006.
 Expallidana Hw., Graph. 1045.
 Expansalis Ev., Herc. 90.
 Exoletella Hb. 395.
 Exsucealis Ld., Aglos. 25.
 Exsulana Ld., Coch. 851, a.
 Extensana Stgr., Coch. 870.
 Extensella Stt., Elach. 2764.
 Externa Ev., Graph. 1084.
 Externana Ev. 713.
 Extimalis Sc., Orob. 232.
 Extinctellus Z., Cramb. 321, b.
 Extremella Wk., Stagn. 2620.
 Exustella Z., Sophr. 2157.
 Fabriciana Hb., Coch. 866: Stph., Simae. 1309.
 Fabriciella Vill., Col. 2415.
 Facetella Z. 3098.
 Fackiana Schl. 1287.
 Faecella Z., Pemp. 452.
 Fagana Schiff. 2219.
 Faganella Tr. 2219.
 Fagella F., Chimab. 1657.
 Fagella HS., Nept. 3059.
 Fagetella Z. 1587.
 Fagi Frey 3059.
 Fagifoliella Sircou. 2860.
 Fagiglandana Z. 1182.
 Faginella Z., Lith. 2860.
 Fagivora Frey, Orn. 2364.
 Falcana Hb. 1259.
 Falcatalis Gn., Bot. 124.
 Falcatella Don. 1647.
 Falcella Hb., Cerost. 1651; Stph. 1649.

- Falciformis* Hw. 2558.
Falconipennella Hb., Grac. 2328.
Fallacella Schl., But. 2631.
Fallax Mn., Chilops. 2174.
Falsella Schrk. 335.
Fasellus Schiff., Cramb. 342.
Farfarella Z., Platyp. 3125.
Farinalis L., Asop. 35.
Farinatella Dup., Cedes. 1618.
Farinosae Stt., Doryp. 2052.
Farinosana HS., Coch. 829.
Farrella Curt., Episch. 509.
Fascelinellus Hb., Cramb. 365.
Fascia Hw. 1511.
Fasciella Stgr., Hypoch. 488, bis.
Fascialis Hb., Bot. 117.
Fascialis Schrk., Bot. 114; Dup. 116; Stoll., Zinck. 273.
Fasciana F., Tort. 701; Sc., Penth. 938; Hw. 962.
Fasciapeanella Stt., Zeller. 1580; Frey 1581.
Fasciata Naturf. 1495.
Fasciculellus Stph. 2567.
Fasciellus F., Nemat. 1511.
Fasciellus Hb., Ypsol. 2136.
Fasciolana Hb. 962.
Fastuosella Z., Microp. 3104; 3108.
Fatigatella Heyd., But. 2946.
Faustinella Z., Euzop. 607.
Favillaceana Hb., Ter. 670.
Favillaceana Hb., Tort. 764.
Favillana Stgr., Coch. 839.
Favillaticella Z. 1995.
Favorinella Z., Euzop. 608.
Fenestratella Heyd., Blab. 1366.
Fenestrella Stt. 2703.
Ferraralis Dup., Bot. 197, a.
Ferrea Frey, Lamprot. 2064.
Ferrugalis Hb., Bot. 187.
Ferrugana Tr., Ter. 676.
Ferrugana Hb., Tort. 725; Hw., Coch. 801.
Ferrugella Schiff., Rhin. 2110.
Ferruginea Tgstr., Penth. 967, a.
Ferruginella Hb., Blab. 1368.
Ferruginella Thub., Cramb. 392.; HS., Rhinos. 2110.
Ferugalis Hb. 183.
Ferugana Hb. 716.
Ferulae Z., Depr. 1747.
Feraliphila Mill., Depr. 1717.
Fervidana Z., Graph. 1043.
Fervidella Mn., Nannon. 2006.
Fessana Stgr., Graph. 1058, bis.
Festaliella Hb., Schree. 2705.
Festicella F. 2570.
Festivana Hb., Petal. 1030.
Festivella Schiff., Lav. 2570; Z. 2571.
Festivellus HS., Cramb. 367, a.
Festuciolella Z., Elach. 2815.
Fibulella F., Ad. 1472.
Ficella Dgl., Ephest. 634.
Fidella Reutti, Grac. 2327.
Figulella Stgr., Bryot. 1882.
Filiella Stgr., Oec. 2260.
Filigerella Mn., Pleur. 2188.
Filipendulae Wk., Nept. 3032.
Fimbrialis Schiff., Asop. 34; Stph., Bot. 173.
Fimbriana Thnb., Ter. 655.
Fimbriana Hw., Phthor. 1187.
Fimbriana Stph., Steg. 1220.
Fimbriatilis Dup., Bot. 184.
Finitimana Gn., Dbl. 1233.
Finitimella Z., Orn. 2369.
Fischerana Tr. 1025.
Fischerella Sodof., Lampron. 1446.
Fischerella Tr., Lita 1970.
Fischeri Z., Euzoph. 600.
Fischeri Z., Platyp. 3128.
Fischeriella Z., Glyphip. 2316.
Fissana Froel., Graph. 1169.
Fissella Hb., Cerost. 1639; Dup. 1641.
Fissus Hw. 1639.
Flabella Mn., But. 2674.
Flagella Ld., Myel. 579.
Flagellalis Dup. 215.
Flagellana HS., Coch. 859; Dup. 860.
Flammealis Schiff., Eudot. 40.
Flammeana Hb. 959.
Flammeella Hb. 2112.
Flammeolana Tgstr., Coch. 882.
Flava Stgr., Grac. 2318.
Flavaginella Z., Col. 2548.
Flavalis Schiff., Bot. 152.
Flavana Dup., Tort. 713; Hb. 740; Hb. 755.
Flavdinella F. R. 2119.
Flavella Dup., Homocos. 621.
Flavella Hb., Depres. 1684.
Flavella Dup., Rhinos. 2111.
Flavella F., Harp. 2242.
Flavella Mn., But. 2674.
Flaveolata Rott. 217.
Flavescentella Hw., Tin. 1412.
Flavianella Tr., Psec. 1674; 1675; Ev. 1678.

- Flavicapilla* Z., Tin. 1392.
Flavicaput Hw. 2593.
Flaviciliana Wlk. 881.
Flaviciliatus Hw. 1639.
Flaviciliella HS., Myel. 546, a.
Flavicomella Z., Gel. 1819.
Flavicomella Stt., Elach. 2739.
Flavidana Gn., Coch. 867.
Flaviella Mn., Col. 2493.
Flavifrontella Hein., Incurv. 1452.
Flavifrontella Hb., Oecoph. 2261.
Flavimaculella Stt. 2609.
Flavimitrella Hb., Lampron. 1441.
Flavimitrella Dup., Incurv. 1459.
Flavipalpana HS., Penth. 990.
Flavipalpella Tgstr., Bryot. 1891.
Flavipennella HS., Col. 2389.
Flavipunctella Hw. 1444.
Flaviscapulana HS. 895.
Flavissimella Mn., Lecith. 2218.
Flavitibiella HS., Psec. 1678.
Flaviventrella HS., But. 2635.
Flavofascialis Brem., Agrot. 276.
Flavosa Hw. 1684.
Flexana Z., Phthor. 1207.
Flexulana Dup. 1235.
Flexuosella Fologne, Nept. 3041.
Floralis Hb., Apr. 76.
Florella Mn., Nephop. 431.
Florella Stgr., Adela 1474.
Floricolana Hb. 1204.
Floridella Mn., Depr. 1780.
Floslactella Hw., Nept. 3058.
Floslactis Hw. 2804.
Fluctigerana HS. 1256.
Foedellus Z., Melissob. 644.
Foenana Hw. 1107.
Foeneana Tr. 1107.
Foenella L., Graph. 1107.
Forficalis L., Pion. 224.
Forficella Hb., Holosc. 2213.
Forficella Sc., Harp. 2242.
Forficellus Thnb., Schoenob. 300.
Formosa Hw., Pemp. 447.
Formosana Hb., Tort. 717.
Formosana Curt., Penth. 959.
Formosella Hb., Rhinos. 2112.
Formosella F., Oecoph. 2285.
Forskaeleana Froel. 681.
Forskaehliana F. 681.
Forskaleana L., Ter. 681.
Forskaliana Wd. 681.
Forskoleana Hb. 681.
Forsterana F., Tort. 737.
Forsterella F., Glyphipt. 2315.
Forsterella Stph. 2316.
Fovcalis Z., Dup. 280.
Fractella HS. 2733.
Fractifasciana Hw., Steg. 1236.
Fractifasciana Stph., Phox. 1259.
Fractilincalis Chr., Bot. 134, bis.
Fragariella Heyd., Nept. 3003.
Fragosana Z., Sciaph. 773.
Francillana F., Coch. 860.
Francillana Stph., Coch. 863.
Francella Hb. 2317.
Frangulella Goetze, Buc. 2948.
Frankeniae Z., Agd. 3110.
Fraternana Stph. 1147.
Fratervella Dgl., Lita 1955.
Fraudulentella HS., Tin. 1378.
Fraxinella Z., Lith. 2845.
Frequentella Stt., Scop. 71.
Fretella Z., Col. 2502.
Freyella Stt., Nept. 3043.
Freyeriana F. R. 1219.
Freyi Stgr., Elach. 2756.
Fribergensis Fritzsche, Grac. 2325.
Frigidalis Gn. 135.
Frigidana Gn., Coch. 901.
Frigidariella HS., Lyon. 2920.
Frigidella Pack., Scop. 44.
Fringilella Dup. 2335.
Fringillella Z., Col. 2496.
Frischella Hb., Ad. 1478; Schrk.,
 Nemot. 1500; Stt. 1500, a.
Frischella L., Col. 2412.
Frischii Hw. 1472.
Froelichiella Z., Lith. 2892.
Fronticornella HS. 517.
Frumentalis L., Orob. 241.
Frustalis HS., Bot. 137, a.
Frutetana Hb. 1080.
Fucatalis Tr. 119.
Fuchsiana Stgr., Graph. 1086, bis.
Fueslella F. 2310.
Fueslii Hw. 2310.
Fuesslinaria Esp. 1355.
Fuesslinella Sulz. 1355.
Fugacella Z., Teleia 1985.
Fugitivella Z., Teleia 1984.
Fulgidana Gn., Penth. 998.
Fulgidellus Hb., Cramb. 362.
Fulgrita F. d. W., Chim. 1316.
Fulicella HS. 2587.
Fulgana Hb., Penth. 951.
Fulgana Hw., Eudem. 1021.
Fuliginosella Hein., Euzoph. 602.

- Fuliginosella Z., Tin. 1402.
 Fulvianus F. 100.
 Fultana Z. 1035.
 Fulvalis Hb., Bot. 185.
 Fulvana F. R., Coch. 802.
 Fulvana Wlk., Tort. 686; Sph., Graph. 1046; Wlk. 1046, a.
 Fulvella Dup. 1639.
 Fulvescens Hw., Lav. 2578.
 Fulvescens Sph., Tisch. 2910.
 Fulviceps Wk. 1534.
 Fulvifrontana Z. 1208.
 Fulviguttella Z., Heyden 2609.
 Fulvimitrella Sodof., Tin. 1372.
 Fulvipunctana Hw. 959.
 Fulvociliialis Dup., Asop. 30.
 Fulvoeristana Sph. 650, d.
 Fulvomixtana Sph., Ter. 664, e.
 Fulvosquamella HS., Col. 2542.
 Fulvostrigella Ev., Acrob. 517.
 Fulvovittana Sph., Ter. 650, 1.
 Fumella Ev., Nephopt. 424.
 Fumeus Sph. 300.
 Fumidella Wk., Psec. 1665.
 Fumociliella Mn., Aerol. 1528.
 Fumosella Hein., Solen. 1339.
 Funalana Sph. 1076, a.
 Fundella F. R., Argyr. 1596.
 Funebrana Tr., Graph. 1134.
 Funebrella Hein., Wockia 1543.
 Funebris Feisth., Chim. 1317.
 Funerea Hw. 1667.
 Funerella F., Psec. 1667.
 Funestella Hb., Gel. 1866; Dup., Oec. 2280.
 Funiculella Tr. 408.
 Furcatella HS., Euzop. 615.
 Furcatellus Zett., Cramb. 360.
 Furfurana HS., Penth. 975.
 Furfurana Hw., Aphel. 1011.
 Furfurella Stgr., Lita 1925.
 Furvalis Ev., Bot. 136, a.
 Furvalis Hb., Orob. 228.
 Furvella Tr., Depr. 1748.
 Furvicomella HS. 2765.
 Fusca Hw., Pemp. 451.
 Fuscalis Schiff., Bot. 173.
 Fuscalis Hb., Euryc. 204.
 Fuscana Hw., Tort. 691; Cl., Penth. 963.
 Fuscanella Z., Erioc. 1438.
 Fuscantella Hein., Gel. 1828.
 Fuscatella Tgstr., Incurv. 1448.
 Fuscedinella Z., Col. 2392,
 Fuscelinellus Sph. 392.
 Fuscescens Hw. Oec. 2266.
 Fuscescentella Stt., Tin. 1409.
 Fuscicornis Z., Col. 2413.
 Fuscicostella Mn., Myel. 548.
 Fuscinnella Schrck. 392.
 Fuscipunctella Hw., Tin. 1404.
 Fuscoaenea Hw., But. 2639.
 Fuscoaurella Hw. 2253.
 Fuscochreilla Frey, Elach. 2819.
 Fuscociliella Z., Col. 2449; Stt. 2408.
 Fuscocuprea Hw., But. 2661.
 Fuscocuprella Hw., Roesl. 1538.
 Fuscocuprella HS., Col. 2408.
 Fuscodactylus Hw. 3161.
 Fuscofasciata Stt., Oec. 2256.
 Fuscoviridella Hw., Glyphip. 2307.
 Fusculana Z., Graph. 1059.
 Fuscus Retz 3161.
 Fyseslella F. 2310.
 Gaditella Stgr., Doryp. 2039.
 Galacticella Stgr., Plur. 2210, b.
 Galactitella Ev., 1619.
 Galactodactyla Hb., Acip. 3180; Dup. 3187.
 Galbanella Z., Gel. 1839.
 Galiana Curt., Tort. 738, a.
 Gallarum Graells 1191, a.
 Gallicana HS., Graph. 1139, a.
 Gallicella Z. 2696.
 Gallicola Stgr., Pemp. 450.
 Gallicolana Z. 1191.
 Gallinella Tr. 1826.
 Gallipennella Hb., Col. 2437; Tr. 2436.
 Gannana Mn., Graph. 1166.
 Gangabella Z., Elach. 2785; Frey 2783.
 Ganomella Tr. 1417.
 Garnonsii Curt., Acent. 294.
 Gaunacella Dup., Tisch. 2914.
 Geerella Hb. 1494.
 Gei Wk., Nept. 3005.
 Gelata Hw. 792.
 Gelatana Hb. 792.
 Gelatella L. 792.
 Gelitana Mschl., Tortr. 764, bis.
 Gemellana Z., Dichror. 1272.
 Gemina Hw. 621.
 Geminana Zett., Graph. 1165; Don., Phox. 1258.
 Geminana Sph., Phox. 1268, a.
 Geminatella HS. 2731.
 Geminella Ev., Pemp. 466.

- Geminella Frey, Nept. 3031.
 Gemmana Hb. 921.
 Gemmatella Sc. 852.
 Gemmella L., Argyr. 1603; Stt.,
 Poesil. 2000.
 Gemmiferana Tr., Graph. 1135.
 Geniatella Z., Plut. 1625.
 Genicleus Hw., Cramb. 382.
 Genistae Stt., Anars. 2163.
 Genistae Stt., Col. 2483.
 Genistella Dup., Nephop. 427.
 Gentiana Hb., Penth. 945.
 Genticianaeana Hb. 945.
 Genticianana Froel. 945.
 Geoffrella L., Harp. 2243.
 Geoffrella Schiff. 2244.
 Geoffroyella Stph. 2243; Hb. 2244.
 Geoffroyi Hw. 2243.
 Germana Hb. 1208.
 Germanicus Nolek., Acent. 295, b.
 Germanana Froel., Ter. 657, a.
 Geruarana Hb., Phthor. 1208; Tr.,
 Dichror. 1285.
 Germarella Zk., Hypoc. 487, a.
 Germarella Dup., Hypoc. 476; Hb.,
 -Argyr. 2002.
 Germiana Hb., Phthor. 1208.
 Gerningana Schiff., Tort. 761.
 Gerningana Hw. 686.
 Geronella Z., Cladod. 2115.
 Geyeriana HS., Coch. 892.
 Ghilianii Stgr., Hypoc. 485.
 Gibbiferella Z. 2574.
 Gibbosella Z., Psoric. 1788.
 Gigantalis Stgr., Metas 263, a.
 Gigantalis Hb., Schoen. 299.
 Gigantana HS. 998.
 Gigantea Wk., Odont. 100, a.
 Gigantella Hb. 1361.
 Gigantellus Schiff., Schoen. 299.
 Gigantellus Stph., Chilo 302.
 Giganteus Mn., Oedem. 3166.
 Gilvalis Hb. 215.
 Gilvana Froel., Ter. 676.
 Gilvana Ev., Tort. 694.
 Gilvella Hb. 1703.
 Gilveolella Tr., Eucarp. 501.
 Gilviciliana Stgr., Graph. 1129.
 Gilvicomana Z., Coch. 895.
 Gilvosa Hw. 1703.
 Gimmerthaliana Z., Steg. 1244.
 Glabralis Hb. 249.
 Glabratella Z., Argyr. 1611.
 Glabrella O., Talae. 1329.
 Glabrella Hein., Bryot. 1893.
 Glacialis Paek., Bot. 192.
 Glacialis Frey, But. 2642.
 Glaciana Moesch., Penth. 992.
 Glareana Froel. 785.
 Glaucella Stgr., Aerob. 518.
 Glaucinalis L., Asop. 32.
 Glaucinalis Hb., Tegost. 105.
 Glaucinatus Hw. 31.
 Glaucinella Z., Argyr. 1594.
 Gleichella F. 2733.
 Gleichenella F., Elach. 2733.
 Glirella Heyd., Tin. 1382.
 Glitzella Hofm., Col. 2397.
 Gloriosana HS., Phtheo. 909, a.
 Glutinosae Stt., Nept. 3035.
 Glyceralis Stgr. 131.
 Glycerella Stgr., Aerob. 520.
 Gnaphaliella HS., Col. 2532; HS.,
 Buc. 2949.
 Gnaphaliella Tr., Buc. 2954.
 Gnaphalii Z., Col. 2532.
 Gnidiella Mill., Ephest. 638.
 Gnomana Cl., Tort. 756.
 Gnomana Hw., Ter. 676; Hb., Tort.
 695; Schiff. 714.
 Goedartella L., Argyr. 1607.
 Gofiana L. 770.
 Gonodactyla Schiff., Platyp. 3124.
 Gouana L. 770.
 Govana F. 770.
 Grabowiella Stgr., Stagn. 2619.
 Gracialis Brem., Bot. 179.
 Gracilalis Stt., Scop. 62.
 Gracilella Frey, Buc. 2958.
 Gradatella HS., Graec. 2352.
 Graeca Stgr., Graph. 1165, a.
 Graeca Stgr., Pleur. 2188, a.
 Graecalis Dup., Cled. 2.
 Graecalis Stgr., Bot. 198, a.
 Gramineana Curt. 989.
 Grammodactyla Z., Aluc. 3208.
 Granatalis Stgr. 213, a.
 Grandaevana Z., Graph. 1031.
 Grandipennis Hw., But. 2628.
 Grandis Stt., Anch. 2238.
 Grandis Desvignes, Oec. 2293.
 Granella L., Tin. 1385; Dup. 1386.
 Granigerella Stgr., Dissoc. 1323.
 Granitana HS., Steg. 1242.
 Granitella Tr., Aerol. 1535.
 Granulatella HS., Tin. 1396.
 Granulatella Z., Col. 2538.
 Granulosella Stt. 1711.

