Zeitschrift: Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

Herausgeber: Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

Band: 11 (1876-1879)

Artikel: Notes sur les papillons, observés dans les cantons de Neuchâtel et de

Berne, de St-Blaise à Neuveville et de Jolimont à Chasseral, dès

l'année 1829 à l'année 1850

Autor: Couleru, M.L.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-88135

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Gault du Jura, sont très faciles à distinguer de ceux de l'Aptien, avec lesquels ils n'ont aucune ressemblance en ce qui concerne leur facies.

Cette faune de vingt-deux espèces tout à fait albiennes, nous prouve que le Gault a jadis existé à la Presta, mais qu'il a été, comme dans beaucoup d'autres localités du Jura, enlevé plus tard par les eaux, dont l'action érosive a dû être singulièrement énergique dans le Val-de-Travers.

M. L. Coulon, président, dépose sur le bureau un extrait d'un catalogue de papillons, dressé par M. Couleru. autrefois maître de dessin à Montmirail. Ce travail présente un véritable intérêt, car son anteur a été l'un des correspondants de Duponchel et de Boisduval.

Notes (1) laissées par M. L. Couleru, sur les papillons qu'il a observés dans les cantons de Neuchâtel et de Berne, de St-Btaise à Neuveville et de Jolimont à Chasseral, dès l'année 1829 à l'année 1850.

DIURNES

Argynnis Fab.

Lathonia L. Commun au printemps, sur les coteaux, au bord des forêts, sur les prés de la montagne. Les individus pris à Chasseral sont plus petits et ont les couleurs plus vives. Il reparaît en août et septembre.

Paphia L. Pas rare dans les forêts et les clairières; commencement de juillet jusqu'en septembre. Il y a des sujets

^{(&#}x27;) Les seuls changements qui aient été apportés au catalogue de M. Couleru sont relatifs à la nomenclature des genres, pour laquelle on a cru devoir adopter les coupes modernes.

qui sont beaucoup plus verts que d'autres; sont-ce des variétés constantes?

Aglaia L. Aussi commun que le précédent, dans les clairières des forêts. Juillet à septembre.

Adippe F. Commun; vole de compagnie avec l'Aglaia; il se rencontre plutôt dans les prairies, surtout dans celles de la montagne.

Niobe L. Pas commun; prairies au-dessous de Chasseral, en juillet et août.

Euphrosyne L. Juin et août; clairières des forêts. Les exemplaires pris à Chasseral sont plus petits, mais ont des couleurs plus vives.

Selene Fab. Plus rare que le précédent; il vole aux mêmes endroits, de mai en août.

Dia L. Sans être commun, il n'est pas rare. On le trouve surtout aux Esserts du Landeron. C'est une espèce printanière qui se montre de mai en juillet.

Melitæa Fab.

Artemis F. Assez commun fin mai et juin. M. Couleru a trouvé une variété de cette espèce, qui se rapprochait beaucoup de la M. Desfontainesii B.

Cinxia F. Commun partout, de juillet en août.

Phoebe F. Prés de montagne à l'époque des fenaisons.

Didyma F. Commun en juin et juillet.

Parthenie Bork. Se trouve en juin et juillet.

Dyctinna Esp. Pas aussi commun que la M.Didyma; se trouve sur la route de Lignières au printemps et jusqu'en juillet.

Athalia Borkh. La plus commune des petites Argynnes; se trouve sur les coteaux au-dessus des vignes, dans les clairières.

Vanessa Fab.

C.album L. ou Gamma H. Pas rare, sans être commun; se chenille se trouve sur le groseillier.

Polychloros L. Plus commun que le précédent. M. Couleru a trouvé une fois soixante-quatre chenilles de cette espèce

- sur un poirier. On la trouve aussi sur les chênes et les aunes.
- *Urtica* L. Espèce très-commune. La chenille se trouve partout en abondance sur les orties.
- Antiopa L. Assez commun en juillet; sa chenille se trouve sur le peuplier noir et le saule marceau. La chrysalide éclot au bout de dix ou douze jours.
- Jo L. Commun; il se tient particulièrement dans la plaine; il paraît dès le printemps et se trouve en été et en automne.
- Cardui L. Pas rare dans le bas, mais ne se trouve pas à la montagne. La chenille vit sous une toile qu'elle tisse sur un chardon élevé.
- Atalanta L. Assez commun en automne, mais jamais sur la montagne. La chenille vit sur les orties, dont elle réunit les feuilles par des fils.

Limenitis Ochs.

- Sibylla F. Pas rare dans les localités où croît le chèvrefeuille. Le papillon éclot au commencement de juillet.
- Camilla F. Dans la plaine; sa chenille vit sur l'aune, principalement à Jolimont.
- Populi L. Espèce rare. Elle se trouve surtout à Latrigen sur la rive sud du lac de Bienne ; éclot en juin et juillet.

Apatura Fab.

- Iris L. Rare; autour de Jolimont. Sa chenille vit sur le saule marceau.
- Ilia F. Plus commun. Il a été pris à Saint-Blaise, près de Souaillon et à St-Jean, près des pièces d'eau; sa chenille vit sur le peuplier tremble.

Arge Esp.

Galathea L. C'est le plus commun de tous nos papillons; sa chenille se trouve sur l'herbe de nos collines. Il y en a diverses variétés: les unes sont grises et blanches,

d'autres ont beaucoup plus de noir que de blanc, les autres paraissent presque noires. Ces dernières viennent surtout de la montagne.

Erebia Boisd. (Hipparchia Fab.).

- Ligea L. Pas rare dans nos forêts et surtout au revers méridional de Chasseral; il vole en juillet, août et septembre.
- Euryale Esp. Beaucoup plus commun que le précédent, surtout à la montagne; vole en juillet, août et septembre.
- Medusa H. Répandu un peu partout dans les prés qui bordent les bois: St-Blaise, Voëns, forêt de l'Iter, Chasseral. Il vole à la fin de juin et en juillet.
- Stygne O. A été très abondant il y a quelques années à Chasseral; dès lors il est devenu rare.
- Blandina F. Pas très commun. Il vole en juillet et en août, au bord des forêts, à St-Blaise, Neuveville, Combes.

Satyrus F.

- Phædra L. Il faut chercher cette espèce du 15 au 20 juillet.
 Elle se tient dans les buissons au-dessus de Neuveville,
 Lignières, St-Blaise et Frochaux.
- Fauna H. Pas rare en août sur les coteaux secs et boisés de la forêt de l'Iter.
- Hermione L. Commun dans les buissons près des forêts, sur la pente de la montagne, dans les endroits secs et pierreux, au-dessus de Neuveville, sur la route de Lignières à Frochaux.
- Circe F. Très commun au-dessus du Landeron, à St-Blaise, Voëns, au Roc, etc. Il vole surtout en juillet.
- Briseis L. Pas rare au-dessus de Neuveville, sur les chemins pierreux qui conduisent à la montagne. Il faut le chercher en juillet et août, dans l'après-midi des jours chauds.
- Semele L. Commun sur les coteaux jusqu'aux environs de Lignières où il disparaît. Il vole au bord des forêts, dans les vergers en pente, à St-Blaise, Cressier, etc., en juillet et août.

Epinephele H.

- Janira O. Une des espèces les plus communes; elle se trouve sur tous les coteaux, près des forêts, le long des haies, surtout où se trouve la ronce; juin et juillet.
- Tithonus L. Assez rare; paraît en juillet et août, dans les prés au bord des forêts, au-dessus des vignes. On le prend aussi quelquefois dans la plaine.
- Hyperanthus L. Extrêmement commun, moins sur les hauteurs que dans la plaine. Il vole de juin en août.
- Hyperanthus, variété Arete M. Se trouve aussi dans les mêmes localités.

Pararga Hübn.

- Dejanira L. Très commun dans les allées des forêts, à Neuveville, près du Roc, en juin et juillet.
- Mæra L. Très commun au printemps et en juillet. Il aime à se reposer contre les murs, les rochers et les pierres.
- Var. Adrasta O. Se trouve à la montagne, à Chasseral, à Lignières.
- Megæra L. Se trouve aussi souvent que P. Mæra avec lequel il vole de compagnie.
- Ægeria L. Pas commun, sans être rare; il aime les environs des bois et les chemins des forêts. On le voit déjà dans les beaux jours de mai, mais surtout en juillet et août.

Coenonympha H.

- Arcania L. Assez rare; se trouve dans le vallon de Voëns, à Frochaux et à Neuveville. Juillet.
- Davus L. Plus commun à la montagne que dans le bas, où il est assez rare. Juillet.
- *Pamphilus* L. Extrêmement abondant au printemps jusqu'en juillet et août.

Papilio Latr.

Podalirius L. Commun au printemps et en juillet dans la plaine. Il n'a pas été trouvé au-dessus de Lignières. Sa chenille vit sur l'épine noire.

Machaon L. Pas plus rare que le précédent; sa chenille vit sur la carotte des jardins.

Parnassius Latr. (Doritis Fab.).

Apollo L. Extrêmement commun sur toute la chaîne du Jura. Il paraît au commencement de juin et vole à la montagne jusqu'en août.

Aporia H.

Cratægi L. Très abondant, ainsi que sa chenille qui vit en société dans son jeune âge et passe l'hiver engourdie dans un amas de feuilles liées par un fil de soie. Lorsque les chenilles ont atteint leur grosseur en mai, elles se séparent pour se transformer en chrysalides et éclore trois semaines après.

Pieris Schrk.

- Brassicæ L. Espèce très abondante et nuisible aux cultures de choux; paraît au printemps jusqu'en octobre.
- Rapæ L. Aussi commun que le précédent et aussi nuisible; paraît aux mêmes époques.
- Napi L. Vit aussi dans les forêts. M. Couleru trouva à Chasseral des chenilles vertes; de quatre chrysalides, il obtint un Napi très blanc qui avait sur un fond blanc des nervures chargées d'atomes noirâtres, le troisième était d'un blanc-grisâtre et le quatrième donna une belle Bryoniæ femelle.

Anthocharis Boisd.

Cardamines L. Pas très commun. La femelle est plus rare que le mâle. Mai et juin.

Leucophasia Steph.

Sinapis L. Pas rare, sans être abondant; vole de mai en août dans les prés au bord des forêts. M. Couleru en possédait plusieurs variétés, une entre autres que les auteurs ont appelée *Eryane*.

Rhodocera Boisd. (Gonopteryx H.).

Rhamni L. L'un des plus communs; il vient au premier printemps et vole jusqu'en automne. La chenille se trouve sur le nerprun, la bourdaine.

Colias Boisd.

- Edusa L. Pas plus rare que le R. Rhamni; se trouve en août et septembre, surtout sur les champs à la montagne. C'est dans cette région que se trouve la variété Helice H.
- Hyale L. Se trouve aux mêmes époques que le C. Edusa, dans le bas et à la montagne.

Thecla Fab.

- Betulæ L. L'insecte parfait est assez rare, mais la chenille est commune sur l'épine noire au mois de mai. Le papillon éclot au mois de juillet.
- Pruni L. Plus rare que le précédent. Sa chenille vit aussi sur l'épine noire et le prunier commun; on la trouve en mai et le papillon en juin et juillet.
- W. album L. Assez rare; se trouve en juillet autour du vieux château de Schlossberg et à la Cascade près Neuveville.
- Lynceus Fab. Un peu moins rare que le W. album; sa chenille se trouve sur le chêne en mai et juin; le papillon éclot fin juin et en juillet.
- Rubi L. Pas commun; vole en mai autour des flaques d'eau sur les chemins des forêts.

Polyommatus Hübn.

- Phlæas L. Pas rare au printemps dans certaines localités: près du petit lac de St-Blaise, à Souaillon, au Pont-de-Thielle; en août à la montagne.
- Virgaureæ L. Pas rare dans les clairières des bois de montagne, à Chaumont, Lignières. Juillet et août.
- Hippothoe Esp. Fort rare; habite les mêmes localités que le précédent.

- Chryseis Fab. Pas rare au-dessus de Neuveville et à la montagne. Juin et juillet.
- Xanthe F. A été pris au-dessus de Bel-Air, au bord de la forêt de l'Iter, vallon de Voëns, au-dessus de St-Blaise. Au printemps et en été.

Lycæna Fab.

- Amyntas H.(L. Tiresias Esp.). Rare: Au-dessus de Neuveville. Argiolus L. Commun sur les coteaux et à la montagne en août.
- Damon F. Rare à la montagne : Chaumont.
- Alsus F. Très commun en mai et juin, sur les routes et les chemins humides; plus fréquent dans le bas qu'à la montagne.
- Acis H. Moins commun que le précédent; sur les coteaux, au bord des forêts et des haies, de juin en août.
- Cyllarus F. Répandu partout dans le bas en mai, mais surtout dans les prés buissonneux de la montagne en juillet.
- Alcon F. A été trouvé quelquefois dans les prés secs, au bord des forêts, près du Roc au-dessus de St-Blaise.
- Euphemus H. A été pris rarement en juillet, au Roc et audessus de Neuveville.
- Erebus F. N'a été pris qu'une fois à Chasseral par M. Couleru, qui dit à cette occasion que son attention se portait de préférence sur les nocturnes dont il récoltait surtout les chenilles.
- Arion L. Se trouve dans les mêmes localités que L. Alcon et à la même époque. Pas plus commun que ce dernier. Il a été pris quelquefois à la montagne.
- Hylas H. Quelquefois sur les prés avoisinant les forêts, fin juillet et août.
- Ægon Borkh. Assez rare: au-dessus de Neuveville, de Cressier, près du Roc, au bord des forêts, en juin et juillet.
- Argus L. Moins rare que le précédent : sur les coteaux, à la lisière des forêts, en juillet et août.

- Eumedon Esp. Rare: a été pris quelquefois à Chasseral, une fois au-dessus de Neuveville.
- Agestis H. Assez commun au printemps et en été, de préférence dans les prairies au-dessus des vignes.
- Alexis H. Plus commun que le précédent, vole au printemps et en été, dans le bas comme à la montagne.
- Adonis F. Assez abondant dans les prairies, surtout à la montagne; fin mai et en août.
- Dorylas H. Ni rare, ni commun; se trouve à Chasseral en juillet et août.
- Corydon F. Excessivement commun au printemps et en été, dans la plaine comme à la montagne.

