

Oberösterreichisches
Landesmuseum

I 12064 / 3

download www.biologiezentrum.at

F. Hauer

Catalogus insectorum faunae bohemicae.

Verzeichnis
der
Insekten Böhmen's
herausgegeben von der
Gesellschaft für Physiokratie
IN BÖHmen.

III.

Die

KLEINSCHMETTERLINGE
(MICROLEPIDOPTERA).

von

MDr. OTTOKAR NICKERL.

P R A G.

Verlag der Physiokratischen Gesellschaft.

1894.

Catalogus insectorum faunae bohemicae.

III.

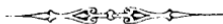
Die

KLEINSCHMETTERLINGE (MICROLEPIDOPTERA).

BÖHMENS.

VON

MDr. OTTOKAR NICKERL.



P R A G.

Verlag der Physiokratischen Gesellschaft.

1 8 9 4.

I 12064

O. ö. Landesmuseum
Linz a. D.
Naturhistorische Abteilung.

XIII. 51 - 1 + 6

Druck v. Jul. Janšík in Prag.

Das vorliegende Verzeichnis, welches der *erste* Versuch einer systematischen Übersicht der Kleinschmetterlinge Böhmens ist, wurde theils nach meinen eigenen Beobachtungen, theils auf Grund mehrerer grösseren Sammlungen zusammengestellt.

Als wesentliche Grundlage diente vor allem die Sammlung meines verstorbenen Vaters Prof. Dr. *Franz Nickerl*, so wie die seines Freundes und treuen Excursionsgenossen Herrn *Johann Pokorny*, pens. Kreiskassakontrollors in Prag.

Mein Vater, welcher seit 1857 bis zu seinem Lebensende (†1871) seine ganze freie Zeit fast ausschliesslich dem Studium der Microlepidopteren widmete, war leider wegen seiner vielseitigen Beschäftigung und späteren fortwährenden Kränklichkeit nicht in der Lage seine biologischen Beobachtungen zu publizieren ; doch hatte derselbe die von ihm in Böhmen gesammelten und beobachteten Arten genau bezeichnet. Seine Sammelthätigkeit betrifft die Umgebung von

Prag, mehrere Gegenden Mittelböhmens und das Riesengebirge. Ich selbst habe alle aus jener Zeit stammenden Stücke genau mit den Originalbeschreibungen verglichen, so dass kein Zweifel weder über die Provenienz noch die richtige Bestimmung obwalten kann.

In gleicher Weise habe ich mit Herrn *Pokorný*, welcher bei Prag, Karlsbad und im Isergebirge sammelte, dessen eigene Sammlung, die gegenwärtig in den Besitz des böhmischen Museums übergangen ist, revidiert und die noch fehlenden Arten in das Verzeichnis aufgenommen; so dass dieses handschriftliche Material für künftige Zeiten eine verlässliche Grundlage zur Bearbeitung einer Microlepidopteren-Fauna Böhmens bieten dürfte.

Weiters wurden die Sammlungen zweier ehemaliger Schüler meines Vaters benutzt; nämlich des Zuckerfabriksinspectors Herrn *Josef Müller* († 1890), früher in Csepregh, welcher zuerst bei Wrý im Čáslauer Bezirke, nach seiner Rückkehr aus Ungarn aber bei Prag und Josefstadt gesammelt hatte; und des Herrn Oberförsters *Karl Bernard* (gegenwärtig in Chrudim), welcher ebenfalls die Umgebung von Čáslau (Hetlin), Giesshübl bei Karlsbad, und zuletzt die waldreiche Gegend bei Mnischek mit besonderem Eifer durchforschte.

Meine eigenen Beobachtungen im Laufe der beiden letzten Jahrzehnte beziehen sich auf zahlreiche Excursionen in der Umgebung von Prag, dann in der an interessanten Insecten reichhaltigen Gegend von Pürglitz (Neuhütten), namentlich aber auf jene von Breitenbach (im Erzgebirge),

welch' letzteres eine namhafte Zahl für Böhmen neuer, subalpiner Arten ergab.

Endlich wurden in das Verzeichnis noch einige mir zwar aus Böhmen unbekannte Arten aufgenommen, die jedoch von verlässlichen Gewährsmännern wie *J. F. Fischer* von Röslerstamm und *Josef Mann* an Professor *P. C. Zeller* mitgetheilt, von diesem in der Zeitschrift „*Linnaea entomologica*“ (1846—1855) als aus dem nördlichen Böhmen (Reichstadt und Nixdorf) stammend, angeführt wurden.

Einigen in anderen Werken angegebenen Arten, deren Vorkommen mir nichts destoweniger zweifelhaft erschien, wurde ein ? vorgesetzt.

Die Übersichtstabelle am Schlusse des Verzeichnisses weist 200 Gattungen mit 1186 Arten auf. Und wieviel des Interessanten bleibt noch in dem diesbezüglich noch nicht durchforschten Gebiete unsers Vaterlandes zu entdecken!

Bezüglich der systematischen Reihenfolge der Familien und Gattungen bin ich dem Systeme H. v. Heinemann's in dessen Werke „die Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz“ fortgesetzt von Dr. *M. F. Wocke* gefolgt, und nur insofern abgewichen, als ich nach der Anschauung *Rösler's* die *Pterophoriden* den übrigen Familien vorangestellt habe.

Um das Verzeichnis nicht allzu umfangreich zu gestalten, habe ich nur die wichtigsten, zur Orientierung unumgänglich nothwendigen Synonyma angeführt. Auch wurde, wie dies bereits bei den ersten Theilen dieses Insecten-Catalogs der Fall war, auch hier eine separate einspaltige

VI

Auflage veranstaltet, welche für Notizen beim Anlegen von Sammlungen dienen könnte.

Schliesslich erübrigत mir nur noch meinen herzlichsten Dank abzustatten: meinem väterlichen Freunde Herrn *Johann Pokorny*, für die gestattete Benützung seiner Sammlung; Herrn Medizinalrath Dr. *Ottmar Hofmann* in Regensburg für die freundliche Sicherstellung einiger mir zweifelhaften Arten; sowie meinem verehrten Freunde Herrn Professor *Ladislav Duda*, welcher bei der Drucklegung des Werkchens mich aufs liebenswürdigste unterstützte.

Prag, am 1. November 1894.

MDr. Ottokar Nickerl.

A. PTEROPHORINA.

Agdistis Hb.	
adactyla Hb. <i>Hübneri</i> Z.	pelidnodactylus Stein <i>mictodactylus</i> var. <i>Z.</i>
Cnaemidophorus Wallgr.	zophodactylus Dup. <i>Loewii</i> <i>Z.</i>
rhododactylus F.	plagiодactylus Stt. pterodactylus L. <i>fuscus</i> <i>Retz.</i> <i>ptilodactyla</i> Hb.
Platyptilia Hb.	stigmatodactylus Z.
ochrodactyla Hb.	
gonodactyla Schiff. <i>megadactyla</i> Hb. <i>tesseradactyla</i> Tr.	
Zetterstedtii Z. <i>tesseradactyla</i> Zett.	Pterophorus Wallgr.
tesseradactyla L. <i>Fischeri</i> Z.	monodactylus L. <i>pterodactyla</i> Hb.
Amblyptilia Hb.	
acanthodactyla Hb.	Leioptilus Wallgr.
cosmodactyla Hb.	scarodactylus Hb. <i>icarodactyla</i> Tr.
Oxyptilus Z.	tephradactylus Hb. carphodactylus Hb. brachydactylus Tr. <i>aetodactylus</i> Dup.
distans Z.	
pilosellae Z.	
hieracii Z.	Aciptilia Hb.
didactylus L. <i>trichodactylus</i> Hb.	baliодactyla Z. <i>tridactylus</i> Stph.
parvidactylus Hw. <i>obscurus</i> Z.	tetradactyla L. <i>leucodactyla</i> Hb. <i>didactyla</i> Sc.
Mimaeseoptilus Wallgr.	pentadactyla L. <i>tridactyla</i> Sc.
phaeodactylus Hb. <i>lunaedactylus</i> Hw.	

B. ALUCITINA.

Alucita Z.	hexadactyla L.
dodecadactyla Hb.	<i>polydactyla</i> Hb.
grammodactyla Z.	Hübneri Wallgr.
desmodactyla Z.	<i>hexadactyla</i> Hb.

C. PYRALIDINA.

I. PYRALIDIDAE.

Cledeobia Dup.	truncicolella Stt.
angustalis Schiff.	<i>mercurella</i> Z.
<i>bombycalis</i> Hb.	
Aglossa Latr.	crataegella Hb.
pinguinalis L.	frequentella Stt.
	<i>crataegella</i> HS.
Asopia Tr.	Aporodes Gn.
glaucinalis L.	? <i>stygialis</i> Tr.
<i>nitidalis</i> F.	<i>siculalis</i> Dup.
regalis Schiff.	<i>echinalis</i> HS.
farinalis L.	Heliothela Gn.
	atralis Hb.
Eudotricha Z.	Noctuomorpha Gu.
flammealis Schiff.	normalis Hb.
	<i>comitalis</i> Hb.
Scoparia Hw.	Threnodes Gn.
(<i>Eudorea</i> Curt.)	pollinalis Schiff.
centuriella Schiff.	Ennychia Ld.
<i>centurionalis</i> Hb.	albofascialis Tr.
ambigualis Tr.	Odontia Dup.
<i>dubitalis</i> Sph.	dentalis Schiff.
<i>mercurella</i> Lah.	
dubitalis Hb.	Eurrhypara Hb.
<i>pyralella</i> Hb.	<i>urticata</i> L.
<i>dubitellus</i> Zk.	<i>urticalis</i> Hb.
petrophila Stdfs.	
sudetica Z.	
murana Curt.	
<i>parella</i> HS.	
laetella Z.	