- Graphana Tr., Graph. 1061.
 Graphitana Ev. 727.
 Graphodactylus Tr., Mimaes. 3160.
 Grapholithana Gn. 1027.
 Grasinella Stgr., Oec. 2275, a.
 Gratana Lah., Seiap. 782.
 Gratosana Lah., Coch. 897.
 Gratosella Stt., Nept. 3011.
 Gravatella Mn., But. 2648; Z. 2650.
 Gravatella Z., But. 2649.
 Gregella Ev., Diorye. 416.
 Gregsoni Stt., Elach. 2759.
 Grevillana Curt., Penth. 936.
 Grisealis Stgr., Psam. 223, a.
 Griseana Hw., Coch. 818.
 Griseella Hein., Doryp. 2042.
 Griseella Z., Elach. 2773.
 Grisella F., Achr. 647.
 Griseocapitella Stt., Swamm. 1562.
 Griseolana Z., Graph. 1109.
 Grisescens Frey, Auch. 2239.
 Grisescens Stt., Helioc. 2725.
 Grisescens Wk., Elach. 2752.
 Groendaliana Thnb. 854.
 Grossana Hw., Carpoc. 1182.
 Grossepunctella HS. 2797.
 Grossulariana Sph. 698.
 Grossulariella Tr. 597.
 Grotiana F., Tort. 755.
 Gruneriana HS., Dichror. 1294.
 Gruneriella HS. 2243.
 Gryphipennella Bouché, Col. 2403.
 Gueneana Dup., Endem. 1015.
 Gueneellus Dup. 357.
 Güntheri Tgstr., Graph. 1075.
 Gueriniana Dup. 1163.
 Guerinii Stt., Stath. 2708.
 Gundiana Hb. 1162.
 Guttea Hw., Orn. 2356.
 Guttella F. 1355.
 Guttifera Hw. 2728.
 Guttiferella Dup. 2356.
 Guttulalis HS., Thren. 82, a.
 Guttulalis Schiff., Bot. 112.
 Guyonella Gn., Oec. 2178.
 Gypsophilae Stt., Lita 1973.
 Gypsophilae Christ., Col. 2447.
 Gysseleliella Dup., Cdest. 1617.
 Haematalis Hb., Bot. 127, a.
 Haemorrhoidella Ev., Psec. 1673.
 Halonella HS., Lita 1939.
 Halymella Mill., Lita 1921.
 Hamana L., Coch. 799.
 Hamana Cl., Coch. 801.
 Hamella Hb. 1650.
 Hamellus Thnb., Cramb. 318.
 Hannoverella Glitzi., Nept. 3080.
 Hansoni Sph., Acent. 293.
 Hapsella Z. 2468.
 Harnatus F. 1651.
 Harpana Hb. 1253.
 Harpeana Frey, Dichror. 1280.
 Harpella Schiff. 1625.
 Hartigiana Rtz., Cymol. 1026.
 Hartmanni Stgr., Phyllob. 2922.
 Hartmanniana Cl., Coch. 852.
 Hartmanniana L., Penth. 930.
 Hastiana L., Ter. 652.
 Hastiana Hb., Rhyac. 1270.
 Hastiana Hw., Penth. 925.
 Hawkerana Stt. 1028.
 Haworthana Sph., Penth. 978.
 Haworthana Sph., Glyph. 2312.
 Headleyella Stt., Nept. 3078.
 Heegerana Wlk. 1148.
 Heegeriana Dup., Dichror. 1295.
 Heegeriella Z., Lith. 2833.
 Heinemanni Moesch., But. 2668.
 Heinemanni Frey, Elach. 2816.
 Heinemanni Wk., Tisch. 2913.
 Heiseana F. 854.
 Helenalis Stgr., Orob. 240.
 Heliella Z. 1533.
 Heliacella HS., Ergat. 2030.
 Helianthemella Mill., Col. 2469.
 Helianthemella HS., Lith. 2829.
 Helianthemella HS., Nept. 3063.
 Hellenica Stgr., Myel. 539, a.
 Hellerella Dup., Lav. 2584.
 Hellwigella Sph. 3102.
 Helotella Stgr., Lita 1912.
 Helveolella Mn., Ypsol. 1842, bis.
 Helvetica Frey, Elach. 2743.
 Helveticalis HS., Herc. 89.
 Helveticana Heyd., Coch. 861.
 Helveticana Dup., Penth. 998.
 Helveticella Z. 472.
 Helvolana Hb. 747.
 Hemargyrella Z., Nept. 3039.
 Hemerobiella Schrk., Blabop. 1370.
 Hemerobiella Sc., Col. 2419.
 Hemidactyla Hw. 2331.
 Hemidactylella F., Grac. 2324.
 Hemidactylella HS. 2323; Sph. 2331.
 Heparana Schiff., Tort. 701.
 Heparilla Stt., Zeller. 1575.
 Hepatariana HS., Graph. 1057.
 Hepatariella Z., Depr. 1741.

- Hepaticana Tr., Graph. 1053.
 Hepaticella Hb. 2240.
 Heracleana Stph. 1760.
 Heraclei Hw. 1760.
 Heracliana Deg., Depr. 1760.
 Heracliella Hb., Depr. 1707; Dup. 1705.
 Herbana Gn., Penth. 987.
 Herbichii Now., Lita 1909.
 Herbosella HS. 2628.
 Hercyniae Hein. 351.
 Hercyniana Tr., Penth. 999.
 Hercyniana Froel., Graph. 1066.
 Heringi Ld., Oec. 2292.
 Heringiellus HS., Cramb. 326.
 Hermannella F., Nannod. 2005.
 Hermanniana Schiff. 685.
 Hermineana Dup. 731.
 Heroldella Tr., Swamm. 1563.
 Herrichiana Hein. 1194.
 Herrichiellum HS., Tinag. 2597.
 Herrichii Frey, Elach. 2761.
 Hesperidella Hb. 1624.
 Hesperidis Ilw. 1624.
 Hesperielle Stgr., Lith. 2877.
 Hessleriellus Roessl. 2168.
 Heterogenalis Brem., Omiod. 256.
 Hexadactyla L., Aluc. 3211; Hb. 3212.
 Heydeniana HS., Coch. 874.
 Heydeniana Hein., Coch. 878; HS., Penth. 954.
 Heydeniella F. R., Stagn. 2616.
 Heydenii Z., Depr. 1777.
 Heydenii Z., Lith. 2900.
 Heydenii Z., Agd. 3112.
 Heydenreichiella HS., Pleur. 2209, a.
 Hibernana Stgr. 1018.
 Hibernella Stgr., But. 2652.
 Hieracii Z., Oryp. 3137.
 Hierochuntica Calam. 305.
 Hieronella Z., Col. 2416.
 Hilarana HS., Coch. 830.
 Hilarella Zett. 2844.
 Hilaripennella Tr. 2317.
 Himmighofenella HS. 1705.
 Hippocastanella Dup. 2955.
 Hippocastani Z. 2955.
 Hippophaëana Heyd., Ter. 658.
 Hippophaëlla Schrk., Gel. 1797.
 Hirculella Tgstr., Ochs. 1521, a.
 Hirtipalpis Z., Depr. 1783.
 Hispanella Stgr., Pemp. 459.
 Hispanicella HS., Homoe. 620.
 Hispanicella Moesch., Col. 2507.
 Hispaniella HS. 459.
 Histriionana Froel., Tort. 709.
 Histriionella Hb. 1849.
 Hoffmannseggiana Stph. 727.
 Hofmanni Stt., Depr. 1763.
 Hofmanniella Schleich., Grac. 2348.
 Hofmannseggiana Hb. 727.
 Hofmannseggii Moesch., Oryp. 3142.
 Hohenwarthiana Tr., Graph. 1046.
 Holdenella Stt., Elach. 2744.
 Holmiana L., Ter. 682.
 Holosericalis Hb. 87.
 Holosericella F. R., Pemp. 418.
 Holosericella HS., el. 1807.
 Homalella Stgr., Ad. 1485.
 Honestalis Tr., Cled. 12.
 Honorana HS., Phthor. 1203, a.
 Honorella Hb., Pleur. 2209.
 Hornigiana Ld., Graph. 1041.
 Hornigii Ld., Sperm. 471.
 Hornigii Z., But. 2680.
 Horridana Hb. 722.
 Horridella Tr., Cerost. 1649.
 Hortella F., Lith. 2827.
 Horticola Tgstr. 1627.
 Horticolella Roessl., Lita 1918.
 Hortuella Wd. 1791.
 Hortuellus Hb., Cramb. 335.
 Hostilis Stph., Pemp. 446.
 Huebnerella Don., Chelar. 2027.
 Huebnerella HS., Nept. 3026; 3027.
 Huebneri Hw., Lita 1952.
 Huebneri Z., Agd. 3114.
 Huebneri Wallgr., Aluc. 3212.
 Huebneriana Z., Graph. 1034.
 Hufnagelii Z., Plur. 1623.
 Humeralis Z., Teleia 1987.
 Humerella Dup., Depr. 1744; Stph., Glyph. 2315.
 Humerella Schiff., Sophr. 2158.
 Humidana HS. 889.
 Humiliella HS., Elach. 2766.
 Humiliella HS., Buc. 2953.
 Humilis Z., Elach. 2766.
 Humillimella Stgr., But. 2656.
 Hungariae Stgr., Gel. 1805.
 Hungaricana HS., Steg. 1238.
 Hungaricellum Z., Atel. 1364.
 Hyalinalis Hb., Bot. 155.
 Hyalinella Stgr., Blabop. 1371.
 Hybridalis Hb. 222.
 Hybridana Hb., Olind. 793.
 Hybridana Dup., Sciap. 785.

- Hybridella Hb., Coch. 899.
 Hydrargyryana Ev., Coch. 795, a.
 Hyemana Hb. 790.
 Hyemella Tr. 790.
 Hyerana Mill., Tort. 741.
 Hymenalis Gn., Metas. 262, a.
 Hyoseyamella Stt., Lita 1959.
 Hypericana Hb., Graph. 1124.
 Hypericella Tr., Depr. 1725; Hb. 1726.
 Hypomarathri Nick., Depr. 1745.
 Hyreiniiana Wlk. 1066.
 Hystriella Moesch., Depr. 1786.
 Ibiccana HS. 1045.
 Ibipennella Z., Col. 2423.
 Icarodactyla Tr. 3168.
 Ichorella Ld., Aner. 632.
 Ictella Hb., Ochrom. 2613.
 Icterana Froel., Tort. 740, a.
 Icterella Dup. 2438.
 Icteriana Hw. 771.
 Icterinella Mn., Oec. 2284.
 Icterodactyla Mn., Acip. 3190.
 Ictipennella Tr. 2613.
 Idaella Hofm., Col. 2396.
 Idaei Z., Lav. 2569.
 Igneella Tgstr., Paras. 2026, a.
 Ignicomella HS., Tin. 1390.
 Ignobiliella Hein., Anac. 2075.
 Ignobiliella Stt., Nept. 3029.
 Ignobiliella HS. 3039.
 Ignorantella HS., Gel. 1824.
 Ilcifoliella Z., Lith. 2864; Stt. 2862.
 Ilignella Z., Eucarp. 494.
 Illigerellus Hb., Chaul. 2558; Stt. 2561.
 Illotella Z., Episch. 511.
 Illuminatella Z., Argyr. 1613.
 Illustrella Hb., Sophr. 2161.
 Illutalis Gn., Bot. 171.
 Illutana HS., Graph. 1152.
 Illyriella Z., Nephop. 419.
 Imella Hb., Blabop. 1365.
 Imitatella HS., Buc. 2959.
 Imitatrix HS., Pleur. 2205.
 Imitatrix Z., Dasye. 2249.
 Immaculana Gn. 1208.
 Immaculatella Dgl., Anac. 2070.
 Immaculicornella Gn. 1627, a.
 Immistella Hb. 389.
 Immolatella Z., Elach. 2818.
 Immundana F. R., Graph. 1081; Ev., Steg. 1237.
 Immundella Z., Trif. 2971.
 Impar Stgr., Oxypt. 791.
 Imparella Lah., Scop. 60, b.
 Imparella Wk. 62.
 Imparellus F. R., Megaer. 2170.
 Imperfectana Ld., Tort. 745.
 Imperfectella Stgr., Microp. 3091.
 Imperialella Mn., Grae. 2347.
 Imperitella Stgr., Bryot. 1886.
 Implicalis Gn., Orob. 241, a.
 Implicitana HS., Coch. 878.
 Improvisella Stgr., Talae. 1326.
 Impunctata Tgstr., Grae. 2330, a.
 Impurana Mn., Coch. 837.
 Impurella Dup., Myel. 549, b.
 Impurella Tr., Depr. 1727.
 Inaequalis Hein., Nept. 3024.
 Inauratella Dup., Nemat. 1517.
 Inauratella Tgstr., Argyr. 1599.
 Incana Z., Graph. 1121.
 Incanella Ev., Ephest. 640.
 Incanella Tgstr., Col. 2421.
 Incanella HS., Elach. 2772.
 Incarnana Hw., Steg. 1212.
 Incarnatalis Z., Asop. 31.
 Incarnatana Hb., Graph. 1088.
 Incarnatella Z., Depr. 1709.
 Incensella Stgr., Myel. 534.
 Incertalis Dup., Scop. 46.
 Incertalis Gn., Scop. 47, a.
 Incertana Tr., Sciap. 780, c.
 Incertella HS., Rhinos. 2113.
 Incertella Frey, Elach. 2753.
 Incertellus HS., Cramb. 314.
 Incisana HS. 1186.
 Incisalis Tr. 1305.
 Inclusella Ld., But. 2662.
 Incompta Z., Myel. 536.
 Incomptana Lah., Phox. 1262.
 Incomptella HS., Gel. 1803.
 Incongruella Stt., Auph. 2699.
 Inconspicella Stt., Solen. 1341.
 Inconstans HS., Grae. 2329; Stt. 2331.
 Incredibilis Stgr., Eucarphia 502, bis.
 Incretana Ld., Coch. 806.
 Incursana HS., Dichror. 1300.
 Indecorana Zett. 649.
 Indusiana Z., Eudem. 1023.
 Inertella Z., Butt. 2698.
 Infantilella HS. 2377.
 Infernalis HS., Gel. 1827.
 Infidalis Mn. 265.
 Infidana Hb., Graph. 1032.
 Infimella HS. 1386.

- Infirimalis Stgr., Orob. 235.
 Infirmana Ld. 995.
 Inflammata Sc. 125.
 Inflatae Stt., Col. 2508.
 Infulalis Ld., Hypot. 23.
 Infuscata Stgr., Eidop. 1621, a.
 Infuscatella HS. 549.
 Ingloriella Hein., Lita 1947.
 Ingratalis Gn. 51.
 Ingratella Z., Scop. 51.
 Iniquellus Wk., Chaul. 2562.
 Inopella Z., Ptoch. 2013.
 Inopiana Hw., Tort. 707.
 Inopiana Wlk., Graph. 1057.
 Inornata Stgr., Ancyl. 309.
 Inornatana HS. 1256, a.
 Inornatella Dgl., Cerat. 2103.
 Inquinatalis Z., Bot. 192.
 Inquinatana Hb., Graph. 1171.
 Inquinatella Hb., Cramb. 389.
 Inquinatella Z., Tin. 1415.
 Inquinatellus Schiff., Cramb. 381.
 Inquinatellus Stph. 382; Z. 384.
 Insecurellus Stt., Chaul. 2561.
 Insequana Ev. 795.
 Insignana HS., Ter. 661.
 Insignella Mn., Neph. 421.
 Insignipennella Stt., Zell. 1576.
 Insignitella Z., Lith. 2842.
 Insolatana Gn., Tort. 732.
 Insolatana HS., Sciap. 771, a.
 Insolatella HS. 2239.
 Insuperatella Nick., Orn. 2359.
 Inspersa Stgr., Pterol. 2177.
 Inspersella Hb., But. 2688.
 Instabilella Mn., Cerost. 1633.
 Instabilella Dgl., Lita 1919.
 Institalis Hb., Bot. 197.
 Insulara Gn., Phthor. 1197.
 Insularis Stgr. 1927.
 Insulella Hein., Lita 1927.
 Insulella Stgr., But. 2689.
 Intaminatella Stt. 2037.
 Integrella Stgr., Pemp. 461.
 Interbicella HS., Gel. 1846.
 Interjectana Hw. 780, b.
 Interjunctalis Gn., Cled. 8.
 Intermedia Stgr., Lecit. 2218, a.
 Intermedialis Dup., Bot. 134, a.
 Intermediana HS., Tort. 710, b.
 Intermediella Hein., Inc. 1460.
 Intermediella Stt., Depr. 1705.
 Intermediella Stt., Dasye. 2250.
 Internana Gn., Graph. 1158.
 Internella Z. 2010.
 Interpunctalis Hb. 202.
 Interpunctella Hb., Ephest. 641.
 Interrogationana Don. 1107.
 Interrupta Hw. 1833.
 Interruptana HS., Graph. 1165; Froel.,
 Penth. 997.
 Interruptella Stph., Gel. 1833.
 Interruptella Hb., Gel. 1835.
 Interruptella Zett., Orn. 2357.
 Interscindana Moesch., Dichr. 1286.
 Intestinella Mn., Paras. 2021.
 Intimella Z., Nept. 3066.
 Intricalis Ev. 113.
 Intricatala Alph., Euzoph. 615, bis.
 Inulae Z., Leiopt. 3172.
 Inulae Wk., Col. 2556, g.
 Inulella HS., Bryot. 1880; Curt.,
 Ptoch. 2013.
 Innuctella Z., Hypat. 2300.
 Innudana Schiff., Penth. 928.
 Inustella HS., Lita 1908.
 Irradiella Stt., Lith. 2838.
 Irriguana HS., Penth. 967, b.
 Irrorana Hb., Ter. 664, e; 664, b.
 Irrorata Stgr., Depr. 1682.
 Irroratala Stgr., Adela 1499, bis.
 Irrorea Hw. 1551.
 Irrorella Stph. 1692.
 Irrorellus Hb., Hypon. 1551.
 Isabella Z. 2104.
 Isabellella Costa, Stagn. 2614.
 Isatidalis Dup., Orob. 245.
 Ischnodaetyla Tr., Acipt. 3197.
 Islandicus Stgr., Mimaes. 3151.
 Isobasella Stgr., Micr. 3087.
 Isodaetylus Z. 3123.
 Issicella Stgr., Pleur. 2210, bis.
 Isthmicalis Ld., Cled. 10.
 Istrella Mn., Gel. 1860.
 Istrianelus HS. 1505.
 Istrianelus Stt., Nemat. 1508.
 Italia Stgr., Crambus 320, bis.
 I-v-ella Hw. 1602.
 I-w-ella Hw. 1608.
 Jaceana Schl., Graph. 1046, a.
 Jacquiniiana Hw. 1274.
 Janthinana Dup., Copt. 1186.
 Janthinella Hb., Nephop. 437.
 Janthinella Dup., Pemp. 451.
 Jucundana Dup., Coeh. 831.
 Jucundella Mn., Pemp. 462.
 Jucundellus HS., Cramb. 367.
 Juglandella Mn., Graec. 2332.

- Jugurthella Gn., Depr. 1759.
 Juliana Curt, Pthlor. 1194.
 Juliensis Frey, Elach. 2755.
 Juncicolella Stt., Col. 2377.
 Junctana HS., Aspis. 1005.
 Junctella HS., Lita 1953.
 Junctella Dgl., Lita 1962.
 Jungiana Dup., Graph. 1171; Froel.
 1173; Z. 1175.
 Jungiella Cl. 1167.
 Juniperana Mill., Graph. 1145.
 Juniperella Sthp. 2091.
 Juniperellus L., Ypsol. 2140.
 Junouiella Z., Lith. 2869.
 Kadeniella HS., Aplota 2212.
 Kalischiella Stgr., Myel. 562.
 Kefersteiniella Z., Cleod. 2125.
 Kilmunella Stt., Elach. 2742.
 Kindermann Z., Cramb. 370.
 Kindermann HS., Harp. 2245.
 Kindermanniana Tr., Coch. 858.
 Kindermanniella HS. 2298.
 Kiningerella HS., Lita 1969.
 Klemannella F., Lith. 2894; Panz.
 2895.
 Klemannella F. 2313.
 Klugiana Frr., Petal. 1029.
 Knaggsiella Stt., Lita 1953.
 Kneri Now., Cladod. 2116.
 Knochella F., But. 2666.
 Knochella Tr. 2667.
 Knochiella HS. 2666.
 Knockiella Stt. 1403.
 Kochiana HS., Graph. 1063.
 Kochiella HS. 1790.
 Koerneriella Z., Incurv. 1451.
 Kokeilana Frr. 1191, a.
 Kollarana HS. 1144.
 Kollarella Costa, Eutel. 2119.
 Kollari Stt., Oxyp. 3132.
 Kollariana HS. 1049.
 Kollariella Z., Grac. 2350.
 Kroesmanniana Hein., Graph. 1055.
 Kroesmanniella HS. 1952.
 Krueperella Stgr., Dasye. 2251.
 Kuhlweiniiana F. R., Coch. 850.
 Kuhlweiniella Z. 2827.
 Labeculana Frr. 672.
 Labeonella Stgr., Euzop. 611.
 Labiosella Tr. 2182.
 Labiosella Hb., Topeu. 2184.
 Labradorica Moesch., Brachyc. 2096.
 Labradoriensis Christ., Cramb. 330.
 Laburnella Stt., Cemios. 2928.
 Labutonalis Ld., Bot. 156.
 Laceratella Z., Lita 1951.
 Lacertella Z. 2343.
 Lacordairana Dup., Ter. 669.
 Lactana F. 1253.
 Lacteana Tr., Graph. 1038.
 Lactella Sthp., Lav. 2574.
 Lactella Schiff., Endros. 2703.
 Lacunana Dup., Penth. 984.
 Lacunicolella Z., 2555.
 Laeta Stgr., Chimae. 1320.
 Laetalis Gn. 68.
 Lactana F. Phox. 1253.
 Lactana Stgr., Sciap. 778.
 Laetella Z., Scop. 68.
 Lactella HS., Depr. 1690.
 Laetus Z., Oxyp. 3135.
 Lactidactylus Brd. 3135.
 Laevigana Schiff. 691.
 Laevigatella HS., Argyr. 1609.
 Laevigatellus HS., Eupl. 1358.
 Laevigatellus Ld., Cramb. 397.
 Lafauriana Stgr., Tortr. 751, bis.
 Lafauryella Const. 509.
 Lagopellus HS., Megac. 2172.
 Labarpana Stgr. 1280.
 Lamana Z. 1011.
 Lambda Hw. 2287.
 Lambdella Don., Oec. 2287.
 Laminella Z., But. 2655.
 Laminella HS., But. 2659.
 Lamprostoma Z., Anac. 2088.
 Lampyrella Const., But. 2638.
 Lancealis Schiff., Perin. 249.
 Lanceana Froel. 1006.
 Lanceolana Hb., Aphel. 1006.
 Lanceolana Sthp., Graph. 1139.
 Lanceolella Hb., Schoen. 300; Sthp.,
 Gel. 1826.
 Lanceolellus Z., Megac. 2168.
 Langiella Hb. 2587.
 Languentana Stgr., Stechan. 1236, bis.
 Languidalis Ev., Bot. 186.
 Languidana Mn., Coch. 868.
 Languidellus Z., Cramb. 400.
 Lantanelia Schrk., Lith. 2368.
 Lapella Hb., Tin. 1417.
 Lapidiana HS., Penth. 953.
 Lapidella Goeze, Talac. 1332.
 Lapidicella Z. 1332.
 Lappella L., Paras. 2019,
 Lappella Hw., Tin. 1417.
 Laponana Tgstr., Tort. 760.
 Laponica Wk., Nept. 3060.