Nemeobius Boisd. (Hamearis Hübn.).

Lucina L. Pas rare au-dessus de Neuveville, à Frochaux, au Roc. Vole en mai, juin et fin août.

Steropes Boisd.

Paniscus F. Assez commun dans les endroits secs au bord des forêts. Vole en mai et juin, mais ne s'élève pas plus haut que Lignières.

Hesperia Boisd.

- Linea F. Ni rare, ni commun. Vole en juillet et août, sur les coteaux, au bord des forêts.
- Lineola Ochs. Plus rare que le précédent; se trouve dans les mêmes lieux et aux mêmes époques.
- Sylvanus F. Commun en juin et juillet, sur les coteaux, à la montagne, au bois de l'Iter le long de la route.
- Comma L. Pas rare; se trouve dans les clairières au-dessus de Neuveville, à Cressier, à Frochaux. Paraît en juillet et août.
- Actæon Esp. Se trouve çà et là sur les coteaux au-dessus des vignes, au Roc, à St-Blaise, en juillet et août.

Syrichtus Boisd.

Carthami Ochs. (S. Tesselum G.). Se trouve dans les lieux secs, aux environs de St-Blaise, en août.

Alveolus Ochs. Assez abondant dans les lieux secs, près de Souaillon, St-Blaise, Cressier et Landeron. Mai et juillet.

Sao H. (S. Fritillum Schæff.) Très commun dans les lieux secs exposés au soleil, de St-Blaise à Neuveville. Paraît en mai, puis en juillet.

Spilothyrus Dup.

Altheæ Gos. A été trouvé une seule fois dans un jardin à St-Blaise, en juillet.

Malvae H. Pas rare. Pour l'avoir frais, il faut élever les chenilles que l'on trouve sur la mauve par groupes de dix à douze; celles trouvées en août, élevées et nourries jusqu'en novembre, époque à laquelle elles ont cessé de manger, se sont retirées sous des feuilles et ne se sont mises en chrysalides qu'en mars pour éclore en juin.

Lavateræ Esp. Pas commun; on le trouve sur les routes humides et au bord des forêts dans le bas, mais il ne se rencontre pas à la montagne. Vole fin juillet et août.

Thanaos Boisd.

Tages L. Très commun au printemps, puis en juillet, dans les prairies à mi-côte.

CRÉPUSCULAIRES

Acherontia Ochs.

Atropos L. Assez abondant après des années chaudes. On trouve sa chenille sur les tiges de pommes de terre, en août. En 1835, M. Couleru en a pris cinquante-deux en une journée. Le papillon éclot en juin et en septembre.

Sphinx Fab.

- Pinastri L. Sa chenille se trouve de temps en temps dans les forêts en août, ainsi que le papillon.
- Ligustri L. Sa chenille, pas rare, se trouve sur le troëne, le lilas, le jasmin. Elle est très souvent attaquée par une grosse mouche qui dépose ses œufs sur sa peau; les larves, qui en sortent au bout de trois jours, entrent dans le corps de la chenille et la font périr. Le papillon éclot en juin.
- Convolvuli L. Sa chenille est très abondante à Neuveville et ses environs, et donne souvent par l'élevage des variétés assez curieuses. Les pots de terre contenant les chrysalides doivent être profonds, si l'on ne veut pas avoir des papillons étiolés, ni tenus trop au sec.

Deilephila Ochs.

- Euphorbiæ L. Très commun à l'extrémité du lac de Neuchâtel. La chenille se trouve en août sur l'euphorbe; le papillon n'éclot qu'en juillet.
- Galii F. Se trouvait fréquemment sur les Galium en 1830-33, mais depuis 1836 il n'a plus été retrouvé.
- Vespertilio Hüb. Pas rare dans les lieux où croît l'Epilobium rosmarinifolium. Il paraît en juillet et août.
- Lineata F. Sa chenille se trouve par-ci par-la sur les scabieuses qui croissent sur nos coteaux; il faut les chercher de très grand matin ou le soir à la lanterne. Pendant le jour, elle se cache si bien qu'elle est très difficile à trouver. Il éclot en juin.
- Nerii L. A été trouvé à Neuveville, appliqué contre les volets d'une fenêtre; il a été pris aussi plusieurs fois à Neuchâtel.
- Elpenor L. Sa chenille, une des plus communes, se trouve sur plusieurs espèces de plantes, entre autres sur l'Epilobium angustifolium, sur les roseaux autour du

യൻ 'കെടുർ' നിന്നുക്കാർ' ജ്

Landeron et sur la vigne en octobre. Ce papillon éclot en juin et septembre.

Porcellus L. A presque disparu des environs de Neuveville. Sa chenille se trouve sur le Galium verum et l'Epilobium. Le papillon éclot en juin, août et septembre.

Macroglossa Ochs.

Stellatarum L. Très commun; sa chenille vit sur les Galium. Il vole depuis le printemps à l'automne.

Bombyliformis O. Pas rare. Sa chenille vit sur le chèvrefeuille (Lonicera Xylosteum). Vole en juin; à Chasseral en août. Sa chenille vit dans cette localité sur la grande gentiane (G. lutea).

Fuciformis L. Plus rare que le précédent, vole en juin sur le bord des forêts. Sa chenille vit sur la scabieuse.

Pterogon Boisd.

Enotheræ Esp. Vit sur les collines au bas de la montagne. Sa chenille n'est pas rare, mais elle est très difficile à élever. Elle se trouve sur l'Epilobium angustifolium; elle est alors très pâle, tandis que celle qui vit sur l'E. rosmarinifolium est d'un gris foncé sur le dos, et l'intersection des anneaux sur le ventre est lavée de rouge vineux. On la trouve en juillet et août; le papillon éclot en juin.

Smerinthus Ochs.

Tiliæ L. Pas rare, sans être commun; vole en juin et juillet. Il varie beaucoup pour la couleur. La chenille vit sur le tilleul. A été aussi trouvée sur l'aune dans les pâturages de la montagne à Lignières.

Ocellatus Deg. Pas très commun à Neuveville, l'est davantage à St-Blaise et à Thielle. Sa chenille vit sur les saules et les peupliers; elle finit sa croissance en août, se chrysalide dans la terre et éclot au mois de mai.

Populi L. Plus commun que le précédent; sa chenille vit sur le peuplier et le tremble. M. Couleru ne l'a jamais rencontrée sur les saules. On la trouve surtout en septembre. Il vole depuis le mois de mai à la fin d'août.

Thyris Ochs.

Fenestrina Fab. A été trouvé dans une petite combe audessus de Souaillon et une combe semblable au-dessus du Schlossberg; il vole en juillet sur les ombellifères en fleurs.

Sesia Fab.

Culiciformis L. Trouvé la chenille en avril sous l'écorce d'un prunier; mise dans une boîte avec du liber frais, le papillon est éclos en juillet.

Tenthrediniformis H. Trouvé en juin de grand matin sur l'Euphorbia Cyparissias. M. Couleru a souvent coupé sans succès les tiges d'euphorbe pour y chercher les chenilles dans leur intérieur.

Apiformis L. Se trouve souvent en juin contre le tronc des peupliers noirs et d'Italie, à St-Blaise, Montmirail, Marin; se trouve aussi au Val-de-Ruz sur la route de Boudevilliers.

Zygæna Fab.

Minos W. V. Très commun dans les lieux secs et arides, au-dessus de St-Blaise, Cornaux et Neuveville.

Achilleæ Esp. Se trouve dans les mêmes localités.

Loniceræ Esp. Il en est de même de cette espèce.

Hippocrepidis O. De même.

Trifolii Esp. De même.

Filipendulæ L. De même.

Transalpina H. De même, espèce vérifiée par Boisduval.

Angelica O. Se trouve chez nous.

Rhadamanthus Esp. De même.

Onobrychis F. Se trouve en abondance dans le voisinage des champs de trèfle. M. Couleru a pris une fois une variété qui avait les ailes supérieures d'un rouge écarlate, les taches dessinées par un trait pur d'un jaune de chrome brillant.

Procris Fab. (Atychia Ochs.).

Statices L. Pas commun, sans être rare; dans les forêts, au bord des bois, sur les coteaux, à St-Blaise, Neuveville.

Globulariæ Esp. Se trouve dans les mêmes localités que le précédent; paraît au mois de juin dans le bas et plus tard à la montagne jusqu'en septembre. La chenille est brune, avec deux lignes blanches de chaque côté du dos. Ce dernier est tout couvert de tubercules brun-fauve, sur lesquels sont des poils blanchâtres formant des étoiles.

Pruni F. Pas rare autour des haies d'épine noire. La chenille est brune, avec un collier et une bande latérale orange et des aigrettes de poils noirâtres sur le dos.

NOCTURNES

Naclia Boisd.

Ancilla L. Rare chez nous; trouvé en grand nombre une seule fois en juillet, au coucher du soleil, au-dessus de Cornaux. M. Couleru en a pris sept ou huit.

Emydia Boisd.

Cribrum L. Pris plusieurs fois près de St-Blaise, au-dessus de Souaillon, à Neuveville, en juillet et août.

Grammica L. Commun sur les coteaux arides au-dessus de Souaillon. Vole en juillet.

Lithosia Boisd.

Rubricollis L. Assez rare. Sa chenille se trouve sur les troncs d'arbres, de grand matin. Papillon en mai et juin. Quadra L. Sa chenille est très commune en mai et juin à Jolimont, sur le hêtre; elle se nourrit de lichen. Le papillon éclot en juillet.

Griseola H. Pas commun; se trouve autour de Neuveville.

Complana L. Se trouve dans les forêts un peu partout. Sa chenille a été prise en juin; éclot en juillet.

Complanula B. Pas plus rare que le précédent; sa chenille se trouve sur le chêne.

Caniola M. Pris en septembre, au Schlossberg.

Helveola H. Pas commun; vole en juin.

Gilveola O. Pris aux carrières du Landeron en juillet.

Mesomella L. Assez commun en juin et juillet dans les forêts de chêne.

Calligenia Dup.

Rosea F. Pas commun, vole en juin. La chenille a été trouvée sur le tronc d'un cerisier.

Setina Steph.

Roscida F. Se trouve sur les coteaux, au-dessus de Neuveville, St-Blaise, Souaillon. Vole en juillet et août.

Irrorea H. Plus commun' que le précédent, se trouve dans les mêmes endroits et à la même époque.

Nudaria Steph.

Senex H. Se prend à la chasse, le soir, près du Landeron, en juillet.

Mundana L. Pris quelquefois à Souaillon et à Neuveville, en juillet.

Euchelia Boisd.

Jacobeæ L. Très commun, ainsi que la chenille. M. Couleru, malgré ses nombreuses éducations, n'a jamais pu obtenir la variété où le rouge est remplacé par du jaune. Vole en mai et juin.

Callimorpha Boisd.

Dominula L. Espèce rare chez nous. Le papillon a été pris plusieurs fois à Jolimont, fin juin.

Hera L. Extrêmement abondant sur les coteaux arides du

pied de la montagne. Sa chenille, fort belle, est polyphage. Il paraît en juillet et août.

Euthemonia Steph.

Russula L. Pas commun, sans être rare. Se trouve de juin à septembre et la chenille en mai.

Chelonia Boisd.

- Plantaginis L. Se trouve en juin sur la montagne, à Chasseral, Chaumont, le Creux-du-Vent.
- Civica H. Rare. La chenille a été trouvée dans des débris de bois mort, au-dessus de Neuveville. Elle est garnie de longs poils. Eclot en juin.
- Matronula F. Espèce rare. Trouvée en juin à Neuveville, au Schlossberg et ailleurs, près des noisetiers.
- Caja L. Le papillon se trouve appliqué contre les murs en juillet et août. La chenille est commune dans les jardins et le long des murs des vergers. M. Couleru a essayé plusieurs fois d'obtenir la variété en faisant manger aux chenilles des feuilles de noyer, mais elles ont toujours péri.

Arctia Boisd.

- Fuliginosa L. Très commun. Sa chenille quitte les lieux bas et humides, qu'elle habite en été, pour aller passer l'hiver dans des endroits plus élevés; elle fait cette émigration en octobre et se chrysalide en avril et mai. Le papillon éclot en juin.
- Luctifera F. Rare ; sa chenille est brun-noirâtre avec la tête noire et une ligne rouge-brun foncé sur le dos. Elle se trouve sur le plantain en juillet et éclot au mois de juin de l'année suivante.
- Lubricipeda F. Aussi rare que la précédente. Trouvé la chenille dans des jardins, au bord du lac en août; éclot en mai.
- Urticæ Esp. Commun, surtout la chenille. M. Couleru n'a jamais pu obtenir de variétés, malgré ses nombreux élevages de chenilles.

- Menthastri F. Souvent élevé la chenille qui vit sur la menthe, mais sans avoir jamais pu obtenir de variétés.
- Mendica L. Commun; élevé beaucoup de chenilles; éclot comme les autres au printemps.

Psyche Schrank.

- Plumella O. Rare: endroits secs et élevés au-dessus de Neuveville, au Roc sur Cornaux; vole en juillet à l'ardeur du soleil.
- Nitidella H. Sa chenille est extrêmement commune dans les forêts, les vergers, et sur les buissons. Le papillon éclot en juin et juillet.
- Bombycella H. Trouvé en juillet et déterminé par MM. Boisduval et Guénée.
- Calvella O. Se trouve assez rarement: à Jolimont et auprès du Schlossberg, en juillet.
- Nudella O. Trouvé dans les prés secs au-dessus de Souaillen et près du Roc; vole en juillet.
- Hirsutella Dup. Celui qui a servi de type à la figure donnée par Duponchel, a été trouvé par M. Couleru à Chasseral, dans la forêt, en juillet.
- Febretta Dup. Trouvé plusieurs fois à Jolimont; se rapproche beaucoup de P. graminella.
- Viciella F. Un peu partout en juin et juillet.
- Graminella H. Très commun dans le bas; chenille très fréquente.