Botys Tr.

nyctemeralis Hb.
nigrata Sc.
anguinalis Hb.
cingulata L.
cingulalis Hb.
porphyralis Schiff.
coccinalis Hb.
aurata Sc.
punicealis Schiff.
porphyralis Hb.
purpuralis L.
punicealis Hb.
var. *ostriinalis* Hb.
sanguinalis L.
castalis Tr.
cespitalis Schiff.
sordidalis Hb.
alpinalis Schiff.
nebulalis Hb.
decrepitalis HS.
polygonalis Hb.
limbalis Tr.
rusticalis Hb.
flavalis Schiff.
var. *lutealis* Dup.
citralis HS.
hyalinalis Hb.
repandalis Schiff
pallidalis Tr.
nubilalis Hb. ♂
silacealis Hb. ♀
lupulinalis Gn.
fuscalis Schiff.
cineralis Hb.
terrealis Tr.
crocealis Hb.
ochrealis Hb.
stachydalis Zk.
sambucalis Schiff.
rubiginalis Hb.

fulvalis Hb.
ferrugalis Hb.
prunalis Schiff.
leucophaealis Hb.
olivalis Schiff.
umbralis Hb.
elutalis Schiff.
albidalis Hb.
pandalis Hb.
verbasalis Hb.
ruralis Sc.
verticalis Schiff.

Eurycreon Ld.

sticticalis L.
fuscalis Hb.
turbidalis Tr.
gilvalis Hb.
palealis Schiff.
verticalis L.
cinctalis Tr.
limbalis Hb.

Nomophila Hb.

noctuella Schiff.
hybridalis Hb.

Psamotis Hb.

pulveralis Hb.

Pionea Gn.

forficalis L.

Orobena Gn.

extimalis Sc.
erucalis Hb.
margaritalis Schiff.
straminalis Hb.
elutalis Hb.
stramentalis Hb.
politalis F.
sophialis F.

frumentalis L.
repandalis Hb.

Perinephele Hb.

lancealis Schiff.
glabralis Hb.

Diasemia Gn.

litterata Sc.
litteralis Schrk.

Stenla Gn.

punctalis Schiff.
aetnaealis Dup.
longipedalis Curt.

Agrotera Schrk.

nemoralis Sc.
erosalis F.

Hydrocampus Gn.

stagnata Don.
potamogalis Hb.
nymphaealis Tr.

nymphaeaeta L.
potamogata L.
potamogalis Tr.

Parapoynx Hb.

stratiotata L
stratiotalis Schiff
paludata. F.
paludalis Schrk.

Cataclysta Hb.

lemnata L.
lemnalis Hb.
uliginata F.

II. CHILONIDAE.

Schoenobius Dup.

forsicellus Thnb.

lanceolella Hb.
mucronalis F. R.

mucronellus Schiff.
straminella Hb.

Chilo Zk.

phragmitellus Hb.

III. CRAMBIDAE.

Thinasotia Hb.

alpinella Hb.
cerusella Schiff. ♂
auriferella Hb. ♂
barbella Hb. ♀

Crambus F.

hamellus Thnb.
pascuellus L.
silvellus Hb.
adippellus Tr.

ericellus Hb.
pratellus L.
 pratorum F.
dumetellus Hb.
 pratella Hb.
hortuellus Hb.
 var. *cespitellus* Hb.

chrysonuchellus Sc.
 campella Hb.
maculalis Zett.
 cacuminellus Z.

falsellus Schiff.
incertellus HS.
pinellus L.
 pinetella L.

- mytilellus Hb.
 myellus Hb.
pinetella Sc.
 margaritellus Hb.
 pyramidellus Tr.
 fascelinellus Hb.
aridellus Z.
 culmellus L.
strigella F.
straminella Hb.
 saxonellus Zk.
chrysellus Tr.
 inquinatellus Schiff.
 contaminellus Hb.
inquinatella Hb.
 poliellus Tr.
 tristellus F.
culmella Hb.
aquilellus Tr.
 selasellus Hb.
 luteellus Schiff.
exoletella Hb.
 lithargyrellus Hb.
 perrellus Sc.
 var. *Warringtonellus Sst.*
-
- spadicella Hb.
janthinella Hb.
 argyrella Schiff.
Salebria Z.
 semirubella Sc.
carnella L.
 var. *sanguinella Hb.*
 formosa Hw.
perfluella Zk.
 betulae Göze
 fusca Hw.
carbonariella F. R.
 faecella Z.
 palumbella F.
contubernella Hb.
 obductella F.
origanella Schl.
Pempelia Hb.
 adornatella Tr.
 subornatella Dup.
serpylletorum Z.
 ornatella Schiff.
criptella Hb.

Spermatophthora Ld.
 Hornigii Ld.

IV. PHYCIDEAE.

Dioryetria Z.

- abietella F.
decuriella Hb.
sylvestrella Rtz.

Nephopteryx Z.

- spissicella F.
legatella Stph.
roborella Zk.
 rhenella Zk.
palumbella Hb.
 similella Zk.

Catastia Hb.
 marginea Schiff.
atrella F.
antiopella Zk.

Hypochalcia Hb.

- lignella Hb.
melanella Tr.
Germarella Dup.
 ahenella Zk.
aeneella Hb.
 decorella Hb.
 var. *Germarella Zk.*

Eucarphla Hb.
ilignella Z.
dilucidella Dup.
laternella Ev.

Epischnia Hb.
prodromella Hb.
umbraticella Dup.

Brephia Hein.
compositella Tr.
murinella Hein.
senescens Hein.

Acrobasis Z.
obtusella Hb.
consociella Hb.
tumidella Dup.

sodalella Z.
Zelleri Rag.
tumidella Zk.
verrucella Hb.
tumidana Schiff.
rubrotibiella F. R.

Myelois Z.
rosella Sc.
pudoralis Schiff.
pudorella Hb.
cirrigerella Zk.
cribrum Schiff.
cribrella Hb.

legatella Hb.
suavella Zk.
advenella Zk.
marmorea Hw.
epelydella Z.
tetricella F.
plumbaginella Ev.
ceratoniae Z. (import.)
ceratoniella F. R.

Glyptoteles Z.
leucocrinella Z.
Nyctegretis Z.
achatinella Hb.

Ancylosis Z.
cinamomella Dup.
dilutella Tr.

Alispa Z.
angustella Hb.

Zophodia Hb.
convolutella Hb.
grossulariella Tr.

Euzophera Z.
terebrella Zk.

Homoeosoma Curt.
nebulella Hb.
muscerdalis Hb.
nimbella Z.
nebulella Dup.

Anerastia Hb.
lotella Hb.
miniosella Zk.
pulverella Hb.

Ephestia Gn.
Kühniella Z.
elutella Hb.
elutea Hw.
interpunctella Hb.

V. GALLERIAE.**Galleria F.***mellonella* L.*cereana* L.*ccrella* F.*cerealis* Hb.**Aphomia** Hb.*sociella* L. ♂*colonella* L. ♀**Melisoblaptes** Z.*anellus* Schiff.*sociella* Hb.var. *bipunctanus* Curt.*anella* Zk.**D. TORTRICINA.****Rhacodia** Hb.*caudana* F.*effractana* Hb.var. *emargana* F.*effractana* Froel.*scabrana* F.*caudana* Hb.**Teras** Tr.*cristana* F.*umbrana* Hb.*hastiana* L.*scabrana* Schiff.*Logiana* F.ab. *leprosana* Froel.ab. *aquilana* Hb.ab. *radiana* Hb.ab. *Mayrana* Hb.*abietana* Hb.*maccana* Tr.*mixtana* Hb.*logiana* Schiff.*tristana* Hb.*variegana* Schiff.*Abildgaardana* Froel.ab. *asperana* F.*literana* L.var. *squamana* F.var. *asperana* Schiff.*literana* Hb.ab. *tricolorana* Hb.ab. *irrorana* Hb.*niveana* F.*Treueriana* Hb.*roscidana* Hb.*nebulana* Hb.*lipsiana* Schiff.*sponsana* F.*favillaceana* Hb.*rufana* Schiff.*autumnana* Hb.*lucidana* Tr.*Schalleriana* L.*comparana* Hb.*aspersana* Hb.*adspersana* Froel.*ferrugana* Tr.*gilvana* Froel.*ochreana* Froel.var. *tripunctana* Hb.var. *brachiana* Fr.*lithargyrana* HS.*rufana* Hb.*quercinana* HS.*Forskaleana* L.*Holmiana* L.

contaminana Hb.
var. *ciliata* Hb.
var. *dimidiata* Froel.

Tortrix Tr.

a. **Cacoecia** Hb.

piceana L. ♂
oporana Hb. ♀
xylosteana Hb.
podana Sc.
pyrastrana Hb. ♂
congenerana Hb. ♀
Ameriana Tr.

decretana Tr.
crataegana Hb. ♀
roborana Hb. ♂
xylosteana L.
piceana Froel.
characterana Hb.

rosana L.
laevigana Tr.
oxyacanthana Hb. ♀
acerana Hb. ♂
sorbihana Hb.
costana F.
gnomana Hb.
spectrana Tr.

b. **Pandemis** Hb.

corylana F.
textana Hb.
ribeana Hb.
erasana Hb.
avellana Froel.
cinnamomeana Tr.
croceana Froel.
heparana Schiff.
carpiniana. Hb.

c. **Ptycholoma** Stph.

Lecheana L.

d. **Lozotaenia** HS.
histrionana Froel.

murinana Hb.
musculana Hb.
strigana Hb.
gnomana Schiff.
rhombicana HS.
var. *Stramineana* HS.

e. **Choristoneura** Ld.

diversana Hb
viduana F'roel.

f. **Lophodorus** Stph.
cinctana Schiff.
albidana Hb.
rigana Sodof.
horridana Hb.
modestana Tr.
oxyacanthana HS.
ministrana L.
ferrugana Hb.

g. **Heterognomon** Ld.
bifasciana Hb.
Audouiniana Dup.
Conwayana F.
Hofmannseggana Hb.

Bergmanniana L.
rosana Hb.

Loeflingiana L.
var. *plumbana* Hb.
viridana L.
Forsterana F.
adjunctana Tr.
viburniana F.
viburnana Schiff.
unitana Hb.

palleana Hb.
var. *icterana* Froel.
rusticana Tr.
helvolana Hb.
senencionana Froel.

h. **Batodes** Gn.
reticulana Hb.
orana F. R.

- i. Oenectra** Gn.
Pilleriana Schiff.
luteolana Hb.

k. Dichelia Gn.
Grotiana F.
flavana Hb.
gnomana L.

l. Amphysa Curt.
Gerningana Schiff.
pectinana Hb.
rhombicana HS.

m. Capua Stph.
favillaceana Hb.
terreana Tr.