- Lapponicellus Dup. 360.
 Laqueatella Z., Ad. 1495, a.
 Lardatella Ld., Psec. 1670.
 Largella Ld., Pleur. 2189.
 Laricana Z., Tmetocera 1210, a.
 Laricella Hb., Col. 2378.
 Laricinella Rtz. 2378.
 Laripennella Z., Col. 2546.
 Lascivalis Ld., Simae. 1307.
 Laserpitiella Pfaffen., Heyd. 2605.
 Laserpitii Nick., Depr. 1753, a.
 Laspeyrella Hb., Lav. 2571.
 Laspeyresiella HS. 2571.
 Lassella Stgr., Col. 2556.
 Lata Stgr., Erom. 409.
 Latella HS., Bryot. 1878.
 Laterana F. 673.
 Laterella Schiff., Depr. 1707.
 Laternella Ev. 494.
 Lathoniana Hb., Coch. 798.
 Lathoniellus Zk. 332.
 Lathyrana Froel., Graph. 1149; Hb. 1167.
 Lathyri Stt., Brachm. 1876.
 Lathyrifoliella Stt., Cemiost. 2931, bis.
 Laticinetella Wd. 2091.
 Laticostella Mn., Col. 2495.
 Latidactyla Hb. 297.
 Latifasciana Hw., Ter. 672.
 Latifasciana Hw., Eccop. 1027.
 Latifasciella HS., Nept. 2999.
 Latorana HS. 1048.
 Latipennella HS. 2737.
 Latipennis Moesch., Acent. 296.
 Latistrius Curt., Cramb. 357.
 Latiuscula Hein., Doryp. 2041.
 Latiusculella Stt., Tin. 1421.
 Latiusculella Stt., Hypat. 2301.
 Latreillella Stph., Ad. 1472.
 Latreillella Curt., Panz. 2700.
 Latreillellus F., Nemot. 1502.
 Laureolella HS., Anch. 2241.
 Lautella Z., Lith. 2839.
 Lavalis HS. 219.
 Lavandulae Mn., Oec. 2264.
 Lavaterana Mill. 1221.
 Lavaterella Mill., Buc. 2947.
 Laviceana Dup. 737.
 Lecheana L., Tort. 703.
 Ledereri Stgr., Ennych. 95.
 Ledereri HS., Distag. 1542.
 Ledereri Z., Depr. 1722.
 Ledereriella Z., Batrach. 2717.
 Ledi Stt., Col. 2406.
 Ledi Wk., Lyon. 2917.
 Lediana L., Penth. 947.
 Lediana Schiff., Coch. 817; Hw., Copt. 1186.
 Lediella Schleich., Nept. 3019.
 Lefebvriana Dup. 650, a.
 Lefebvriella Dup., Talae. 1325; Dup., Acrol. 1533.
 Legatea Hw. 418.
 Legatella Hb., Myel. 556.
 Legatella Stph., Nephop. 418.
 Leguminana Z., Graph. 1172.
 Lemnalis Schiff. 291.
 Lemnata L., Catae. 291.
 Lemmiscella Z., Noth. 2152.
 Lenellus Z., Nemot. 1512.
 Lentiginosella Z., Gel. 1830.
 Leopoldella Costa, Tin. 1425, a.
 Lepidalis HS., Anthop. 102.
 Lepidana HS., Tort. 719; Froel., Graph. 1071.
 Lepidella Z. 2000.
 Lepaetriana Curt., Graph. 1163.
 Leporinana Zett. 667.
 Leprosana Froel., Ter. 652, d.
 Lerneana Tr., Graph. 1132.
 Lerzella Wd. 1444.
 Leucaerinella Z., Glypt. 585.
 Leucaerinella HS., Nephop. 430.
 Leucapennella Stph., Corisc. 2355.
 Leucapennella Hb., Col. 2478.
 Leucatea Hw. 1997.
 Leucatella L., Recurv. 1997.
 Leucocerella Sc., Ad. 1473.
 Leucochrella HS., Pemp. 469.
 Leucochrysellia Mill., Oec. 2294.
 Leucodactyla Hb. 3194.
 Leucographella Z., Lith. 2863.
 Leucoloma HS., Episch. 508.
 Leucomelana Gn. 933.
 Leucomelanella Z., Lita 1974.
 Leucopalpella HS. 2080.
 Leucophaea Z., Cerost. 1630, a.
 Leucophaealis Hb. 189.
 Leucopterana Froel. 1025.
 Leuwenhoekella L., Panc. 2701.
 Libertinella Z., Gel. 2002, bis.
 Libanotidella Schl., Depr. 1753.
 Libidinosa Stgr. 1800.
 Lichenella Z. 1336.
 Lienigialis Z., Asop. 37.
 Lienigiana Z., Penth. 947; Hein. 946.
 Lienigianus Z., Leiop. 3169.
 Lienigiella Z., Cosm. 2709.

- Lienigiellus Z. 338.
 Lignella Hb., Hypoc. 486.
 Ligulana HS., Diehror. 1279.
 Ligulella Z., Anac. 2082.
 Ligustrinellum Z. 2354.
 Limbalis Tr., Bot. 149; Hb., Eurye.
 219; Gn., Orob. 234.
 Limbata L., Orob. 234.
 Limbatana HS. 805.
 Limbella Z., Aneras. 631.
 Limbella Zett., But. 2688.
 Limbipunctella Stgr., Noth. 2151.
 Limbopunctalis HS., Bot. 137.
 Limomiana Mill., Endem. 1019.
 Limosella Z., Grac. 2336.
 Limosellus Schl., Ypsol. 2137.
 Limosipennella Dup., Col. 2383.
 Linea Bork. 1313.
 Lineana Hw. 930.
 Lineariella Z., Col. 2522.
 Lineatella Z., Cleod. 2126.
 Lineatella Z., Anars. 2164.
 Lineatella Tgstr., Col. 2513.
 Lineola Curt., Scop. 66.
 Lineolalis Gn. 66.
 Lineolea Stt., Col. 2515.
 Lineolella Z., Ceratop. 2105.
 Linetella F. 336.
 Linnaecella Z. 2589.
 Linneana Hb. 2306.
 Linneella Hb., Glyph. 2306.
 Linneella Cl., Chrysocl. 2589.
 Linneella F. R. 2590.
 Lipsiana Schiff., Ter. 667.
 Listerella Sph., Gel. 1838; F., Tachyp.
 2091.
 Listeri Hw. 1838.
 Litalis Schiff. 257.
 Litterata Hein. 257.
 Litterana L., Ter. 664.
 Litterana Hb. 664, b.
 Litterella Hw., Argyr. 1607, a.
 Lithargyrana HS., Ter. 677.
 Lithargyrella Z., Helioe. 2723.
 Lithargyrellus Hb., Cramb. 396.
 Lithargyrellus Sph. 398, a.
 Lithargyrinella Z., Col. 2386.
 Lithodactylus Tr., Oedem. 3165.
 Lithospermella Hb. 1664.
 Lithoxylana Dup. 1248.
 Lithoxylodaetylus Dup. 3165.
 Litterata Se., Dias 257.
 Litteralis Sehrk. 257.
 Littoralis Curt., Endem. 1018.
 Littorana Const., Aphel. 1008.
 Littorella Dgl., Ptoch. 2012.
 Liturella Tr., Depr. 1684.
 Liturella Hb., Depr. 1725.
 Liturosa Hw. 1725.
 Livoniana Sodof. 756.
 Lixella Z., Col. 2466.
 Lobarzewskii Now., Phthor. 1192.
 Lobella Schiff., Enic. 2223.
 Locupletana Hb., Coch. 793.
 Locupletella F. R. 2581.
 Loderana Tr. 1167.
 Loefflingiana L., Tort. 729.
 Loewiana Z. 771.
 Loewii Z. 3153.
 Loganella Stt., Orn. 2360.
 Logiana F., Ter. 652; Hb. 657, a;
 Hw., Sciap. 780, d.
 Logiana Schiff., Ter. 657.
 Lonchoptera Stgr., Atrem. 2179.
 Longana Hw., Sciap. 771.
 Longicostella Stt., Col. 2489.
 Longicornis Curt., Gel. 1849.
 Longipedalis Curt. 270.
 Longulana Ev. 676.
 Lonicerarum Frey, Nept. 2086.
 Lophyrella Dgl. 2577.
 Loricatella Tr., Glyph. 2305.
 Loriculana Gn., Coch. 845.
 Lorquinalis Gn., Cled. 7, a.
 Lorquiniana Dup., Ter. 684.
 Lotella Hb., Auer. 623.
 Lotella Stt., Cemios. 2029.
 Loxiana HS. 1205.
 Loxogramma Stgr., Acrob. 529.
 Luana Lah. 1265.
 Lubricana Mn., Ter. 680.
 Lucana Gn. 988.
 Lucasella Dup. 2315.
 Lucella F., Cerost. 1644.
 Lucellus HS., Cramb. 333.
 Lucidalis Tr., Stemmat. 15; Hb.,
 Asop. 29; Dup. 31; Ev. 39.
 Lucidana Tr. 671.
 Lucidella Sph., Doryp. 2057.
 Lucivagana Z., Penth. 988.
 Lucorum F. 1644.
 Luctiferella HS. 1863.
 Luctiferellus Hb., Cramb. 354.
 Luctificella Hb. 1862.
 Luctualis Hb., Alged. 108.
 Luctuella Hb., Gel. 1865.
 Luctuella Dup., Gel. 1863; Sph.,
 Teleia 1994.

- Luctuellus* HS., Cramb. 354, a.
Luctuosana Dup. 1103.
Luctuosella HS., Psec. 1668.
Luctuosella Dup., Oec. 2280.
Luculella Hb., Teleia 1994.
Luella Ld., Apilet. 2220.
Lugdunana Gn., Eudem. 1014.
Lugdunellus Mill., Cramb. 314.
Lugdunensis Frey, Elach. 2800.
Lugduniella Stt., Col. 2459.
Lugubralis Ld., Herc. 89, a.
Lugubrana Tr., Pygol. 913.
Lugubrella F., Gel. 1862.
Lugubrella Dup., Encic. 2223.
Lugubrina Esp. 87.
Lugubris Hb., Melas. 1345.
Lugubris Dup. 1346.
Lugubrosella Brd. 1345.
Lunaedactylus Hw. 3149.
Lunaris Hw., Oec. 2286.
Lunatella Zett. 1862.
Lundana F., Phox. 1264.
Lunosana Wk. 1263.
Lunulana Schiff., Graph. 1173; Wd.,
 Dichror. 1273.
Lupulina Hein., Bot. 164; Cl., Euryc.
 204.
Lupulinalis Gn. 164.
Luridalbana HS., Sciap. 771, b.
Luridalis F. R. 7.
Luridatella HS., Myel. 549, a.
Luridella Schl., Hypoc. 477.
Luridella Z., Haps. 1353.
Luridicomella HS., Oec. 2267.
Lusana HS., Tort. 746, a.
Luscana F. 1210.
Luscinaepennella Z., Col. 2393; 2403;
 Tr. 2394.
Lustratella HS., Cmios. 2933.
Lutarea Hw., Swam. 1565; 1564.
Lutarea Hw., Bryot. 1880.
Lutarella Hb., Cerost. 1639; Stph.,
 Oec. 2252.
Lutatella HS., Cerat. 2101.
Lutatiella Stgr., Col. 2487.
Lutealis Hb., Bot. 144.
Lutealis Dup., Bot. 152, a.
Lutealis Hw., Bot. 196.
Luteella Hein., Doryp. 2038.
Luteella Dup., Entel. 2119.
Luteella Hein., Oec. 2257.
Luteella Stt., Nept. 3036.
Luteellus Stph., Cramb. 331.
Luteellus Schiff., Cramb. 395.
Luteiciliella Tgstr., Buc. 2937.
Luteicornella HS. 2217.
Luteola Lah., Eucarp. 499.
Luteolana Hb., Tort. 752; Stph., Coch.
 841, c.
Lutescens Const., Bryot. 1884.
Lutescens HS., Mimae. 3159.
Luticomella Z., Elach. 2738.
Luticornella Z., Lecith. 2217.
Lutilabrella Mn., Gel. 1837.
Lutipennella Z., Col. 2390.
Lutisignella Mn., Myel. 564.
Lutosa Hw. 1306.
Lutosalis Mn., Bot. 132.
Lutosana Hb. 771.
Lutosella HS., Depr. 1728.
Lutosella Ev., Tineol. 1432.
Lutosus Hw. 1639.
Lutulentalis Ld., Bot. 153.
Lutulentana HS. 857.
Lutulentella Z., Doryp. 2046.
Luzella Hb., Lampr. 1444.
Luzella Fr. 1445.
Luzialis Gn., Scop. 64, a.
Lydella Ld., Myel. 543.
Lyellana Curt. 1265.
Lythargyrellus Hb., Cramb. 396.
Maccana Tr., Ter. 654.
Maera Stgr., Dior. 417.
Maculalis Zett., Cramb. 341.
Maculana Stph. 1074.
Maculatella Hb., Gel. 1868.
Maculatus F., Cerost. 1641.
Maculatus Const., Oxyp. 3138.
Maculea Hw., Lita 1954.
Maculella F., Prays. 1571; Cerost.,
 1641; Stph., Lita 1954.
Maculifera Stgr., Ancyl. 592.
Maculiferella Dgl., Lita 1960.
Maculipennis Curt. 1626.
Maculosa Tgstr., Argyr. 1589, a.
Maculosana Hw., Coch. 816.
Maculosella HS., Brachyc. 2098.
Magnana Hb. 770.
Magnetella Stgr., Gel. 1867.
Magnifica Stt., Grac. 2340.
Magnificalis Chr., Noctuomorpha 80, bis.
Magnificana HS., Tort. 704.
Magnificella Z., Steph. 2726.
Magnificella Tgstr., Elach. 2731.
Mahalebella Muehlig, Lith. 2856, a.
Mahalebellus Gn., Hypon. 1555.
Majorella Schiff. 2242.
Malacella Stgr., Pemp. 465.

- Malacellus Dup., Cramb. 317.
 Malacodactyla Z., Acip. 3195.
 Malella Schrk., Lyon. 2916.
 Malella Stt., Nept. 3044.
 Malinellus Z., Hypon. 1554.
 Malvella Hb., Gel. 1838.
 Maneipiana Mn., Graph. 1108.
 Manicata Stgr., Agd. 3113.
 Manifestella HS., Scop. 56.
 Manniana F. R., Coch. 893.
 Manniella Z., Lita 1964; HS., Lith. 2851.
 Manniella Stgr., Cerost. 1635, bis.
 Mannii Z., Solen. 1335.
 Mannii Ld., Oec. 2291.
 Mannii Z., Lith. 2851.
 Mannii Z., Mimaes. 3164.
 Mansuetella Z., Microp. 3091.
 Manualis Hb., Bot. 136.
 Marcidana Froel. 764.
 Margaritacens F. 356.
 Margaritalis Schiff., Orob. 232; Hb., Sciap. 770.
 Margaritana Hb., Coch. 797; Hw. 840.
 Margaritella Schiff. 356.
 Margaritellus Hb., Cramb. 355.
 Margarotana Dup., Coch. 841, a.
 Margarotana HS., Retin. 923.
 Marginalis Hb. 475.
 Marginana Sph., Coch. 889; Hw., Penth. 943.
 Marginatella HS., Col. 2479.
 Marginatus Sph., Asop. 29; F., Pleur. 2204.
 Marginea Schiff., Catast. 475.
 Marginea Hw., Tisch. 2912.
 Marginella Dup., Catast. 475; Sc., Graph. 1073; F., Pleur. 2204.
 Marginellus F., Ypsol. 2142.
 Marginellus Z., Oxyp. 3144.
 Marginepunctella Sph., Diplod. 1349.
 Marginicolella Stt., Nept. 3014.
 Maritima Tgstr., Homocoe. 616.
 Maritima Stt., Buc. 2942.
 Maritimana Gn., Coch. 841, a.
 Marmorana Hb. 1001.
 Marmorata Alphira, Nephopt. 418, bis.
 Marmoratana Curt., Coch. 841, d.
 Marmorea HS., Lita 1962.
 Marmorea Hw., Lita 1964.
 Marmorella F. 1446.
 Marmorosella Wk. 1628.
 Masculella Hb. 1447.
 Massilialis Dup., Hypot. 19.
 Matricellus Tr., Cramb. 387.
 Mattiella Roessl., But. 2690.
 Maurana Hb. 963.
 Maurella F., Lyp. 1342.
 Maurellus Sph. 1629, a.
 Mayrana Hb., Ter. 652, n.
 Mayrella Z., Col. 2415; 2416.
 Mazzelella Hb., Ad. 1480.
 Mazzelella Dup. 1487.
 Mediana F. 1180.
 Medicaginis Stt., Col. 2556, n.
 Mediellus Curt. 1359.
 Medinella Stgr., Staint. 2704.
 Medullalis Hb. 544.
 Megadactyla Hb. 3124.
 Megerleana Froel. 1173.
 Megerlella Stt., Elach. 2779.
 Melaleucalis Ev., Glyphod. 255.
 Melaleucana Dup., Graph. 1077, b.
 Melaleucella Const., Gel. 1855.
 Melana HS., Melas. 1343.
 Melanatella Brd. 1348.
 Melancholica Frey, Elach. 2778.
 Melanella Tr., Hypoc. 476.
 Melanella Dup., Hypoc. 487, a.
 Melanella Hw., Xysm. 1351.
 Melanella Hein., Lita 1914.
 Melanosella Brd. 1346.
 Melas B., Melas. 1346.
 Melaxantha Kollar. 96.
 Meliella Mn., Nephop. 420.
 Melilotella Scott., Col. 2411.
 Melinodactylus HS. 3169.
 Mellonella L., Galler. 642.
 Mendacella Stgr., Diorye. 411.
 Mendica Hw., Argyr. 1591.
 Mendicella Hb., Tin. 1383.
 Mendicella Sph., Argyr. 1591.
 Mendiculana Tr., Graph. 1094.
 Mendosana Lah., Penth. 972, a.
 Mendosella Hornig, Symm. 2231.
 Menthinella Mn., Opост. 2965.
 Mercedella Stgr., Oec. 2288.
 Mercurealis Gn. 69.
 Mercurea Hw. 71.
 Mercurella L., Scop. 71; Lah. 47; Z. 69.
 Mercurellus Zk. 69.
 Mercuriana Hb., Stegan. 1243.
 Merdella Z., Tin. 1416.
 Meridiana Stgr., Coch. 842.
 Meridionalis Wk., Bot. 149, a.
 Meridionalis Z., Agd. 3111.
 Meridionella HS., Cleod. 2127.

- Meridionella Moesch., Lith 2866.
 Mesospilella HS. 1443.
 Mespilicola Frey, Nept. 3016.
 Messaniella Z., Lith. 2875.
 Messingiana F. R., Graph. 1111.
 Messingiella F. R., Eidop. 1621.
 Metallana Froel. 967.
 Metallella Stph. 2612.
 Metallicana Hb., Penth. 967.
 Metallicella Dup., Helioe. 2721; Stt 2721.
 Metalliens Poda. Nemot. 1500.
 Metalliferana HS., Penth. 971.
 Metaxella Hb., Nemoph. 1471.
 Metricella Z., Pleur. 2195.
 Metznerella Tr. 2286.
 Metzneri Z., Nephop. 422.
 Metzneri Z., Platyp. 3129.
 Metzneriana Tr., Graph. 1118.
 Metzneriella Stt., Paras. 2023.
 Metzneriella HS., Oec. 2287.
 Miantodactylus Z., Mimaes. 3150.
 Micaceana Const., Graph. 1138.
 Micana Tr., Penth. 970; Froel. 978;
 Hw. 984.
 Micella Hb., Ergat. 2031.
 Micella Schiff, Lamprot. 2067.
 Microdactylus Stph., Oxyp. 3143.
 Microdactylus Hb., Leiopt. 3174.
 Microdactylus Zett. 3177.
 Microgrammana Gn., Graph. 1143.
 Microtheriella Stt., Nept. 3023.
 Mictodactylus Z., Mimaes. 3151; 3152.
 Migadaetyla Hw. 3121.
 Millefolii Z., Col. 2530.
 Millierella Stgr., Lith. 2898.
 Millieridactylus Brd. 3151.
 Milvipennis Z., Col. 2380.
 Miniatana Stgr., Retin. 920.
 Minimellus Z., Nemot. 1515.
 Miniosella Zk. 623.
 Ministrana L., Tort. 725.
 Minorana HS., Sciap. 780. c.
 Minorana Tr., Stegan. 1212.
 Minorella Dup., Takae. 1327.
 Minorella Hein., Bryot. 1894.
 Minusculana Z. 780. c.
 Minusculella HS., Nept. 2989.
 Minutalis Spr., Ennych. 94.
 Minutana Hb., Stegan. 1249.
 Minutella L., Oec. 2281.
 Minutella Stph., Heyd. 2609.
 Mirificana Frey, Stechanopt. 1233, bis.
 Miscella Schiff., Lav. 2575.
 Misella Z., Tin. 1403.
 Misereella HS. 1772.
 Mitterbachiana Hw., Steg. 1248; F.,
 Phox. 1250.
 Mitterbacheriana Dup., Graph. 1073;
 Wd. 1248.
 Mitterbacheriana Schiff., Phox. 1250.
 Mitterbacheriana Tr., Graph. 1073;
 HS, Phox. 1250.
 Mixtana Hb., Ter. 656.
 Moderiana Zett., Ter. 676; Hw.,
 Tort. 693,
 Modesta Stgr., Metan. 2162.
 Modestana Tr., Tort. 722; Dup.,
 Eudem. 1022; HS., Graph. 1052.
 Modestella Dup., Asych. 2611.
 Modestella L.J., Myel. 583.
 Modicana Z., Graph. 1052.
 Moerens F. 392.
 Moeschleri Christ., Anthop. 103.
 Moeschleriana Wk., Tort. 758.
 Moestalis Dup. 125. b.
 Moestana Wk. 931.
 Moestella H.-G. 2276.
 Moguntiana Roessl., Coch. 877.
 Moldavica Esp., Cled. 2.
 Moldavialis Dup. 2.
 Mollellus Tr., Nemot. 1514.
 Molliculana Z., Coch. 907.
 Mollitana Z., Graph. 1058.
 Monachana F. R. 1083.
 Monachella Hb., Blabop. 1369.
 Monastriella F. R., Rhinos. 2107.
 Monedula Esp. 88.
 Monetellus Ld., Eupl. 1355, a.
 Monetulana Hb. 1046.
 Monilella Schiff. 1723.
 Monilialis Ersch., Bot. 175, bis.
 Moniliella Tgstr. 2346.
 Monochromana Hein., Sciap. 775.
 Monochromellus HS. 399.
 Monodaetyla Hw. 3123.
 Monodaetylus L., Pterop. 3167.
 Monogrammos Z., Myel. 575.
 Monostietella HS. 2214.
 Monotaeniellus HS., Cramb. 359.
 Monspesulalis Dup. 472.
 Monspesulella HS. 472.
 Montana Sc. 1273.
 Montanana Dup. 1284.
 Montandonella Dup. 2705.
 Montanella Wk., Elach. 2751.
 Monticolalis Lah. 140.
 Monticolana Wk., Steg. 1243; Dup.,
 Dichror. 1284.