Liparis Ochs.

- Monacha L. Sa chenille se trouve en abondance sur le chêne en juin; éclot en juillet, quelquefois en août.
- Dispar L. Sa chenille est très commune sur les arbres fruitiers et dans les forêts, même sur les sapins. Il éclot en juillet et août.
- Auriflua F. La chenille se trouve sur les saules près de St-Jean, et à Jolimont sur les chênes et les hêtres, en mai et juin; il éclot en juillet.

- Chrysorrhæa L. La chenille est commune sur les arbres fruitiers où elle cause souvent de grands ravages. Eclot en juillet et août.
- Salicis L. Sa chenille vit sur les saules où elle est abondante. Eclot à la même époque que le précédent.

Dasychira Steph.

- Pubibunda L. Pas rare; on trouve la chenille sur toutes sortes d'arbres, même sur le noyer. Le papillon éclot au printemps.
- Fascelina L. Pas plus rare que le précédent; vit sur diverses plantes et passe l'hiver; la chenille se tient au printemps sur la ronce (Rubus cæsia). Le papillon éclot en juin.

Orgyia Steph.

- Gonostigma F. Sa chenille n'est pas rare en août sur le noisetier; elle a été trouvée une fois sur l'aune à Lignières. Eclot en mai.
- Antiqua L. Beaucoup plus rare que le précédent. Sa chenille se trouve sur les pommiers et les pruniers. Le papillon éclot en mai.

Colocasia Ochs.

Coryli L. Chenille extrêmement commune en septembre sur le hêtre et le tilleul. La chenille n'a jamais été trouvée à la montagne sur les noisetiers où ils sont si communs, mais bien sur les hêtres.

Lasiocampa Latr.

- Pruni L. Rare; sa chenille vit sur le prunier, passe l'hiver et éclot en juillet.
- Quercifolia L. Ni rare ni commun. On trouve sa chenille en mai sur l'épine noire, le pêcher, le pommier, etc.; le papillon éclot en juillet.

Betulifolia F. Très rare; trouvé en mai contre le tronc d'un peuplier à St-Blaise; sa chenille n'a pas été rencontrée par M. Couleru.

Odonestis Germ.

Potatoria L. Autrefois abondant près de St-Jean. Une chenille a été trouvée près de Neuveville. Le papillon éclot en juin et juillet.

Clisiocampa Steph.

- Neustria L. Sa chenille est la plaie des vergers, tant elle est commune. M. Couleru a obtenu par l'élevage des variétés passant du jaune d'ocre au rouge-brun. Eclot en juillet et août.
- Castrensis L. Rare. Elevé une chenille prise sur la montagne; le papillon est éclos en juillet.
- Franconica F. Le papillon a été trouvé une seule fois, près de la Cascade, mais jamais la chenille.

Trichiura Steph.

Cratægi L. La chenille se trouve sur l'aubépine; le papillon éclot en septembre et octobre.

Cnethocampa Steph.

Processionea L. Pas rare; plusieurs nichées ont été trouvées dans la forêt de chênes à Chules, près le Pont de Thielle; éclot en juillet et août.

Eriogaster Germ.

- Lanestris L. Sa chenille est une des plus communes. Elles vivent ensemble jusqu'en mai; à la troisième mue, elles se séparent et se cachent. Les chrysalides restent quelquefois 2, 3 et même 4 ans avant d'éclore. Mai et septembre.
- Everia F. Pas aussi abondant que E. Lanestris; sa chenille doit être cherchée aussitôt que paraissent les feuilles de

l'épine noire. Après la 3^{me} mue, ces chenilles se séparent et sont très difficiles à trouver. C'est auprès de St-Blaise et de Chules qu'on les rencontre. Eclot en mai et septembre.

Catax L. La chenille se trouve sur le chêne. Forêt du Landeron et de St-Blaise; éclot en mai et septembre.

Pœcilocampa Steph.

Populi L. Sa chenille a toujours été trouvée sur les troncs des pommiers et des pruniers, mais jamais ailleurs ; éclot en octobre et mai.

Crateronyx Dup.

Dumeti L. Rare; sa chenille aime les lieux secs près des forêts; on la trouve sur la ronce (Rubus cæsius). Le papillon éclot en septembre et octobre.

Bombyx Boisd.

- Rubi L. La chenille est très commune, mais le papillon se rencontre rarement. Le mâle vole en plein jour. Il éclot en mai et juin.
- Quercus L. Sa chenille se trouve en mai, rarement sur le chêne, mais très souvent sur les peupliers d'où elle descend pour brouter les plantes basses avant de se transformer en chrysalide; elle reste aussi quelquefois deux ans dans cet état. Il éclot en juin.
- Trifolii F. Sa chenille est très abondante dans les prairies La variété *Medicaginis* H. est aussi abondante que l'espèce normale. L'éclosion se fait aussi quelquefois attendre une année. Il paraît en juillet.

Attacus L.

Pyri Borkh. N'a pas été trouvé chez nous, mais se rencontre dans la portion du canton de Vaud qui nous avoisine. Vi dans les vergers, sur les poiriers.

Carpini Borkh. Sa chenille, très commune, vit en sociétés nombreuses dans son jeune âge. Le papillon éclot en avril et mai, souvent au bout de deux ans de chrysalide.

Aglia Ochs.

Tau L. Commun, tant la chenille que le papillon. Le mâle vole de jour sur la lisière des bois ; la femelle se voit rarement. La chenille se trouve sur le chêne, le hêtre, le coudrier. Il éclot en avril et mai.

Endromis Ochs.

Versicolora L. Ne se rencontre que sur la montagne où elle est rare; sa chenille se trouve en juillet sur le coudrier, le tilleul, le saule marceau et l'aune. Eclot en avril.

Cossus Fab.

Ligniperda F. Très commun. Sa chenille vit dans l'intérieur des arbres, quelquefois en nombre considérable, 30-40, creusant des galeries en tous sens pendant 10 à 11 mois, ce qui occasionne ordinairement la mort de l'arbre et force les chenilles à aller chercher leur nourriture ailleurs. Lorsqu'elles sont irritées, elles lancent une liqueur âcre par une ouverture qu'elles ont derrière la tête, liqueur qui tache les habits et peut occasionner une forte irritation aux yeux. On peut voir en juillet, de grand matin, ces gros papillons appliqués contre le tronc des arbres, les ailes étendues et la tête rejetée en arrière jusqu'au soir.

Zeuzera Latr.

Æsculi L. Ce papillon a été trouvé assez souvent contre le tronc des arbres. Sa chenille vit dans les marronniers à Neuveville et même sur les aunes à Lignières.

Hepialus Fab.

- Humuli L. Commun à la montagne où il vole par bandes le soir en juillet. On le trouve aussi dans le bas.
- Sylvinus L. Abondant à Chasseral en août; la variété Hamma H. est plus commune que l'espèce normale. Elle a été prise aussi dans le bas près de Neuveville.
- Ganna H. Pas rare sur les coteaux, au bord des forêts; il vole vers cinq heures du soir, fin juin et commencement de juillet.
- Lupulinus L. N'est ni rare ni commun. Il vole au coucher du soleil dans le voisinage des champs de trèfle et de luzerne; paraît en mai et août.
- Hectus L. Pris en mai au bord d'un champ de trèfle, sur un coteau au-dessus de Souaillon.

Limacodes Latr.

Testudo G. Chenille pas rare, se trouve en août et septembre sur le chêne, le hêtre et même le plane; il éclot en juin.

Cilix Leach.

Spinula H. Trouvé deux fois en juillet près de Cressier et du Landeron.

Platypteryx Lasp.

- Lacertula H. Rare; sa chenille se trouve sur l'aune près de St-Jean et de Souaillon en septembre; il éclot en avril.
- Sicula H. Aussi rare que le précédent; on prend la chenille sur l'aune à Lignières. Il éclot en août.
- Curvatula Lasp. La chenille se trouve aussi sur l'aune en septembre, mais moins rarement; il éclot en mai.
- Falcula H. Sa chenille n'est pas rare sur l'aune à la montagne; on la trouve en septembre et elle éclot en mai.
- Hamula Esp. Sa chenille est commune sur l'aune à la montagne en septembre ; éclot en mai.

Unguicula H. Est le plus commun des Platypteryx; se trouve sur l'aune à Lignières.

Dicranura Latr.

Erminea Esp. La chenille se trouve rarement, sur les peupliers de St-Jean et du Landeron.

Vinula L. Très commun ; sa chenille élevée donne souvent des variétés remarquables.

Bicuspis H. Sa chenille est commune sur le hêtre en septembre. Elle se fixe sur les feuilles au moyen d'un fort réseau de soie, auquel elle tient si fermement par les crochets de ses pattes, que lorsqu'on frappe l'arbre pour la faire tomber, les griffes se détachent du corps et causent une blessure qui empêche de l'élever. Ces chenilles doivent aussi être élevées isolément, sinon elles se coupent la queue les unes aux autres et périssent. Eclot en mai.

Furcula L. Pas commun, sans être rare; la chenille se trouve en septembre sur les trembles à St-Blaise, Neuve-ville; elle donne à l'élevage plusieurs variétés curieuses.

Harpyia Ochs.

Fagi L. Se voit assez facilement certaines années, mais plus souvent sur le chêne que sur le hêtre; elle a été trouvée sur l'aune et à la montagne sur le coudrier. C'est en juillet et août qu'il faut la chercher; le papillon paraît en juin.

Asteroscopus Boisd.

Nubeculosus Esp. Rare dans notre contrée; il a été pris à Lignières en mai.

Ptilodontis Steph.

Palpina L. La chenille est commune; on la trouve de juillet en septembre à la plaine comme à la montagne, sur le tremble, le peuplier, le saule, l'aune. Le papillon paraît en juillet.

Lophopteryx Steph.

Camelina L. La chenille n'est pas rare; elle se trouve d'août en octobre sur le tremble, le peuplier, le saule, et l'aune. Il éclot en juillet.

Ptilophora Steph.

Plumigera F. Très commun sur les coteaux entre Neuveville et St-Blaise, mais ne se trouve pas dans le bas. La chenille vit sur l'érable et quelquefois sur le platane en mai et juin. Eclot en novembre.

Leiocampa Steph.

Dictæa L. La chenille se trouve sur le peuplier en juin et septembre; éclot en août et mai.

Notodonta Steph.

- Dromedarius L. Chenille très commune sur les aunes de la montagne, d'août en octobre. Eclot en juin.
- Tritophus F. La chenille se trouve très rarement : sur le peuplier en septembre. Le papillon éclot en mai.
- Ziczac L. N'est pas rare; la chenille se trouve en juin et septembre sur le saule et le peuplier. Le papillon éclot en juillet et mai.
- Torva Ochs. Très rare; trouvé deux fois la chenille à Jolimont sur le tremble en septembre. Le papillon éclot en mai.

Peridea Steph.

Trepida F. La chenille se trouve de temps à autre sur les chênes au Chanet du Landeron, en juin; il éclot en mai.

Drynobia Dup.

Velitaris Esp. Très rare; pris le papillon deux fois à la chasse près de la Neuveville, et la chenille une seule fois sur un chêne en août. Le papillon éclot en juin.

Chaonia Steph.

Roboris F. Commun sur les chênes en été. Le papillon éclot en mai.

Gluphisia Boisd.

Crenata Esp. Très rare; trouvé la chenille sur un peuplier à Tschugg et à Champion au mois d'août; le papillon éclot en mai.

Diloba Boisd.

Cæruleocephala L. Chenille très abondante en mai et juin sur les arbres fruitiers; le papillon éclot en octobre.

Pygæra Boisd.

Bucephala L. Sa chenille est très commune dans le mois de juillet sur l'aune et le tilleul, rarement sur le chêne-Elles sont réunies dans leur jeune âge en grand nombre sous une toile. Eclot en juin.

Clostera Hoffm.

Curtula L. Sa chenille est commune à Montmirail, Epagnier, etc. Elle vit sur les saules, les peupliers, les trembles, en juin, septembre et octobre. Le papillon éclot en avril et mai, puis en août.

Anachoreta F. Vit sur les mêmes plantes et aux mêmes époques que la précédente.

Reclusa F. Il en est de même de cette espèce.

Anastomosis L. N'est pas aussi commune que les précédentes; vit sur le saule et le peuplier. Toutes ces chenilles se font des retraites entre les feuilles qu'elles relient les unes aux autres.

Acronycta Ochs.

Psi L. Chenille pas très abondante : sur les arbres fruitiers où elle se trouve en août et septembre. Eclot en mai et juin.

- Cuspis H. Commun. La chenille vit exclusivement sur l'aune en septembre; le papillon éclot en juin.
- Tridens F. Sa chenille se trouve assez souvent en août et septembre sur l'épine noire, rarement sur l'aubépine. Le papillon éclot en mai.
- Leporina L. Se trouve assez facilement sur l'aune en juin et septembre, mais est difficile à élever. Eclot en mai et août.
- Aceris L. Chenille assez commune en août sur le marronnier, très rarement sur l'érable. Eclot en juin.
- Megacephala F. La chenille se trouve fréquemment en août sur les branches basses de peupliers. Eclot en mai.
- Alni L. Extrêmement rare; vit sur le hêtre et l'aune en juillet. Eclot en mai.
- Ligustri F. Le papillon n'est pas rare. La chenille est difficile à trouver; elle se tient sur le troëne; elle est verte avec des raies jaune-verdâtre. Eclot en juillet.
- Auricoma F. La chenille se trouve sur la ronce dans le bas en mai et juin ; elle a été trouvée en septembre à Chasseral sur la gentiane jaune. Eclot en juin.
- Rumicis L. La chenille est polyphage et très abondante partout, sur les prés, les haies et même sur les arbres. Eclot en mai.
- Euphorbiæ F. La chenille a été trouvée plus souvent sur l'épine noire que sur l'euphorbe, en août et septembre. Eclot en juin.
- Euphrasiæ Borkh. Sa chenille se trouve au mois d'août à Chasseral sur la gentiane jaune. M. Couleru croit, d'après ses observations sur les chenilles de ce genre, que A. Euphorbiæ et A. Euphrasiæ ne sont qu'une seule espèce.