Sciaphila Tr.
a. Ablabia Stph.
osseana Sc.
pratana Hb.
argentana Cl.
Gouana L.
magnana Hb.
margaritalis Hb.

b. Sciaphila Tr.
Penziana Hb.
var. *styriacana* HS.
Wahlbomiana L.
var. *alticolana* HS.
var. *virgaureana* Tr.
var. *communana* HS.
minusculana Z
minorana HS.
pascuana Hb.
nubilana Hb.
glareana Froel.
hybridana Dup.

Doloploca Hb.
punctulana Schiff.
Schlemmerella Hb.
punctulella Tr.

- Cheimatophila** Stph.
tortricella Hb.
hyemana Hb.
abietana Froel.
alternella Tr.
hyemella Tr.

Exapate Hb.
congelatella Cl.
gelatella L.

Olindia Gn.
hybridana Hb.
puellana Froel.
rectifasciana Hw.
var. *albulana* Tr.

Conchyliis Tr.
hamana L.
trigonana Schiff.
diversana Hb.
zoegana L.
hamana Cl.
amiantana Hb.
purgatana Tr.
Schreibersiana Froel.
lediana Schiff.
cruentana Froel.
angustana Tr.
ambiguella Hb.
Roserana Froel.
straminea Hw.
Tischerana Tr.
Dipoltella Hb.
margaritana Hw.
Dipoltana Tr.
zephyrana Tr.
rutilana Hb.
Hartmanniana Cl.
gemmatella Sc.
Baumanniana Schiff.
decimana Schiff.
aleella Schulze
tesserana Schiff.

- badiana Hb.
rubigana Tr.
- Francillana F.
- Smeathmanniana F.
Fabriciana Hb.
stachydana HS.
- implicitana HS.
- ciliella Hb.
rubellana Hb.
- epilinana Z.
- roseana Hw.
dipsaceana Dup.
- Mussehliana Tr.
- Manniana F. R.
- gilvicomana Z.
- ambiguana Froel.
pallidana HS.
pumilana HS.
- hybridella Hb.
carduana Z.
dissolutana HS.
- posterana Z.
ambiguana Tr.
- dubitana Hb.
- Retinia** Gn.
- piniana HS.
- duplana Hb.
- pinivorana Z.
pudendana HS.
- turionana Hb.
- Buoliana Schiff.
xylosteana Hb.
gemmana Hb.
- margarotana HS.
- resinella L.
resinana F.
obesana Lah.
- Penthina** Tr.
- a. **Penthina** Tr.
- profundana F.
porphyrana Hb.
var. *Wellensiana* Hb.
- Schreberiana L.
- salicella L.
salicana Schiff.
- inundana Schiff.
- semifasciana Hw.
acutana Tr.
- corticana Hb.
picana Froel.
capreana Dup.
- betulaetana Hw.
leucomelana Gn.
capreana HS.
- sororculana Zett.
praelongana Gn.
betuletana HS.
- sauciana Hb.
- variegana Hb.
poecilana Froel.
cynosbatella Wlk.
- pruniana Hb.
- ochroleucana Hb.
- dimidiana Sodof.
- oblongana Hw.
marginana Hw.
sellana Gn.
sauciana Dup.
- sellana Hb.
- gentianana Hb.
- fuligana Hb.
- textana H.-G.
- b. Euchromia** Stph.
- arbutella L.
arbutana Hb.
- Mygindana Schiff.
flammeana Hb.
- rufana Sc.
rosetana Hb.
- striana Schiff.
rusticana Hb.
fasciolana Hb.
- Branderiana L.
maurana Hb.
var. *viduana* Hb.

c. Sericoris Tr.

siderana Tr.
 metallicana Hb.
metallana Froel.
 sudetana Stdfs.
sudeticana HS.
 stibiana Gn.
micana Tr.
 palustrana Z.
disertana HS.
 Schulziana F.
pinetana Hb.
Ahrensiiana Hb.
Zinckenana Froel.
 olivana Tr.
micana Froel.
 arcuella Cl.
arcuana L.
 rivulana Sc.
conchana Hb.
 umbrosana Z.
 urticana Hb.
 lacunana Dup.
decussana Zett.
 rupestrana Dup.
rurestrana HS.
 lucivigana Z.
lucana Gn.
 cespitana Hb.
 var. *flavipalpana HS.*
 bipunctana F.
 hercyniana Tr.
clausthaliana Rtz.
 achatana F.
marmorana Hb.
 trifoliana HS.
 antiquana Hb.
quadrimaculana Hw.

Aspis Tr.
 Uddmanniana L.
achatana Hb.
solandriana F.

Aphelia Stph.

lanceolana Hb.
Dibeliana Hb.
signana HS.
 furfurana Hw.

Eudemis Hb. (Chrosis Gn.)
 euphorbiana Frr.
 botrana Schiff.
reliquana Hb.

Lobesia Gn.
 permixtana Hb.
Fischerana Tr.
leucopterana Froel.

Cymolomia Ld.
 Hartigiana Rtz.

Eccopsis Z.
 latifasciana Hw.
aurofasciana Hw.
venustana Hb.

Grapholitha Tr.
 a. Paedisca Ld.
 infidana Hb.
 albidulana HS.
 expallidana Hw.
ibiceana HS.
 Hohenwartiana Tr.
monetulana Hb.
 jaceana HS.
 caccimaculana Hb.
Kollariana HS.
 hepaticana Tr.
trochilana Froel.
 confusana HS.
 graphana Tr.
 nigricana HS.
 tedella Cl.
comitana Schiff.
hercyniana Froel.

- proximana HS.
 Demarniana F.
 subocellana Don.
 equitana Froel.
 campoliana Tr.
 nisella Cl.
 siliceana Hb.
 var. *pavonana* Don.
 var. *decorana* Hb.
 Penkleriana F. R.
 Mitterpacheriana Tr.
 ophthalmicana Hb.
 solandriana L.
 parmatana F. R.
 var. *sinuana* Hb.
 var. *trapezana* F.
 sordidana Hb.
 solandriana Hein.
 bilunana Hw.
 cretaceana Froel.
 tetraquetrana Hw.
 angulana Hw.
 frutetana Hb.
 immundana F. R.
 crenana Hb.
 monachana F. R.
 similana Hb.
 bimaculana Don.
 dissimilana F. R.
 incarnatana Hb.
 amoenana Hb.
 suffusana Z.
 trimaculana Hw.
 tripunctana F.
 ocellana Hb.
 cynosbana Hw.
 cynosbana F.
 aquana Hb.
 roborana Tr.
 asseclana Hb.
 Stroemiana Froel.
 similana Tr.
 Pflugiana Hw.
 profundana Froel.
 scutulana Tr.
 cirsiana Z.
 scutulana F. R.
 Brunnichiana Froel.
 profundana Hb.
 rusticana Hw.
 foenella L.
 foeneana Tr.
b. Semasia HS.
 citrana Hb.
 conterminana HS.
 caecimaculana Dup.
 aspidiscana Hb.
 Dahlbomiana Zett.
 nebritana HS.
 hypericana Hb.
 Albersana Hb.
 Rhediana Hw.
 tenebrosana Dup.
 nebritana Z.
 nebritana Tr.
 pisana Gn.
 roseticolana Z.
 Zebeana Rtz.
 funebrana Tr.
 succedana Froel.
 asseclana Hb.
 decorana Hw.
 Servillana Dup.
 microgrammana Gn.
 scopariana HS.
 lathyrana Froel.
 strobilella L.
 strobilana Hb.
 Kollarana Hb.
 corollana Hb.
 cosmophorana Tr.
 conicolana Heyl.
 coniferana Rtz.
 separatana HS.
 illutana HS.
 pinetana Schl.

- pactolana Z.
dorsana Rtz.
 Woeberiana Schiff.
ornatana Hb.
 compositella F.
Gundiana Hb.
 duplicana Zett.
interruptana HS.
 perlepidana Hw.
Schrankiana Froel.
Loderana Tr.
lathyrana HS.
 pallifrontana Z.
 fissana Froel.
divisana Dup.
dorsana Tr.
 discretana Wk.
 inquinatana Hb.
 dorsana F.
lunulana Schiff.
Jungiana Tr.
 orobana Tr.
 coronillana Z.
argyrana Tr.
 aurana F.
mediana F.
- Carpocapsa** Tr.
 pomonella L.
pomonana Schiff.
 Grossana Hw.
fagiglandana Z.
splendana Rtz.
 splendana Hb.
 Reaumurana Heyd.
- Phthoreblastis** Ld.
 (Strophosoma HS.)
- fimbriana Hw.
 argyrana Hb.
 plumbatana Z.
splendidulana Wilk.
- juliana Curt.
 motacillana Z.
 spiniana Dup.
trigonana Stph.
 populana F.
ephippiana Hb.
 regiana Z.
Trauniana Hw.
 Trauniana Schiff.
floricolana Hb.
conjugana Z.
 Ochsenheimeriana Z.
loxiana HS.
 flexana Z.
Vigeliania HS.
 Germarana Hb.
germana HS.
atropurpurana Hw.
fulvisfrontana Z.
 Rhediella Cl.
Daldorfana F.
aurana Hb.
- Tmetocera** Ld.
 ocellana F.
comitana Hb.
- Steganoptyea** HS.
 aceriana Dup.
 incarnana Hw.
dealbana Froel.
minorana Tr.
 neglectana Dup.
 simplana F.
 ramella L.
ramana HS.
triquetrana Hb.
 oppressana Tr.
 pinicolana Z.
 corticana Hb.
 signatana Dgl.
rufimitrana HS.