- Morbidalis Gn., Cled. 9.
 Morella Dup., Morop. 1362.
 Moribundana Stgr., Coch. 865.
 Moritzella Hb., Lita 1949.
 Morosa Z, Lampron. 1440.
 Morosa Muehlig, Doryp. 2050.
 Motacillana Z., Phthor. 1195.
 Mouffetella Schiff., Brach. 1871.
 Mouffetella Zett., Teleia 1978; Hb.,
 Hypat. 2299
 Mucosalis HS., Euryc. 209.
 Mucronatus F. 301.
 Mucronalis Hb. 300.
 Mucronella Hb., Cerost. 1644.
 Mucronella Sc., Therist. 1653.
 Mucronellus Schiff., Schoen. 301.
 Muehligiella Frey, Elach. 2820.
 Muelleriella Z. 2826.
 Muhiana Z., Retin. 919, a.
 Mulinella Z., Gel. 1833.
 Mulsantana Mill. 1028.
 Multiguttalis Stgr., Thren. 84.
 Multilinealis Gn., Bot. 200.
 Multipunctella Dup. 1446.
 Mundalis Gn., Orob. 229.
 Mundella Dgl., Bryot. 1896.
 Muralis Gn. 65.
 Murana Curt., Scop. 65.
 Muranella Lah. 65.
 Murariella Stgr., Tin. 1411.
 Murinalis F. R., Bot. 141.
 Murinana Hb., Tort. 710.
 Murinella HS., Lita 1935.
 Murinella Hein., Nephop. 433.
 Murinella Sc., Braehyc. 2095.
 Murinella Tgstr., Col. 2420.
 Murinipennella Dup., Col. 2553.
 Muscalella F., Incurv. 1447.
 Muscerdalis Hb. 616.
 Muscosella Z., Gel. 1793.
 Musculana Hb., Tort. 712.
 Musculella Muehlig, Col. 2501.
 Musculina Stgr., Symm. 2235.
 Mussehliana Tr., Coch. 891.
 Myellus Hb., Cramb. 351.
 Myellus Zk. 352.
 Mygindana Schiff., Penth. 959.
 Myllerana F., Chor. 1303.
 Mylleri Hw. 1303.
 Myricariella Mill., Pemp. 445.
 Myricariella Frey, Teleia 1992.
 Myrtelella Z., Microp. 3092.
 Myrtillana Tr., Phox. 1265.
 Myrtillana Westw., Steg. 1232.
 Myrtillella Stt., Nept. 3053.
 Mytilellus Hb., Cramb. 349.
 Naevana Hb., Rhopob. 1268.
 Naevana Stph., Graph. 1068.
 Naeviferella Dup., Nannon. 2004, a.
 Naezenella Zett. 1463.
 Naezeniana Thnb. 1463.
 Nana Hw., Coch. 880
 Nana Wlk., Coch. 898; HS., Stegan.
 1229; Hw., Recurv. 1998; Poecil.
 1999.
 Nana Tr., Atych. 1318.
 Nana Rbr., Atych. 1317; Ld. 1319.
 Nanana Tr., Stegan. 1229.
 Nanatella Stt., Depr. 1695.
 Nanella Hb., Recurv. 1998.
 Napolitais Mill., Scop. 73, a
 Nebritana HS., Graph. 1123; Z. 1127.
 Nebritana Tr., Graph. 1128.
 Nebulalis Hb., Bot. 145.
 Nebulalis Hw. 189.
 Nebulana Hb., Ter. 666; Stph., Tort.
 691; Don., Penth. 925.
 Nebulea Stph. 1820.
 Nebulella Hb., Homoeos. 616; Dup.
 617.
 Nebulella Stgr., Cerost. 1634.
 Nebulella Stph., Lav. 2578.
 Nebulosana Zett. 967.
 Nebulosella Hein., Gel. 1843.
 Neglectana HS., Tort. 733.
 Neglectana Dup., Stegan. 1213.
 Neglectella Hb., Talis. 41.
 Neglectella Hein., Ancyl. 595.
 Neglectella Ld., Depr. 1694.
 Nemausalis Dup., Bot. 130.
 Nemoralis Sc., Agrot. 275.
 Nemoralis Z., Platyp. 3127.
 Nemorana Froel., Olind. 793, b.
 Nemorana Hb., Simae. 1305.
 Nemorella L., Cerost. 1650.
 Nemorellus Hb., Cramb. 332.
 Nemorivaga Tgstr., Steg. 1233.
 Nemorum F., Cerost. 1643.
 Nemorum Hein., Col. 2428.
 Nephelodactyla Ev., Acipt. 3200.
 Nervosa Hw., Depr. 1781.
 Nervosa Stt., Apil. 2222.
 Nervosalis Gn., Arn. 268.
 Netricalis Hb., Cled. 2; Dup. 3, a.
 Neuropterella Z., Paras. 2026.
 Nevadalis Stgr., Herc. 88, b.
 Newae Kolen., Acent. 295
 Nicaeella Moesch., Glyph. 2311.

- Nicellii Stt., Lith. 2889.
 Nicklerli Nick, Stagn. 2617.
 Niepoldalis Ld., Bot. 123, b.
 Nigra Hw., Gel. 1791.
 Nigralbella Z., Tin. 1381.
 Nigralbella HS., Poeil. 2001.
 Nigrilis F., Bot. 110.
 Nigrata Sc., Bot. 111.
 Nigrella Hw., Elach. 2757.
 Nigrella HS., Elach. 2761; 2763.
 Nigrescentella Logan, Lith. 2837.
 Nigricana HS., Graph. 1064.
 Nigricana Stp., Graph. 1128.
 Nigricans Hein., Gel. 1813.
 Nigricans Z., Aplota 2212.
 Nigricella Stp., Col. 2404.
 Nigricomella Z., Buc. 2934.
 Nigricostana Hw., Penth. 950.
 Nigricostella Dup., Brach. 1875.
 Nigricostella Dgl. 1876.
 Nigrinotella Z., Poeil. 2001.
 Nigripalpella Hein., Lita 1945.
 Nigripunctella Hw., Tin. 1396.
 Nigripunctella Heyd. 1398.
 Nigristriellus Stp. 392.
 Nigritana Mn., Graph. 1179.
 Nigritella Z., Anac. 2071.
 Nigromaculana Hw., Stegan. 1219.
 Nigropunctalis Brem., Margar. 252.
 Nigrovittana Stp., Aphel. 1007.
 Nigrovittella Dup. 2000.
 Nimbana HS. 1194.
 Nimbella Z., Homoc. 617.
 Nisella Cl., Graph. 1071.
 Nitens Stgr., Pleur. 2199.
 Nitens Fologne, Nept. 3009.
 Nitidalis F., Asop. 32.
 Nitidalis Hein., Bot. 147.
 Nitidana F., Graph. 1160.
 Nitidella F., Argyr. 1583.
 Nitidella Hein., Nept. 2980.
 Nitidula Stt., Ergat. 2029.
 Nitidulana Z., Stegan. 1234.
 Nitidulella HS., Elach. 2811.
 Nivea Hw., Poeil. 2000.
 Nivealis Hb. 287.
 Niveana F., Ter. 665.
 Niveella Z. 1626.
 Niveicostella Z., Col. 2490.
 Niveidactylus Stp. 3149.
 Niveipunctella HS. 2587.
 Niveistrigella Hein. 1427.
 Nivella F., Tin. 1375; Stp., Poeil. 2000; Stp., Lyon. 2916.
 Niveosana Pack. 767.
 Niveus Oliv., Acant. 292.
 Niveus Stp. 293; Hein. 295, a; Mill. 295, b.
 Nivosa Stp. 293.
 Nobilella Z., Elach. 2732.
 Nobiliana Stgr., Tort. 718, a.
 Noctivaga Stgr., Pemp. 469, b.
 Noctualis Ev., Ratasata 473.
 Noctuella Schiff., Nomop. 222.
 Noctuella Hb., Talis. 41.
 Nocturnella Stgr., Lita 1936.
 Nodiflorella Mill., Depr. 1735.
 Nodosella Mn., Panc. 2702.
 Nodulana Moesch., Sciap. 768.
 Nolckenii Bienert, Oec. 2291.
 Nolckenii Tgstr., Mimaes. 3157.
 Nomadalis Ld., Orob. 231.
 Nomadella Z., Doryp. 2045.
 Noricana HS., Penth. 949.
 Noricella Z., But. 2685.
 Normalis Hb., Noetuum. 79.
 Notatella Hb., Teleia 1989.
 Notulana Z., Coch. 894.
 Novana Gn., Graph. 1097.
 Novembris Hw. 1656.
 Nubeculella Tgstr., 1562.
 Nubiferana Stp., Penth. 930, a.
 Nubilalis Hb., Bot. 164.
 Nubilana Hb., Seiap. 785.
 Nubilana Dup., Penth. 925.
 Nubilella Hw. 790.
 Nubiloscilla HS., Oec. 2270.
 Nubivagella Z., Col. 2497.
 Nucleolella Moesch., Pemp. 464.
 Nudalis Hb., Euryc. 202.
 Numeralis Hb., Bot. 170.
 Numeralis Zett., Scop. 43.
 Nutantella Muehlig, Col. 2517.
 Nyctemerana Hb. 660, a.
 Nyctemerella Schiff. 1630.
 Nyctemerus F. 1630.
 Nyctemeralis Hb., Bot. 113.
 Nylandriella Tgstr., Nept. 2997.
 Nymphaealis Schiff. 283; Tr. 282.
 Nymphaeata L., Hydroc. 283.
 Obductella F. R., Pemp. 455.
 Obesana Lah. 924.
 Obfuseata Sc., Bot. 119.
 Obliqua Z., Acrob. 519.
 Obliquana Stp., Tort. 690; Hw. 700.
 Obliquana Ev., Graph. 1114.
 Obliquella Stt., Elach. 2787.
 Obliquella Hein., Nept. 3052.

- Oblitella* Z., Euzop. 612.
Obliterana HS. 713.
Obliterella Stgr., Acrob. 521.
Oblongana Hw., Penth. 943.
Obscenella HS. 2538.
Obscra Stgr., Cled. 7, b.
Obscura Stgr., But. 2683, a.
Obscurana Dou., Ter. 683, a.
Obscurana HS., Graph. 1102.
Obscuratus Hw. 477.
Obscurecinerea Nolek., Bryot. 1900.
Obscurefasciana Hein. 1215.
Obscurella Tr., Gel. 1830; F. R., Tachyp. 2094; HS., Elach. 2770.
Obscurella Hein., Bryot. 1892.
Obscurella Sc., But. 2626.
Obscurella Stt., Elach. 2767.
Obscurepunctella Stt., Perit. 2603.
Obscurus Tgstr., Acent. 295, c.
Obscurus Z., Oxyp. 3143.
Obsoletalis Mn, Stemm. 17.
Obsoletana Stph., Ter. 652, f; Penth. 984; Tort. 703; Zett., Tort. 748; Stph., Sciap. 783.
Obsoletella Hein., Myel. 571.
Obsoletella F. R., Lita 1922.
Obsoletus Z. 3181.
Obtectella Z., Col. 2524.
Obtusana Ev., Ter. 668; 669.
Obtusana Hw., Phox. 1251.
Obtusella Zk., Pemp. 448.
Obtusella Hb., Acrob. 515.
Obtusellus Stt. 304.
Obumbratana Z., Graph. 1014.
Ocellatella Wk., Nept. 3084, b.
Ocellatana Wlk. 1224.
Ocellatella Dgl. 2766.
Ocellana Hb., Graph. 1091.
Ocellana F., Tmet. 1210.
Ocellana F., Depr. 1721.
Ocellatella Stt., Lita 1917.
Ocelllea Hw, Eröm. 408.
Ocelllellus Z 327.
Ochracea Stgr., Eucarp. 493.
Ochracea Hw., Grae. 2320.
Ochraceana Stph. 764.
Ochraceella Tgstr., Myrmec. 1435.
Ochraceella Curt., Lav. 2579.
Ochrea Hw., Col. 2468.
Ochrealis Schiff., Scop. 42.
Ochrealis Dup., Bot. 177; Hb 176; Wd. 182.
Ochreana Froel., Ter. 676; Stph., Tort. 755; Dup. 735.
Ochreana Hb, Tort. 716.
Ochreella Stt. 2817.
Ochrella Hb., Cramb. 395; Cerost. 1641.
Ochreomaculella Mill., Chaul. 2563.
Ochripennella Z., Col. 2384.
Ochrisignella Nolek., Gel. 1851.
Ochrodaetyla Hb., Platyp. 3121.
Ochrodaetyla Tgstr. 3122.
Ochroleucana Hb., Penth. 939.
Ochroleucus Hw. 1641.
Ochrolitella Stgr. 2255.
Ochromelana Gn. 910.
Ochsenheimeriana Z., Plthor. 1205.
Ochsenheimerella Hb., Ad. 1490.
Oenerostomella Stt., Dougl. 2602.
Octavianella Mn., Scop. 47, b.
Octogenalis Ld., Metas. 261.
Octomaculis Tr. 112.
Octomaculana Curt., Sciap. 777.
Octomaculata F., Bot. 112.
Octonella Z., Scop. 60, a.
Oculatella Z. 2315.
Odorariella Muehlig, Col. 2528.
Oehlmanni Hw. 1461.
Oehlmanniella Tr., Incurv. 1461.
Oenophila Stgr., Symm. 2225, bis.
Oertzenialis Gn. 74.
Oertzeniella HS. 74.
Olbiadactyla Mill., Acip. 3199.
Olbiaëlla Mill. 1832.
Olbienalis Gn., Metas. 264.
Oleaginella Stdf. 1611.
Oleastrella Mill, Zeller 1578.
Oleellus F., Prays. 1572.
Olerella Z, Depr. 1766.
Olivacealis Brem., Agrot. 277.
Olivacella Stt., Col. 2387.
Olivalis Schiff., Bot. 195.
Olivalis Hb., Eurye. 210.
Olivana Tr., Penth. 978.
Olivieella Boyer, Prays. 1572.
Olivieella Wd., Dasye. 2247.
Olivieella F., Dasye. 2248.
Olivieri Hw. 2248.
Omissella Stt., Grae. 2344.
Oneratella Z., Grae. 2322.
Onobrychiella Z., Col. 2486.
Ononidis Z., Grae. 2346.
Ononidis Z, Acip. 3203, a.
Ononidella HS. 2346.
Ononidella Dup. 2346.
Onopordiella Z., Col. 2475.
Onosmella Brahm., Col. 2506.

- Onustella* Hb., *Grac.* 2323.
Opacalis Hb., *Bot.* 138, b.
Opacana Hb., *Ter.* 653, a.
Ophialis Tr., *Metas.* 266.
Ophisa Cr., *Enpl.* 1356.
Ophthalmiana Froel. 1074.
Ophthalmicana Hb., *Graph.* 1074.
Oporana Hb., *Tort.* 685; L. 686.
Oppletella HS., *Gel.* 1814.
Oppositella F. 2281.
Oppressana Z., *Stegan.* 1222.
Opulentella HS. 2614.
Orana F. E. 751.
Orbitella HS., *Col.* 2394.
Orbitella Z., *Col.* 2400.
Orbonata Frr., *Atych.* 1311.
Orbonella Hb. 2247.
Orichalcea Stt., *Cosm.* 2713.
Orichalceella Sodof. 438.
Orientalis Ev. 213.
Orientana Mph., *Sciaph.* 776, b.
Orientella Stgr., *Ad.* 1481.
Orientellus HS., *Cramb.* 376.
Origanella Sehl. 455.
Originalis HS., *Aporod.* 77.
Oriolella Z., *Col.* 2494.
Ornatialis Dnp., *Span.* 279.
Ornatana Hb. 1156.
Ornatea Hw. 2466.
Ornatella Schiff., *Pemp.* 460.
Ornatipennella Stph., *Col.* 2466.
Ornatipennella Hb., *Col.* 2467.
Ornithopodella Frey, *Elach.* 2730.
Orobana Tr., *Graph.* 1174.
Orpheella Stt. 2823.
Orsoviella Hein., *Lecit.* 2217, a.
Orthogonella Stgr., *Doryph.* 2049.
Ossea Hw., *Argyr.* 1583, a.
Osseana Sc., *Sciap.* 767.
Osseana Lah., *Sciap.* 766.
Osseatella Tr., *Myel.* 582.
Osseella Stt., *Ptoch.* 2015.
Osteodactylus Z., *Leiopt.* 3177.
Ostrinalis Hb., *Bot.* 125, b.
Ostrinana Gn., *Coch.* 885.
Ostrinella Lah., *Aner.* 626.
Osyridellus Stt., *Parad.* 1573.
Otidipennella HS., *Col.* 2552.
Otidipennella Z. 2553.
Otitae Z., *Col.* 2545.
Ovulana Tgstr., *Phthor.* 1201, a.
Oxyacanthae Hw., *Simac.* 1309.
Oxyacanthae Frey, *Lith.* 2859.
Oxyacanthana HS., *Tort.* 724.
Oxyacanthana Hb. 691.
Oxyacanthella L., *Simac.* 1309.
Oxyacanthella Dup., *Swam.* 1564.
Oxyacanthella Stt., *Nept.* 2994.
Oxybiella Mill., *Sym.* 2235, a.
Oxycedrella Mill., *Tel.* 1996, bis.
Oxydactylus Stgr. 3147.
Pabulella Z., *Col.* 2502, a.
Pactolana Z., *Graph.* 1155.
Padana Z. 1226.
Padella Glitz., *Lith.* 2858.
Padellus L., *Hypon.* 1552.
Padi Z. 1558.
Padifoliella Hb., *Lyon.* 2918, a.
Padifoliella Stt. 2918, b.
Paediscaena Stgr. 1249.
Pagenstecherella Heyd. 1425.
Palaecalis Gn., *Eurye.* 221.
Palaecalis Schiff., *Eurye.* 217.
Palaena Hb., *Tort.* 740.
Palaetellus Z., *Cramb.* 384.
Palcellus Stph. 392.
Palermitalis Gn., *Cled.* 2, a.
Palermiteella Lah., *Lita* 1926.
Pallasana Sodof. 921.
Palleana Tr. 740.
Pallescentella Stt., *Tin.* 1408.
Palliatella Zk., *Col.* 2424.
Pallicornella Stgr., *Lecit.* 2217, b.
Pallida Stph., *Scop.* 74.
Pallida Stgr., *Myel.* 538.
Pallidaetyla Hw. 3121.
Pallidalis Hb. 158.
Pallidana HS., *Coch.* 898; F., *Tort.* 714.
Pallidana Z., *Coch.* 902.
Pallidella Hein., *Lita* 1932.
Pallidella Z., *Trifure.* 2969.
Pallidellus Dup., *Cramb.* 313.
Pallidulalis Gn. 74.
Pallidulella HS., *Incurv.* 1453, b.
Pallidulella HS., *Trifure.* 2969.
Pallifrontana Z., *Graph.* 1168.
Pallipennella Tr. 2424.
Pallorana Ld., *Coch.* 844.
Pallorella HS., *Depr.* 1684, a.
Pallorella Z., *Depr.* 1688.
Palodaetyla Z., *Aluc.* 3207.
Palpella Schiff., *Aneylol.* 310.
Palpella Hw., *Aplota* 2211.
Paludata F. 288.
Paludalis Schrk. 288.
Paludella Hb., *Calam.* 304.
Paludicola Wallengr., *Mimaes* 3162.