Diphthera Ochs.

Orion Esp. La chenille se trouve sur le hêtre en août; elle se trouve aussi sur le chêne. Le papillon éclot en mai.

Bryophila Treits.

- Glandifera W. V. Les chenilles sont très communes sur les murs où croissent des lichens; elles apparaissent fin avril, se métamorphosent en juin et éclosent en août.
- Perla F. Se nourrit aussi des lichens des murs et le plus souvent de ceux qui croissent sur les arbres, à St-Blaise et Neuveville en mai; il éclot en août.
- Algæ F. Cette espèce est plus rare; elle se trouve sur l'écorce des pruniers en mai; le papillon éclot en juillet.
- Ereptricula Tr. La chenille n'a pas été trouvée, mais bien le papillon, en battant les branches d'un prunier en juillet.
- Receptricula H. Est moins rare que le précédent; le papillon se trouve en juillet.
- Deceptricula H. Il en est de même de cette espèce.
- Lupula H. Sa chenille se trouve aussi sur les murs. Le papillon éclot en juillet.
- Raptricula H. D'après M. Couleru, cette espèce serait la même que la précédente, car les chenilles ne diffèrent pas.
- Note. L'éducation des Bryophiles se fait facilement, en mettant dans une boîte humide des pierres couvertes de lichens que l'on place sur des détritus de murailles.

Cymatophora Treits.

- Ridens F. Sa chenille se trouve facilement en juin sur le chêne. Il éclot en avril et mai.
- Octogesima H. Peu commun; sa chenille, qui se trouve en compagnie de l'espèce suivante, s'en distingue par deux points noirs sur les côtés du premier anneau. La tête est fauve-clair, les mandibules noires, le corps blanc, le dos jaunâtre; elle se tient toujours entre deux feuilles roulées et attachées fortement; elle se trouve en août et le papillon éclot en juin.
- Or F. Sa chenille est souvent très commune sur les trembles en août et septembre; le papillon éclot en mai.
- Diluta F. Avant qu'on eût abattu les arbres, la chenille

était commune au Chanet du Landeron en mai, cachée entre les feuilles de chêne; éclot en septembre.

Ruficollis F. Plus rare que la précédente; se trouve sur les mêmes arbres et à la même époque.

Cleoceris Boisd.

Viminalis F. Très abondant; sa chenille se trouve en mai et juin sur le saule marceau; éclot en juillet.

Tethea Dup.

Oo L. Pas commun; sa chenille se trouve sur le chêne en mai; il éclot en juillet.

Episema Ochs.

I. cinctum W. V. Se trouve rarement, vole en mai et juin.M. Couleru n'a pas trouvé la chenille.

Semiophora Steph.

Gothica L. Très commun; sa chenille se trouve partout, de St-Blaise à Neuveville et jusqu'à Chasseral, en mai et août; il éclot en avril et juillet.

Anchocelis Guén.

- Nitida F. Espèce assez rare, prise en automne.
- Humilis F. Trouvé souvent sa chenille en avril et mai sur les plantes basses; éclot en juillet.
- Pistacina F. Pas commun; sa chenille, d'un vert pâle, ayant à peine l'apparence de chevrons mal dessinés, se trouve sur le trèfle en juin; éclot en septembre.
- Litura L. Sa chenille est très commune; on la trouve en compagnie de la O. Cæcimacula F. Le papillon paraît en septembre.

Orthosia Ochs.

Cœcimacula F. On trouve la chenille abondamment sur les plantes basses en mai et juin; le papillon éclot en septembre.

- Gracilis F. Sa chenille est rare; on la trouve en août et le papillon éclot en mai.
- Lævis H. Assez rare; sa chenille se trouve sous les touffes d'Alsine media; il éclot en août.
- Macilenta Tr. Pris deux fois à la chasse en septembre.
- Munda F. Rare; M. Couleru a élevé la chenille; vole en mai.
- Instabilis F. Commun; sa chenille se trouve en mai et juin sur le chêne; il éclot en avril.
- Lota L. Très commun; sa chenille se trouve en mai et juin sur le saule et le peuplier.
- Populeti F. A été pris en juin à Lignières, près de peupliers.
- Stabilis H. Très abondant; sa chenille se trouve sur le chêne et les autres arbres en juin. Eclot en mars et avril.
- Miniosa F. Sa chenille se trouve assez rarement, sur le chêne en juin ; éclot en avril.
- Ambigua H. Commun; la chenille vit sur le chêne en mai et juin. Il éclot en avril.

Cerastis Ochs.

- Vaccinii L. Pas rare; sa chenille vit sur le saule marceau, le chêne et aussi sur les plantes basses, en juin et juillet; éclot en août.
- Erythrocephala H. Cette espèce n'a pas été trouvée, mais bien sa variété glabra W. V., au-dessus du Landeron en août.
- Silene F. Pas rare; sa chenille vit en avril et mai sur toutes sortes de plantes basses, et dans son jeune âge sur le saule marceau; éclot en septembre.

Glæa Steph.

Rubricosa F. Pas commun. Sa chenille vit sur les plantes basses; à Chasseral, en juillet, sur la grande gentiane (Gentiana lutea); éclot en avril et mai.

Dasycampa Guén.

Rubiginea W. V. Espèce rare, trouvée à St-Blaise.

Mecoptera Guén.

Satellitia L. Pas commun; sa chenille se trouve sur le chêne et les plantes basses en juin; éclot en août.

Xanthia Ochs.

- Ferruginea H. Trouvé deux fois la chenille en juin sur les chênes, à St-Blaise; éclot en septembre.
- Rufina L. Pas commun; se trouve sur les chênes au Chanet du Landeron en septembre. M. Couleru ne connaît pas la chenille.
- Aurago F. Rare; pris le soir à St-Blaise et à Frochaux en septembre. M. Couleru ne connaît pas la chenille.
- Silago H. Pas rare; la chenille se trouve en avril, prise entre autres sur un saule marceau à St-Blaise; éclot en juillet.
- Cerago H. Pris quelquefois le soir, en battant des aunes, en septembre. Jamais élevé la chenille.
- Gilvago F. N'a jamais trouvé la chenille, mais bien le papillon en septembre, dans le vallon de Voëns.
- Sulphurago F. De même que le précédent.
- Citrago L. Sa chenille est assez commune et se trouve en mai sur le tilleul; il éclot en septembre.

Hosporina Boisd.

Croceago F. M. Couleru n'a pas élevé la chenille; le papillon se trouve au printemps et en automne.

Gonoptera Latr.

Libatrix L. Très commun; la chenille se trouve en juin et septembre sur les osiers. Eclot en avril et mai, puis en août.

Plastenis Boisd.

Subtusa F. Sa chenille, commune sur le saule, le peuplier, le tremble, en mai, se cache entre les feuilles qu'elle relie les unes aux autres. Eclot en mai.

Retusa L. Pas rare; vit comme la précédente.

Cosmia Ochs.

Pyralina H. Très rare; trouvé deux fois sa chenille en mai et juin.

Trapezina L. Chenille excessivement commune en mai et juin sur le chêne, le tremble, l'érable, l'aubépine. Pour les élever, il faut les isoler, car elles se dévorent l'une l'autre et attaquent aussi les autres espèces; éclot en juillet.

Hydrœeia Guén.

Leucostigma H. Trouvé sa chenille en mai sur des saxifrages; elle a donné la variété Fibrosa H.

Cuprea H. Pris à la plaine et à Chasseral, où il est abondant. Jamais trouvé la chenille.

Nonagria Ochs.

Paludicola H. Sa chenille se trouve dans les fossés sous Epagnier, au printemps. Le papillon éclot en août.

Mythimna Ochs.

Conigera F. Rare; se prend en juin en battant les buissons. Albipuncta F. Très abondant; il vole en juillet dans les champs au pied du Chasseral.

Imbecilla F. Trouvé une fois, en août, en descendant de Chasseral.

Virens L. Trouvé une seule fois, en juillet.

Leucania Ochs.

- Pudorina H. Pris une fois la chenille; le papillon est éclos en juin.
- L. album L. Pas rare; la chenille se trouve en juillet dans les prés et les vergers. Le papillon paraît en septembre.
- Impura H. Aussi abondant que le précédent avec lequel on le trouve.
- Pallens L. L'espèce la plus commune de cc genre; elle est plus abondante à la montagne que dans le bas; éclot en juillet.
- Phragmitidis H. Sa chenille vit dans les roseaux au bord de la Thielle sous Montmirail; éclot en juillet.

Grammesia Steph.

Trilinea H. Se trouve quelquefois en battant les arbres, bien que sa chenille se trouve sur le Rumex acetosella; éclot en juin et juillet.

Caradrina Ochs.

Respersa H. Très rare ; pris près de Souaillon.

Alsines Borkh. Trouvé la chenille dans des touffes d'Alsine media en mai et juin. Eclot en juillet.

Cubicularis H. Extrêmement commun. Dans les jardins, la chenille mange les racines des salades. Eclot en août.

Apamea Treits

Gemina Tr. Pris une seule fois cette espèce, en juin près de Neuveville et deux fois la variété Anceps Dup.

Didyma Borkh. Pris trois fois à la chasse, en juin et juillet. Strigilis L. La variété Latruncula W. V. est dix fois plus commune que l'espèce normale. Cette espèce se trouve sur les pommiers entre le Landeron et Cressier. M. Couleru ne connaît pas la chenille.

Furuncula H. Espèce plus rare que les précédentes; prise en juillet et août.

Luperina Boisd.

Testacea H. Pas commun; pris en septembre. Infesta Ochs. Comme le précédent; pris en mai et juin.

Xylophasia Steph.

Hepatica Borkh. Pris quelquefois à la chasse, en juin et juillet.

Lithoxylea H. Elévé plusieurs fois la chenille trouvée dans les jardins en juillet, ainsi que la variété Musicalis L.

Polyodon L. Plus commun que le précédent. Les chenilles vivent dans les mêmes lieux et l'éclosion a lieu en juillet. Petrorhiza Borkh. Se trouve aux environs de Lignières; vole en août et septembre.

Aplecta Guén.

Nebulosa F. Commun le soir; mais M. Couleru n'a pu découvrir la chenille. Le papillon vole en juin et juillet. Herbida H. Pris deux ou trois fois à la chasse près de Lignières, en juillet.

Pachetra Guén.

Leucophæa B. Pas rare. Juin et juillet.

Hadena Boisd.

- Pisi L. Assez commun; se trouve sur les légumineuses, mais la chenille se rencontre aussi sur la grande gentiane. Cette dernière donne des papillons à couleurs beaucoup plus vives.
- Oleracea L. Pas rare: sa chenille vit sur toutes sortes de plantes, de juillet à septembre; éclot en juin.
- Suasa H. Rare; la chenille est polyphage et se trouve en septembre; éclot en juin.
- Ypsilon H. Pas rare; sa chenille vit sur le saule en mai. Le papillon paraît en juillet.
- Chenopodii F. Se trouve à Lignières, en août.

- Brassicæ L. Très commun, dans le bas comme à Chasseral; sa chenille vit sur les choux, les rumex et la grande gentiane; il paraît en juin.
- Persicariæ L. Est commun; sa chenille est polyphage et a été trouvée même sur la belladone. Eclot en juin.
- Æthiops Ochs. Rare; trouvé une fois sa chenille, qui éclot en automne.
- Cespitis H. Pris quelquefois la chenille à la montagne; le papillon paraît en août et septembre.
- Marmorosa B. Pas commun; sa chenille se trouve en août sur diverses plantes. Eclot en mai.
- Treitschkii D. Sa chenille a été trouvée une seule fois et l'éclosion a eu lieu en août.
- Dentina Esp. N'est pas commun; trouvé sa chenille une seule fois. Le papillon paraît fin juin.
- Atriplicis L. Chenille commune sur les Atriplex et les Chenopodium en septembre; le papillon paraît en juin.
- Thalassina Borkh. Trouvé la chenille une fois sur le chêne et pris le papillon en mai et juin.
- Genistæ Borkh. Pas très abondant; on trouve la chenille en septembre sur l'épine-vinette et l'épine noire. J'ai fait tomber le papillon en battant les aunes à Lignières; vole en mai et juin.
- Contigua F. La chenille se trouve aussi sur les arbres et les plantes basses, sur l'aune à Lignières, sur la fougère et la verge-d'or à Jolimont, la grande gentiane à Chasseral, en septembre. Eclot en juin.
- Convergens F. Sa chenille n'est pas très abondante et se trouve en mai sur le chêne où elle se cache entre les feuilles Le papillon éclot en septembre.
- Protea Esp. Assez commun ; la chenille se trouve en juin sur le chêne. Le papillon paraît en septembre.

Phlogophora Steph.

Lucipara L. La chenille se trouve fréquemment en juillet sur les plantes basses, entre autres sur la fougère, à Jolimont. Le papillon éclot en mai.

Solenoptera Dup.

- Scita H. Très rare; trouvé une seule fois dans un jardin à Neuveville, en juin.
- Meticulosa L. Très commun; sa chenille vit sur toutes les plantes basses; elle éclot au printemps et en automne; les chenilles passent l'hiver.

Dianthæcia Boisd.

- Albimacula Borkh. Pris plusieurs fois le papillon à la chasse, en juin, mais M. Couleru n'a trouvé la chenille qu'une seule fois.
- Conspersa H. Pris une fois le papillon à la chasse. La chenille également une fois à Chasseral en août; le papillon est éclos en juin.
- Comta F. Sa chenille n'est pas rare en juillet, sur les œillets des rochers arides. Le papillon éclot en juin.
- Magnolii B. Pris quelquefois le papillon, mais jamais la chenille. C'est en juin qu'il paraît.
- Casia H. Commun en juin. M. Couleru ne connaît pas la chenille.
- Capsincola Esp. Très abondant en juin; la chenille se trouve en septembre.
- Cucubali H. Pas aussi abondant que le précédent; il paraît à la même époque.
- Carpophaga Borkh. A les mêmes habitudes que le précédent et est aussi abondant.
- Capsophila Dup. Est d'après M. Couleru une variété de la D. Carpophaga Borkh.
- Dysodea H. Assez rare: M. Couleru a trouvé la chenille deux fois dans son jardin; le papillon paraît en juin.
- Chi L. Pas rare; la chenille vit en juin et juillet sur toutes sortes de plantes basses; éclot en juin.

