

Siebenbürgische Petrefacten
in der Sammlung des Herrn Michael Ackner,
Pfarrer in Hammersdorf.

Im folgenden gibt die Redaction einen Auszug aus einem grössern, sämmtliche in der Sammlung des H. Pfarrers Ackner befindlichen Versteinerungen umfassenden Verzeichnisse nach der in demselben angenommenen Eintheilung und Ueberschriften. Wünschenswerth ist es, wenn auch von andern Sammlern vaterländischer Petrefacten ähnliche Verzeichnisse eingesandt würden, indem dadurch die Möglichkeit gegeben ist, endlich einen Ueberblick über die bisherigen Entdeckungen in einem sehr wichtigen Zweige der siebenbürgischen Naturkunde zu erhalten.

Oolithgebirge.

Lias-Gruppe ; untere (Oolith), mittlere und obere Jura-Gruppe.
 A. Pflanzen.

Cystoseirites nutans. Sternberg. Thalheim.

— Partschii. — Szakadát.

Fucoides, Olah-Lápos, Lápos-Bánya.

B. Thiere. — a. Polyparien.

Astraea geminata Goldf.

— clathrata	—	}
— cristata	—	
— agaricites	—	
— flexuosa	—	
— elegans?	—	
— gracilis	Münst.	
— textilis	Goldf.	
— rosacea?	Goldf.	wie vorher und Portsesd.

Meandrina tenella. Goldf. Apátza.

— reticulata	—	Zaizon.
— agaricites	—	

Gorgonia infundibuliformis? Goldf. Zaizon.

— repisteria	Goldf.	
— dubia	—	

Manon favosum — Zaizon, Pürkeretz, Kronstadt.
 — cribrosum —

Montlivaltia caryophyllata Lmk. Kronstadt.

Anthophyllum obconicum. Mnst.

Achillum glomeratum. Goldf. Zaizon, Pürkeretz, Kronst.
 — cancellatum. Mnst.

<i>Ceriopora micropora.</i> Goldf.		
<i>Conscinopora magnopora</i> —		
— <i>infundibuliformis</i> —		
<i>Scyphia Schlotheimii.</i> Mnst.		
— <i>propinqua</i> Goldf.	Zaizon,	
— <i>cancellata</i> —	Pürkeretz,	
<i>Eschara cyclostoma</i> —	Kronstadt.	
<i>Pavonia tuberosa</i> —		
<i>Fungia cancellata</i> —		
<i>Sarcinula microphthalma</i> —		
	b. Radiarien.	
<i>Pentacrinites basaltiformis.</i> Müll. Portsesd.		
	c. Conchiferen.	
<i>Terebratula</i> n. det. <i>Sard</i> bei <i>Karlsburg</i> .		
— — — <i>Kronstadt (Burghals.)</i>		
<i>Plicatula nodosa.</i> Römer. Michelsberg.		
<i>Phaladomya donacina.</i> d'Orbigny. Sz. Lászlo.		
<i>Isocardia striata.</i> d'Orb. <i>Sard</i> .		
— <i>cornuta.</i> Ebendaher.		
<i>Nucula rostralis.</i> Linck. Unbekannter Fundort.		
<i>Neritina</i> n. sp. <i>Sard</i> .		
<i>Nerinea suprajurensis.</i> Volz. Kis Muntsel.		
<i>Gosae.</i> Röm. <i>Sard.</i> K. Muntsel. Portsesd.		
non det. <i>Kis Muntsel.</i> Portsesd.		
— — — ebenda.		
<i>Natica Gaillardottii.</i> Lef. Goldf. Portsesd.		
?	ebenda.	
	e. Anneliden.	
<i>Serpula socialis.</i> Goldf. Heltau (Götzenberg).		
	f. Fische.	
<i>Gyrodus umbilicus.</i> Agass. Portsesd.		
<i>Cololithen.</i> (Fischdärme.) ebenda.		

K r e i d e - G e b i r g e.