Ratzeburgiana	Sax.	uncana	Hb.
nanana	Tr.	<i>geminana</i>	<i>Don.</i>
<i>nana</i>	<i>HS.</i>		
ustomaculana	Curt.	unguicella	L.
<i>dorsivittana</i>	<i>HS.</i>	<i>unguicana</i>	<i>F.</i>
vacciniana	Z.	<i>falcana</i>	<i>Hb.</i>
ericetana	HS.	siculana	Hb.
<i>flexulana</i>	<i>Dup.</i>	<i>apicella</i>	<i>Hein.</i>
<i>collicolana</i>	<i>Hein.</i>		
fractifasciana	Hw.	comptana	Froel.
quadrana	Hb.	lundana	F.
pygmaeana	Hb.	<i>badiana</i>	<i>Dup.</i>
<i>antennana</i>	<i>Froel.</i>	myrtillana	Tr.
abiegana	Dup.	<i>derasana</i>	<i>Stph.</i>
granitana	HS.	derasana	Hb.
augustana	Hb.	<i>unculana</i>	<i>Hw.</i>
<i>cruciana</i>	<i>Zett.</i>		
cruciana	L.	Rhopobota	Ld.
<i>excoecana</i>	<i>HS.</i>	naevana	Hb.
rubiginosana	HS.	<i>unipunctana</i>	<i>Hw.</i>
trimaculana	Don.		
<i>Mitterbachiana</i>	<i>Hw.</i>	Dichrorampha	Gn.
<i>lithoxylana</i>	<i>Dup.</i>	Petiverella	L.
minutana	Hb.	<i>montana</i>	Sc.
<i>achatana</i>	<i>Froel.</i>	<i>Petiverana</i>	<i>Hw.</i>
<i>paediscana</i>	<i>Stgr.</i>	alpinana	Tr.
		<i>strigana</i>	<i>Hw.</i>
		<i>politana</i>	<i>Gn.</i>
Phoxopteryx Tr.		simpliciana	Hw.
Mitterbacheriana	Schiff.	<i>caliginosana</i>	<i>Tr.</i>
Penkleriana	Tr.	plumbagana	Tr.
upupana	Tr.	<i>salicetana</i>	<i>Prittitz.</i>
laetana	F.	acuminatana	Z.
<i>harpana</i>	<i>Hb.</i>	<i>Germarana</i>	<i>Tr.</i>
tineana	Hb.	cacaleana	HS.
biarcuana	Stph.	Heegeriana	Dup.
<i>crenana</i>	<i>Dup.</i>	plumbana	Sc.
<i>fluctigerana</i>	<i>HS.</i>	<i>Zachana</i>	<i>Tr.</i>
diminutana	Hw.	<i>blepharana</i>	<i>HS.</i>
<i>cuspidana</i>	<i>Tr.</i>	incursana	HS.

E. CHOREUTINA.

Chorentis Hb.	
Bjerkandrella Thnb.	pariana Cl.
<i>vibrana</i> Hb.	<i>parialis</i> Tr.
Myllerana F.	oxyacanthella L.
<i>scintilulana</i> Hb.	<i>urticana</i> Hb.
<i>scintilulalis</i> Tr.	<i>dentana</i> Hb.
Simaethis Leach.	<i>Fabriciana</i> Stph.
nemorana Hb.	<i>alternalis</i> Tr.
<i>incisalis</i> Tr.	—

F. ATYCHINA.

Atychia Latr.

appendiculata Esp.	
<i>chimaera</i> Hb. (<i>Sphinx</i> .)	
Vahliana F.	

G. TINEINA.

I. TALAEPORIDAE.

Talaeporia Hb.	pineti Z. <i>lichenella</i> Z.
politella O.	triquetrella F.
<i>Lefebvriella</i> Dup.	? Wockii Hein.
pseudobombycella Hb.	inconspicuella Stt.
<i>tessellea</i> Hw.	Nickerlii Hein. *)
<i>Andereggella</i> Dup.	<i>conspicuella</i> Nick. i. l.

Solenobia Z.

clathrella F. R.	
<i>triquetrella</i> Tr.	
Mannii Z.	—

II. LYpusidae.

Lypusa Z.	
maurella F.	—

*) v. Heinemann, Die Schmetterlinge Deutschlands u. d. Schweiz Braunschweig 1877 II. Abth. 2. Bd. pag. 25.

III. TINEIDAE.**Diplodoma Z.**

marginepunctella Stph.
siderella Z.

Xysmatodoma Z.

melanella Hw.
stelliferella F. R.
astrella HS.

Euplocamus Latr.

anthracinalis Sc.
Fuesslinella Sulz.

Scardia Tr.

boleti F.
choragella Z.
tessulatella Z.

Blabophanes Z.

ferruginella Hb.
splendella Hb.
imella Hb.
rusticella Hb.
saturella Hw.

Tinea Z.

fulvimitrella Sodof.
rupella Hw.
tapetiella L.
tapezella Schiff.
arcella F.
clematella Stph.
corticella Curt.
cloacella HS.
parasitella Hb.
carpinetella Stt.
arcuatella Stt.
picarella Hb.
quercicolella HS.

granella L.

var. *cloacella* Hw.
infimella HS.

ignicomella HS.
corticella Tgstr.

albicomella HS.
albicapilla Z.

parietariella HS.
nigripunctella Heyd.

relicinella HS.

misella Z.

fuscipunctella Hw.
spretella Schiff.
sarcitella Schiff.

pellionella L.

pallescentella Stt.

lapella Hb.

semifulvella Hw.

argentimaculella Stt.

Tineola HS.

biselliella Hummel

Incurvaria Hw.

muscalella F.
masculella Hb.

pectinea Hw.
Zinckenii Z.

Koernerella Z.
rufimitrella Hb.

Oehlmanniella Tr.
rupella Schiff.
capitella Tr.

Lampronia Stph.

morosa Z.
praelatella Schiff.
luzella Frr.
stipella Tr.
rubiella Bjerk.
variella F.

Nemophora Hb.

- Swammerdamella L.
Panzerella Hb.
Schwarzella Z.
pilulella Hb.
 pilella Tr.
pilella F.
metaxella Hb.

Pfeifferellus Hb.

- cupriacellus Hb.
violetellus Z.
 cypriacellus Z.
fasciellus F.
 Schifermillerella Schiff.
Dumerilellus Dup.

IV. ADELIDAE.**Adela Latr.**

- fibulella F.
 Frischii Hw.
leucocerella Sc.
 bimaculella F. R.
 conformella Z.
rufifrontella Tr.
rufimitrella Sc.
 Frischella Hb.

Ochsenheimerella Hb.

congruella F. R.

Degeerella L.

Geerella Hb.

associatella Z.

Sulzeriella Z.

Croesella Sc. *Sulzella Schiff.*

violetta Tr.

tombacinella HS.

viridella Sc.

vindella F. *sphingiella Hb.*

cuprella Schiff.

aeneella Zett. ♂ *crinitella Zett. ♀***Nemotois Hb.**

- scabiosellus Sc.
 metallicus Poda
 viridella Hb. ♂
 Frischella Schrk.

V. OCHSENHEIMERIDAE**Ochsenheimeria Hb.**

- taurella Schiff.
vacculella F.

VI. TEICHOBIDAE.**Teichobia HS.**

- Verhuelrella Stt.

VII. ACROLEPID E.**Acrolepia Curt.**

- cariosella Tr.
 reticulella Hb.
arnicella Heyd.
assectella Z.
 betulella HS.
granitella Tr.

Roeslerstamnia Z.

- Erklebelia F.
 chrysitella Tr.
 Erklebeniella Z.
pronubella Schiff.

VIII. HYPONOMEUTIDAE.**Scythropia Hb.**

- crataegella L.

Swammerdamia Hb.

- combinella Hb.
comptella Hb.
apicella Don.
 compunctella HS.
 Heroldella Tr.
caesiella Hein.
 oxyacanthella Dup.
caesiella Stt.
 pyrella Villers.
cerasiella Hb.
 alpicella HS.

Hyponomeuta Z.

- vigintipunctatus Retz.
sedella Tr.
 plumbellus Schiff.
plumbea Hw.
 irrorellus Hb.
 padellus L.
variabilis Z.
 malinellus Z.
 cagnagellus Hb.
cognatella Tr.
evonymella Sc.
evonymi Z.
 var. *difftuellus* Hein.
 evonymellus L.
padi Z.

Atemelia HS.

- torquatella Z.
compressella HS.
-

IX. PLUTELLIDAE.**Plutella** Schrk.

- porrectella L.
hesperidella Hb.
 cruciferarum Z.
 Dalella Stt.
vittella Hb.
marmorosella Wk.

Cerostoma Latr.

- vittellum L.
sisymbrella Schiff.
 sequellum Cl.
nyctemerella Schiff.
 radiatellum Don.
variella Hb.
fissella Hb.
lutarella Hb.
byssinella Hb.
unitella Tr.
 parenthesellum L.
costella F.
 sylvellum L.
bifasciatus Hw.
 lucellum F.
mucronella Hb.
antenella Schiff.
 alpellum Schiff.
alpinus F.
 persicellum F.
 asperellum L.
Clairvillella F.
falcatella Don.
 scabrellum L.
pterodactylella Hb.
 horridellum Tr.
falcella Stph.
 nemorellum L.
hamella Hb.
 falcellum Hb.
dorsella F.
 xylostellum L.
dentella F.
harpella Schiff.

Theristis Hb.

- mucronella Sc.
caudella L.
cultrella Hb.
acinacidella Hb.
-

X. ORTHOTAELOIDAE.

Orthotaelia Stph.
sparganella Thnb.
Tostella Hb.

flavella Hb.
liturella Tr.
pallorella Z.
Sparmanniella HS.

XI. CHIMABACCHIDAE.

Dasystoma Curt.
salicellum Hb.

assimilella Tr.
atomella Hb.
respersella Tr.
petasitis Stdfs.
arenella Schiff.

Chimabacche Z.
phryganella Hb.
fagella F.

Yeatiana Thnbg.
gilvelia Hb.
propinquella Tr.
Yeatiella Hb.
laterella Schiff.
heraciella Hb.

XII. GELECHIDAE.

Semioscopis Hb.
anella Hb.
alienella Tr.
strigulana F.
atomella Hb.
avellanella Hb.

zephyrella Hb.
capreolella HS.
Yeatiana F.
putrida Hw.
ventosella HS.
ocellana F.
characterella Schiff.
signella Hb.

Epigraphia Stph.
Steinkellneriana Schiff.
characterella Hb.

Alstroemeriana Cl.
monilella Schiff.
puella Hb.