Polia Treits

Ruficincta H. Pas rare; la chenille vit sur diverses plantes en mai; le papillon paraît en août.

Neuria Guén.

Saponariæ Esp. La chenille n'est pas commune : on la trouve en septembre sur la Saponaire officinale dont elle mange les graines; le papillon paraît en juillet.

Agriopis Boisd.

Aprilina L. Pas rare; sa chenille se trouve en mai, cachée dans les rides de l'écorce du chêne. Le papillon éclot en mai.

Miselia Treits

Oxyacanthæ L. Pas rare; sa chenille se trouve en juin sur les troncs des pommiers et des pruniers, une seule fois sur l'aubépine près de Souaillon. Cette dernière a donné la variété blanchâtre. Le papillon éclot en septembre.

Polyphænis Boisd.

Prospicua Borkh. Trouvé une seule fois contre le tronc d'un pommier, entre Cressier et le Landeron.

Cerigo Steph.

Cytherea F. Rare: a été pris quelquefois, mais jamais sa chenille; paraît en juillet.

Thyatira Ochs.

Batis L. Se trouve de temps à autre en septembre; le papillon éclot en juin.

Derasa L. Très rare; la chenille se trouve sur la ronce (Rubus cæsius) à Thielle. L'insecte parfait, une fois à Neuveville.

Hiria Dup.

Linogrisea F. Pas commun. M. Couleru a trouvé une nichée de 67 chenilles blotties sous une touffe de mouron, près le Schlossberg; il les a nourries de feuilles de chicorée jusqu'en février; elles ont éclos en juin.

Triphæna Treits

Frimbria L. Pas rare: sa chenille passe l'hiver sous les plantes basses; le papillon éclot en juillet et août.

Janthina F. Rare: le papillon paraît en juillet.

Pronuba L. Pas rare: sa chenille passe l'hiver sous les plantes basses, particulièrement les Rumex; éclot en juin et juillet.

Orbona F. Pas aussi fréquent que le précédent; la chenille vit sur toutes sortes de plantes; éclot en juin.

Subsequa W. V. Très rare. Il a eu une fois 17 chenilles de T. Orbona parmi lesquelles il en mit à part une qui lui parut différente; 13 donnèrent des T. Orbona, une la T. Subsequa, et celle mise à part, la Mania Typica L.

Noctua Treits

Plecta L. La chenille n'est pas commune; elle se cache dans la terre sous les racines, d'où elle ne sort que le soir. Le papillon paraît en juin et juillet.

C. nigrum L. Rare; pris deux fois en juillet, mais jamais la chenille.

Tristigma Ochs. Assez rare, à la montagne; vole en juin.

Triangulum Ochs. Paraît en juillet; aussi rare que le précédent.

Brunnea F. Assez commun en juin. Sa chenille se trouve sur la fougère et la verge-d'or.

Festiva Tr. Se trouve quelquefois, en juillet; sa chenille vit sur le Mespilus germanica.

Baja F. Rare; se trouve en juillet.

Candelisequa H. Pris deux ou trois fois, en juillet et août.

Glareosa Esp. Se trouve rarement. Juin et juillet.

Hebraica H. Se trouve rarement; pris en septembre.

Depuncta L. Très commun; éclot en juillet.

Opigena Boisd.

Polygona F. Rare; pris une ou deux fois, en juillet.

Chersotis Boisd.

Multangula H. La chenille est quelquefois très commune. Le papillon éclot en juillet.

Agrotis Ochs.

- Exclamationis L. Très commun; sa chenille vit dans la terre et sort la nuit pour manger. Le papillon paraît en juin et juillet.
- Aquilina H. Sa chenille a été tellement abondante en 1837, que les vignes de toute la contrée ont beaucoup souffert de ses ravages; on la ramassait par boisseaux. Elle se tient sous terre pendant le jour; le papillon éclot en août.
- Cos Hübn. Sa chenille s'est trouvée parmi celles de l'espèce précédente, dont elle diffère fort peu. C'est l'exemplaire envoyé par M. Couleru qui a servi de type à la figure donnée par Duponchel dans son Supplément, t. III, pl. 17. Le papillon vole en août.
- Cinerea H. Rare; pris une ou deux fois à la chasse, en mai et juin.
- Fumosa F. Sa chenille se trouvait avec les chenilles d'A. Aquilina, mentionnées plus haut. Le papillon paraît en août.
- Segetum H. Commun ; sa chenille vit aussi de racines dans la terre. Le papillon éclot en juin et juillet.
- Corticea H. Surtout abondant à la montagne près de Lignières, en juin.
- Suffusa F. Pas rare; la chenille se trouve en avril sur les racines de graminées.
- Crassa H. Se trouve à la montagne, en juillet.

Heliophobus Boisd.

Popularis F. Pris deux ou trois fois à la chasse. Il éclot en juillet.

Spælotis Boisd.

Pyrophila F. Assez commun; la chenille a été élevée quelquefois; le papillon vole le soir en juin et juillet.

Rusina Steph.

Tenebrosa H. Pas commun; le papillon vole en juillet.

Amphipyra Ochs.

Pyramidea L. Pas rare; obtenu souvent de chenilles; il éclot en juillet.

Scotophila Hübn.

Tragopogonis L. Se trouve dans le bas et à Chasseral. La chenille est très belle; le papillon paraît en juillet.

Mania Treits

- Maura L. Pas rare; pris dans des lieux humides; élevé plusieurs fois la chenille. Il éclot en juillet.
- Typica L. La chenille a été trouvée en grand nombre, en septembre, sur la belladone et sur le Verbascum Thapsus; elle s'élève facilement, se contentant de toutes sortes de plantes. Elle se met en chrysalide en décembre et janvier. Le papillon est éclos en mai.

Xylocampa Guén.

- Lithorhiza Borkh. Très rare: pris une seule fois la chenille, sur un pommier et le papillon en avril.
- Ramosa Esp. Pris une seule fois, au Schlossberg, contre la porte, en juin.

Egira Dup.

Conspicillaris L. M. Couleru n'a pas trouvé l'espèce type, mais la variété *Melaleuca* Wieweg (Dup. VII^e vol., pl. 112), à Jolimont, en avril.

Calocampa Steph.

Vetusta H. Sa chenille est très commune sur les roseaux des fossés du Landeron et de Saint-Jean. Le papillon éclot en septembre.

Exoleta L. Rare: sa chenille est polyphage, vit sur le chanvre, l'osier, l'œillet, l'aune, à Neuveville, Lignières, en juillet; éclot en septembre.

Xylina Ochs.

- Conformis F. Très rare. Trouvé deux chenilles sur les aunes, à Lignières ; éclot en septembre.
- Rhisolitha F. Pas rare : sa chenille vit en mai et juin sur le chêne. Le papillon éclot en septembre et avril.
- Petrificata Tr. Pas rare. Trouvé plusieurs fois contre le tronc des arbres à Saint-Blaise. La chenille vit en juin, sur le chêne, le noisetier, le saule.

Cloantha Boisd.

Perspicillaris L. Rare: pris un exemplaire à Saint-Blaise, un autre à Jolimont; M. Couleru ne connaît pas la chenille.

Cleophana Boisd.

Linariæ F. Trouvé la chenille à Chasseral sur la Linaria alpina, en août. Le papillon éclot en juin de l'année suivante.

Cucullia Ochs.

- Scrophulariæ W. V. Sa chenille est abondante sur la scrofulaire, en juillet et août, et le papillon en juin.
- Verbasci L. Aussi abondant que le précédent. M. Couleru ne voit aucune différence entre ces deux espèces, soit dans la chenille, soit dans le papillon.
- Asteris F. La chenille était autrefois extrêmement commune sur la verge-d'or (Solidago Virga aurea L.), à Jolimont, en août et septembre. Le papillon éclot en juin.
- Lactucæ Esp. Pas rare. La chenille se trouve dans les jardins en juin et juillet; le papillon en mai et août.
- *Umbratica* L. Elevé une fois la chenille, mais le papillon se prend très souvent le soir en juillet.

Heliothis Ochs.

- Dipsacea L. La chenille se trouve près de Saint-Blaise, en septembre, sur le Galeopsis Ladanum dont elle mange la graine, de même que celle du Silene inflata. Eclot en juillet.
- Peltigera H. Pris quelquefois en juin, mais jamais sa chenille.
- Armigera H. Plus commun que le précédent; on le prend en août.
- Marginata F. Sa chenille se trouve assez communément en juillet sur l'Ononis repens; le papillon éclot en juin.

Heliodes Guén.

Arbuti F. Plus rare; il vole en plein soleil, en mai et juin.

Abrostola Ochs.

- Asclepiadis F. Pris deux fois au pied de Chasseral en août. Chenille inconnue à M. Couleru.
- Triplasia L. Chenille très commune sur l'ortie en septembre; trouvée en août au sommet de Chasseral. Eclot en juin.
- Urticæ H. Moins abondant que A. Triplasia. Trouvé sa chenille au sommet de Chasseral en août; éclot en juin.

Plusia Ochs.

- Moneta F. Etait très abondant il y a quelques années. Sa chenille vit sur l'Aconitum napellus variegatus des jardins, en juin et septembre.
- Orichalcea F. Rare; pris seulement deux fois, en juillet, près de Neuveville. M. Couleru a cherché en vain la chenille sur l'Eupatorium Cannabinum.
- Bractea F. Pris le papillon plus d'une fois, près de Neuveville, en août, et au sommet de Chasseral.
- Chrysitis L. Pas rare. Sa chenille vit sur l'ortie; pris le papillon en grand nombre en juillet et août.

- Festucæ L. Sa chenille est assez abondante en juillet aux environs de Thielle et de Souaillon. Papillon en juin et fin août.
- Iota L. Assez commun; il vole en juin et août.
- Gamma L. Très commun. Ceux de Chasseral, élevés de chenilles, ont des couleurs beaucoup plus brillantes. Il paraît tout l'été.

Catocala Ochs.

- Fraxini L. Sa chenille se trouve sur le peuplier noir, en juillet, aux environs de Neuveville.
- Nupta L. Sa chenille est quelquefois très abondante sur le tronc des saules près du Landeron et de Cressier. C'est au commencement de juin qu'il faut la chercher. Le papillon éclot en juillet.
- Sponsa L. Pas rare. La chenille se trouve en mai et juin sur les chênes. Le papillon éclot en juillet et août. La couleur foncée de ses ailes le distingue de ceux des autres contrées.
- Promissa F. Sa chenille vit sur le chêne en compagnie de celle de C. Sponsa, avec laquelle M. Couleru l'avait confondue avant l'observation de M. Duponchel.
- Electa Borkh. Assez rare. La chenille se trouve en mai et juin sur les saules au bord du lac. L'éclosion a lieu en juillet.
- Paranympha L. Pris plusieurs fois l'insecte parfait; on dit que la chenille vit sur le prunier et l'épine noire.

Catephia Ochs.

Alchymista F. Trouvé une seule fois cette espèce, dans un jardin.

Ophiodes Guén.

Lunaris F. Fait tomber deux fois l'insecte parfait en battant des chênes.

Toxocampa Guén.

- Viciæ H. Pris quelquefois à la chasse; trouvé la chenille en juin sur un peuplier noir. Le papillon est éclot en juillet.
- Craccæ F. On prend le papillon en juillet de temps à autre;M. Couleru ne connaît pas la chenille.

Agrophila Boisd.

Sulphurea H. Pas rare dans les lieux secs et arides, en mai et surtout en août.

Hydrelia Guén.

Unca W. V. Pris le 5 août un exemplaire près du petit lac de Saint-Blaise; mais, sur le Grand-Marais, il se trouve quelquefois en grand nombre.

Brephos Ochs.

- Parthenias L. Rare. La chenille se trouve sur le tremble en mai; de verte elle devient rouge-sang. L'éclosion a lieu en mars. Si l'on met ensemble deux chenilles, la première chrysalidée est mangée par celle qui ne l'est pas encore.
- Notha H. Trouvé la chenille, qui a donné son papillon en mars.

Euclidia Ochs.

- Mi L. Pas rare en juin et juillet, sur les coteaux de Neuveville et Saint-Blaise; il vole en plein soleil.
- Glyphica L. Encore plus commun, en mai et août, surtout sur les hauteurs.

Acontia Ochs.

Luctuosa W. V. Pas rare sur les hauteurs, dans les lieux herbeux, en juillet et août.

Phytometra Steph.

Ænea Borkh. Commun partout en juillet.

Erastria Boisd.

Fuscula Borkh. Espèce rare trouvée une ou deux fois, en juin.

Threnodes Dup.

Pollinalis F. Se trouve quelquefois sur les coteaux autour de Neuveville, en juillet.

Ennychia Treits

Octomaculalis Tr. Pas rare en juillet à la montagne, sur la lisière des bois et dans les prés.

Pyrausta Schr.

- Anguinalis H. Assez commun en juin et juillet, sur les coteaux et dans les clairières.
- Cingulalis H. Paraît en mai et juin; il a les mêmes habitudes que le précédent.
- Fascialis H. Assez rare; près de Saint-Blaise, Cornaux et Neuveville, en juillet.
- Purpuralis L. Commun. La chenille vit dans les sommités de la Mentha sylvestris; éclot en juillet.
- Punicealis Tr. Pas aussi commun que le précédent; paraît en juillet.
- Porphyralis F. Plus rare que les précédents; paraît au printemps et en automne.
- Ostrinalis Tr. Rare; pris près de Neuveville.
- Moestalis D. Un peu moins rare; se trouve sur les coteaux en juillet.
- Pygmæalis D. Rare; pris en juillet près de Neuveville.
- Cespitalis F. Très commun sur les coteaux du bas et à la montagne, en mai et août.