- Paludicoella Z., Ad. 1482.
 Paludum Frey, Elach. 2793.
 Paludum Z., Acipt. 3202.
 Palumbella F., Pemp. 453.
 Palumbella Hb., Nephop. 423.
 Palustralis Hb., Bot. 163.
 Palustrana Z., Penth. 972.
 Palustrella Dgl., Doryp. 2047.
 Palustrella Frey, Nept. 3010.
 Palustrellus Stgr., Crb. 332, bis.
 Palustris Z., But. 2657.
 Pancaliella Stgr., Ergat. 2031.
 Panchalella Stgr., Opog. 2962.
 Pandalis Hb., Bot. 199.
 Panicensis Frey, Ad. 1484.
 Panormitanella Mn., Tin. 1400.
 Pantherellus Gn., Nemat. 1504.
 Panzerella Stph., Oec. 2258.
 Panzerella Hb., Nemoph. 1465.
 Pappiferella Hofm., Col. 2521.
 Paradoxa Sulz., Exap. 792.
 Paradoxa Frey, Nept. 2991.
 Paradoxella Stgr., Tin. 1431.
 Paralia Z., Agd. 3115.
 Parallela Panz. 1639.
 Parasitella Stgr., Ezup. 610.
 Parasitella Hb., Tin. 1377.
 Parella Ld., Haps. 1354.
 Parella Z., Scop. 60; HS. 58; 65.
 Parenthesella L., Cerost. 1641.
 Parenthesella Hw., Sophr. 2154.
 Parialis Tr. 1306.
 Pariana Cl., Simae. 1306.
 Parietariella HS., Tin. 1398.
 Parilella Tr., Depr. 1744.
 Paripennella Z., Col. 2405.
 Parisiana Gn., Ter. 663.
 Parisiella Wk., Lith. 2873.
 Parmatana Hb. 1076, a.
 Parmeliella Brd. 2405.
 Parreyssiana Dup., Coch. 795.
 Parreyssiana Fr. 795, a.
 Parthica Ld., Acip. 3193.
 Partitella Z., Col. 2444.
 Parvella HS., But. 2658.
 Parvidaetylus Hw., Oxyp. 3143.
 Parvifoliella Stgr., Lith. 2897, bis.
 Parvulana Wk., Graph. 1126.
 Parvulella HS. 2754.
 Pascualis Z. 144.
 Pasuana Wk. 780, c.
 Pasuella Z., Bnt. 2648.
 Pasuellus L., Cramb. 321.
 Pasuicola Stgr., Gel. 1821.
 Pasivana Hb., Sciap. 783.
 Pasquayana Schiff. 701.
 Pastinacella Dup., Depr. 1754; 1761;
 Brd. 1760.
 Pastorella Z., Lith. 2903.
 Patriciella Stt. 2592.
 Patruella Mn., Anac. 2068.
 Paucipunctella Z., Paras. 2016.
 Paucipunctella Dgl. 2023.
 Paullella Z., But. 2655.
 Paupella Z. 2013.
 Pauperana Dup., Stegan. 1218.
 Pauperana HS., Aphel. 1011; Curt.
 1006.
 Pauperculana Stgr., Steg. 1223.
 Pauperella Hein., Lita. 1940.
 Pauperellus Tr., Cramb. 346.
 Pavonana Don., Graph. 1071, a.
 Pavoniella Z., Grac. 2349.
 Paykullella F., Microp. 3095.
 Paykulliana Hw., Stegan. 1218; Wk.
 1220.
 Pectinalis HS., Hypot. 21.
 Pectinana Hb. 761.
 Pectinatella Z., Ancyol. 308.
 Pectinea Hw., Incurv. 1449.
 Pectinella Dup., Talae. 1332; Stph.,
 Incurv. 1449.
 Pectodactylus Stgr., Leiopt. 3176.
 Pedella L., Stath. 2707.
 Pedemontana Stgr., Olind. 793, a.
 Pedisequella Hb. 1871.
 Pedriolellus Dup. 369.
 Pelidnodactylus Stein, Mimaes. 3151.
 Peliella Tr., Gel. 1825.
 Pellicalis Stgr., Bot. 128.
 Pellionella L., Tin. 1405.
 Peloritancella Z. 1734.
 Peltalis Ev., Euryc. 207.
 Penkleriana F. R., Graph. 1073.
 Penkleriana Tr., Phox. 1250.
 Pennella Schiff. 2506.
 Pentactinana Mn., Coch. 833.
 Pentadaetyla L., Acip. 3201.
 Pentadalis Ld., Cybal. 260.
 Penthinana Gn., Penth. 964.
 Penziana Hb., Sciap. 776.
 Peramplana Hb. 744.
 Perdicellum Z., Tinag. 2595.
 Peregrinalis Ev., Euryc. 205.
 Peregrinana Moesch. 1221.
 Perfluella Zk. 447.
 Perfusana Gn., Coch. 811.
 Peritodactyla Stgr., Aluc. 3209.

- Perlellus Sc., Cramb. 398.
 Perlepidana Hw., Graph. 1167.
 Perlucidalis Hb., Bot. 159.
 Permixonana Hb., Lobes. 1025.
 Permixonella HS., Cacoeh. 2236.
 Permutatana Dup., Ter. 659.
 Permutatella HS. 2583.
 Permutatellus HS., Cramb. 353.
 Pernigrella Dgl. 2093.
 Perochreana HS., Tort. 734.
 Perpendicularis Dup., Bot. 160.
 Perpetuella HS., Gel. 1845.
 Perplexella Z., Scop. 54.
 Perplexella Stt., Elach. 2748.
 Perpusillella HS. 3013.
 Persicella F., Cerost. 1646.
 Persicellus Stph. 1645.
 Perspersella Wk., Gel. 1850.
 Pertarana Gn. 776, a.
 Pertusalis Hb., Cled. 1.
 Perversalis HS., Asop. 39.
 Petasitae Hein., Depr. 1702; Gel. 1836.
 Petasitis Stdf., Depr. 1702.
 Petasitis Pfaffen., Gel. 1836.
 Petasitella Stgr. 1836.
 Petiginella Mn., Brachm. 1877.
 Petiolella Frey, Orn. 2363.
 Petiverana Froel. 1273.
 Petiverella L., Dichror. 1273.
 Petiverella Schiff. 1299.
 Petradaetyla Hb. 3126.
 Petrana Hb. 1071, a.
 Petrella HS. 619.
 Petrificella Hb. 374.
 Petrificellus Dup., Cramb. 373.
 Petrificellus Stph. 392.
 Petrinella HS., Dym. 1437.
 Petrobiella Z., Seyth. 1545.
 Petrophila Stdf., Scop. 63.
 Pfaffenzerli Frey, Orn. 2358.
 Pfeifferella Hb., Antisp. 2718.
 Pfeifferellus Hb., Nemot. 1501.
 Pflugiana Stph., Graph. 1068; F. 1107.
 Pflugiana Hw., Graph. 1095.
 Phacana Wk., Graph. 1177.
 Phaeodactylus Hb., Mimaes. 3149.
 Phaeoleuca Z., Scop. 58.
 Phaeoleucalis Gn. 58.
 Phalaratana HS., Coch. 883.
 Phantasmella Hb. 297.
 Phasianipennella Hb., Grac. 2341.
 Phegophagella HS. 2860.
 Phillyrella Mill., Zeller. 1577.
 Phlomidana Stgr., Penth. 942.
 Phlomidella Christ., Col. 2476.
 Phlomidis Stt., Col. 2488.
 Phlomidis Stgr., Acipt. 3182.
 Phoenicealis F. R. 124.
 Phragmitella Stt., Lav. 2588.
 Phragmitellus Hb., Chilo 302.
 Phryganea Hw. 1656.
 Phryganella Hb., Chimab. 1656.
 Phryganilugubrella Brd. 1345.
 Phrygialis Hb., Here. 88.
 Phyeidella Z., Blastob. 2303.
 Picana Froel. 932.
 Picarella Hb., Tin. 1379.
 Picarella Cl., Tin. 1380.
 Piceana L., Tort. 685.
 Piccana Froel., Tort. 690; Hb., Retin. 924; Zett., Graph. 1066; Hw. 1076, b.
 Pieipennella Z. 2329.
 Pietalis Curt., Asop. 38.
 Pictana Lah. 1104.
 Pietella Z., Argyr. 2002.
 Pierretatana Dup. 1061.
 Pietruskii Now., Graph. 1062.
 Pietruskii Now., Glyph. 2306, a.
 Pilella F., Nemoph. 1470.
 Pilella Tr. 1469.
 Pillerana F. 752.
 Pilleriana Schiff., Tort. 752.
 Pilosella Z., Euzoph. 605.
 Pilosellae Z., Oxypt. 3136.
 Pilelella Hb., Nemoph. 1469.
 Pimpinellae Z., Depr. 1751.
 Pineae Stgr., Diorye. 410.
 Pinellus L., Cramb. 348.
 Pinetalis Zett. 145.
 Pinetana Sehl., Graph. 1153.
 Pinetana Hb., Penth. 976; Hw. 978; Westw., Stegan. 1228.
 Pinetella Sc., Cramb. 351; Hb. 352; L. 348.
 Pineti Z., Solen. 1336.
 Pineti F., Cramb. 348; Esp. 351.
 Pinguinalis L., Agl. 24.
 Pinguinella Tr., Gel. 1790.
 Pinguis Hw., Euzop. 600.
 Piniana HS., Retin. 914.
 Piniariella Z., Oener. 1619.
 Piniariella HS., Batr. 2716.
 Pincolana Dbl., Retin. 921, b.
 Pincolana Z., Stegan. 1224.
 Pincollella Dup., Batr. 2716.

- Pinivorana Z., Retin. 918.
 Piperatella Stgr., Elach. 2821.
 Pisana Gn. 1128.
 Placidana Stgr., Graph. 1113.
 Plagana Hw. 1006.
 Plagiocolella Stt., Nept. 3028.
 Plagiodyctylus Stt., Mimaes. 3158.
 Planella Stgr., Pleur. 2190.
 Plantariella Tgstr., Bryot. 1897.
 Platani Stgr., Lith. 2876.
 Plebejana Z., Crocid. 1269.
 Plebejana Froel., Penth. 963.
 Plebejella Z., Bryot. 1885.
 Pleurotella Stgr., Protas. 2215.
 Plumbagana Wlk., Dichror. 1282;
 1284.
 Plumbagana Tr., Dichror. 1283.
 Plumbaginella Ev. 572.
 Plumbana Hb., Tort. 729.
 Plumbana Sc., Dichror. 1299.
 Plumbatana Z., Phthor. 1189.
 Plumbea Hw. 1550.
 Plumbella Stgr., Zeller 1579.
 Plumbella Hein., Lampr. 2065.
 Plumbellus Schiff., Hypon. 1550.
 Plumbeolana Breni., Tort. 705.
 Plumbeolana Hw. 729.
 Plumbiferana Stgr., Graph. 1140.
 Plumbosana Stph., Ter. 657, b.
 Plusiana Stgr. 1279.
 Plusiella Const., Col. 2455.
 Plutelliformis Stgr., Gel. 1832.
 Poae Stt., Elach. 2745.
 Podaëlla Don. 1495.
 Podana Sc., Tort. 686.
 Podgevinella Dup. 3089.
 Poccilana Penth., Froel. 937; Gn.,
 Graph. 1101.
 Poggei Mn., Leiop. 3178, a.
 Pokornyi Nick., Oec. 2296.
 Policolana Gn., Sciap. 786.
 Poliellus Tr., Cramb. 390.
 Politalis F., Orob. 236.
 Politalis Hb. 234.
 Politana Hw., Tort. 719.
 Politana Gn., Dichror. 1274.
 Politella O., Talae. 1325.
 Politella Stt., Bryot. 1888.
 Pollinalis Schiff., Thren. 82.
 Pollinariella Z., Elach. 2796.
 Pollinariella Dup. 2799.
 Pollutella HS., Elach. 2814.
 Polonicella Z., Col. 2458.
 Polydactyla Hb. 3211.
 Polygonalis Hb., Bot. 149.
 Polygrammella Wk., Orn. 2362.
 Polypori Esp. 1361.
 Pomana F. 1181.
 Pomella Vaughan, Nept. 2974.
 Pomerana Frey, Elach. 2746.
 Pomifoliella Z., Lith. 2852.
 Pomonana Schiff. 1181.
 Pomonella L., Carpoc. 1181.
 Pomonella HS., Lith. 2853; Z. 2857;
 2860.
 Pomposella Z., Stagn. 2618.
 Pontana Stgr., Coch. 819.
 Pontificellus HS., Chau! 2560.
 Populana F., Phthor. 1200.
 Populella Cl., Tachyp. 2091.
 Populella Hb., Gel. 1790; HS., Nept.
 3071.
 Populetorum Z., Grac. 2330.
 Populi Hw. 2091.
 Populifoliella Tr., Lith. 2904.
 Populifoliella Z. 2907.
 Porcana Zett. 747.
 Porcella Hein., Lita 1933.
 Poreulana Mn., Coch. 814.
 Porphyralis Schiff., Bot. 121.
 Porphyralis Hb. 123.
 Porphyrana Hb., Penth. 925.
 Porphyrana Lah., Penth. 969.
 Porphyrella Dup., Acrob. 516.
 Porphyrella Tgstr., Ochs. 1521, b.
 Porphyriana Hw. 925.
 Porrectana Z., Eudem. 1022.
 Porrectella L., Plut. 1624.
 Posterana Z., Coch. 903.
 Posticana Zett., Retin. 917.
 Posticella Zett. 451.
 Postrema Z., Penth. 954.
 Potamogalis Hb., Hydroec. 282; Tr.
 283.
 Potamogata L. 283.
 Potentillae Z., But. 2645.
 Potentillana Cooke 673, a.
 Poteriella Z., Nephopt. 425.
 Poterii Stt., Nept. 3030.
 Praecangusta Hw., Batr. 2715.
 Praeclarella HS., Gel. 1810.
 Praecocella Z., Argyr. 1615.
 Praecursella Z., Col. 2523.
 Praelata Sc., Scirp. 297.
 Praelatella Schiff., Lampron. 1445.
 Praelongana Gn. 934.
 Praepetalis Ld., Bot. 165.
 Praetextalis Hb. 234.

- Practextella* Chr., Pemp. 469, a.
Pratalis Z. 145.
Pratana Hb. 767.
Pratea Hw. 331.
Pratella Hb., Cramb. 334.
Pratella Z., Col. 2511, a.
Pratellus L., Cramt. 331.
Pratellus HS. 393.
Pratorum F. 331.
Pretiosa Hein., Nept. 3001.
Pretiosana Dup., Chor. 1302, a.
Proboscidella Sulz. 2242.
Procerana Ld., Coch. 804.
Procerella Schiff., Oec. 2295.
Prodigellus Z., Nemot. 1510.
Prodromana Hb., Tort. 763.
Prodromella Hb., Episch. 503.
Prodromella Dup., Encarp. 490; Bell., Episch. 506.
Productana Z. 713.
Productella Z., But. 2627.
Profanana F., Ter. 650, m.
Profugella Stt., Heyd. 2604.
Profundana F., Penth. 925.
Profundana Froel., Graph. 1095; Hb. 1105.
Promissa Stgr., Nept. 3072.
Promptella Stgr., Lita 1931.
Promulella F. 1539.
Pronubana Hb., Tort. 731.
Pronubella Schiff., Roeslerst. 1539.
Propinquella Ev., Hypoc. 482.
Propinquella Tr., Depr. 1704.
Propinquella Stt., Lav. 2573.
Proteana HS., Ter. 673, a.
Provectella Heyd., Incurv. 1454.
Provincialis Dup., Cled. 3, a.
Provinciella Stt., Lita 1963.
Proxima Hw. 1960.
Proximana HS., Graph. 1067.
Proximana Wlk., Graph. 1127.
Proximella Hb., Teleia 1988.
Pruinoseella Z., Brach. 1872.
Prunalis Schiff., Bot. 189.
Pruneticolana Z., Penth. 938, a.
Prunetorum Stt., Nept. 3013.
Pruni Hw., Argyr. 1583; Frey, Lith. 2857.
Pruniana Hb., Penth. 938.
Pruniella Hb., Argyr. 1582; Rtz. 1583; Don. 1590; Zett. 1591; Hb., Recurv. 1998; HS., Lith. 2857.
Prunifoliella Hb., Lyon. 2918.
Pryerella Vaughan, Trachon. 530, a.
Pseudobombycella Hb., Talaep. 1329.
Pseudopallorella Stgr., Depr. 1786, b.
Pseudopretella Stt., Oec. 2265.
Psilella HS., Lita 1911.
Psoralella Mill., Anac. 2079.
Psorana Froel., Ter. 652, m.
Psychidella Mill., Incurv. 1462.
Pterodactylella Hb. 1648.
Pterodactylus L., Mimaes. 3161.
Pterodactylus Hb., Pterop. 3167.
Ptilodactyla Hb. 3161.
Pubicornis Hw., Talaep. 1324.
Pudendana HS. 918.
Pudibundellus HS., Cramb. 368.
Pudicilis Dup., Emprep. 101.
Pudicana HS. 1157.
Pudicella Zk., Aner. 628.
Pudicellus Mn., Mesop. 2131.
Pudoralis Schiff. 532.
Pudorana Stgr., Coch. 876.
Pudorella Hb., Myel. 532; Anch. 2237.
Pudorina Wk., Gonia 2118.
Pudorinella Moesch., But. 2641.
Puella Hb. 1723.
Puellana Froel. 793.
Puerilana Hein., Penth. 974.
Pulchella Z., Argyr. 1592.
Pulchella Ev., Ad. 1472; Hw., Elach. 2767.
Pulchellana Stph. 719.
Pulcherrimella Stt., Depr. 1771.
Pulcherrimus Stgr., Cramb. 363.
Pulicella Stgr., But. 2693.
Pulla Tgstr., Lita 1961.
Pullana Wd., Penth. 938; Stph. 944; Ev., Stegan. 1245.
Pullatella Ev., Teleia 1984; Hb., Anars. 2164.
Pullella HS., Elach. 2750.
Pullicomella Z., Elach. 2765.
Pulveralis Hb., Psam. 223.
Pulverana HS., Ter. 668.
Pulverana Ev., Tort. 747.
Pulveratella HS., Doryph. 2037.
Pulverella Hb., Aner. 623; Tr., Depr. 1699; F. R. 1700; Ev. 1751.
Pulverella Chr., Nothris 2152, bis.
Pulverosella Hein., Oec. 2262.
Pulverosella Stt., Nept. 3081.
Pulverulenta Z., Pterol. 2176.
Pulverulentella Z., Lyon. 2919.
Pulvillana HS., Phtheoc. 911.
Pumicana Z., Sciap. 781.
Pumicosa Ld., Encarp. 491,

- Pumila* O., *Atych.* 1310.
Pumilana HS. 898.
Punctalis Schiff., *Sten.* 270.
Punctata HS., *Melas.* 1347.
Punctatella Brd. 1347.
Punctanrella Hw. 2926.
Punctella Tr., *Emath.* 622.
Punctella Costa, *Protas.* 2214.
Punctella L., *Grac.* 2331.
Puncticostana Stph. 1208.
Puncticostata Wd. 1208.
Puncticostella HS. 2337.
Punctidaetyla Hw. 3131.
Punctifera Hw. 1871.
Punctigerellus Stph. 299.
Punctipennella Tgstr., *Col.* 2534.
Punctivittella Costa, *But.* 2667.
Punctosa Hw. 1303.
Punctulana Schiff., *Dolop.* 789.
Punctulatella Z., *Col.* 2544.
Punctulella Tr. 789.
Pungitiella HS., *Pleur.* 2198.
Punicalis F. 123.
Punicealis Schiff., *Bot.* 123; *Hb.* 125.
Pupillana Cl., *Graph.* 1117.
Pupillana Hb., *Graph.* 1046, a.
Purana Gn., *Coch.* 805.
Purgatana Tr., *Coch.* 815.
Purpuralis L., *Bot.* 125.
Purpurana Hw., *Penth.* 960, a.
Purpurascentella Stt., *Argyr.* 1584.
Purpuratana HS., *Coch.* 887.
Purpuratella Z., *Ad.* 1478, a.
Purpurea Hw., *Depr.* 1724.
Purpurea Stph., *Grac.* 2320.
Purpurella Hw., *Microp.* 3109.
Purpurella Z. 3106.
Purpureus Stt., *Nemot.* 1509.
Purulentella Stt., *Apil.* 2221.
Pusiella Roemer, *Psec.* 1664.
Pusiella Wd. 1666.
Pusilla Ev. 1311.
Pustulalis Hb., *Phlyc.* 99.
Pustulatella Z., *Tin.* 1394.
Putaminana Stgr., *Carpoc.* 1181, a.
Putrida Hw. 1719.
Putridella Schiff., *Depr.* 1697.
Putripennella Z. 2584.
Pygmaealis Dup. 119.
Pygmaeana Hb., *Stegan.* 1240.
Pygmaeana Froel. 1241.
Pygmaeana Hw., *Acrol.* 1533.
Pygmaeella Hb., *Argyr.* 1606.
Pygmaeella Hein., *Lita* 1946.
Pygmaeella Frey, *Nept.* 2974.
Pygmaeella Hw., *Nept.* 2975.
Pygmaeus Stph. 316.
Pyralalis Gn. 52.
Pyrale Hw. 52.
Pyralella Hb. 52.
Pyramidana Stgr., *Coch.* 873.
Pyramidellus Tr., *Cramb.* 356.
Pyrastrana Hb. 686.
Pyrausta Pallas, *Psec.* 1677.
Pyrausta Hb. 1679.
Pyrella Villers, *Swamm.* 1566, a.
Pyrenaecalis Dup., *Scop.* 46.
Pyrenaecalis Dup., *Cath.* 85.
Pyrenaecalis Gn. 46.
Pyrethrella HS., *Acrob.* 522.
Pyri Glitz, *Nept.* 2993.
Pyricola Wk., *Nept.* 2993, bis.
Pyrolana Wk., *Penth.* 948.
Pyropella Schiff., *Pleur.* 2191.
Pyropella Z. 2195.
Pyrrhulipennella Z., *Col.* 2442.
Quadrana Hb., *Stegan.* 1239.
Quadrana Stph., *Graph.* 1105.
Quadratana Ev. 1105.
Quadrella F., *Gel.* 1866; Schiff.,
Cramb. 316; Hw., *Elach.* 2735.
Quadrella Hb., *Elach.* 2727.
Quadrifariella Mn., *Oecop.* 2268.
Quadrifidellus Ld. 394.
Quadriguttella Hw. 2718.
Quadrilobella HS., *Chrysoc.* 2591.
Quadrimalacalis Brem., *Glyph.* 253.
Quadrimalaculana Hw. 1003.
Quadrimalaculella Boh., *Bohem.* 3085.
Quadrinellus HS. 2138.
Quadrinotella Mn., *Psec.* 1671.
Quadripuncta Wd., *Lampron.* 1440.
Quadripuncta Hw., *Oecop.* 2298.
Quadripunctalis Schiff., *Bot.* 111.
Quadripunctana Hw. 767.
Quadripunctata Wk., *Depr.* 1712.
Quadripunctella Stph., *Lampr.* 1440.
Quadripunctella Ev., *Psec.* 1672.
Quadrifidella Z., *Grac.* 2342.
Quadruplella Z. 2341, a.
Quaestionella HS., *Doryp.* 2051.
Quaggana Mn., *Eudem.* 1024.
Quecketana Curt. 1236.
Quercana F., *Carc.* 2219.
Quercella Schiff., *Talis.* 41.
Quercetellum Z. 2353.
Quercicolella HS., *Tin.* 1384.
Quercifoliella Z., *Lith.* 2847.