Psecadia Hb.
sexpunctella Hb.
pusiella Roem.
lithospermella Hb.
bipunctella F.
echiella Hb.
funerella F.
funerea Hw.

purpurea Hw.
vaccinella Hb.

liturella Hb.
hypericella Tr.

conterminella Z.
impurella Tr.
applanata F.
applanella F.
cicutella Hb.

ciliella Stt.
annexella Z.

capreolella Z.
cnicella Tr.
parilella Tr.
hippomarathri Nick.
depressella Hb.
depressana HS.

pimpinellae Z.
badiella Hb.
cervicella HS.
olerella Z.
albipunctella Hb.
 [*aegopodiella Hb.*](#)
Douglasella Stt.
 [*miserella HS.*](#)
chaerophylli Z.
artemisiae Nick.
nervosa Hw.
 [*apiella Hb.*](#)
 [*daucella Tr.*](#)

Psoricoptera Stt.

gibbosella Z.

Gelechia Z.

vilella Z.
 [*argillosella HS.*](#)
pinguinella Tr.
 [*populella Hb.*](#)
 [*turpella HS.*](#)
nigra Hw.
 [*cautella Z.*](#)
rhombella Schiff.
spurcella HS.
distinctella Z.
scotinella HS.
sororculella Hb.
flavicomella Z.
velocella Dup.
 [*subsequella Tr.*](#)

peliella Tr.
ericetella Hb.
 [*gallinella Tr.*](#)
infernalis HS.
lentiginosella Z.
 [*obscurella Tr.*](#)
malvella Hb.
galbanella Z.
interalbicella HS.
solutella Z.

longicornis Curt.
 histrionna Hb.
 zebrella Tr.
diffinis Hw.
 dissimilella Tr.
electella Z.
scalella Sc.
 alternella Hb.
 bicolorella Tr.
tessella Hb.
 quadrella F.
 scopolella Hb.
maculatella Hb.
cytisella Tr.

Brachmia Hein.

Mouffetella Schiff.
 pedisequella Hb.
nigricostella Dup.

Bryotropha Hein.

latella HS.
terrella Hb.
 zephyrella Tr.
decrepidella HS.
ciliatella HS.
desertella Dgl.
senectella Z.
umbrosella Z.
basaltinella Z.

Lita Tr.

inustella HS.
psilella HS.
 paniculatella Roessl i. l.
artemisiella Tr.
atriPLICella F.
obsoletella F.
muringella HS.
Hübneri Hw.
 Kroesmanniella HS.
Knaggsiella Stt.
 junctella HS.
maculea Hw.

- tricolorella Hw.
acerella HS.
 costella Westw.
 maculiferella Dgl.
 junctella Dgl.
vicinella HS.
marmorea HS.
 marmorea Hw.
 vicinella Dgl.
 alsinella Z.
 Kiningrella HS.
 Fischerella Tr.
 cauligenella Schmid.
 leucomelanella Z.
 Tischeriella Z.
 sestertiella HS.
- Teleia** Hein.
- vulgella Hb.
 scriptella Hb.
 alburnella Z.
 sequax Hw.
apicistrigella HS.
 fugitivella Z.
 fugacella Z.
 humeralis Z.
 proximella Hb.
 notatella Hb.
curatella HS.
 triparella Z.
 luculella Hb.
 dodecella L.
favillaticella Z.
Reussiella Rtz.
- Recurvaria** HS.
- leucatella L.
albocingulella Dup.
 nanella Hb.
pruniella Ilb.
- Poecilia** Hein
- albiceps Z.
- nivea Hw.
lepidella Z.
gemmella Stt.
- Argyritis** Hein,
- pictella Z.
 libertinella Z.
 superbella Z.
- Nannodia** Hein.
- stipella Hb.
 var. *naevifera Dup.*
- Hermannella F.
Zinckeella Hb.
- Sitotroga** Hein.
- cerealella Oliv.
- Ptocheuusa** Hein.
- subocellea Stph.
internella Z.
dissonella HS.
- Parasia** Dup.
- paucipunctella Z.
 lappella L.
aestivella Z.
 carlinella Stt.
aestivella HS.
 neuropterella Z.
- Chelaria** Hw.
- Hübnerella Don.
conscriptella Hb.
- Ergatis** Hein.
- brizella Tr.
 subericinella HS.
 ericinella Dup.
micella Ilb.
- decurtella Hb.
turbatella Tr.

Doryphora Hein.

carchariella Z.
lutulentella Z.
conspersella HS.
quaestionella HS.
sepicolella HS.
ruminicetella Hofm.

Monochroa Hein.

tenebrella Hb.
tcnebroSELLA Z. ♀

Lamprotes Hein.

atrella Hw.
umbriferella HS.
unicolarella HS.
micella Schiff.
asterella Tr.

Anacampsis Curt.

coronillella Tr.
biguttella HS.
anthyllidella Hb.
albipalpella HS.
leucopalpella HS.
ligulella Z.
vorticella Tr.
cinctella Hb.
vorticella Sc.
cincticulella HS.
taeniolella Z.

Acanthophila Hein.

alacella Dup.

Tachyptilia Hein.

populella Cl.
Boeberana F.
blattariella Ilb.
scintillella F. R.
brunneella HS.
subsequella Hb.
obscurella F. R.

Brachycrossata Hein.

cinerella Cl.
ardeliella Hb.
spodiella Tr.

Ceratophora Hein.

lutatella HS.

Rhinosia Tr.

denisella F.
carmelitella Hb.
sordidella Hb.
ferrugella Schiff.
coriacella Hb.
ferruginella HS.

Cleodora Curt.

tanacetella Schrk.
striatella Hb.
striatella HS.
anthemidella Wk.
? cytisella Curt.
coenulentella HS.
bohemiella Nick.

Mesophleps HS.

silacellus Hb.
trinotellus HS.

Ypsolophus. F.

ustulellus F.
capucinella Hb.
fasciellus Hb.
Schmidiellus Heyd.
Durhamellus Stt.
quadrinellus HS.
juniperellus L.
barbellus Hb.
marginellus F.
clarella Tr.

Nothris Hb.

verbascella Hb.
sabinella Z.

Sophronia Hb.

semicostella Hb.
parenthesella Hw.
chilonella Tr.
consanguinella HS.
humeralis Schiff.
sicariella Z.

Anarsia Z.

spartiella Schrk.
 ab. *genistae* Stt.
lineatella Z.

Megacraspedus Z.

dolosellus Z.
separatellus F. R.
binotellus F. R.

Carposina HS.

scirrhosella HS.
berberidella HS.

Pleurota Hb.

bicostella Cl.
marginella F.

Aplota Stph.

Kadeniella HS.

Holoscolla Z.

forficella Hb.

Hypercallia Stph.

citrinalis Sc.
Christiernana L.
Christiernella Hb.

Carcina Hb.

quercana F.
fagana Schiff.
faganella Tr.
cancella Hb.

Enicostoma Stph.

lobella Schiff.
Thunbergiana F.

Anchinia Hb.

daphnella Hb.
cristalis Sc.
verrucella Schiff.
hepaticella Hb.
encorella Hb.

Harpella Schrk.

forficella Sc.
majorella Schiff.
flavella F.
proboscidella Sulz.
bracteella L.

Dasydera Hw.

Oliviella F.
Olivieri Hw.
aemulella Hb.

Oecophora Z.

tinctella Hb.
unitella Hb.
arietella Z.
flavifrontella Hb.
pseudospretella Stt.
stipella L. S.
sulphurella Hb.

similella Hb.

cinnamomea Z.

minutella L.
oppositella F.

tripuncta Hw.
trisignella Z.

Borkhausenii Z.

formosella F.

Schaefferella L.

procerella Schiff.
Pokornyi Nick.

Oegoconia Stt.*quadripuncta* Hw.*Kindermanniella* HS.
deauratella HS.**Hypatima** HS.*binotella* Thnb.*Mouffetella* Hb.*inunctella* Z.**Blastobasis** Z.*phycidella* Z.**Endrosis** Hb.*lacteella* Schiff.*betulinella* Hb.*fenestrella* Stt.**Pancalia** Curt.*Latreillella* Curt.*Leeuwenhoekella* L.*Schmidtella* Tr.**XIII. GLYPHIPTERYGIDAE.****Glyphipteryx** Hb.*Bergstraesserella* F.*Linneana* Hb.*Linneella* Hb.*thrasonella* Sc.*seppella* Hb.*equitella* Sc.*Fischeriella* Z.*desiderella* F. R.**XIV. CHAULIODIDAE.****Chauliodus** Tr.*Illigerellus* Hb.*pontificellus* Hb.*chaerophyllellus* Goeze.*testaceaella* Hb.**Schreckensteinia** Hb.*festaliella* Hb.**XV. LAVERNIDAE.****Cyphophora** HS.*idaei* Z.**Laverna** Curt.*conturbatella* Hb.*lacteella* Stph.*gibbiferella* Z.*decorella* Stph.*divisella* HS.*subbistrigella* Hw.*sturnipennella* Tr.*permutatella* HS.*fulvescens* Hw.*epilobiella* Schrk.*epilobiella* Roem.*Langiella* Hb.*fulicella* HS.**Mompha** Hein.*rhamniella* Z.**Stagmatophora** HS.*Nickerlii* Nick. (HS. i. l.)*pomposella* Z.*serratella* Tr.**Stathmopoda** Stt.*pedella* L.*angustipennella* Hb.**Heinemannia** Wck.*Laspeyrella* Hb.*Laspeyresiella* HS.*festivella* Z.**Blastodacna** Wck.*Hellerella* Dup.*putripennella* Z.

Tebenua Wck.
miscella Schiff.
Staintoni Stt.
Raschkiella Z.

Chrysoclista Stt.
aurifrontella Hb.
flavicaput Hw.
lineella Cl.

Psacaphora Wck.
Schränckella Hb.
locupletella F. R.

XVI. BUTALIDAE.

Amphisbatis Z.

incongruella Stt.

Butalis Tr.

obscurella Sc.
Esperella Hb.
productella Z.
seliniella Z.
aerariella HS.
fuscoaenea Hw.
Schneideri Z.
fuscocaprea Hw.
crassiuscula HS.
parvella HS.
denigratella HS.
paullella HS.
laminella HS.
cuspidella Schiff.
bifariella Hb.
Scopolella Hb.
triguttella F. R.
Knochella F.
dissimilella HS.
noricella Z.
inspersella Hb.

chenopodiella Hb.
tristella Tr.
elongella Hb.
variella Stph.
var. *siccella* Z.