Pyralis L.

Farinalis L. Excessivement commun en juillet dans les maisons.

Asopia Treits

Flammealis III. Assez commun dans les lieux secs, en juin et juillet.

Hydrocampa Latr.

Potamogalis Tr. Extrêmement commun dans les fossés où croît le nénuphar. La chenille se fabrique un fourreau sous la feuille; paraît en juin et septembre.

Nymphæalis Tr. Comme le précédent, vit dans les mêmes lieux. Le papillon paraît en juin et juillet.

Lemnalis Schr. Rare; se trouve au Landeron.

Stratiotalis III. Assez rare; vit dans les fossés près de Chules; paraît en juillet.

Literalis Schr. Se trouve au Landeron, à Neuveville, à Chasseral dans une vallée humide. Papillon en juillet et août.

Nymphula Treits

Undalis F. Très rare; pris près de Cressier et du Landeron, en juillet.

Numeralis H. Très rare; pris en juillet près de Saint-Jean.

Pionea Guén.

Stramentalis H. Très rare; pris à la Cascade près de Neuveville, en juillet.

Politalis H. Pas commun; pris près de Souaillon et de Neuveville.

Forficalis L. Assez commun. Trouvé sa chenille sur le mérédik.

Scopula Schr.

Elutalis Fisch. Pas rare; paraît en juillet.

Alpinalis F. Pas commun ; pris en juillet à Chasseral.

Sticticalis L. Se trouve quelquefois dans les endroits secs et arides, en juin.

Ænealis F. Assez rare; pris sur les coteaux en juillet.

Lemia Guén.

Pulveralis H. Rare; trouvé deux fois, en juillet.

Odontia Dup.

Dentalis Schr. Très rare : se trouve sur l'Echium vulgare, à Saint-Blaise, en août.

Rivula Guén.

Sericealis F. Pas rare en juillet, dans les environs de Neuveville.

Botys Latr.

Urticalis H. Commun; vit sur les orties dont elle enroule les feuilles. Se trouve en juillet.

Verticalis L. Très commun sur les orties en juillet.

Hyalinalis Schr. Commun; sa chenille vit sur le Verbascum Thapsus; elle passe l'hiver. Le papillon éclot en juin.

Lancealis Illig. Très rare; pris deux fois, en juin.

Sambucalis Tr. Assez commun en mai et août.

Pallidalis H. Comme le précédent, en mai et juin.

Flavalis F. Pas rare dans les forêts en juillet.

Pandalis H. Rare; pris près du Schlossberg en juillet.

Trinalis F. Moins rare; pris quelquefois en juillet.

Fuscalis Illig. Commun dans les forêts en mai et juin.

Perpendiculalis D. Rare; trouvé deux fois, en juillet.

Rubiginalis Tr. Rare; paraît en mai et juin.

Verbascalis Illig. Rare; pris en juillet.

Cinctalis Tr. Assez commun en juillet sur les coteaux.

Palealis F. Rare; pris au Landeron en juillet.

Polygonalis H. Rare; pris en juillet.

Udea Guén.

Ferrugalis H. Moins rare; trouvé en juillet au-dessus de Neuveville.

Stenopteryx Guén.

Hybridalis H. Très commun en juillet et août.

Cledeobia Steph.

Angustalis H. Pas rare en juillet.

Suppandalis H. Pas commun; pris en juillet.

Aglossa Latr.

Pinguinalis L. Se trouve tout l'été dans les maisons et les jardins.

Sophronia Dup.

Derivalis H. Se trouve quelquefois sur les coteaux arides, au-dessus de Saint-Blaise et du Landeron.

Emortualis H. Rare; pris deux fois, ainsi que la chenille.

Herminia Latr.

Tarsiplumalis H. Assez commun dans les années sèches.

Crinalis Tr. Très rare; pris au-dessus du Landeron en juillet.

Barbalis L. Pas commun; se trouve en juin.

Grisealis Tr. Plus rare que le précédent; se trouve en juin.

Tentaculalis H. C'est l'espèce la plus commune du genre; paraît en juin et juillet.

Hypena Schr.

Proboscidalis L. Se trouve quelquefois en août.

Rostralis L. Très commun sur les coteaux en juillet-septembre.

Obesalis Tr. Trouvé la chenille, qui est verte, à Chasseral sur des orties, en août. Eclot en septembre.

Obsitalis Tr. Pas rare en juillet.

Rumia Dup.

Cratægaria L. Très commun dans les forêts et les vergers; la chenille vit sur les pruniers et les pommiers; le papillon paraît en juillet.

Metrocampa Latr.

- Margaritaria L. Pas rare; la chenille se trouve en mai, sur le chêne, le hêtre, le bouleau; éclot en juillet.
- Honoraria H. M. Couleru a élevé plusieurs fois la chenille; mais il n'a jamais vu le papillon à la chasse.

Urapteryx Boisd.

Sambucaria L. Pas rare; la chenille se trouve en juin sur les rosiers, dans les jardins; le papillon éclot en juillet.

Ennomos Treits

- Syringaria L. Pas commun; sa chenille se trouve en juin sur les lilas. Le papillon éclot en août.
- Lunaria H. Pas commun; sa chenille vit sur toutes sortes d'arbres, en juin et septembre. Le papillon éclot en juin et août.
- Delunaria H. Se trouve avec la précédente dont elle n'est probablement qu'une variété.
- Illunaria H. La chenille vit sur l'Alnus glutinosa; elle n'est pas rare et se montre en juin, août et septembre. Eclot en mai et juillet.
- Illustraria H. Un peu plus rare; sa chenille se trouve sur les arbres fruitiers et aussi dans les forêts, aux mêmes époques que la précédente.
- Angularia Esp. C'est l'espèce la plus commune de ce genre; sa chenille vit en juin sur le hêtre, l'aune, le tilleul; éclot en juillet et août.
- Erosaria H. Sa chenille est moins commune ; elle se trouve sur les mêmes arbres en mai et juin ; éclot en août.

Tiliaria H. Est commun. La chenille vit sur le tilleul, mais plus encore sur l'aune ; éclot en août.

Alniaria L. Assez rare; sa chenille se trouve rarement, sur l'aune, le tilleul, le chêne, en juin. Eclot en août.

Dentaria Esp. Moins rare que le précédent; sa chenille se trouve sur le pommier sauvage, l'aune, le sapin. Eclot en mai.

Himera Dup.

Pennaria L. Pas rare; sa chenille se trouve en mai sur toutes sortes d'arbres. Eclot en octobre.

Angerona Dup.

Prunaria L. Assez rare; la chenille se trouve en mai sur le prunier et le coudrier. Eclot en juin.

Crocallis Treits

Elinguaria L. Pas rare; sa chenille se trouve sur toutes sortes d'arbres et d'arbrisseaux, en mai et juin. Eclot en août.

Aventia Dup.

Flexularia H. Assez rare. M. Couleru n'a élevé la chenille qu'une fois ; il vole en juillet.

Philobia Dup.

Notataria Esp. Fort rare. M. Couleru ne l'a pris que deux fois, en juillet; mais il n'a jamais trouvé la chenille. Alternaria H. Tout aussi rare; pris en juillet. Lituraria H. Très rare; pris deux fois en août.

Epione Dup.

Parallelaria H. Rare; pris quelquefois à la chasse en juillet. Advenaria Esp. Rare; pris en juin au-dessus de Neuveville.

Timandra Dup.

Amataria L. Pas rare dans les prés boisés, en juin. Imitaria H. Très rare; pris en juillet.

Chlorochroma Dup.

Vernaria H. Pas rare; se prend en juillet.

Viridaria H. Pas rare; en mai et juillet.

Æruginaria Tr. Pas rare; trouvé la chenille sur l'aune en septembre. Eclot en mai.

Putataria L. Assez rare; pris en juin et juillet.

Æstivaria Esp. Assez commun sur la montagne en juin et juillet.

Buplevraria F. Rare; pris en juillet.

Hemithea Dup.

Cythisaria W. V. Pas rare, en juin et juillet.

Agrestaria D. Variété de la précédente ; se trouve à la même époque.

Phorodesma Boisd.

Bajularia Esp. Pas rare; sa chenille vit sur le chêne, se fait avec des écailles de bourgeons un fourreau où elle passe l'hiver, se chrysalide en juin et éclot fin juin.

Gnophos Treits

Obscuraria H. Assez commun; paraît en août.

Pullaria H. Rare; pris près de Saint-Blaise en juillet.

Furvaria H. Pas rare; sa chenille se trouve en mai sur l'aune et les espèces du genre Hieracium. Eclot en juillet.

Elophos Boisd.

Serotinaria H. Très rare; pris en juillet.

Operaria H. Rare; pris en juillet.

Glaucinaria H. Très commun; paraît en juin et septembre.

Ambiguaria D. Trouvé deux fois, à Chasseral.

Tephrosia Boisd.

Crepuscularia H. Pas rare; paraît en mars et avril, puis en juin et juillet. Sa chenille est abondante sur les pommiers et les pruniers.

Consonaria H. Rare; pris en juin et juillet.

Extersaria H. Encore plus rare que le précédent; pris en juin contre le tronc des chênes.

Punctularia H. Très commun; sa chenille se trouve sur les aunes en août; éclot en mai.

Boarmia Treits

Repandaria H. Pas commun. Trouvé la chenille sur la belladone, en septembre. Eclot en juin. La variété Conversaria D. n'est pas plus rare que l'espèce normale.

Rhomboidaria H. Commun, ainsi que sa chenille. Il paraît en septembre.

Umbraria H. Rare; pris en mai et septembre.

Cinctaria Tr. Commun; paraît en avril et août. Sa chenille vit sur les pommiers et les pruniers.

Consimilaria D. Rare. Sa chenille se trouve sur l'aune.

Hemerophila Steph.

Nycthemeraria H. Rare; pris près de Neuveville.

Cleora Curt.

Lichenaria F. Se trouve quelquefois dans les forêts; il éclot en avril.

Viduaria H. Plus rare; paraît en mai et août.

Boletobia Boisd.

Carbonaria F. Rare; trouvé la chenille en juin sur le Silene inflata dont elle mange la graine. Eclot en mai.

Amphidasis Treits

Betularia L. Commun. La chenille, polyphage, se trouve en septembre sur le chêne, le bouleau, l'aune, l'épine-vinette. Il éclot en juin.

Hirtaria L. Encore plus commun. Sa chenille se trouve en juillet sur les aunes, se métamorphose en août et septembre; éclot en mars et avril.

Prodromaria F. Commun. Salchenille se trouve en juin sur le chêne; éclot en mars et avril.

Nyssia Dup.

- Alpinaria Borkh. La chenille a été trouvée sur un pré à la montagne; le papillon éclot en avril.
- Zonaria H. Trouvé quelques chenilles en même temps que la précédente. Eclot en avril.

Phigalia Dup.

Pilosaria H. Se trouve en février et mars contre le tronc des arbres; sa chenille vit en mai et juin sur les arbres fruitiers.

Hibernia Latr.

- Aceraria Tr. Est commun; sa chenille se trouve en mai sur toutes sortes d'arbres et de buissons : chêne, prunier, érable. Le papillon éclot de novembre à janvier.
- Aurantiaria Esp. Pas commun. La chenille se trouve en juin sur le chêne, le pommier, le tilleul. Eclot en novembre.
- Progemmaria H. Très abondant; se trouve sur les mêmes arbres que le précédent; éclot en novembre.
- Defoliaria L. Très commun sur les arbres fruitiers; éclot en novembre.
- Leucophæaria H. Aussi abondant que le précédent, mais se contente ordinairement du chêne; éclot en novembre et mars.
- Bajaria H. Est l'espèce la moins commune de ce genre ; la chenille vit en mai et juin sur le chêne.

Anysopteryx Steph.

Æscularia H. Pas moins abondant que les Hibernies; sa chenille se trouve en juin sur le chêne; le papillon éclot en février et mars. On obtient souvent de belles variétés.

Halia Dup.

Wavaria L. Commun dans les jardins où l'on cultive le groseillier rouge (Ribes rubrum); vole en juillet.

Numeria Dup.

Pulveraria L. Très rare ; pris au pied de Chasseral. Capreolaria F. Abondant en juillet dans les forêts de sapin.

Fidonia Treits

- Duponchelaria Lefebv. Pris la chenille en descendant de Chasseral, en août, sur des framboisiers. Le papillon éclot en mai.
- Plumaria H. Pas rare; la chenille se trouve en juin sur les plantes basses, dans les lieux secs et arides. Eclot en août.
- Piniaria L. Pas rare dans les forêts de pin. La chenille se trouve d'août en octobre ; éclot en avril.
- Atomaria L. Commun partout en mai et juillet.
- Immoraria H. Se trouve assez souvent en juin et juillet, dans les lieux secs et arides.

Pellonia Dup.

Vibicaria L. Commun en avril et juillet.

Aspilates Treits

Gilvaria H. Très commun dans les prairies sèches et élevées, en mai et juillet, jusqu'en août.

Phasiane Dup.

Palumbaria W. V. Pas rare dans les lieux bas, en mai et août.

Anaitis Dup.

Plagiaria B. Assez commun ; sa chenille se trouve en juillet sur le millepertuis ; elle est difficile à découvrir à

- cause de sa couleur qui est celle des boutons au milieu desquels elle se loge.
- Sororaria B. Très rare. M. Couleru ne l'a trouvé qu'une fois, au pied de Chasseral.
- Præformaria B. Un peu moins rare; se trouve à Chasseral et aux environs de Neuveville; vole en août.
- Vespertaria B. Pas plus abondant que le précédent; se trouve exclusivement à la montagne en septembre.

Eubolia Dup.

Mensuraria H. Très commun à la montagne en juillet et août.

Eusebia Dup.

- Bipunctaria F. Très abondant dans la plaine et sur la montagne; sa chenille vit sur les orties. Eclot en juillet et août.
- Molluginaria B. Très commun en juin, au pied de Chasseral.
- Erutaria B. Pris deux fois dans les forêts de sapin sur le Chasseral.