Kreide von Maastricht; weisse Kreide (mit Feuerstein);
 - Kreide-Mergel (grobe Kreide, Macigno, Pläner, theils Scaglia); Ober-Grünsand (chloritische Kreide, Glauconie, Pläner, Quadersandstein zum Theil); Unterer Grünsand (Karpathensandstein, Quadersandstein zum Theil); Waldthon, Purbackkalk.

A. Pflanzen.

Chondrites imbricatus. Sternb. Thalheim (Braunkohlensandstein.)

Fucoiden. Oláh-Lápos, Lápos-Bánya.

B. Thiere. — a. Polyparien.

Anthophyllum pyriforme. Goldf. Kis Nyeres.

- Astraea geminata.** Goldf. Portsesd.
 radiata. — ebenda.
 n. det. ebendaher.
Caryophyllia anthophyllum Goldf. ebenda.
 b. Radiarien.
Apiocrinites ellipticus. Müll. Portsesd.
Cidaris vesiculosus. Agass. Kolos-Monostor.
Ananchites ovata. Lmk. Portsesd.
Cassidulus lapis cancri. Lmk. Kolos-Mon.
Discoidea albogalerula. Agass. Portsesd.
Fibularia subglobosa. Ag. Kolos-Mon.
Galerites vulgaris, Lmk. —
 depressus. Lmk. Michelsberg.
Micraster cor testudinarium. Ag. Kolos-Mon.
Spatangus n. det. Kolos-Mon.
 n. det. Portsesd.
 carinatus. Lmk. Michelsberg.
Nucleolites sinuatus. Bronn. Michelsberg.
Stacheln von verschiedenen Echiniten bei Michelsberg.
 c. Mollusken. — aa. Brachiopoden.
Hippurites sp.? Kis Muntzel.
 sp.? Kerges und Michelsberg.
Terebratula tellina. Brongn. Kronstadt.
 bb. Conchiferen.
Pecten quinquecostatus. Sow. Portsesd.
Inoceramus dubius. Sow. Michelsberg.
 sp.? Michelsberg.
 sp.? Gyogy. (Karpathensandstein).
Posidonomya Beckeri? Bronn. Michelsberg.
Pachymya gigas. Sow. Portsesd.
Gervillia solenoides. Defr. Bâts bei Klausenburg.
 lanceolata. Goldf. Kronstadt.
Pholadomya acuticosta? Sow. Michelsberg.
 cc. Gasteropoden.
Natica cretacea. Lam. Ports. Kolos-Monostor.
 Gaillardottii. Lam. Kolos-Monostor.
Terebellum n. det. Klausenburg.
Pleurotomaria? Michelsberg.
Rostellaria anseriana? Nilson. Michelsberg.
 dd. Cephalopoden.
Belemnites minimus? Lister. Burghals und Capellenberg bei
 Kronstadt; Zaizon.
 mucronatus. Schloth. ebenda.
 subventricosus. Wahlenb. ebenda.
 plenus? Blainv. ebenda.
 sp? Michelsberg.

Ammonites Rhotomagensis. v. Buch. Kerges, Michelsberg.

Coupei. Al. Brongn. Michelsberg.

varians? Sow. ebenda.

monile? ebenda.

armatus. ebenda.

dentatus. daselbst.

Scaphites Yvanii. Sow. Kapellenberg bei Kronstadt.

acqualis. Desh. ebenda und Michelsberg.

— variatio. Michelsberg.

Hamites rotundus. Sow. Kronstadt, Michelsberg.

Baculites anceps. Lmk. Michelsberg.

d. Anneliden.

Serpula. unbekannt woher.

e. Crustaceen.

Pagurus? (Scheerenstücke.) Portsesd.

f. Reptilien.

Zähne und Rippenknochen von Portsesd.

Wirbelbeine in Braunkohle und einer Breccie bei Thalheim.

Panzerstücke von Chelonia? von Michelsberg.

Molassengebirge.