XVII. ELACHISTIDAE.

Scirtopoda Hein.
Herrichiella HS.
saltatricella F. R.

Elachista Stt.
chrysodesmella Z.
Muehligiella Fr.
argentella Cl.
cygnipennella Hb.
cygnella Tr.

rufocinerea Hw.
pollutella HS.
rudectella HS.
anserinella Z.
disertella HS.
anserinella HS.
pollinariella Z.
triscriatella Stt.

collitella Dup.
grosspunctella HS.
dispilella Z.
dispunctella Dup.
bifasciella Tr.
binella HS.
pullicomella Z.
furvicomella HS.
Bedellella Sirc.
truncatella HS.
nigrella HS.
squamosella HS.
Reutiana Fr.
obscurella HS.
griseella Z.
incanella HS.

obscurella Stt.
pulchella Stt. ♀

humilis Z.
humiliella HS.

subnigrella Dgl.

atricomella Stt.

albifrontella Hb.

nobilella Z.

Gleichenella F.
fractella HS.

magnificella Tgstr.
geminatella HS.

quadrella Hb.

Stephensia Stt.

Brunnichiella L.

Poeclloptilia HS.

Gregsoni Stt.

incertella Frey

stabilella Stt.

exactella HS.

parvulella HS.

consortella Frey

XVIII. DOUGLASIDAE.

Tinagma Z.

perdicellum Z.

Douglasia Stt.

transversella Z.

XIX. HELIOZELIDAE.

Antispila Hb.

Pfeifferella Hb.
Treitschkiella F. R.

Hellozela HS.

sericiella Hw.
metallicella Z.

XX. HELIODINIDAE.

Heliodines St.

Roesella L.

XXI. COSMOPTERYGIDAE.

Cosmopteryx Hb.

Druryella Z.

Zieglerella Hb.

XXII. BATRACHEDRAE.

Batrachedra Stt.

praeangusta Hw.

turdipenella Tr.

pinicolella Dup.

pinariella HS.

XXIII. AUGASMIDAE.

Augasma HS.

(*Asynchna* Stt.)

aeratellum Z.

metallella Stph.

XXIV. COLEOPHORIDAE.

Metriotes HS.

modestella Dup.

splendidella Z.

Coleophora Z.

juncicolella Stt.

infantella HS.

laricella Hb.

argyropennella Tr.

badiipennella Dup.

lutipennella Z.

limosipennella Dup.

- flavipennella HS.
 solitariella Z.
 gryphipennella Bouché
lusciniaepennella Z.
 siccifolia Stt.
 orbitella Z.
 viminetella Z.
 vacciniella HS.
 vitisella Gregs.
 Binderella Koll.
 fuscedinella Z.
 nigricella Stph.
coracipennella Hb.
 paripennella Z.
 fuscocuprella HS.
 albitarsella Z.
 alcyonipennella Koll.
 deauratella Z.
 Fabriciella Vill.
Mayrella Hb.
 chalcogrammella Z.
 ochrea Hw.
Hapsella Z.
argentipennella Dup.
 ornatipennella Hb.
 lixella Z.
ornatipennella Dup.
 binotapennella Dup.
binotatella Z.
 clypeiferella Hofm.
 leucapennella Hb.
albifuscella Z.
 ballotella F. R.
 niveicostella Z.
 albicostella Dup.
marginatella HS.
 discordella Z.
 bilineatella Z.
 serenella Z.
 trifariella Z.
 gallipennella Hb.
 vulnerariae Z.
icterella Dup.
 vicinella Z.
 fuscociliella Z.
 partitella Z.
 pyrrhulipennella Z.
 ditella Z.
 caelebipennella Z.
 conspicuella Z
 vibicella Hb.
vibicipennella Tr.
 currucipennella Z.
 Zelleriella Hein.
 tristrigella Hein.
 palliatella Zinck.
palliipennella Tr.
 ibipennella Z.
 anatipennella Hb.
palliipennella Dup.
 hemerobiella Sc.
anseripennella Hb.
 unipunctella Z.
 auricella F.
 virgatella Z.
 serratulella HS.
 chamaedryella Stt.
 onosmella Brahm
struthionipennella Hb.
 lineolea Hw.
crocogrammos Z.
 therinella Tgstr.
 troglodytella Dup.
 linearieilla Z.
 pappiferella Hofm.
gnaphaliella HS.
 murinipennella Dup.
otidipennella Z.
 caespitiella Z.
alticolella Z.
lacunicolella Z.
 nutantella Mühl.
 silenella HS.
 millefolii Z.
 odorariella Frey

directella Z.
 otitae Z.
 granulatella Z.
 virgaureae Stt.
albicans Frey
 chrysocomae Eppelsh.
linosyris Nick. i. l.
 artemisiae Mühl.
 laripennella Zett.
annulatella Z.
 flavaginella Z.
punctipennella Z.
 motacillella Z.
 —

XXV. GRACILARIDAE.

Gracilaria Z.
 alchimiella Sc.
Franckella Hb.
hilaripennella Tr.
 stigmatella F.
upupaepennella Hb.
ochracea Hw.
 hemidactylella F.
 fidella Reutti.
 var. *onustella Hb.*
 falconipennella Hb.
 var. *oneratella Z.*
 populetorum Z.
 elongella L.
signipennella Hb.
roscipennella Tr.
 rufipennella Hb.
 tringipennella Z.
fringilella Dup.
 limosella Z.
 syringella F.
ardeaepennella Tr.
 phasianipennella Hb.
 var. *quadruprella Z.*
 auroguttella Stph.
lacertella Z.

ononidis Z.
argentipunctella Stt.
 Hofmanniella Schleich.
 Kollariella Z.
Coriscium Z.
 Brongniardellum F.
curtisella Dup.
queracetellum Z.
 cuculipennellum Hb.
ligustrinellum Z.
 sulphurellum Hw.
citrinellum Z.

Ornix Z.

guttea Hw.
guttiferella Dup.
 insperatella Nick.
 fagivora Stt.
devoniella Frey
 anglicella Stt.
 finitimella Z.
 avellanella Stt.
 torquillella Z.
 scoticella Stt.
 betulae Stt.
 anguliferella Z.
 —

XXVI. ARGYRESTHIDAE.

Cedestis Z.
 Gysseleniella Kuhlw.
 farinatella Dup.
Argyresthia Hb.
 conjugella Z.
 mendica Hw.
caesiella Tr.
tetrapodella Z.
 semifusca Hw.
spiniella Z.
 albistria Hw.
fagetella Moritz

ephippella F.
pruniella Hb.
nitidella F.
maritella F. R.
 var. *ossea* Haw.
denudatella Z.
abdominalis Z.
abdominella Dup.
retinella Z.
fundella F. R.
cornella F.
sparsella Z.
curvella Stt.
sorbiella Tr.
pygmaeella Hb.
Goedartella L.
 ab. *literella* Hw.
Brockeella Hb.
Andereggella Dup.
arceuthina Z.
certella Z.

Ocnerostoma Z.
piniariella Z.
argentella Z.

XXVII. LITHOCOLLETIDAE.

Lithocolletis Z.

quercifoliella Z.
Heegeriella Z.
pomifoliella Z.
oxyacanthae Frey
pomifoliella Stt.
cydoniella Frey
torminella Frey
sorbi Frey
sorbifoliella HS
pomonella HS.
cerasicolella HS.

spinicolella Stt.
pruni Frey
pruniella HS.
faginella Z.
phegophagella HS.
carpinicolella Stt.
ilicifoliella Stt.
coryli Nicelli
dubitella HS.
spinicolella HS.
junoniella Z.
vacciniella Stt.
scopariella Z.
corylifoliella Hw.
betulae Z.
betulella HS.
connexella Z.
salicicolella Sirc.
capreella Frey
fraxinella Z.
cavella Z.
Schreberella Z.
spinolella Dup.
ulmifoliella Hb.
insignitella Z.
Bremiella Frey
lautella Z.
tenella Z.
alniella Z.
alnifoliella Dup.
strigulatella Z.
Rajella Z.
Amyotella Dup.
Müllerella Z.
roboris Z.
roborella Stt.
hortella F.
Kuhlweiniella Z.
saportella Z.
sylvella Hw.
helianthemella HS.
Cramerella F.

delitella Z.
 Nicellii Stt.
tristigella Nicelli
 Froelichiella Z.
 Kleemannella F.
 stettinensis Nicelli
stettinella HS.
 Schreberella F.
ulminella Z.
 emberizaepennella Bouché
 agilella Z.
 pastorella Z.
 populifoliella Tr.
 tremulae Z.
tremulella HS.
 comparella Z.

Oenophila Sph.

V flavum Hw.

Bedellia Stt.

somnulentella Z.
orpheella Stt.

Tischeria Z.

complanella Hb.
comparella HS.
 Dodonaea Heyd.
 decidua Wck.
 marginea Hw.
 gaunacella Dup.
 angusticolella Z.

XXVIII. LYONETIDAE.**Lyonetia** Hb.

Clerckella L.
argyroductyla Schiff.
 var. *aereella Tr.*
autumnella Sph.
 prunifoliella Hb.
 var. *padifoliella Hb.*
 pulverulentella Z.

XXIX. PHYLLOCNISTIDAE.**Phyllocnistis** Z.

saligna Z.
salignella HS.

Cemiostoma Z.

spartifoliella Hb.
punctaurella Hw.

laburnella Stt.

lotella Stt.

susinella HS.

scitella Z.

Clerckella Sph.

lustratella HS.

Bucculatrix Z.

thoracella Thbg.
hippocastani Z.
hippocastanella Dup.

cidarella Z.

ulmella Z.

velustella Stt.
Sircimella Stt.

crataegi Z.

crataegifoliella Dup.

Boyerella Dup.
albedinella Z.

rhamniella HS.

frangulella Goeze
rhamnifoliella Tr.

artemisiae HS.

artemisiella HS.
ratisbonensis Stt.
gnaphaliella HS.

gnaphaliella Tr.

absinthii Gartn.

nigricomella Z.

cristatella Z.

gracilella Frey ♀

imitatella HS.