- Quercinana Z., Ter. 679.
 Querini Stt., Stathmop. 2708.
 Quinqueguttella Lith. 2870.
 Quinquella Bedell, Nept. 3070.
 Quinquemaclana Brem., Tort. 743.
 Quinquenotella HS., Lith. 2879.
 Quinquepunctatus Hw. 1639.
 Quinquepunctella HS. 2012.
 Rablensis Z., Microp. 3096.
 Raddaëllus Hb., Nemot. 1503.
 Raddellus Hb. 1503.
 Radiana Hb., Ter. 652, i.
 Radiana Dup., Ter. 651, a.
 Radiata Esp., Odont. 100.
 Radiata O., Atych. 1312.
 Radiatella Don., Cerost. 1639.
 Radiatus Hw. 1639.
 Radiellus Hb., Cramb. 361.
 Radiellus Curt 360.
 Radiolana Ev., Graph. 1033.
 Radiolellus HS. 360.
 Ragatzana Heyd., Ter. 658, a.
 Rajella Z., Lith. 2834; 2836.
 Ramalis F., Odont. 100.
 Ramalis Hb., Pelaea 107.
 Ramana HS., Stegan. 1220; Froel.,
 Phox. 1253.
 Ramburialis Dup., Diasem. 258.
 Ramburiella Dup., Erom. 404.
 Ramella L., Stegan. 1220.
 Ramosella HS., Myel. 542.
 Ramosella Stt., Depr. 1698.
 Ramosella Z., Col. 2512, a.
 Ramosellus Z., Cramb. 366.
 Ramostriana Sph. 652, i.
 Rancidella HS., Lita 1937.
 Raschkiella Z., Lav. 2580.
 Rasilella HS., Clad. 2117.
 Ratana Hb. 1076, b.
 Ratella HS., Entel. 2120.
 Ratisbonensis HS., Buc. 2949.
 Rattana Froel. 1076, b.
 Ratzeburgiana Rtz., Stegan 1228.
 Ravella HS. 500.
 Ravulana HS., Graph. 1060.
 Reaumurana Hein., Carpoc. 1184.
 Reaumurella Sph., Ad. 1478; Dup.
 1498.
 Recisella Stgr., Allocl. 2297.
 Reconditana HS., Stegan. 1215.
 Reetella Stgr., But. 2669.
 Rectifasciana Hw. 793.
 Rectifasciella Stt. 2765.
 Rectilineella F. R., Col. 2498.
 Recurvalis F., Zinck. 273.
 Recurvella Zk. 273.
 Redimitana Gn. 1160.
 Redimitella Z., Lampron. 1442.
 Redtenbacheri Mn. 2340.
 Reductella Mn., Ephest. 636.
 Regalis Schiff., Asop. 33.
 Regiana Z., Phthor. 1203.
 Regiella HS., Nept. 3000.
 Reichlini Hein., Depr. 1752.
 Rejectana Lah., Dichror. 1290.
 Reliciniella HS., Tin. 1401.
 Religatella Z., Ad. 1496.
 Reliquana Hb. 1013.
 Reliquella Z., Opost. 2964.
 Remissella Z., Anac. 2076.
 Remotella Mn., Eucarp. 497.
 Remyana HS., Penth. 950, a.
 Renigerellus Z., Ypsol. 2134.
 Repandalis Schiff., Bot. 158.
 Repandalis Hb., Orob. 241.
 Repandella Hb. 1375.
 Repetitella Mn., Ad. 1486.
 Resinalis Gn. 67.
 Resinana F. 924.
 Resinea Hw., Scop. 67.
 Resinella L., Retin. 924.
 Resinella Sph. 918.
 Respersella Tr. 1699.
 Resplendana Hein., Dichror. 1292.
 Resplendella Stt., Helioe. 2724.
 Restigerella Z., But. 2679.
 Reticulana Hw., Ter. 670; Froel.,
 Tort. 737.
 Reticulana Hb., Tort. 751.
 Reticulella Hb. 1526.
 Retiferella Z. 1701.
 Retinella Z., Argyr. 1597.
 Retusana Hw. 1250.
 Reussiella Rtz. 1995.
 Reuttiana Frey, Elach. 2770.
 Reuttiella Hein., Gel. 1792.
 Reversana Stgr., Coch. 869.
 Revinctella Z., Elach. 2782.
 Reynana Stgr., Sciap. 766.
 Rhaetica Frey, Oec. 2275.
 Rhagensis Ld., Chimaë. 1321.
 Rhamnella HS., Nept. 2983.
 Rhamniella Z., Lav. 2577.
 Rhamniella HS., Buc. 2945.
 Rhamnifoliella Tr. 2948.
 Rhediana Hw., Graph. 1125; Tr.,
 Phthor. 1209.
 Rhediella Sph., Graph. 1125.

- Rhediella Cl., Phthor. 1209.
 Rhenanella Heyd., Lamprot. 2066.
 Rhenella Zk., Nephop. 423.
 Rhenella Stph., Myel. 560.
 Rhizobiella Stgr. 620.
 Rhodinella HS., Grac. 2319.
 Rhodochrella HS., Myel. 539.
 Rhodochrella HS., Depr. 1705, a.
 Rhododaetylus Hb., Cnaemid. 3118.
 Rhododendrana HS., Graph. 1065.
 Rhododendri Hofm., Col. 2395.
 Rhododendronalis Dup., Bot. 143.
 Rhodophagella Koll. 2403.
 Rhodophana HS., Tort. 723.
 Rhodoptera Mn., Gel. 1870.
 Rhombana Stph., Ter. 683, b; Hb.,
 Tort. 738,
 Rhombea Hw. 1795
 Rhombella Schiff., Gel. 1795.
 Rhombelliformis Stgr., Gel. 1796.
 Rhombellus Z., Cramb. 347, a.
 Rhombicana HS., Tort. 714.
 Rhombicana HS., Tort. 762.
 Rhombifasciana Hw. 1071.
 Rhomboidea Curt. 2027.
 Rhynchosporella Stt., Elach. 2792.
 Rhyodactylus Stgr., Mimaes. 3148.
 Ribeana Hb., Tort. 698.
 Richteriana F. R., Coch. 872.
 Rieseana HS. 1069.
 Rigacella Sodof. 1380.
 Rigana Sodof., Tort. 722.
 Riganella Z. 1380.
 Rippertella Z., Eucarp. 490.
 Rivellana F. 981.
 Rivillei Stt., Antisp. 2720.
 Rivulalis Dup., Hydroe. 281.
 Rivulana Se., Penth. 981.
 Robertella Cl. 1469.
 Robertsonella Curt. 2163.
 Robiniella Mill., Myel. 552.
 Roborana Tr., Graph. 1092; Hb.,
 Tort. 689.
 Roborella Zk., Nephop. 418; Stt.,
 Lith. 2825.
 Roborifoliella Dup. 2825.
 Roboris Z., Lith. 2825.
 Robustana Chr., Aph. 1011, bis.
 Robustella Stgr., Doryp. 2043.
 Roeselana Froel. 1073.
 Roesella L., Heliod. 2706.
 Roeslerstammella F. R., 2316.
 Roesslerella Heyd., Tin. 1393.
 Rogana Gn. 746, a.
 Rogenhoferi Stgr., Ergatis 2035, bis.
 Rogenhoferi Mn., Oedemat. 3166, bis.
 Rolandriana L., Tort. 748.
 Romanana F., 664, b.
 Romanella Mill., Myel. 559.
 Rorella L. 336.
 Rorellus Hb., Hypon. 1553.
 Roridana Mn., Coch. 849.
 Rosaccana Schl. 960, a.
 Rosaeolona Dbl., Graph. 1090.
 Rosabella Fologne, Gel. 1858.
 Rosana L., Tort. 691.
 Rosana Stph., Tort. 686; Hb. 728.
 Roscidana Hb., Ter. 666.
 Roscidella Hb., Hypon. 1550.
 Roscidella Z., Blastob. 2302.
 Roscipennella Tr., Grac. 2331; Stph.
 2335.
 Roscipennella Hb., Grac. 2337.
 Roscipennis Hw. 2335.
 Roseana Hw., Coch. 884.
 Roseella Zett., Lita 1950.
 Rosella Sc., Myel. 532.
 Rosella Schrk., Nept. 2985.
 Rosenbergerella Nolck., Tin. 1423.
 Roscomaculana HS., Penth. 946.
 Roscofasciana Mn., Coch. 886.
 Roserana Froel. 825.
 Rosetana Hb. 960.
 Roseticolana Z., Graph. 1131.
 Rosmarinana Mill. 1013.
 Rossiana F., Ter. 650, a.
 Rostellus Lah., Cramb. 399.
 Rostrella Hb., Pleur. 2187.
 Ronxella Const., But. 2684.
 Rothenbachii Frey, Microp. 3097.
 Rotundana Hw. 750.
 Rotundella Dgl., Depr. 1734.
 Rubellana Hb., Coch. 879; 884.
 Rubescens Hein., Depr. 1710.
 Rubetralis Gn. 177.
 Rubiana Se. 1004.
 Rubicundana HS., Tort. 757.
 Rubidalis Schiff., Asop. 29.
 Rubidana HS., Ter. 678, a.
 Rubidella Dup. 1736.
 Rubiella Bjerck., Lampron. 1446.
 Rubigana Tr. 855.
 Rubiginalis Hb., Bot. 183.
 Rubiginella Tr., Hypoc. 478.
 Rubiginosana HS., Stegan. 1247.
 Rubivora Wk., Nept. 3049.
 Rubiana Sodof. 701.
 Rubricetella HS., Myel. 550.

- Rubricosella* Stgr., Asar. 472, b.
Rubrifasciella Hw. 3102.
Rubrociliialis Stgr., Asop. 34, a.
Rubrotibiella F. R., Aerob. 528.
Rudectella Stt., Elach. 2801.
Rufa Hw. 633.
Rufana Schiff., Ter. 671.
Rufana Hw., Ter. 673; Hb., 677; Stph., Graph. 1045.
Rufana Sc., Penth. 960.
Rufella Dup., Myel. 549, b.
Rufella Tgstr., Argyr. 1586.
Rufella Z., Nept. 3071.
Rufescens Hw., Cerat. 2104.
Ruficapitella Hw., Nept. 2977.
Ruficeps HS., Acrol. 1534; Hein., Prays 1571, a.
Ruficiliana Hw. 879.
Ruficostalis Ld., Bot. 162.
Ruficostana Curt., Ter. 650, i.
Rufifrontella Tr., Ad. 1475.
Rufillana Wlk., Graph. 1157.
Rufimetrella Stt. 1478.
Rufimetrellus Stph. 1639.
Rufimitralis Hb. 228.
Rufimitrana HS., Stegan. 1227.
Rufimitrella Hb., Incurv. 1451.
Rufimitrella Sc., Ad. 1478.
Rufimitrellus Z. 1548.
Rufipennella Hb., Graec. 2333.
Rufipennella Stph., Tisch. 2910.
Rufipennis Hw. 2910.
Rufocinerea Hw., Elach. 2804.
Rufocrintalis Zett. 1655.
Rugosana Hb., Phtheoc. 908.
Runicetella Hofm., Doryp. 2055.
Ruminella Lah., Nycteg. 588.
Rupella Hw., Tin. 1372.
Rupella Schiff., Incurv. 1463.
Rupestralis Hb., Here. 91.
Rupestrana Dup., Penth. 985.
Rupicapralis Ld., Bot. 169.
Rupicola Curt., Coch. 889.
Rupicolalis Hb. 88.
Ruptella Const., Gel. 1822.
Ruralis Sc., Bot. 201.
Rurestrana HS. 985.
Ruricolella Stt., Tin. 1386, a.
Rustica Hw., Prays 1571, a.
Rusticalis Hb. 149.
Rusticana Tr., Tort. 747.
Rusticana Hb., Tort. 764; Hb., Penth. 962; Hw., Graph. 1105.
Rusticella Hb., Blabop. 1370.
Rusticella Stph., Gel. 1791.
Rutana F., Depr. 1701.
Rutella F. 1701.
Ruticola Chr., Depr. 1786, a.
Rutilana Hb., Coch. 847.
Rutilella Z. 513.
Sabinella Z., Noth. 2148.
Saginella Z., Lita 1972.
Salaciella Tr., Opost. 2963.
Saldonana F. 1313.
Salebrana Mn., Coch. 905.
Salicana Schiff. 927.
Salicella L., Penth. 927.
Salicella Hb., Dasyst. 1655.
Salicetana Pritt. 1283.
Salicicolella Sircorn., Lith. 2848.
Salicis Stt., Nept. 3054.
Salictella Z., Lith. 2849.
Saligna Z., Phylloc. 2924.
Salignella HS. 2924.
Salinella Z., Lita 1920.
Salinella Stt., Col. 2549.
Salopiella Stt. 3106.
Saltatricellum F. R., Tinag. 2598.
Saltuella Mn., Nephop. 437, a.
Salvana Stgr., Phthor. 1193.
Salviella HS., Pleur. 2193.
Samadensis Pfaffen., Gel. 1854.
Samaritanella Z., Eazop. 606.
Sambucalis Schiff., Bot. 181.
Samiatella Z., Nept. 2977; 2979.
Samiatella HS., Nept. 2978.
Sangiella Stt., Anac. 2074.
Sanguinalis L., Bot. 127.
Sanguinana Tr., Coch. 859.
Sanguinea Hw. 441, a.
Sanguinella Hb., Pemp. 441, a.
Sanguisorbae Wk., Nept. 2992.
Sanguisorbana HS., Coch. 824.
Santolinae Stgr., Sophr. 2160.
Santolinana Stgr., Coch. 871.
Saponariella Heeger, Col. 2500.
Saportella Dup. 2827.
Saracenia Wk., Platyp. 3127, a.
Sarcitella Schiff., Tin. 1404; Stph., Endr. 2703.
Sardinialis Gn. 137.
Sareptana HS., Aphel. 1010.
Sareptella HS., Episch. 510.
Sareptensis Moesch., Cryptol. 1787.
Sarothamnella Z., Anac. 2086.
Sarothamni Rssl., Stgr., Col. 2556, o.
Sarracenella Roessl., Depr. 1742.
Sarrothammella Hein. 2086.

- Sartalis Hb., Thren. 81.
 Satellitella Stgr., Cerost. 1631.
 Saturatella Stt., Col. 2481.
 Saturella Hw. 1370.
 Saturnalis Tr. 279.
 Saturnana Gn., Dichror. 1296.
 Sauciana Hb., Penth. 935.
 Sauciana Dup. 943.
 Sauteriella Z. 1865.
 Saxeella Z., Eucarp. 496.
 Saxicola Vaughan, Homoe. 616, c.
 Saxicolalis Mn., Orob. 238.
 Saxifragae Stt., Zeller. 1581.
 Saxonellus Zk., Cramb. 380.
 Scabidella Z. 1856.
 Scabidulana Ld., Coch. 841, b.
 Scabiosella Dgl., Lith. 2899.
 Scabiosellus Sc. 1500.
 Scabra Stgr., Bryot. 1903.
 Scabrana Hb., Tr. 652, e.
 Scabrana HS., Ter. 652, n; Schiff.
 652; Dup. 652, c; F., Rhacod. 649;
 Stph., Ter. 663.
 Scabrella L., Cerost. 1648.
 Scabrosella Tgstr., Ochs. 1521, c.
 Scalariella Z., Grac. 2351.
 Scalella Sc., Gel. 1861.
 Scalella Z., Psec. 1664.
 Scandinavialis Gn. 135.
 Scarodactylus Hb., Leiopt. 3168.
 Scarodactylus Z. 3169.
 Schaefferana HS., Penth. 975.
 Schaefferella L., Oec. 2290.
 Schaefferella Don., Nannon. 2005.
 Schaefferella Dup., Chrysoel. 2589.
 Schalleriana L., Ter. 672.
 Schefferella L. 2290.
 Schepherdana Stph., Ter. 675.
 Schiffermillerella Schiff. 1511.
 Schiffermüllerella Tr. 1511.
 Schineri Now., Lyon. 2918, c.
 Schlaegeriella Z., Pleur. 2201.
 Schleichiella Z., But. 2672.
 Schleichiella Frey, Nept. 3046.
 Schlemmerella Hb. 789.
 Schmaltzella Zett. 1627.
 Schmidiella Frey, Cosm. 2712.
 Schmidellus Heyd., Ypsol. 2138.
 Schmidtella Mn., Depr. 1690.
 Schmidtella Tr., Pancal. 2701.
 Schmidiana HS., Penth. 1000.
 Schneideri Z. 2639.
 Schoenerrhana Gn. 967.
 Schoenherrella Zett., Incurv. 1458.
 Schoenicolella Stt., Glyph. 2314.
 Schraeberiana L. 926.
 Schranckella Hb., Lav. 2581.
 Schrankiana Hochenw., Herc. 87.
 Schrankiana Froel., Graph. 1167.
 Schreberella F., Lith. 2895.
 Schreberella Z. 2846.
 Schreberiana L., Penth. 926.
 Schreibersiana Froel., Coch. 817.
 Schrencki Brem., Ad. 1492.
 Schulziana F., Penth. 976.
 Schumacherana F. 794.
 Schwarzziella Z., Nemop. 1467.
 Sciaphilella Lah. 58.
 Scintillella F. R., Tachyp. 2092.
 Scintilulalis Tr. 1303.
 Scintilulana Hb. 1303.
 Scipionella Stgr., But. 2676.
 Scirpana HS. 1011.
 Scirpellus Lah., Cramb. 321, a.
 Scirrhosella HS., Carpos. 2185.
 Seissella Hb. 2705.
 Scitella Z., Cemios. 2932.
 Scitulana Ld., Penth. 957.
 Seitulella Z., Lith. 2872.
 Sciurana Tgstr., Retin. 918, a.
 Sciurana HS., Graph. 1077, a.
 Scopella Z. 2682.
 Scopariana HS., Graph. 1149.
 Scopariella Hein., Depr. 1700.
 Scopariella Z., Lith. 2880.
 Scopolella L., Simae. 1309; Hb., Gel.
 1866.
 Scopolella Hb., But. 2682.
 Scopoliana Schiff., Graph. 1107; Hw.
 1047; Panz., Chor. 1303.
 Scorialis Z., Bot. 194.
 Scoriana Gn. 967.
 Scotana Stph. 663, a.
 Scoticella Stt., Orn. 2371.
 Scoticella HS., Buc. 2941.
 Scotinella HS., Gel. 1817.
 Scribaiana Brahm 1459.
 Scribaïella Z., Cosm. 2710.
 Scriptana Hb., Penth. 930.
 Scriptoriella Hb., Teleia 1979.
 Scrophulariana HS. 738, a.
 Sculpturella HS., Cerost. 1638.
 Scurellus HS., Chaul. 2559.
 Scutalis Hb., Eurye. 206.
 Scutulana Tr., Graph. 1095; F. R. 1096.
 Scutulatella Stt., Orn. 2373.
 Securiferella Stt. 2860.
 Sedacovalis Ev., Eurye. 211.