Erste Molassen-Gruppe (älteste, untere Tertiärformation, Grobkalkformation des Pariser-Beckens, Formation des Londonthons, die Eocen-Bildungen Liells und Deshayes, das Lower Tertiary der Nordamerikaner.)

Zweite Molassen-Gruppe (mittlere Tertiärform., Tegelform., Miocen-Bildungen Liells und Deshayes) besteht aus lossem Sand und Mergel untergeordnetem Sandstein und meist aus dem Süßwasser abgesetzten Kalkstein.

Dritte Molassen-Gruppe (obere Tertiärform., Subappeninenform., Diluvialbildungen, Pliocenbildungen Liells und Deshayes, Knochenbreccien, Knochenhöhlen).

A. Pflanzen. — a. Algen.

Fucoides intricatus. Ad. Brongn. Thalheim, Kornezel, Szakadat, (Braunkohle).

Targioni. Ad. Brongn. ebenda.

furcatus. Ad. Brongn. daselbst.

? bei Vidra.

? bei Topánfalva.

? bei Oltszeme im Sepsier Székler Stuhl.

Cistoseirites liliformis. Sternb. Thalheim, Kornezel, Szakadat. (Braunkohle).

nutans. Sternb. ebenda.

Partschii. Sternb. ebenda.

b. Moose.

Sphagnum unbekannten Fundortes.

c. Coniferen.

Abies zum Theil in **Opal** und **Achat** verwandelte Stämme,
Zweige, Zapfen bei Ots.

Stamm von **Glimboka** (Tegelform.)

Zapfen bei **Hammersdorf** (Süsswassermergel.)

Pinus Stämme in Eisenhydrat verwandelt, Zweige, Nadeln
bei Baintz. Zapfen bei **Glimboka**.

Taxodium europaeum im **Schylthal** (Braunkohle.)

Bernstein in der Braunkohle von Rekite, Sebesel, Szászesor.
d. Najaden.

Potamophyllites multinervis bei Thalheim.

e. Palmaceen.

Stämme, zahlreich, in Quarz, Jaspis oder Hornstein ver-
wandelt bei Valye von bedeutender Grösse; bei Glim-
boka; in einer Trachytbreccie und geschichtetem Por-
phyr bei Ots im Zarander Comitat, in einer Trachyt-
breccie in **Opal** und **Achat** übergegangen bei Bassaraba-
za im Zarander Comitat.

f. Amentaceen.

Ulnus bei Thalheim.

Salix, Blätter und Zweige in der Braunkohle und grauem
Schieferthon bei Thalheim und Szakadat.

Populus, Zweige und Blätter bei Korond, Thalheim.

Betula Stammbruchstücke, Zweige, Blätter, Früchte. In
untergeordneten Lagern einer Trachytbreccie mit Braun-
eisenstein im Kérolyer Thal bei Lövete.

Alnus Stämme häufig bei Valye, Blätter bei Korond.

Fagus Zweige, Blätter, Stämme bei Valye.

Castanea Blätter bei Thalheim.

Corylus in geschichtetem Porphyrr und Trachytbreccie ver-
bunden und durchdrungen von Eisenoxydhydrat oder
Brauneisenstein bei Lövete in dem Kérolyer Thal.

Platanus Blätter und Zweige im Kalktuff bei Borszék.

g. Laurineen.

Laurus Blätter bei Thalheim.

h. Oleineen.

Fraxinus Blätter, Kätzchen bei Thalheim.

i. Myrtaceen.

Myrtus Blätter bei Thalheim.

k. Aceraceen.

Acer Blätter, Zweige bei Borszék.

l. Juglandeen.

Juglans Holzstücke, Blätter, Nüsse bei Thalheim.

Ferner unbestimmte Pflanzenabdrücke in dem Thalgrund
Valye nahe nächst Zalathna auf dem Wege zum „Juden-

berg," so auch Abdrücke von Pflanzen und Moosen in einem Eisenhaltigen Lettenbestege bei Muska nächst Offenbánya.

B. Thiere. — a. Polyparien

Isis melitensis var. *minor* Bronn. Ober-Lapugy.*)

Cellepora globularis. Bronn. Bujtur.