XXX. NEPTICULIDAE.**Opostega** Z.

salaciella Tr.

var. *reliquella* Z.

crepusculella Z.

auritella Stph.

Trifurecula Z.

pallidella Z.

immundella Z.

Nepticula Z.

pomella Vaughan.

pygmaeella Hw.

atricapitella Hw. ♂

ruficapitella Hw. ♀

rhamnella HS.

anomalella Goeze

ruficapitella Lewis

centifolicella Westw.

nitidella Hein.

tiliae Frey

minusculella HS.

oxyacanthella Stt.

pyri Glitz

desperatella Frey

Nylandriella Tgstr.

aceris Frey.

tormentillella HS.

splendidissimella HS.

splendidissima Frey

marginicolella Stt.

aurella Heyd.

speciosa Frey

gratiosella Stt.

ignobilella Stt.

aurella HS.

ulmivora Hein.

mespilicola Frey

prunetorum Stt.

perpusilella HS.

alnetella Stt.

centifoliella Z.

microtheriella Stt.

betulicola Stt.

plagicolella Stt.

glutinosae Stt.

turicella HS.

turicensis Frey

helianthemella HS.

Freyella Heyd.

malella Stt.

agrimoniella HS.

angulifasciella Stt.

arcuatella HS.

arcuata Frey

myrtlella Stt.

salicis Stt.

vimineticola Frey

floslactella Hw.

carpinella Wck.

septembrella Stt.

catharticella Stt.

intimella Z.

Weaveri Stt.

sericeopeza Z.

turbidella Z.

trimaculella Hw.

rufella Z.

subbimaculella Hw.

cursoricella Heyd.

bistrimaculella Heyd.

argyropeza Z.

H. MICROPTERYGINA.

Erioccephala Curt.

- calthella L.
- aruncella Sc.
- Anderschella HS.
Ammanella Dup.
- aureatella Sc.
Ammanella Hb.
- allionella F.*
- Thunbergella F.
Anderschella Tr.
- depictella HS.*

Micropteryx Hb.

- Sparmanella Bosc.
europurpurella Hw.
cicatricella Zett.
- fastuosella Z.
unimaculella Zett.
purpurella Z.
- purpurella Hw.
chrysolepidella Z.
semipurpurella Stph.
amentella Z.
fastuosella Z.
violacella HS.

In pag. 4. addenda est familia:

ACENTROPIDAE.

Acentropus Curt.

- niveus Oliv. *)
(Phryganea nivea Oliv.)
- Hansoni Stph.* ♀
- Garnonsii Curt.* ♀
- newae Kolen.*
- latipennis Möschl.*
- obscurus Tgst.*
- badensis Nolck.*
- germanicus Nolck.*

*) teste H. Rebel: Verhandl. d. zoolog. bot. Gesellsch. Wien 1899, pag. 295.

CONSPECTUS FAMILIARUM.

MICROLEPIDOPTERA.

	Genera.	Species.	Pagina.
A. Pterophorina	9	27	1
B. Alucitina	1	5	2
C. Pyralidina			2
1. Pyralididae	25	73	2
Acentropidae (vide Addenda)	1	1	32
2. Chilonidae	2	3	4
3. Crambidae	2	29	4
4. Phycideae	21	50	5
5. Galleriae	3	3	7
D. Tortricina	25	294	7
E. Chorenina	2	5	15
F. Atychina .	1	1	15
G. Tineina			15
1. Talaeporidae	2	9	15
2. Lypusidae	1	1	15
3. Tineidae	10	43	16
4. Adelidae	2	18	17
5. Ochsenheimeridae	1	2	17
6. Teichobidae	1	1	17
7. Acrolepidae .	2	6	17
8. Hyponomeutidae	4	15	17
9. Plutellidae	3	18	18
10. Orthaelidae	1	1	19
11. Chimabacchidae	2	3	19
12. Gelechidae	51	216	19
13. Glyphipterygidae	1	4	24
14. Chauliodidae	2	4	24
15. Lavernidae	10	19	24
16. Butalidae	2	18	25

	Genera.	Species.	Pagina.
17. Elachistidae	4	35	25
18. Douglasidae	2	2	26
19. Heliozelidae	2	3	26
20. Heliodinidae	1	1	26
21. Cosmopterygidae	1	1	26
22. Batrachedrae .	1	2	26
23. Augasmidae	1	1	26
24. Coleophoridae	2	80	26
25. Gracilaridae	3	29	28
26. Argyresthidae	3	20	28
27. Lithocolletidae	4	55	29
28. Lyonetidae	1	3	30
29. Phyllocnistidae .	3	20	30
30. Nepticulidae	3	53	31
H. Micropterygina	2	12	32
Summa:	220	1186	



Index generum.

<i>Ablabia</i> Steph. .	9	<i>Batodes</i> Gn. .	8
<i>Acanthophila</i> Hein	22	<i>Batrachedra</i> Stt.	26
<i>Acentropus</i> Curt.	32	<i>Bedellia</i> Stt. .	30
<i>Aciptilia</i> Hb.	1	<i>Blabophanes</i> Z.	16
<i>Acrobasis</i> Z.	6	<i>Blastobasis</i> Z. .	24
<i>Acrolepia</i> Curt.	17	<i>Blastodacna</i> Wck.	24
<i>Adela</i> Latr.	17	<i>Botys</i> Tr. . .	3
<i>Agdistis</i> Hb. .	1	<i>Brachmia</i> Hein . .	20
<i>Aglossa</i> Latr.	2	<i>Brachycrossata</i> Hein.	22
<i>Agroterea</i> Schrk.	4	<i>Brepchia</i> Hein.	6
<i>Alispa</i> Z.	6	<i>Bryotropha</i> Hein.	20
<i>Alucita</i> Z. .	2	<i>Bucculatrix</i> Z.	30
<i>Amblyptilia</i> Hb.	1	<i>Butalis</i> Tr.	25
<i>Amphisbatis</i> Z.	25		
<i>Amphysa</i> Curt. .	9	<i>Cacoecia</i> Hb.	8
<i>Anacampsis</i> Curt.	22	<i>Capua</i> Stph.	9
<i>Anarsia</i> Z.	23	<i>Carcina</i> Hb. .	23
<i>Anchinia</i> Hb.	23	<i>Carpocapsa</i> Tr.	13
<i>Ancylosis</i> Z.	6	<i>Carposina</i> HS.	23
<i>Anerastia</i> Hb.	6	<i>Cataclysta</i> Hb.	4
<i>Antispila</i> Hb.	26	<i>Catastia</i> Hb.	5
<i>Aphelia</i> Stph.	11	<i>Cedestis</i> Z. .	28
<i>Aphomia</i> Hb.	7	<i>Cemiostoma</i> Z. .	30
<i>Aplota</i> Stph.	23	<i>Ceratophora</i> Hein.	23
<i>Aporodes</i> Gn.	2	<i>Cerostoma</i> Latr.	18
<i>Argyresthia</i> Hb.	28	<i>Chauliodus</i> Tr. . .	24
<i>Argyritis</i> Hein.	21	<i>Cheimatophila</i> Stph.	9
<i>Asopia</i> Tr.	2	<i>Chelaria</i> Hw.	21
<i>Aspis</i> Tr.	11	<i>Chilo</i> Zk. . .	4
<i>Asyncha</i> Stt.	26	<i>Chimabacche</i> Z.	19
<i>Atemelia</i> HS.	18	<i>Choreutis</i> Hb.	15
<i>Atychia</i> Latr.	15	<i>Choristoneura</i> Ld.	8
<i>Augasma</i> HS.	26	<i>Chrosis</i> Gn.	11

Chrysoclista Stt.	25	Euzophera Z.	6
Cledeobia Dup.	2	Exapate Hb.	9
Cleodora Curt.	22		
Cnaemidophorus Wallgr.	1	Galleria F.	7
Coleophora Z.	26	Gelechia Z.	20
Conchylis Tr.	9	Glyphipteryx Hb.	24
Coriscium Z.	28	Glyptoteles Z.	6
Cosmopteryx Hb.	26	Gracilaria Z.	. 28
Crambus F.	4	Grapholitha Tr.	11
Cymolomia Ld.	11		
Cyphophora HS.	24	Harpella Schrk.	23
Dasycera Hw.	23	Heinemannia Wck.	. 24
Dasystoma Curt.	19	Heliodines Stt.	26
Depressaria Hw.	19	Heliothela Gn.	2
Diasemia Gn.	4	Heliozela HS.	. 26
Dichelia Gn.	9	Heterogynomen Ld.	8
Dichrorampha Gn.	14	Holoscolia Z.	23
Dioryctria Z.	5	Homoeosoma Curt.	6
Diplodoma Z.	16	Hydrocampa Gn.	4
Doloploca Hb.	9	Hypatima HS.	. 24
Doryphora Hein.	22	Hypercallia Stph.	. 23
Douglasia Stt.	26	Hypochalcia Hb.	5
		Hyponomeuta	. 18
Eccopsis Z.	11	Incurvaria Hw.	16
Elachista Stt.	25	Lampronia Stph.	16
Endotricha Z.	2	Lamprotes Hein.	22
Endrosis Hb.	24	Laverna Curt.	24
Enicostoma Stph.	23	Leioptilus Wallgr.	1
Ennychia Ld.	2	Lita Tr.	20
Ephestia Gn.	6	Lithocolletis Z.	29
Epigraphia Stph.	19	Lobesia Gn.	11
Epischnia Hb.	6	Lophoderus Stph	8
Ergatis Hein.	21	Lozotaenia HS.	8
Eriopephala Curt.	32	Lyonetia Hb.	30
Eucarphia Hb.	6	Lypusa Z.	15
Euchromia Stph.	10		
Eudemis Hb.	11	Megacraspedus Z.	23
Eudorea Curt.	2	Melissoblaptes Z.	7
Euplocamus Latr.	16	Mesophleps HS.	22
Eurrhypara Hb.	2	Metriotes HS.	26
Eurycreon Ld.	3	Micropteryx Hb.	. 32