- Sedacovella Ev., Mycl. 546.
 Sedella Tr. 1549.
 Seeboldiana Stgr., Tort. 747, bis.
 Seeboldii Stgr., Graph. 1059, bis.
 Segetalis HS., Orob. 242.
 Segetana Z., Sciap. 772.
 Segetella Z. 2111.
 Segmentana HS. 1251.
 Selaginella Mn., Paras. 2025.
 Selasana HS., Ter. 678.
 Selasellus Hb., Cramb. 393.
 Selenalis Hb., Euryc. 217, a.
 Selenana Z., Graph. 1175.
 Selenana Gn., Phox. 1263.
 Selini Hein., Depr. 1743.
 Seliniella Z., But. 2630.
 Sellana Hb., Penth. 944.
 Sellana Gn. 943.
 Semialbana Gn., Tort. 693.
 Semialbella Sthp. 2813.
 Semiargentella Don. 1607.
 Semiaurella Wd. 2916, a.
 Semicinerea Stgr., Col. 2440.
 Semicostella Stgr., Teleia 1993.
 Semicostella Hb., Sophr. 2154.
 Semifascia Hw., Grac. 2329.
 Semifasciana Hw., Penth. 929.
 Semifasciella Sthp. 1606.
 Semifulvella Hw., Tin. 1419.
 Semifusca Hw., Argyr. 1590.
 Semifuscana Sthp., Graph. 1077.
 Semimaaculana Hb. 1076.
 Semilugubrella Brd. 1344.
 Semilunana Froel. 1076.
 Semiodactyla Mn., Acipt. 3179.
 Semipurpurella Hein., Argyr. 1585;
 Sthp. 1590.
 Semipurpurella Sthp., Microp. 3108.
 Semirubella Sc., Pemp. 441.
 Semitessella Mn., Cerost. 1636.
 Semitestacella Curt., Argyr. 1585.
 Senecionana Froel., Tort. 747.
 Senecionana Stgr., Graph. 1053, a.
 Senecionis Vaughan, Homoe. 616, a.
 Senecionis Stgr., Depr. 1742.
 Senectana Gn., Dichror. 1297.
 Senectella Z., Bryot. 1890.
 Senescens Hein., Nephop. 434.
 Senescens Stt., But. 2640.
 Senicalella Chr., Cerost. 1652, a.
 Senicalis Stgr., Bot. 118, a.
 Senillella Zett. 1628.
 Senticetella Stgr., Noth. 2146.
 Separatana HS. 1151.
 Separatellus F.R., Megaer. 2166.
 Sepicolella HS., Doryp. 2053.
 Sepiella Roessl. 2102.
 Seppella Hb., Glyph. 2310.
 Seppella F., Microp. 3089.
 Septembrella Stt., Nept. 3064.
 Septentrionalis Tgstr., Bot. 136, b.
 Septentrionum Stgr., Plut. 1628, a.
 Septodactyla Tr. 3165.
 Sequana Hb., Dichror. 1271.
 Sequana Wd. 1273.
 Sequax Hw., Teleia 1982.
 Sequella Cl., Cerost. 1630.
 Serenella Z., Col. 2435.
 Sericana Hb. 650, d.
 Sericatalis HS., Herc. 86.
 Sericealis Hb., Herc. 88, a.
 Sericiella Hw., Helioc. 2721.
 Sericinella Z., Nempop. 1466.
 Sericinella Stt. 1467.
 Sericopeza Z., Nept. 3068.
 Serotinella HS., Trif. 2970.
 Serotinus Z., Mimaes. 3152.
 Serpylletorum Z. 458.
 Serratalis Stgr., Orob. 246.
 Serratella Tr., Stagm. 2621.
 Serraticornella Z. 416.
 Serratalella HS., Col. 2429.
 Serricornis Stt., Elach. 2788.
 Servella Z., Doryp. 2044.
 Servillana Dup., Graph. 1142.
 Sesquilunana Hw. 1220.
 Sestertiella HS., Lita 1977.
 Setiella Z., But. 2673.
 Settari Wk., Col. 2556, n.
 Sexpunctella Hb., Psec. 1663.
 Sibirica Ld., Scop. 57.
 Sibirica Stgr., Pleur. 2187, bis.
 Sicanelia Z. 3095.
 Sicariella Z., Sophr. 2159.
 Siccalis Gn., Bot. 131.
 Siccella Z., But. 2692.
 Siccifolia Stt., Col. 2101.
 Siceliota Z., Acip. 3203.
 Siculalis Dup. 76, a.
 Siculana Hb., Phox. 1260.
 Siculellus Dup., Cramb. 388.
 Siderana Tr., Penth. 966.
 Siderana Dup., Penth. 965.
 Siderella Z. 1349.
 Sieversiana Nolek., Penth. 994.
 Sieversi Stgr., Gel. 1831.
 Siewersiellus Christoph 1832.
 Signana HS. 1006.

- Signatana Dgl., Stegan. 1226.
 Signatella HS., Symm. 2228.
 Signella Hb., Depr. 1721; HS., Symm. 2225.
 Signella Hb., Symm. 2224.
 Signicostalis Stgr., Aglos. 27.
 Signipennella Hb. 2331.
 Signipennis Hw. 2331.
 Signosa Hw. 1721.
 Silacea Hw., Paras. 2019; 2023.
 Silacealis Hb. 164.
 Silaceana Froel. 1071.
 Silacella Hb., Scop. 42; Stph., Paras 2019.
 Silacellus Hb., Mesoph. 2130.
 Silenella HS., Col. 2527.
 Silerella Stt., Depr. 1715.
 Silerinella Z., Heyd. 2606.
 Sileris Pfaffenz. 1738.
 Silesiaca Hein., Depr. 1778.
 Siliceana Hb. 1071.
 Silvellus Hb. Craumb. 324.
 Similana Hb., Graph. 1085.
 Similana Stph., Ter. 671; Wlk., Penth. 943; Tr., Graph. 1093; Dup. 1096.
 Similella Zk., Nephop. 429.
 Similella Hb., Oec. 2273.
 Similidactyla Dale, Platyp. 3123.
 Simoniana Stgr., Coch. 813.
 Simplana F. R., Stegan. 1216.
 Simplella Ev. 2104.
 Simplicialis Brem., Bot. 178.
 Simplicella Hein., Diorye. 413.
 Simplicella Lah., Bot. 170; HS., Prays 1571, a.
 Simplicella HS., Tin. 1422.
 Simplicella Hein., Gel. 1829.
 Simplicella Stph., Glyph. 2316.
 Simplicella Hein., Nept. 3082.
 Simpliciana Hw., Dichror. 1276.
 Simplonialis HS. 85.
 Simploniana Dup., Graph. 1099.
 Simploniella F. R., Grac. 2339.
 Simploniellus Dup. 374.
 Sineana F. 737.
 Singulana HS., Phtheoc. 912
 Sinnana Wd., Sciap. 783.
 Sinnana Hb., Graph. 1076, a.
 Sinnatus F. 621.
 Sinuella F., Homoe. 621.
 Sircomella Stt., Anac. 2069.
 Sircomella Stt., Buc. 2938.
 Sisymbrella Schiff. 1629.
 Sisyndriella Ev. 1629.
 Smeathmanniana F., Coch. 866.
 Smeathmanniana Hw., Coch. 855.
 Smilacella Mill. 1529.
 Sobrana Hw. 664, e.
 Sobriella Stgr., Pleur. 2210.
 Socia F. 643.
 Sociana Hw., Stegan. 1211; 1213; Wd. 1212.
 Sociella Hb., Aphom. 643.
 Sociella Hb., Meliss. 646.
 Sodalella Z., Acrob. 526.
 Sodaliana Stph. 899.
 Solandriana L., Graph. 1076.
 Solandriana F., Aspis. 1004; Hein., Graph. 1078.
 Solenella Stgr., Col. 2453.
 Solidaginella Stgr., Col. 2430.
 Solidaginis Stgr., Aerol. 1536.
 Solitariella HS., Col. 2386.
 Solitariella HS., Col. 2388.
 Solutella Z., Gel. 1848.
 Sommulentella Z., Bedel. 2823.
 Sophialis F., Orob. 239.
 Sorbi Frey, Lith. 2853.
 Sorbi Stt., Nept. 3037.
 Sorbiana Hb., Tort. 692.
 Sorbiella Tr., Argyr. 1604.
 Sorbifoliella HS. 2853.
 Sordicomana Stgr., Graph. 1110.
 Sordidalis Hb. 134.
 Sordidana Hb., Graph. 1078.
 Sordidana Dup., Graph. 1076, b.
 Sordidatella Tgstr., Depr. 1779.
 Sordidella Hb., Rhinos. 2109.
 Soritella Ld., Episch. 507.
 Sororculana Zett., Penth. 934.
 Sororulella Hb., Gel. 1818.
 Sororialis Heyd., Bot. 146.
 Sororiana HS., Penth. 941.
 Sororiella Z., Pemp. 443.
 Spadiceana Hw., Ter. 650, k.
 Spadiceana Dup., Retin. 915.
 Sparella Ld., Pleur. 2196.
 Sparganella Thbg., Orthot. 1654.
 Sparganiella Tr. 1654.
 Sparmannella Bose., Microp. 3103.
 Sparmanniana F., Depr. 1684, a.
 Sparmanniana Stph., Depr. 1684.
 Sparmanniella HS. 1688.
 Sparsana Froel. 652, e.
 Sparsella Z. 1603.
 Spartiana Hb. 1681.
 Spartiella Schrk., Anars. 2163.
 Spartifoliella Hb., Cemios. 2926.

- Sparulana Stgr., Phox. 1267.
 Spatulella HS., Opost. 2968.
 Speciosa Frey, Nept. 3015.
 Spectrana Dup., Ter. 663, a.
 Spectrana Tr., Tort. 695.
 Specularis Hb., Cramb. 352.
 Speyeri Z., Ad. 1498, a.
 Splingiella Hb. 1498.
 Spilodactyla Curt., Acip. 3181.
 Spilotella Tgstr., Blabop. 1370, a.
 Spiniana Dup., Plthor. 1198
 Spinicolella HS., Lith. 2850.
 Spinicolella Stt., Lith. 2857.
 Spiniella Z., Argyr. 1588
 Spiniella Hb., Swam. 1566.
 Spinolella Dnp., Lith. 2844.
 Spinosella Stt. 1591.
 Spiraeae Stgr., Lita 1941.
 Spissicella F., Nephop. 418.
 Spissicornis Hw. 2415.
 Spixiana Froel. 727.
 Splendana Hb., Carpoc. 1183.
 Splendana Rtz. 1182.
 Splendella Hb. 1368.
 Splendidalis HS., Euel. 272.
 Splendidella HS., Diorye. 411; Euzop.
 600.
 Splendidella Hein., Incurv. 1456.
 Splendidella Z., Asyeh. 2611.
 Splendidissima Frey 3007.
 Splendidissimella HS., Nept. 3007.
 Splendidulana Gn., Graph. 1147.
 Splendidus Stgr., Nemat. 1517, bis.
 Splendidulana Wlk., Phthor. 1189.
 Spodiella Tr. 2095
 Sponsana F., Ter. 670.
 Spretella Stt. 1404.
 Spumosella Stgr., Col. 2456.
 Spurcella HS., Gel. 1801.
 Spuriana HS., Penth. 977.
 Spuriellus Hb., Cramb. 369.
 Squalidalis Hb. 145.
 Squalidana HS. 950.
 Squalorella Z., Col. 2472.
 Squamana F., Ter. 664, b.
 Squamatella Stt., Trif. 2972.
 Squamosa Mn., Depr. 1685.
 Squamosella Stt., Col. 2543.
 Squamosella HS., Elach. 2802.
 Squamulana Hb. 664, b. d.
 Stabilana Stp. 1078.
 Stabilella Frey, Elach. 2760.
 Stachydana Schl. 866.
 Stachydalis Zk., Bot. 180.
 Stagnalis Gn., Hydroc. 282.
 Stagnalis Frey, Elach. 2741.
 Stagnana Froel. 1236.
 Stagnata Don., Hydroc. 282.
 Staintoni Sircom., 2575.
 Staintoniella Z., Harp. 2244.
 Staintoniella Stt., Lith. 2882.
 Staintoniellus Stt., Chanl. 2568.
 Standfussiella Z., Lampr. 1439.
 Stanneella F. R., Helioc. 2722.
 Stannellus Thbg., Hypon. 1548.
 Stanniella HS. 1548.
 Statariella Heyd., Heyden. 2608.
 Staticaeana Mill., Eudem. 1017.
 Statices Stgr., Holcoc. 2153.
 Staudingeralis Mabile, Scop. 55
 Staudingeri Z., Cramb. 345.
 Staudingeri Chr., HeliOTH. 78, bis.
 Steineriana Hb., Tort. 746.
 Steinkellnerana F. 1662.
 Steinkellnerella Tr. 1662.
 Steinkellneriana Schiff., Epigr. 1662.
 Stellaris Z., Chor. 1304.
 Stelliferana Curt. 1273.
 Stelliferella F. R. 1351.
 Stenoptycha HS. 603.
 Stenziellus Tr. 347.
 Stephensi Stt., Lav. 2576.
 Stettinella HS. 2893.
 Stettinensis Nic., Lith. 2893.
 Stibiana Gn., Penth. 970.
 Stictana Hw., Graph. 1071; 1095; 1096.
 Sticticalis L., Euryc. 204.
 Sticticana Stp., Graph. 1095; Froel.,
 Phthor. 1200.
 Stigma Stgr., Epid. 2180.
 Stigmatana Ev., Tort. 742.
 Stigmatella F., Grac. 2320.
 Stigmatodactylus Z., Mimaes. 2163.
 Stigmosalis HS., Amaur. 271.
 Stipella Tr., Lampon. 1445.
 Stipella Hb., Nannon. 2004.
 Stipella L., Oec. 2271.
 Stragulana Tgstr., Plthor. 1201.
 Stramentalis Hb. 233.
 Stramentana Gn. 793, b.
 Stramentella Z., Col. 2461.
 Straminalis Hb., Orob. 233.
 Straminea Hw., Coch. 827.
 Stramineana HS., Tort. 714, a.
 Stramineana Z., Tort. 747.
 Stramineella Stt., Grac. 2321.
 Straminella Hb., Schoen. 301; Cramb.
 377.

- Straminella Stgr., Depr. 1686.
 Stratana Z. 771.
 Stratiolata F. 288.
 Stratiotalis Schiff. 288.
 Stratiotata L., Parap. 288
 Streatfieldii Curt., Agl. 24, a.
 Streltziella HS., Lita 1907.
 Striana Hw., Ter. 650, c.
 Striana Schiff., Penth. 962.
 Striata, v. Teras 684, b.
 Striatella F., Ad. 1494; Hb., Ypsol.
 2142.
 Striatella Hb., Cleod. 2123.
 Striatella HS. 2124.
 Striatipennella Tgstr., Col. 2510.
 Strictella Mn., Myel. 565.
 Strictellus Wk., Chaul. 2565.
 Strigana Hb., Tort. 714.
 Strigana Hw., Dichror. 1274.
 Strigatus F. 377.
 Strigella F. 377.
 Strigellus Tr. 303.
 Strigifasciella Stt. 2897.
 Strigulana F., Semios. 1659.
 Strigulana Froel., Ter. 667.
 Strigulatella Z., Lith. 2836.
 Striolatella Hein., Gel. 1810.
 Striolatella Z., Col. 2503.
 Strobilana Hb., Graph. 1144; Hw.
 1147.
 Strobilella L., Graph. 1144.
 Stroemella F., Oec. 2278.
 Stroemiana Froel. 1093.
 Struella Stgr., Col. 2431.
 Struthionipennella Hb. 2506.
 Sturnipennella Tr. 2583.
 Stygialis Tr., Aporod. 76, a.
 Styriacana HS., Sciap. 776, a.
 Suavana HS., Ter. 664, a.
 Suavella Zk., Myel. 558.
 Subaerariella Stt., But. 2633.
 Subalbatella Mn., Myel. 578.
 Subalbidella Stt., Tin. 1406.
 Subalbidella Schl., Elach. 2817.
 Subalternans Ld., Acip. 3186.
 Subammanella Stt., Tin. 1424.
 Subaquilea Stt., Oec. 2263.
 Subarcuana Dgl., Phox. 1256, a.
 Subaurantiana Sph. 727.
 Subbimaerulella Hw., Nept. 3074.
 Subbistrigella Hw., Lav. 2583.
 Subcinerea Sph. 1789.
 Suberistana Sph. 652, h.
 Subcuprella Sph. 2061.
 Subdecurtella Stt., Ergat. 2033.
 Subdentella Stt. 2594.
 Subdiminutella Stt., Lita 1930.
 Subdolellus Stgr., Megaer. 2167.
 Subericinella HS., Ergat. 2032.
 Suberifoliella Z., Lith. 2888.
 Suberiuella Tgstr. 2330, a.
 Suberis Stt., Nept. 3055.
 Suberivora Stt., Nept. 2996.
 Subfasciana Sph. 725.
 Subflabella Stt., But. 2675.
 Subflavellus Dup., Cramb. 371.
 Subfusca Sph. 49.
 Subfuscalis Stgr., Orob. 230.
 Subjectana Gn. 780, d.
 Sublautella Stt., Lith. 2840.
 Sublimana HS., Graph. 1104.
 Sublimis Frey, Elach. 2758.
 Sublineatella Stgr., Nephop. 428.
 Sublutella Stgr. 1705.
 Submetricella Stt., Pleur. 2197.
 Submontana Frey, Argyr. 1605.
 Subnigrella Frey, Elach. 2748.
 Subnigrella Dgl., Elach. 2749.
 Subnitidella Z., Nept. 2982.
 Subocellana Don., Graph. 1070.
 Subocellea Sph., Ptoch. 2010.
 Subocellea Sph., Elach. 2798.
 Subochrella HS., Nephop. 439.
 Subornatella Dup., Pemp. 458.
 Subpallorella Stgr., Depr. 1687.
 Subpropinquella Stt., Depr. 1705.
 Subpurpurella Hw., Microp. 3105.
 Subrosea Sph. 1994.
 Subroseana Hw. 884, a.
 Subseliniella Stgr., But. 2698, b.
 Subsequalis HS., Bot. 161.
 Subsequana HS., Acroc. 1028.
 Subsequana Hw., Dichror. 1284.
 Subsequella Tr., Gel. 1820.
 Subsequella Hb., Tachyp. 2094.
 Substriana Sph., Ter. 650, h.
 Substriga Hw. 2353.
 Subtripunctulana Sph. 674.
 Subuncana Hw. 1250.
 Subustalis Ll., Stemmat. 16.
 Subvittana Sph. 650, b.
 Succedana Froel. Graph. 1139.
 Succisae Roessl., But. 2660.
 Succursella HS., Col. 2526.
 Sudana Dup. 827.
 Sudetana Stdf., Penth. 968.
 Sudetica Z., Scop. 64.
 Sudeticalis Gn. 64.

- Sudeticana HS. 968.
 Sudoriana HS. 667.
 Suffusalis Tr. 138, b.
 Sufusana Z., Graph 1089.
 Suffusella Dgl., Doryp. 2059.
 Suffusella Z., Phylloc. 2923.
 Sulphuralis Hb., Euryc. 216.
 Sulphurana Hb. 143.
 Sulphurella Hb., Cerost. 1646; F.,
 Harp. 2246; Wd., Dasyc. 2248; Hb.,
 Oec. 2271.
 Sulphurella F., Dasyc. 2247.
 Sulphurellum Hw., Corisc. 2355.
 Sultzella L., Ad. 1494; Dnp. 1495.
 Sultzii Hw. 1495.
 Sulzella Schrk., Ad. 1494; Schiff.
 1495.
 Sulzeriella Z. 1495
 Snuptosella Ld., Stagn. 2623.
 Superba Frr., Noctnac. 96,
 Superba Stgr., Tel. 1996, a.
 Superbalis HS. 96.
 Superbella Z., Erom. 405.
 Superbella Z., Argyrit. 2003.
 Suppandalis Hb., Metas. 262.
 Susinella HS., Cenioc. 2925.
 Suspectana Z., Phthor. 1190.
 Suspectella Hein., Gel. 1806.
 Suspectellus Z. 382.
 Suttneriana Schiff. 730.
 Swammerdamella L., Nemop. 1464.
 Swederella Thnb. 2317.
 Syenitella HS., Eidop. 1622.
 Sylvana Tr., Tort. 719; Hw., Penth.
 925; Hb., Graph. 1076, b.
 Sylvarum F. 1643.
 Sylvella L., Cerost. 1643.
 Sylvella Hw., Lith. 2828.
 Sylvestrana Curt., Retin. 516
 Sylvestrana Hein. 917.
 Sylvestrella Rtz. 412.
 Sylvicolana Hein., Dichror. 1298.
 Syriaca Ld., Tincola 1429.
 Syringella F., Grac. 2338.
 Syrticola Stgr. 1792.
 Tabidella Mn., Myel. 563.
 Tabidella HS., But. 2634.
 Tabulella Gn., Talae. 1333.
 Taedella L. 1066.
 Taeniatella Stt., Elach. 2783.
 Taeniellus HS. 375.
 Taeniipennella HS., Col. 2551.
 Taeniolella Z., Anac. 2085.
 Tamariciella Z., Teleia 1981.
 Tamaricis Z., Agd. 3116.
 Tanaceti Wlk., Dichror. 1283.
 Tanaceti Muehlig, Col. 2537.
 Tanacetella Schrk. 2123.
 Tapetiella Z. 1374.
 Tapetzella L., Tin. 1374.
 Tapezella Schiff. 1374.
 Tarandella Wk., Gel. 1847.
 Tarbagateia Stgr., Bot. 138, c.
 Tarquiniella Stt., Argyrit. 2003, a.
 Taurella Schiff., Ochs. 1518.
 Taurella Hb. 1522; Hw. 1521.
 Tauricella Wk., Myel. 549, c.
 Tauricella Stgr., Acrol. 1532.
 Taxella HS., Grac. 2334.
 Tectella HS., Bryot. 1895.
 Tedella Cl., Graph. 1966.
 Tegulella HS. 1901.
 Teligerella Stgr. 2205.
 Temerella Z., Tachypt. 2093.
 Temperatella Ld., Oec. 2255.
 Tendinosalis Brem., Bot. 126.
 Tenebrella Hb., Monoch. 2061.
 Tenebriçosa Z., Depr. 1764.
 Tenebrionellus Mn., Ceuthom. 2122.
 Tenebrosa Z., Ephest. 635.
 Tenebrosana Dup., Graph. 1127.
 Tenebrosella Z. 2061.
 Tenella Z., Lith. 2832.
 Tenella Stt. 2833.
 Tenerana Schl., Penth. 995.
 Tenerana Hb., Graph. 1073; Dup.,
 Stegan. 1228.
 Tengstroemii Nolck., Nept. 3034.
 Tentaculella Hb., Ancyrol. 307.
 Tentaculellus Z. 306.
 Tenuialis Mn. 175.
 Tenuicornis Stt., Incurv. 1450.
 Tenuiella Mn., Doryp. 2040.
 Tenuivittella Stt., But. 2678.
 Tephradactylus Hb., Leiopt. 3170.
 Tephriditella Dup., Gel. 1802.
 Tephriella Ld., Euzop. 601.
 Terebinthinella HS., Gel. 1857.
 Terebrella Zk., Euzop. 598.
 Tergana Ev. 850.
 Tergestinella Z., But. 2650.
 Tergorana Froel. 1073.
 Terminalis Hw. 199.
 Terminella Westw., Chrysocl. 2592.
 Ternatella Stgr., Eutel. 2121.
 Terrealis Tr., Bot. 174.
 Terreana Tr. 764.
 Terrella Hb., Bryot. 1880.