Coremia Guén.

- Ferrugaria Tr. Pas rare : autour de Neuveville et à la montagne; paraît en juillet.
- Ligustraria Tr. Moins abondant que le précédent ; habite les mêmes localités.
- Scabraria Tr. Très commun près de Lignières en juinjuillet.
- Miaria Tr. Pas rare; pris surtout en juin.
- Ablutaria B., var. Olivaria D. Se trouve à la montagne en juillet.

Cidaria Treits

- Chenopodiaria L. Pas rare au pied de Chasseral, en juillet et août.
- Popularia B. Comme le précédent.

Marmoraria B. Est plus abondant; se trouve dans les mêmes localités et à la même époque.

Pyraliaria B. C'est l'espèce la plus commune du genre, surtout à la montagne. Sa chenille vit en mai sur les Galium; éclot en juillet.

Fulvaria B. Abondant, surtout à Chasseral, en juillet et août.

Ribesiaria B. Très commun à la montagne, à Lignières, en juillet.

Suffumaria B. Rare. Trouvé à Chasseral en juin. L'espèce figurée dans le supplément T. IV de Duponchel, provient de M. Couleru.

Silacearia B. Comme le précédent avec lequel il vole en juin.

Russaria B. De même.

Ruptaria B. Id.

Olivaria Tr. Pas rare; se trouve au bas de Chasseral en juillet.

Picaria B. Est un peu moins abondant; vit aussi à la montagne en juin.

Sinuaria B. Se trouve aussi quelquefois dans les mêmes localités, en juin.

Rubidaria B. Comme l'espèce précédente.

Badiaria B. Assez rare; la chenille se trouve en juin sur l'églantier; éclot en mars.

Berberaria B. Commun à la montagne, sur l'épine-vinette; éclot en avril, mai, août et septembre.

Derivaria B. Pas commun. La chenille vit en juillet sur l'églantier à Chasseral.

Cheimatobia Steph.

Dilutaria B. Très abondant; sa chenille vit en mai sur le chêne et d'autres arbres. Eclot en octobre.

Brumaria Esp. Très commun: c'est un fléau pour les arbres fruitiers. Il s'accouple en novembre et décembre; la femelle, qui est sans ailes, place un œuf dans chaque bouton à fleur.

Ypsipetes Steph.

Elutaria B. Commun. Sa chenille se trouve en mai sur le tremble et le saule marceau; éclot en juin.

Phæsyle Dup.

Psittacaria B. Très abondant. Sa chenille se trouve en juillet sur les arbres et les arbrisseaux; éclot en août et mai.

Lobophora Steph.

Hexapteraria B. Assez rare; se prend à la montagne en juin.

Appendicularia B. Comme le précédent.

Acasis Dup.

Viretaria B. Est aussi une espèce de Chasseral où elle est assez rare ; éclot en juin et juillet.

Corythea Dup.

Juniperaria B. Très commun sur les coteaux où croît le genévrier qui nourrit la chenille. Eclot en août.

Variaria B. Rare; pris à Chasseral en juillet.

Larentia Dup.

Dubitaria B. Très commun. Sa chenille se trouve en mai sur le Nerprun ; éclot fin juin et juillet.

Rhamnaria B. Moins abondant que le précédent; sa chenille vit aussi sur le Nerprun. Eclot en juillet.

Vetularia B. Pas rare; sa chenille se trouve aussi sur le Nerprun; éclot en juin.

Bilinearia B. Très commun; sa chenille est polyphage et se trouve en mai sur toutes sortes d'arbustes; éclot en juin. Vitalbaria D. Pas commun; le papillon éclot en juin.

Eupithecia Curt.

Impuraria B. Pas commun ; vit sur les coteaux et à la montagne en juin. Denticularia B. Trouvé une seule fois.

Helveticaria B. Elevé une fois la chenille; éclot en mai et juin.

Pimpinellaria B. Pas rare; se trouve dans le bas et à la montagne.

Succenturaria B. Pas commun, à la montagne en juillet Centaurearia B. Comme le précédent.

Irriguaria B. Eclot de petites chenilles vertes maculées de rouge, qui vivent à la montagne sur le pommier sauvage. Eclot en mai et juin.

Exiguaria B. Pas commun; se trouve à la montagne.

Innotaria B. Assez commun ; éclot en juin.

Venosaria B. Obtenu de chenilles qui mangent la graine du Silene inflata. Il n'est pas commun; paraît en mai et juin.

Austeraria B. Pris un seul exemplaire sur un coteau en juillet.

Castigaria B. De même.

Denotaria B. La chenille mange les fleurs des scabieuses, au pied de Chasseral; éclot en juin.

Subnotaria B. Pris derrière le Schlossberg.

Rectangularia B. Est le plus commun de ce genre; paraît au printemps et en automne.

Begrandaria B. Pris près de Neuveville en juin.

Oxycedraria B. De même, en juillet.

Melanthia Dup.

Montanaria Tr. Espèce commune près de Neuveville et sur la montagne ; paraît en mai et août.

Ocellaria B. Pas aussi commun que le précédent ; paraît en mai et août.

Galiaria B. Assez commun; se trouve en juillet.

Fluctuaria B. Beaucoup plus commun que le précédent; paraît en juin.

Blandiaria B. Pas rare; se tient sur les coteaux herbeux, en mai.

Rubiginaria B. Assez rare; pris en juin.

Procellaria B. Se trouve plus facilement; paraît aussi en juin.

Adustaria B. Pas rare; paraît en juin et août.

Albicillaria L. Trouvé de temps en temps sur la montagne en juin et juillet.

Melanippe Dup.

Marginaria H. Commun partout en juin et juillet.

Hastaria B. Assez rare; ne se trouve qu'à Chasseral.

Tristaria B. Assez commun à la montagne en juillet.

Achemillaria B. Assez rare; à Chasseral en juillet.

Rivularia B. Très commun; sa chenille se trouve dans les capsules de *Lychnis dioïca*, à Chasseral en septembre; éclot en juillet.

Rivaria B. Pas aussi abondant; il paraît en même temps et aux mêmes endroits.

Turbaria Tr. Assez rare; à Chasseral en juillet.

Luctuaria B. Assez commun un peu partout en juillet

Venilia Dup.

Macularia L. Extrêmement commun en mai et juin.

Zerene Treits

Grossularia B. Commun où se trouvent des groseilliers rouges (Ribes rubrum), en juillet.

Corycia Dup.

Temeraria H. Rare; trouvé à Jolimont et à Souaillon, en juillet.

Taminaria H. Rare; trouvé au-dessus de Neuveville et de Cressier.

Ephyra Dup.

Trilinearia Borkh. Pas commun. Sa chenille se trouve en août, sur le hêtre ; éclot en mai.

Punctaria L. Pas plus commun que le précédent; il paraît deux fois, au printemps et en juillet.

Poraria Tr. Rare; trouvé au Roc sur Cornaux en juin.

Argusaria B. Rare; pris à Jolimont.

Omicronaria H. Est le plus commun du genre; paraît en mai et juillet.

Cabera Treits

Pusaria L. Très commun; la chenille se trouve sur l'aune en juin et septembre. Eclot en mai et juillet.

Exanthemaria Esp. Commun; sa chenille se trouve sur le hêtre au pied de Chasseral. Eclot en juillet.

Strigillaria Esp. Assez commun à la montagne en mai et juin.

Dosithea Dup.

Ornataria Esp. Très commun en mai et août.

Decoraria H. Un peu moins abondant; paraît en juillet.

Rusticaria D. Assez rare; pris en juin.

Bisetaria D. Plus abondant que les précédents; paraît en août.

Reversaria D. Rare; pris près du Schlossberg.

Scutularia H. Assez rare; vole en juillet sur les coteaux au bord des forêts.

Filicaria D. Se trouve rarement, en juin.

Politaria H. De même.

Moniliaria H. Aussi rare que les précédents ; vole en juillet.

Mutataria H. Moins rare; pris au-dessus de Saint-Blaise, Cornaux, Neuveville, en juillet.

Submutaria B. Déterminé par Boisduval; pris en juillet à la montagne.

Immutaria H. Commun dans le bas et à la montagne en juillet.

Incanaria H. Pas rare; paraît en juillet, puis en automne.

Acidalia Treits

Flaveolaria H. Très rare; pris en juin sur les coteaux audessus de Souaillon.

Aureolaria F. Très rare; pris au-dessus de Neuveville en juin.

Ochrearia H. Pas commun ; vole sur la montagne en mai et juillet.

Rufaria H. Plus commun sur la montagne que dans le bas; paraît en juillet et août.

Pallidaria H. Pas commun; il se trouve sur nos coteaux en juillet.

Rubricaria H. Pas rare; se trouve sur les coteaux arides en juillet.

Ossearia H. Très commun; se trouve partout en juillet.

Lutearia H. Se trouve de temps en temps, en mai et juin.

Decoloraria B. Assez abondant en juillet sur les prairies entre le Landeron et Cressier et à la montagne.

Sericearia B. Il en est de même de cette espèce.

Albularia B. De même.

Candidaria H. Pas commun; on le trouve en mai.

Sylvestraria H. Est commun au bord des forêts en juillet, surtout à la montagne.

Strigaria H. Est assez rare; se trouve en juin.

Rupestraria B. Très abondant à Chasseral, dans les forêts de sapin en juillet.

Punctaria Tr. Est commun sur la montagne; paraît en juin et juillet.

Litigiosaria Ramb. Se trouve quelquefois, en juillet.

Degeneraria H. Assez rare ; trouvé à la montagne en juin et juillet.

Aversaria H. Commun; paraît en juillet.

Prataria B. Pas rare dans les prés au pied de Chasseral, en juin et juillet.

Remutaria H. Pas rare dans les mêmes localités et aux mêmes époques.

Strenia Dup.

Clathraria H. Commun en mai et juillet.

Sthanelia Boisd.

Hippocastanaria H. Se trouve quelquefois aux environs de Neuveville. La chenille vit sur le tilleul; éclot en avril.

Minoa Treits

Euphorbiaria H. Pas rare ; sa chenille se trouve en juillet sur l'euphorbe qui croît sur les coteaux rocailleux ; éclot en mai.

Odezia Boisd.

Charophyllaria B. Très commun sur les prés de la montagne ; paraît en juin et juillet.

Xylopoda Latr.

Pariana L. Se trouve quelquefois dans les forêts, jusqu'au sommet de Chasseral; pris en août et septembre.

Nola Leach.

Palliolana D. Se trouve dans les environs de Neuveville en juin.

Cristulana D. Se trouve de même sur les coteaux en juillet.

Strigulana D. Est le plus commun du genre ; paraît en avril et juillet.

Centonana D. Assez commun en juillet.

Sarrothripa Dup.

Revayana Tr. Trouvé la chenille en juin sur le saule marceau et le chêne; éclot en juillet. Cette espèce a une quantité de variétés; l'espèce normale est la moins répandue.

Halias Treits

Quercana H. Commun; la chenille se trouve sur le chêne en mai et juin; éclot en juin.

Prasinana L. Encore plus commun; la chenille se trouve sur le hêtre en août et septembre. Eclot en mai.

Clorana L. Chenille très abondante en juillet sur les saules où elle se loge entre les feuilles. Eclot en mai et juin.

Tortrix L.

Piceana L. Très commun ; la chenille se trouve sur plusieurs espèces d'arbres en mai. Eclot en juin et juillet.

Xylosteana L. Juin et juillet.

Ameriana L. Juillet et août.

Cratægana H. Juillet et août.

Sorbiana H. Juin.

Adjunctana Tr. Juillet.

Heparana Tr. Juillet.

Lævigana Tr. Juillet.

Corylana F. Juillet et août.

Ribeana H. Juin.

Orana Tr. Juin et juillet.

Cerasana H. Juin.

Hermineana D. Juillet.

Gnomana L. Juillet, août.

Grotiana F. Juin, juillet.

Ochreana H. Juillet.

Viridana L. Juin.

Unicolorana D. Juillet.

Viburnana Tr. Juillet.

Amphisa Curt.

Gerningana F. Paraît en mai et juin.

Enophthira Dup.

Pilleriana H. Paraît en juillet.

Ptycholoma Curt.

Ministrana L. Paraît en mai et juillet.

Livoniana D. Trouvé en septembre, sur l'aune, une chenille assez grosse, vert-grisâtre, à tête fauve; éclos le 3 juin.

Lecheana L. Paraît en mai et juin.

Maurana H. Juillet.

Rusticana H. Juin, août.

Xanthosetia Steph.

Hamana L. Paraît en juillet et août. Zoegana L. Juillet.

Argyrotoza Curt.

Rosetana H. Paraît en juin.

Plumbana L. Juin, juillet.

Forskaeleana L. Juin, juillet.

Bergmanniana L. Juin, juillet.

Hoffmannseggana H. Juillet.

Holmiana L. Juillet, août.

Peronea Curt.

Comparana H. Paraît en août et septembre.

Schalleriana L. Juillet, septembre.

Favillaceana H. Juillet.

Cristana F. et sa variété Sericana H. Paraissent en septembre.

Abildgaardana F. Paraît en août et septembre.

Glyphiptera Dup.

Squamana F. Paraît en mars et juillet.

Cerusana D. Juin.

Ferrugana Tr. Juillet.

Scabrana H. Avril, août.

Teras Treits

Caudana F. Paraît en août.

Contaminana H. Trouvé en mai une quantité de petites chenilles qui se roulent dans les feuilles de l'épine noire. Les papillons ontéclos en septembre; ils différaient beaucoup les uns des autres; cependant M. Guénée les a considérés comme des variétés de l'espèce normale.

Phibalocera Steph.

Fagana H. Paraît en juillet.

Hypercallia Steph.

Christiernana L. Paraît en juin et juillet.

Aspidia Dup.

Udmanniana L. Paraît en juin et juillet. Cynosbana F. Juin, juillet.

Antithesia Steph.

Salicana L. Paraît en juin et juillet.

Penthina Treits

Hartmanniana L. Paraît en juillet et août.

Capreana H. Juin.

Pruniana H. Juin.

Variegana H. Juin.