Mimaeseoptilus Wallgr.	1	Pleurota Hb.	23
<i>Mompha</i> Hein.	24	Plutella Schrk.	18
<i>Monochroa</i> Hein.	22	Poecilia Hein.	21
<i>Myelois</i> Z.	6	Poeciloptilia HS.	26
		Psacaphora Wck.	25
<i>Nannodia</i> Hein.	21	Psamotis Hb.	3
<i>Nemophora</i> Hb.	17	Psecadia Hb.	19
<i>Nemotois</i> Hb.	17	Psoricoptera Stt.	20
<i>Nephopteryx</i> Z.	5	Pterophorus Wallgr.	1
<i>Nepticula</i> Z.	. 31	Ptocheuusa Hein.	21
<i>Noctuomorpha</i> Gn.	2	Ptycholoma Stph.	8
<i>Nomophila</i> Hb.	3		
<i>Nothris</i> Hb.	22	Recurvaria HS.	21
<i>Nyctegretis</i> Z.	6	Retinia Gn.	10
		Rhacodia Hb.	7
<i>Ochsenheimeria</i> Hb.	17	Rhinosia Tr	22
<i>Ocnerostoma</i> Z.	29	Rhopobota Ld.	14
<i>Odontia</i> Dup.	2	Roeslerstammia Z.	17
<i>Oecophora</i> Z.	23		
<i>Oegoconia</i> Stt.	24	Salebria Z. .	5
<i>Oenectra</i> Gn.	9	Scardia Tr.	16
<i>Oenophila</i> Stph.	. 30	Schoenobius Dup.	4
<i>Olindia</i> Gn.	9	Schreckensteinia Hb.	24
<i>Opostega</i> Z.	31	Sciaphila Tr.	9
<i>Ornix</i> Z.	. 28	Scirtopoda Hein.	25
<i>Orobena</i> Gn.	3	Scoparia Hw.	2
<i>Orthotaelia</i> Stph.	19	Scythropia Hb.	17
<i>Oxyptilus</i>	1	Semasia HS.	12
		Semioscopis Hb.	19
<i>Paedisca</i> Ld.	11	Sericoris Tr.	11
<i>Pancalia</i> Curt.	24	Simaethis Leach.	15
<i>Pandemis</i> Hb.	8	Sitotroga Hein.	21
<i>Parapoynx</i> Hb.	4	Solenobia Z.	15
<i>Parasia</i> Dup.	21	Sophronia Hb.	23
<i>Pempelia</i> Hb.	5	Spermatophthora Ld.	5
<i>Penthina</i> Tr.	10	Stagmathophora HS.	24
<i>Perinephele</i> Hb.	4	Stathmopoda Stt.	24
<i>Phoxopteryx</i> Tr.	14	Steganoptycha HS.	13
<i>Phthoroblastis</i> Ld.	13	Stenia Gn.	4
<i>Phyllocnistis</i> Z.	. 30	Stephensia Stt.	26
<i>Pionea</i> Gn. .	3	Strophosoma HS.	13
<i>Platyptilia</i> Hb.	1	Swammerdamia Hb.	18

Tachyptilia Hein.	. 22	Tineola HS.	16
Talaeporia Hb.	15	Tischeria Z.	30
Tebenna Wck.	25	Tmetocera Ld.	13
Teichobia HS.	17	Tortrix Tr. .	8
Teleia Hein.	21	Trifurcula Z.	31
Teras Tr.	7		
Theristis Hb.	18	Xysmatodoma Z.	16
Thinasotia Hb.	4		
Threnodes Gn.	2	Ypsolophus F.	22
Tinagma Z.	26		
Tinea Z.	16	Zophodia Hb.	6



Corrigendum:

pag. 11. *lucivigana* lege *lucivagana*.

Im Verlage

der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen erschienen:

Amerling Carl Dr. *Gesammelte Aufsätze aus dem Gebiete der Naturökonomie und Physiokratie*. Mit 1 Tabelle und 6 Tafeln Abbildungen. Prag 1868.

- *Budoucnost ovocnictví a ovocnářství českého*. V Praze 1871.
- *Die Zukunft des böhmischen Obstbaues*, bezüglich seiner Ausführung.
- *Die Orientirungslehre (Diasophia)*. Prag 1874.
- *Die Orientirungslehre (Diasophia)*. Mit Portrait und Biographie, sowie einigen Briefen des Verfassers. II. Auflage. Prag 1891.

Burkett Ladislav, *Jablon*. Monografické pojednání. Sepsáno pro české štěpaře a přátely štěpařství. Díl I. v Praze 1882. Cena 1 zl. 20 kr. Díl II. v Praze 1887. Cena 2 zl.

Duda Ladisl. Prof., Catalogus insectorum faunae bohemicae. I. *Die Schnabelkerfe (Rhynchota)* — Heteroptera, Cicadina, Psyllidae Böhmens. Prag 1892.

- Seznam hmyzu českého. Seš. I. *Hmyz polokřídly (Rhynchota)*. V Praze 1892.

Kowarz Ferdinand, Catalogus insectorum faunae bohemicae. II. *Die Fliegen (Diptera)* Böhmens. Prag 1894.

- Seznam hmyzu českého. Seš. II. *Hmyz dvoukřídly (Diptera)*. V Praze 1894.

Holub Emil Dr., *Die südafrikanische Vogelwelt*. Vortrag gehalten in der Gesellschaft für Physiokratie zu Prag am 17. Februar 1882 im grossen Saale des Altstädter Rathauses. Prag 1882.

Nickerl Ottokar MDr., *Bericht über die im Jahre 1878 der Land- und Forstwirtschaft Böhmens schädlichen Insecten*. Erstattet an einen hohen Landesculturrath für das Königreich Böhmen. Prag 1879.

- *Zpráva o hmyzu*, který roku 1879. polnímu hospodářství v Čechách škodil. Podáno vys. zemědělské radě pro král. české. V Praze 1880.
- *Bericht* über die im Jahre 1879 der Land- und Forstwirtschaft Böhmens schädlichen Insecten. Erstattet an einen hohen Landesculturrath für das Königreich Böhmen. Prag 1880.
- *Zpráva o hmyzu*, který roku 1880. polnímu hospodářství v Čechách škodil. V Praze 1881.
- *Bericht* über die im Jahre 1880 der Landwirtschaft Böhmens schädlichen Insecten. Prag 1881.
- *Bericht* über die im Jahre 1885 der Landwirtschaft Böhmens schädlichen Insecten. Prag 1886.
- *Bericht* über die im Jahre 1890 der Landwirtschaft Böhmens schädlichen Insecten. Prag 1891.

Nowak Alois F. P. MDr., *Über das Verhältnis der Grundwasser-Schwankungen zu den Schwankungen des Luftdruckes und zu den atmosphärischen Niederschlägen*. — Eine Zusammenstellung mehrmonatlicher Beobachtungen. Mit 2 lithographirten Tafeln und einem Holzschnitte. Prag 1874.

Ratzenbeck Franz MDr., *Allgemeine sanitäre Ausführungen*. Prag 1873.

- František MDr., *Rozhledy po obecném zdravotnictví*. Předneseno ve schůzi zdravotního odboru Společnosti fysiokratické. V Praze 1874.

Spindler Josef Dr., *Wesen und Ziele der criminal-anthropologischen Schule in Italien.* Vortrag gehalten in der anthropologischen Section der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen zu Prag. Prag 1889.

Walter Jul. Prof., *Aus dem Leben und Wirken Dr. Carl Amerling's.* Vortrag gehalten in der Generalversammlung der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen. Prag 1890.

Deutsch-böhmisches Nomenklatur der Obstsorten. I. Äpfel. 1886.

České a německé názvy odrůd ovoce. I. Jablka. V Praze 1887.

Návry zdravotního komitétu fysiolatrické společnosti učiněné k magistrátu kr. hl. města Prahy z ohledu lepšího zužitkování výkalu a jiných odpadků. V Praze 1870.

Thätigkeits-Bericht der Sanitäts-Section der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen. Prag 1879.

K otázce o kanalizaci odpadkovací. Dobrozdání Společnosti fysiolatrické v Čechách podané sl. městskému zastupitelstvu král. hlav. města Prahy. V Praze 1883.

Zum Schwemmcanalisations-Project. Wohlmeinung der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen an die löbliche Stadtvertretung der königl. Hauptstadt Prag 1883.

Promemoria über die Wasserversorgungsfrage. Dem Stadtrathe der königl. Hauptstadt Prag vorgelegt von der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen. Prag 1882.

K otázce o mlékárství. Vzděl zdravotní odbor Společnosti pro fysiolatci v Čechách sídlem v Praze. -- V Praze 1886.

Über die Kuhhäuserien. Elaborat der Sanitäts-Section der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen zu Prag. — 1886.

Über Ergiebigkeits-Schwankungen der Quellen, namentlich der Mineral-Quellen. Prag 1880:

I. *Bericht über Messungen der Mineral-Quellen in Franzensbad bezüglich ihrer Ergiebigkeit.* Von Dr. August Sommer, Stadt- und Brunnenarzt in Franzensbad, wirkendes Mitglied der physiokratischen Gesellschaft. (Nebst einer lithographischen Tafel).

II. *Über die barometrischen Ergiebigkeits-Schwankungen der Quellen im Allgemeinen.* Von Dr. Alois Nowak, Sanitätsrath in Prag.

Návod ku měření zpodních vod ve studních. Od komitétu pro měření zpodních vod při Společnosti fysiolatrické v Čechách.

Instruction für die Vornahme der Messungen der Grundwässer in Brunnen. Von dem Grundwassermessungs-Comité der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen.

Mittheilungen der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen zu Prag. I. Heft. Mdr. Jac. Schütz: Reflexionen eines alten Arztes. — Prof. Jul. Walter: Die Vögel und das Ungeziefer. 1892.

II. Heft. Mdr. Jac. Schütz: Streiflichter aus der geheimen Werkstätte des menschlichen Organismus. (Eine physiokratische Studie). 1893.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Catalogus insectorum faunae bohemicae](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Nickerl Ottokar

Artikel/Article: [Verzeichniss der Insekten Böhmens herausgegeben von
der Gesellschaft für Physiokratie in Böhmen - III. Die Kleinschmetterlinge
\(Microlepidoptera\) Böhmens 1-38](#)