- Terrenella Z., But. 2653.
 Tersellus Ld., Cramb. 385.
 Tesselana Hb. 854.
 Tessella Hb., Gel. 1866.
 Tessellalis Gn., Euryc. 213, a.
 Tessellatella HS. 2576.
 Tessellea Hw. 1329.
 Tesseradactyla Tr., Platyp. 3124; Zett. 3126.
 Tesseradactyla L., Platyp. 3128.
 Tesserana Tr. 854.
 Tessulatana Stgr., Retin. 922.
 Tessulatella Z., Scard. 1360.
 Testacealis Z., Bot. 177.
 Testaceana Ev., Tort. 687.
 Testaceana Z., Ter. 678.
 Testaccella Hb. 2567.
 Tetradactyla L., Acipt. 3194.
 Tetragonana Sthp., Graph. 1103.
 Tetragonella HS., Elach. 2729.
 Tetraplana Moesch., Graph. 1120.
 Tetrapodella Sthp., Argyr. 15-2; L., 1583; Z. 1591.
 Tetraquetraua Hw., Graph. 1080.
 Tetricana Mn., Coch. 838.
 Tetricella F., Myel. 572.
 Tetric Hw., Hypoc. 477; F., Myel. 572.
 Textana Hb., Tort. 696; Dup., Penth. 998.
 Textana H.-G., Penth. 952.
 Thapsiae HS. 1716.
 Thapsiana Z., Graph. 1087.
 Thapsiella Z., Depr. 1716.
 Therinella Tgstr., Col. 2511.
 Thoracella Thnb., Buc. 2955.
 Thoracica Ld., Depr. 1706.
 Thrasonella Sc., Glyphip. 2310.
 Thuleella Stgr., Bryot. 1899.
 Thunbergana F. 2223.
 Thunbergella Sthp., Grac. 2317.
 Thunbergella F., Mierop. 3102.
 Thunbergiana F. 2223.
 Thunbergii Hw. 2223.
 Thurificana Ld., Retin. 921, a.
 Thymetellum Stgr., Tinag. 2600.
 Thymiella Z., Pemp. 444.
 Thyridialis Ld., Hydroc. 285.
 Tibialana Hb. 1107.
 Tiedemauniana Z., Penth. 996.
 Tigrella Hb. 2271.
 Tigurinellus Dup. 327.
 Tiliae Frey, Nept. 2984.
 Tiliella Schrk. 2422.
 Tinctella Sthp., Ceratop. 2104.
 Tinctella Hb., Oec. 2252.
 Tineana Hb., Phox. 1254.
 Tischerana Tr. 827.
 Tischeriella Z., Lita 1975.
 Tityrella Stt., Nept. 3042.
 Tomibacinella HS. 1479.
 Tormentillella HS., Nept. 3004.
 Torminella Frey, Lith. 2854.
 Torquana Zett. 648.
 Torquatella Z., Atem. 1574.
 Torquillella Z., Orn. 2370.
 Torridana Ld. 1270.
 Torridella Mn., Paras. 2018.
 Tortricella Hb., Cheim. 790.
 Torvalis Moesch., Bot. 191.
 Tostella Hb. 1654.
 Trabeatellus HS., Cramb. 383.
 Tractella Z., Col. 2499.
 Traducalis Z., Syncl. 278.
 Tragicella Heyd., Gel. 1800.
 Transitana Gn. 715.
 Transversariella Z., Aner. 625.
 Transversella Dup., Myel. 581.
 Transversellum Z., Tinag. 2601.
 Trapezana F., Graph. 1076, b.
 Trapeziella Stt., Elach. 2728.
 Trauniana Schiff, Phthor. 1204.
 Trauniana Hw. 1203.
 Trauniella Z., Gel. 1864.
 Treitschkeana Tr., Tort. 754.
 Treitschkeana Froel., Glyph. 2306.
 Treitschkeella Frr., Chilo 303; Sodof., Cramb. 365.
 Treitschkiella F. R., Antisp. 2719.
 Tremella Sthp. 1979.
 Tremulae Z., Lith. 2907.
 Tremulella Dup., Tachyp. 2091; HS., Lith. 2907.
 Treueriana Hb. 665.
 Triangulana Tr. 850.
 Triangulella Panz. 2320.
 Triannulella HS., Ceratop. 2102.
 Triatomea Muehlig, Brach. 1873.
 Triatomea Hw., Elach. 2807.
 Tribunella Hb. 643.
 Tributella Z., But. 2651.
 Trichodactyla Hb. 3140.
 Trichonella Mn., Cerost. 1635.
 Trichostomus Christ., Cramb. 339.
 Tricolorana Hw., Ter. 664, d.
 Tricolorella Hw., Lita 1957.
 Tridactyla Sc. 3201.
 Tridactylus Sthp. 3191.

- Trifariella Z., Col. 2492.
 Trifasciana Hw., Tort. 712; HS.,
 Eudon. 1016.
 Trifasciata Wk., Ochs. 1524
 Trifasciata Stgr., Argyr. 1608, a.
 Trifasciella Tgstr., Elach. 2733.
 Trifasciella Hw., Lith. 2900.
 Trifoliana HS., Penth. 1002.
 Trifolii Curt. 2412.
 Trigeminana Stp., Graph. 1101.
 Trigona Hw. 2320.
 Trigonana Stp., Ter. 657; Schiff.,
 Coch. 799; Stp., Phthor. 1198.
 Trigonodaetylus Stt. 3124.
 Trigutta Esp., Bot. 112, a.
 Triguttella Don., Glyph. 2310; Dup.,
 But. 2682.
 Triguttella Stt., Lith. 2867.
 Trimaculalis Stgr., Bot. 120.
 Trimaculana Hw., Graph. 1089.
 Trimaculana Don., Steg. 1248.
 Trimaculella HS., Lampron. 1443.
 Trimaculella Dup., Oec. 2282.
 Trimaculella Hw., Nept. 3071.
 Trinacriana Ld. 913.
 Trinalis Schiff., Bot. 150.
 Tringipennella Z., Grac. 2335.
 Trinotellus HS., Mesop. 2133.
 Triparella Z., Teleia 1991.
 Tripsiana Ev. 751.
 Tripuncta Hw., Oec. 2282.
 Tripunctana Hb., Ter. 676, a.
 Tripunctana F., Graph. 1091.
 Tripunctella Schiff., Brachyc. 2097.
 Tripunctella Stp., Oec. 2282.
 Triquetrana Stp., Graph. 1081; Hb.,
 Stegan. 1220.
 Triquetrella Tr., Solen. 1334.
 Triquetrella F. R., Solen. 1338.
 Trivivella Stgr., Stagn. 2622.
 Triseriatella Stt., Elach. 2810.
 Trisignana Nolek., Graph. 1100.
 Trisignella Z. 2282.
 Tristana Hb., Ter. 657; Stp. 670.
 Tristatella Stgr., Pleur. 2200, a.
 Tristella Hein., Lita 1968.
 Tristella Tr., But. 2683.
 Tristellus F., Cramb. 392.
 Tristigella Nicelli 2889.
 Tristis Stp., Cramb. 392.
 Tristis Wk., Nept. 2990.
 Tristis Z., Oxyp. 3133.
 Tristrialis Brem., Coptob. 274.
 Tristrigella Stp., Scop. 52, a.
 Tristrigella Stp., Pemp. 448.
 Tristrigella Hw., Lith. 2897.
 Trochilana Froel., Graph. 1053; Hein.
 1069.
 Trochilella Hein., Lita 1934.
 Trochilella Dup., Col. 2511.
 Trochilipennella Costa 2415.
 Troglodytella Dup., Col. 2512.
 Truncatella Frey, 2763.
 Truncatellus Zett., Cramb. 338.
 Truncicolella Stt., Scop. 69.
 Truncicolella Tgstr., Blabop. 1367.
 Tumidana Stp., Aerob. 527; Schiff.
 528.
 Tumidella Zk., Aerob. 527.
 Tumidella Dup. 525.
 Turbatella Tr. 2035
 Turbidalis Tr., Euryc. 215.
 Turbidana Tr., Graph. 1106.
 Turbidella Nolek., Gel. 1801.
 Turbidella Z., Nept. 3079.
 Turbulentella Glitz 1711.
 Turdipennella Tr. 2715.
 Turfosana HS., Penth. 955.
 Turicella HS., Nept. 3038.
 Turicensis Frey 3038.
 Turionana Hb., Retin. 919.
 Turionana Hw. 921; Wd., 921, b.
 Turionella L., Retin. 921; Wlk. 919.
 Turpella HS. 1790.
 Turtarella Z., Pemp. 467.
 Tussilaginana HS. 1031.
 Tussilaginella Hein., Lita 1924.
 Udana Gn. 818.
 Udmanniana L., Aspis. 1004.
 Ulecratalis Ld., Cornif. 247.
 Ulicana Gn. 1299.
 Ulicetana Hw. 1139.
 Ulicetella Stt. 1691.
 Uliciolella Stt., Lith. 2881.
 Ulicinella Stgr., Brach. 1874.
 Uliginata F. 291.
 Uliginella HS. 2792.
 Uliginosalis Stp., Bot. 140.
 Uliginosana Westw. 684.
 Uliginosella Glitz, Col. 2400, bis.
 Uliginosellus Z., Cramb. 320.
 Ulnana Dup., Ter. 663.
 Ulnana Hb., Olind. 794.
 Ulmariana Z. 1248.
 Ulmella Z., Buc. 2938.
 Ulmifoliella Hb., Lith. 2843.
 Ulminella Z. 2895.
 Ulmivora Hein., Nept. 3012.

- Ulodactyla Zett. 3131.
 Ultimella Stt., Depr. 1782.
 Ululana Roessl., Depr. 1773.
 Umbellana Stph., Depr. 1691.
 Umbraculana Ev., Graph. 1032, a.
 Umbralis Hb. 195.
 Umbrana Hb., Ter. 651.
 Umbratella Tr., Myel. 569.
 Umbraticella Dup. 503.
 Umbrella Hb. 1838.
 Umbriferella HS. 2062.
 Umbrosalis F. R., Orob. 243.
 Umbrosella Z., Bryot. 1902.
 Uncana Hb., Coch. 799.
 Uncana Hb., Phox. 1258.
 Uncella Hein. 1258.
 Unenlana Hw. 1266.
 Undalis F., Hell. 75.
 Undatana Sodof. 959.
 Undecimpunctella Mn., Symm. 2233.
 Unguicana F. 1259.
 Unguicella L., Phox. 1259.
 Unicolor Stgr., Melissob. 646, a.
 Unicolor Stgr., Morop. 1363.
 Unicolor Tgstr., Depr. 1754, a.
 Unicolorana Dup., Tort. 739.
 Unicolorella Dup., Monoch. 2061.
 Unicolorella HS., Lamprot. 2063.
 Unifasciana Dup., Tort. 713.
 Unifasciella Hw., Elach. 2779.
 Unifasciella Tgstr., Lith. 2890.
 Unigutta Esp. 108.
 Unimaculella Zett., Microp. 3106.
 Unionalis Hb., Margar. 251.
 Unipunctalis Dup., Eurye. 202, a.
 Unipunctana Tgstr., Tort. 738, b.
 Unipunctana Hw., Rhop. 1268.
 Unipunctella Z., Col. 2382.
 Unipunctella Dup., Lav. 2587; Stph.,
 Lyon. 2916.
 Unistriatellus Pack., Cramb. 322.
 Unitana Hw. 738.
 Unitella Tr., Cerost. 1639.
 Unitella Hb., Oec. 2253.
 Univocalis Walker 278.
 Upupaepennella Hb. 2320.
 Upupana Tr., Phox. 1252.
 Uralicella HS. 482.
 Urella F. R., Ochs. 1520; HS.
 1521.
 Urticalis Schiff. 109.
 Urticana Hb., Penth. 993.
 Urticana Hb., Simae. 1309.
 Urticata L., Eurh. 109.
 Ussurialis Brem., Botyod. 250.
 Ustella Hw. 1368.
 Ustomaculana Curt., Stegan. 1230.
 Ustulana Hw., Penth. 951; Tr., Phox.
 1252.
 Ustulana Hb., Graph. 1072.
 Ustulella Stgr., Lita 1910.
 Ustulatus F. 2135.
 Ustulellus F., Ypsol. 2135.
 Utonella Frey, Elach. 2790.
 Uxorialis Ld., Cled. 6.
 Vaccinella Hb. 1724.
 Vacciniana Z., Stegan. 1232.
 Vacciniella Z., Nephop. 432.
 Vacciniella HS., Col. 2398.
 Vacciniella Stt., Lith. 2869.
 Vaeulella F. R., Ochs. 1522.
 Vagabundella Z., But. 2644.
 Vahliana F. 1313.
 Valdensiana HS. 848.
 Valesiaca Frey, Buc. 2950.
 Valesialis Dup., Scop. 60.
 Valesianella Z., Col. 2462.
 Vandaliella HS. 67.
 Vandalusialis HS. 244.
 Vanella Frey, Lav. 2586.
 Variabilis Z., Hypon. 1552; Hein.,
 Depr. 1705.
 Varialis Brem., Pion. 227.
 Variana F. 691.
 Variegalus F. 239.
 Variegana Schiff., Ter. 660.
 Variegana Hb., Penth. 937.
 Variegata Tgstr., Swam. 1561.
 Variella F., Lampron. 1446; Hb.,
 Cerost. 1639; Schiff., But. 2683.
 Variella Stph., But. 2691.
 Vastella Z., Scardia 1361, bis.
 Vectifer Z., Cramb. 358.
 Vectisana Westw., Coch. 821.
 Vectisana Wik., Coch. 891.
 Velocella Dup., Gel. 1820.
 Velox Tgstr., Depr. 1756.
 Veneficella Z., Depr. 1755.
 Veneralis Stgr., Bot. 184, a.
 Venosa Z., Aner. 627.
 Venosa Hw., Orthot. 1654; Wd.,
 Depr. 1691.
 Venosalis Nolek. 167.
 Venosana Z., Aphel. 1009.
 Venosulella Moesch., Depr. 1693.
 Ventosella Rentti 1719.
 Venustalis Ld., Noctuom. 80.

- Venustana Schl., Coch. 904; Dgl.,
 Endem. 1018; HS., Eecep. 1027.
 Vepretana Froel. 1236.
 Vepretella Z., Gel. 1805, a.
 Verbascalis Hb., Bot. 199; Wd. 176.
 Verbascalis Schiff., Bot. 182.
 Verbascella Hb., Noth. 2143.
 Verellus Zk., Cramb. 343.
 Verhuella Brd. 1525.
 Verhuellella Stt., Teich. 1525.
 Verrucea Hw. 527.
 Verrucella Hb., Acrob. 527; Schiff.,
 Anch. 2240.
 Versurella Z., Col. 2547.
 Verticalis L., Euryc. 219.
 Verticalis Schiff., Bot. 201.
 Vesperella Ev., Hypoc. 480.
 Vesperella Z., Acrol. 1529.
 Vespertalis HS., Noctuael. 97.
 Vestalella Stgr., Col. 2505.
 Vestianella Stph. 1370.
 Vesuntialis Gn. 58.
 Vetullella Zett., Incurv. 1453.
 Vetustella HS., Anac. 2077.
 Vetustella Stt., Buc. 2939.
 V-flavella HS. 2824.
 V-flavum Hw., Oenop. 2824.
 Vibicella Hb., Col. 2460.
 Vibicigerella Z., Col. 2445.
 Vibicipennella Tr. 2460.
 Vibrana Hb. 1302.
 Vibratoriellum Mn., Tinag. 2599.
 Viburnana F. 738.
 Viburniana F., Tort. 738.
 Viciana Gn., Graph. 1130.
 Vicinana Mn., Coch. 864.
 Vicinella HS., Lita 1962.
 Vicinella Dgl., Lita 1965.
 Vicinella Z., Col. 2451.
 Viduana Froel., Tort. 715; HS., Penth.
 963.
 Viduella F., Gel. 1863.
 Vigeliana HS. 1207.
 Vigeliella Dup. 1530.
 Vigintipunctatus Retz., Hypon. 1549.
 Vilella Z., Gel. 1789.
 Viminana Gn. 1246.
 Viminetella Z., Col. 2394.
 Viminetella HS., Lith. 2847.
 Vimineticola Frey, Nept. 3062.
 Viminetorum Stt., Lith. 2847.
 Viminiella Stt., Lith. 2884.
 Vinacella Schrk. 377.
 Vincetella HS., Tin. 1426.
 Vinculella Z., Erom. 407.
 Vinculella HS., Tin. 1425.
 Vindella F. 1498.
 Vinetella F., Eucarp. 489.
 Vinetorum F. 489.
 Vinolentella HS., Lav. 2585.
 Violacella HS. 3108.
 Violella Tr., Ad. 1479.
 Vioellus Z., Nemat. 1513.
 Virescalis Gu., Euryc. 214.
 Virgata Reutti 167.
 Virgatella Z., Col. 2433.
 Virgaureae Stt., Col. 2539.
 Virgaureana Tr., Sciap. 780, b.
 Virgaureana Wlk. 780, a.
 Virginalis Dup., Bot. 127, c.
 Virginella Sc. 348.
 Virginiana Gn. 841, c.
 Viridana L., Tort. 730.
 Viridatella HS. 2629.
 Viridella Sc., Ad. 1498.
 Viridella Hb., Nemat. 1500.
 Viscariella Stt., Lita 1956.
 Viscerella Stt., Nept. 2987.
 Vitana F. 752.
 Vitella Hb. 1629.
 Vitellinella Stgr. 1420.
 Vitiosella Z., Symm. 2232.
 Vitisella Gregson, Col. 2399.
 Vittalba Stgr., Pleur. 2192.
 Vittalis Brem., Parap. 290.
 Vittana Stph., Ter. 650, e.
 Vittatus F. 1624.
 Vittella L., Cerost. 1629.
 Volgensis Moesch., Acip. 3185.
 Vorticella Tr., Anac. 2082.
 Vorticella Sc., Anac. 2083.
 Vulgana Froel. 764.
 Vulgella Hb., Telcia 1978.
 Vulnerariae Z., Col. 2438.
 Vulneratana Zett., Coch. 851.
 Vulneratella Z., Aner. 630.
 Vulpecula Z., Col. 2470.
 Vulpisana HS., Tort. 701, a.
 Wagae Now., Teleia 1990.
 Wagnerella Fr. 435.
 Wahlbaumiana Dup. 780.
 Wahlbomiana L., Sciap. 780.
 Wahlbomiana Tr. 783.
 Waillesella Stt., Cemios. 2927.
 Walckenaëra Dup. 2119.
 Walkerana Curt. 763.
 Warringtonellus Stt., Cramb. 398, a.
 Weaveri Stt., Nept. 3067.

- Weberana Wd. 1156.
 Weirana Dgl., Graph. 1159.
 Weirella Stt., Depr. 1769.
 Weissenbornii Fr. 1.
 Welseriella Z., Euzop. 614.
 Westermannella Zett., Oec. 2272.
 Westrinana Zett. 690.
 Westwoodiana Zett., Penth. 947; Dbl.,
 Graph. 1045.
 Wimmerana Tr., Graph. 1119.
 Wockeella Z, Erom. 403.
 Wockeella Z., Col. 2474.
 Wockei Stgr., Microp. 3101.
 Wockii Hein., Solen. 1340.
 Woeberana Hw. 1156.
 Woeberiana Schiff., Graph. 1156.
 Woliniana Schleich, Coch. 832.
 Woodiella Curt., Oec. 2289.
 Xanthocephala Stgr. 549, d.
 Xanthodactyla Tr., Acip. 3187.
 Xanthogramma Stgr., Myel. 557.
 Xanthopygella Stgr., But. 2677.
 Xanthotricha Stgr., Myel. 574.
 Xerodactyla Z., Acip. 3188.
 Xerodactylus HS. 3184.
 Xylinella Stgr., Myel. 541.
 Xylosteara L., Tort. 690.
 Xylosteara Hb., Tort. 685; F. R.
 689; Hb., Retin. 921.
 Xylostella L., Cerost. 1652.
 Yatesana Wd. 1719.
 Yeatiana Thnb., Depr. 1703.
 Yeatiana F., Depr. 1719.
 Yeatiella Hb. 1704.
- Yeatsiana Steph. 1719.
 Yeatsii Hw. 1719.
 Zachana Tr. 1299.
 Zancleella Z., Cemios. 2930.
 Zebeana Rtz., Graph. 1133.
 Zebrana Hb., Coch. 809.
 Zebrawskii Now., Penth. 973.
 Zebrella Tr. 1849.
 Zelleri Wk., Scop. 48.
 Zelleri Brem. 254.
 Zelleri Now., Col. 2381.
 Zelleriana Schl. 1106.
 Zelleriella Hein., Col. 2427.
 Zephyrana Tr., Coch. 841.
 Zephyrella Hb., Depr. 1711.
 Zephyrella Tr., Bryot. 1880.
 Zermattensis Frey, Col. 340.
 Zetterstedtii Z., Platyp. 3126.
 Zetterstedtii Z. 3124.
 Zimmermannii Now., Swam. 1567.
 Zinkeella Hb. 2005.
 Zinckella Stph. 2005.
 Zinckenana Froel. 976.
 Zinckenella Tr., Etiella 440.
 Zinckenella Sodof., Cramb. 326.
 Zinckenellus Tr. 327.
 Zinckenii Z. 1449.
 Zoegana L., Coch. 801.
 Zonalis Lah. 225.
 Zonariella Tgstr., Elach. 2786.
 Zonella Z., Erom. 402.
 Zonella Z., Glyph. 2312.
 Zonodactyla Z., Aluc. 3205.
 Zophodactylus Dup., Mimaes. 3153.