Acutana Tr. Juillet.

Ocellana H. Juillet.

Luscana F. Juillet.

Incarnatana H. Juin, juillet.

Sauciana D. Juillet.

Sciaphila Treits

Striana H. Paraît en juillet.

Musculana H. Mai et août.

Rugosana H. Mai.

Horridana H. Juin.

Penziana H. Juillet.

Wahlbomiana L. Juillet et août.

Virgaureana Tr. Juillet et août.

Nubilana H. Juillet.

Pædisca Treits

Alphonsiana D. Paraît en juillet.

Profundana F. Juillet.

Couleruana D. La chenille se trouve sur le Teucrium montanum en juin. Scutulana Tr. Paraît en juin et juillet.

Brunnichiana L. Mai et juin.

Schreberiana L. Juillet.

Parmatana H. Juillet. A un grand nombre de variétés.

Sericoris Treits

Metallicana H. Paraît en août.

Helveticana D. Juillet et août.

Urticana H. Juin et juillet.

Conchana H. Juin.

Micana H. Juin.

Olivana Tr. Juin.

Cespitana H. Août.

Flexulana Fröl. Juillet.

Charpentierana H. Juin.

Euphorbiana Zell. Juillet.

Elutana D. Juillet.

Umbrosana Parr.

Coccyx Treits

Resinana F. Paraît en mai et juin.

Buoliana F. Juillet.

Comitana Illig. Juillet.

Strobilana H. Juillet.

Carpocapsa Treits

Pomonana H. Paraît en juin.

Wæberiana Tr. Juillet.

Arcuana F. Mai et juin.

Simploniana D. Juillet.

Grapholitha Treits

Siliceana H. et sa variété Petrana H., paraissent en juillet.

Cœcimaculana H. Paraît en juillet.

Hohenwartiana Tr. Juillet.

Hypericana H. Juillet.

Succedana Tr. Juin.

Penkleriana W. V. Mai et août.

Augustana H. Juin.

Aspidiscana H. Juin.

Nebritana Tr. Juillet.

Zachana H. Juin.

Germarana H. Juin.

Rhediana Tr. Mai et juin.

Dormoyana D. Juin.

Bicinctana D. Juin.

Tenebrosana D.

Pierretana D. Juillet.

Mixtana H. Septembre et octobre.

Ephippiphora Dup.

Ephippana H. Paraît en juillet.

Dorsana H. Mai et juin.

Loderana Tr. Mai.

Composana F. Juillet.

Lathyrana H. Mai.

Jungiana Fröl. Mai.

Inquinatana H. Mai et juin.

Petiverana Fröl. Juillet et août.

Fissana Fröl. Mai et juillet.

Trauniana H. Mai et Juin.

Phoxopteris Treits

Siculana H. Paraît en mai.

Cuspidana Tr. Juin.

Uncana H. et sa variété Crenana D. Mai et juin.

Unguicana Fröl. Mai et juin.

Badiana Tr. Juin et juillet.

Derasana H. Juin et juillet.

Myrtillana D. Juin et juillet.

Mitterpacheriana Fröl. Juin.

Cochylis Treits

Sudana D. Paraît en mai.

Smeathmanniana F. Mai et juin.

Roserana Fröl. Très commun en avril, mai, août et septembre.

Reliquana Tr. Paraît en mai et juin.

Dubitana H. Juin.

Dipsaceana Parr. Juillet.

Argyrolepia Steph.

Tesserana Tr. Paraît en mai et juillet.

Decimana F. Juin et août.

Baumanniana F. Mai et juillet.

Schreibersiana Tr. Mai et juillet.

Argyroptera Dup.

Pratana H. Paraît en juillet.

Gouana L. Juin.

Chilo Zinck.

Phragmitellus Tr. Paraît en juillet et août.

Crambus F abr.

Alpinellus Tr. Paraît en juillet et août.

Dumetellus Tr. Juillet.

Pratellus Tr. Juin.

Nemorellus Zell. Juin.

Pascuellus Tr. Juin et juillet.

Adippellus Zinck. Juillet et août.

Hortuellus Tr. Juin et juillet.

Pallidellus D. Juillet.

Culmellus Tr. Juillet et août.

Rorellus Tr. Juillet.

Chrysonuchellus Tr. Mai et juin.

Falsellus Tr. Septembre.

Pauperellus Tr. Juin.

Conchellus F. Juin et juillet.

Mytilellus Tr. Juillet.

Margaritellus Tr. Juillet et août.

Deliellus Tr. Août.

Perlellus Tr. Juin et Juillet.

Lithargyrellus Tr. Août.

Combinellus Tr. Juillet.

Coulonellus D. Juillet.

Inquinatellus Tr. Août.

Eudorea Curt.

Vallesiella D. Paraît en juin et juillet.

Incertella D. Juin.

Ambiguella D. Juillet.

Dubitella D. Juin.

Mercurella L. Juillet.

Sudeticella D. Juillet.

llythia Latr.

Carnella L. et sa variété Sanguinella H. Paraissent en juillet. Argyrella F. Paraît en juillet et août.

Phycis Fabr.

Lignella H. Paraît en juillet.

Ahenella H. Juin et juillet.

Fuliginella D. Juin.

Æthiopella D. Juillet.

Alpigenella B. Juillet.

Palumbella Tr. Juillet et août.

Abietella F. Juillet.

Obtusella H. Juin.

Roborella Tr. Juillet.

Adornatella Tr. Juillet.

Dubiella D. Juillet.

Rhenella Schiff. Juin.

Tumidella Tr. Juillet.

Suavella Germ. Juillet.

Legatella H. Août.

Consociella H. Juillet.

Rubrotibiella Mann. Juillet et août.

Dilutella H. et sa variété Cinnamomella D. Juillet.

Nebulella H. Paraît en juillet et août.

Elutella H. Juillet.

Galleria Fabr.

Colonella L. Paraît en juillet et août.

Cerella F. Avril et juillet.

Anella F. Août.

Alvearia F. Juin et juillet.

Myelophila Treits

Cribrella H. Paraît en juin.

Ædia Dup.

Pusiella F. Paraît en juin et juillet.

Echiella H. Août.

Yponomeuta Latr.

Evonymella L. Paraît en juillet.

Cognatella Tr. Juillet.

Padella L. Août.

Rorella H. Juin et septembre.

Plumbella F. Juillet.

Diurnea Kirby.

Fagella F. Paraît en mars et avril.

Dormoyella D. Avril.

Lemmatophila Treits

Phryganella Schr. Paraît en novembre et mars.

Epigraphia Steph.

Steinkellnerella H. Paraît en avril.

Hæmilis Treits

Liturella Tr. Paraît en juin et juillet.

Characterella Tr. Juillet.

Applanella F. Août.

Arenella Tr. Juillet.

Rubidella H. Juillet.

Hypericella H. Juillet.

Cnicella Tisch. Juin.

Vaccinella H. Juillet.

Heracliella H. Juin et juillet.

Daucella Tr. Août.

Pastinacella D. Août.

Anacampsis Curt.

Populella L. Paraît en juin et juillet.

Gallinella Tr. Mai.

Dissimilella Tr. Mai.

Cautella Zell. Juin et juillet.

Pinguinella Tr. Juin et juillet.

Terrella W. V. Juillet.

Lita Treits

Alburnella Tisch. Paraît en juin.

Pullatella H. Mai.

Scriptella H. Juillet.

Histrionella H. Mai et juin.

Alacella Zell. Juin et juillet.

Velocella Tisch. Mai et juillet.

Bifractella Metz.

Fischerella Tr. Mai.

Betulinella F. Juin, juillet et août.

Scopolella H. Juillet.

Proximella H Juillet.

Nigro-Vittella D. Juillet.

Acompsia Hübn.

Tripunctella F. Paraît en juillet et août. Cinerella L. Juin et juillet.

Butalis Treits

Trigutella D. Paraît en juin. Cuspidella F. Juin. Chenopodiella H. Juillet. Tinctella H. Juin.

Modestella D. Juillet.

Hypsolopha Treits

Asperella L. Paraît en juillet. Persicella H. Juin. Sylvella L. Juillet et août.

Rhinosia Treits

Fasciella H. Paraît en avril et mai.

Costella F. Juillet.

Sequella L. Juillet.

Ferrugella Tr. Juillet.

Vitella L. Juillet.

Silacella H.

Fissella H. Juillet, ainsi que ses variétés élevées de chenilles.

Verbascella H. Paraît en juin et septembre.

Alucita Fabr.

Xylostella L. Paraît en juin et septembre.

Macrochila Steph.

Rostrella H. Paraît en juin et juillet.

Palpula Treits

Bicostella L. Paraît en juin et juillet.

Fugia Dup.

Verrucella Tr. Paraît en juillet.

Harpipteryx Treits

Harpella H. Paraît en juillet. Memorella L. Juillet. Cultrella H. Septembre.

Lampros Treits

Majorella H. Paraît en juillet.

Incurvaria Steph.

Masculella F. Paraît en mai et juillet. Œhlmaniella H. Mai et juillet. Flavimitrella H. Mai et juillet. Similella H. Juillet. Variella F. Juin et juillet. Minutella L. Juin et juillet. Capitella L.

Adela Latr.

Aurifrontella D. Paraît en juillet et août. Sulzeriella Zell. Juillet. Degeerella L. Mai et juin. Reaumurella L. Mai. Cuprella F. Mai et juillet.

Nemotois Hübn.

Cypriacella H. Paraît en juillet Scabiosella Tr. Juillet.

Nemophora Hübn.

Swammerdammella L. Paraît en mai et juillet. Pilella H. Mai et juillet. Metaxella H. Mai et juin. Panzerella H. Mai et juin.

Solenobia Dup.

Pseudo-Bombycella H. Paraît en juin. Lefebvriella D. Juin.

Micropteryx Zell.

Allionella F. Paraît en avril et mai. Anderschella H. Avril et mai. Sparmannella H. Avril et mai.

Æchmia Treits.

Equitella Scop. Paraît en juin.

Tinagma Dup.

Metalicella Zell. Paraît en mai et juin.

Euplocamus Latr.

Anthracinellus D. Paraît en mai et juin. Parasitellus D. Mai et juin.

Tinea Auct.

Clematella F. Paraît en juin et juillet.
Granella L. Mai et août.
Pellionella L. Avril et juin.
Flavifrontella F. Mai et juillet.
Rusticella H. Juin.
Heroldella Tr. Mai et août.

Œcophora Latr.

Squamosella D. Miscella H.

Argyresthia Hübn.

Pruniella L. Paraît en juin et juillet.
Tetrapodella L. Mai.
Fundella Tisch. Mai et juin.
Goedartella L. Juin et juillet.
Anderreggiella D. Juillet.

Coleophora Hübn.

Ornatipennella H. Paraît en juin.
Gallipennella H. Juin.
Galbulipennella D. Août.
Palliatella Zinck. Juillet.

Lutipennella Zell. Juin et juillet.
Onosmella Brahm. Juin.
Hemerobiella Scop. Août.
Troglodytella D. Juillet.

Gracillaria Haw.

Stigmatella F. Paraît en avril et mai. Falconipennella H. Juillet.

Elachista Treits

Cygnipennella H. Paraît en juin. Goryella D. Juillet. Ilicifoliella D. Saportella D. Juin.

Lyonetia Hübn.

Cratægifoliella D. Paraît en mai et août. Clerckella L. Mai et septembre.

Lithocolletis Hübn.

Rajella L. Paraît en avril, mai et juin. Frælichiella Zell.

Tischeria Zell.

Complanella H. Paraît en mai.

Pterophorus Geoff.

Zetterstedtii Zell. (P. Tesseradactyla Tr.) Paraît en juin et juillet.

Trichodactylus Zell. Paraît en juillet, août et septembre.

Mictodactylus Zell. Août.

Pterodactylus F. Juin et juillet.

Microdactylus Zell. Mai, juin, juillet.

Osteodactylus Zell. Juillet.

Xanthodactylus Zell. Juin et juillet.

Fusco-limbatus D. Juillet.

Acanthodactylus D. Juin, août, septembre.

Pentadactylus F. Juin et juillet.

Orneodes Latr.

Hexadactylus Latr. Paraît en mai et octobre. Polydactylus Tr. Juillet. Dodecadactylus Tr. Mai et août.

M. Louis Couleru dit, en terminant son catalogue, que la contrée qu'il a observée est très riche en Phalénides et Microlépidoptères, qu'il est persuadé n'avoir observé que le quart des espèces qui s'y trouvent et que le temps lui a manqué pour compléter son étude, qu'il faisait sous le contrôle de Duponchel, à qui il communiquait le résultat de ses recherches.

Altitude des localités indiquées dans le Catalogue.

Bel-Air, 614^m. Boudevilliers, 759^m. Cascade (la), 550^m. Champion, 440^m. Chasseral, 950 à 1609^m. Chaumont, 700 à 1177^m. Chules, 443^m. Combes, 550^m. Cornaux, 450^m. Cressier, 445^m. Creux-du-Vent, 850 à 1465^m. Epagnier, 450^m. Frochaux, 631^m. Grand-Marais, 436^m. Iter (forêt), 640 à 800^m. Jolimont, 460 à 604^m. Landeron, 437^m,

Landeron (Chanet du), 600 à 800^m. Landeron (Esserts du), 600 à 700^m. Latrigen, 450^m. Lignières, 807^m. Marin, 452m. Montmirail, 450^m. Neuveville, 436 à 470^m. Roc (le), 583^m. Saint-Blaise, 437 à 475^m. Saint-Blaise (lac de), 437^m. Saint-Jean, 436^m. Schlossberg, 534^m. Souaillon, 440^m. Thielle, 438m. Thielle (Pont de), 440^m. Tschugg, 495^m. Voëns, 590^m,

ERRATA.

Page 533, ligne 17, St-Btaise, lisez: St-Blaise.

- 557, ligne 9, Cæruleocephala, lisez: Cæruleocephala.
- 569, lignes 26 et 29, Cæcimacula, lisez: Cæcimacula.
- -- 562, ligne 22. Hosporina, lisez: Hoporina.