Eschara? Bujtur und Lapugy.

Flustra contexta Golf. daselbst.

Retepora pusilla. Eichw. Ebenda.

disticha. Goldf. Ebenda.

vibicata. Goldf. Ebenda.

Glaucome marginata Goldf. ebenda.

Stromopora polymorpha. Goldf. ebenda.

Madrepora? Lapugy.

Astraea geminata Goldf. (ähnlich). Lapugy.

porosa Goldf. daselbst.

limbata. Goldf. ebenda.

favosa. Goldf. ebenda.

helianthoides. Goldf. ebenfalls.

 var. ebenda.

Explanaria lobata. Goldf. Münst. unbekannt. Fundort.

Orbulites complanata. Defr. Bujtur. Lapugy.

Lunulites radiata. Lmk. daselbst.

urceolata. Lmk. daselbst.

 var? (Zellenhaut ohne alle Poren) unbekannt. Fundort.

Ceriopora diadema. Goldf. Lapugy.

fungiformis. Goldf. ebenda.

Millepora madreporacea. Goldf. Bujtur. Lapugy.

Turbinolia elliptica. Lmk. Lapugy.

crispa. Lmk. ebenda.

appendicula. Brong. Portsasd.**)

 var. Lapugy.

cuneata. Goldf. Bujtur, Lapugy, Portsasd.

 var. Kronstadt, (Karpathiensandstein.)

Lithodendron? *trichotomum*. Goldf. Portsasd.

 b. Radiarien.

Apiocrinites ellipticus. Goldf. Portsasd.

Echinolampas Kleinii. Agass. Bujtur. Lapugy.

Clypeaster grandiflorus Bronn. ebenda.

Scutella Faujasii. Defr. ebenda.

subrotunda. Luik. Bujtur.

*) Die Formation von Bujtur und Ober-Lapugy ist Tegelgebilde. Den letzteren Ort bezeichnen wir hinför der Kürze wegen nur Lapugy.

**) Die Formation von Portsasd ist ein Grobkalk, der wanderbarer Weis Jura- Kreide- unter- und mittel-tertiäre Versteinerungen führt.

Ananchytes ovatus. Lmk. Bujtur, Portsesd.

Nucleolites testudinarius. v. Hauer. ebenda.

c. Molluscen. — aa. Brachyopoden.

Hippurites bioculatus. Lmk. Kis-Muntsel, Kerges bei Déva.

organisans. Desmoulin. Portsesd.

Terebratula pussilla. Eichw. Bujtur.

grandis. Blumb. Lapugy.

lata. Sow. Portsesd.

vulgaris. Schloth. ebenda.

semiglobosa. Sow. ebenda.

bb. Conchiferen.

Anomia ephippium. Lmk. Bujtur, Lapugy.

sulcata. Brocchi. ebenda.

costata v. Hauer. ebenda.

var. ebenda.

ruguloso-striata. Brocchi. ebenda.

var. ebenda.

squama. Brocchi ebenda.

Burdigalensis. Defr. ebenda.

var. ebenda.

n. sp. ebenda.

Ostrea flabellula. Lmk. Soos-Mezö, Doboka, Stoikafalva.

callifera. Lmk. Portsesd.

latissima. Goldf. ebenda.

longirostris. v. Hauer. Rákosd b. V. Hunyád. (mehrere von ungewöhnlicher Grösse, bis 15" Länge.)

cymbularis. Lmk. Münst. Bujtur, Lapugy.

radiata. Lmk. Bujtur, Belkeny bei B. Hunyád.

crista galli. Schloth. ebenda und Lapugy.

navicularis Goldf. Bujtur, Lapugy.

crispata. Goldf. ebenda.

diluviana. Lmk. Portsesd.

Exogyra haliotoidea. Sow. Lapugy.

Pachymya gigas. Sow. ebenda.

Spondilus crassicostatus. Lmk. Lapugy.

var. (sehr gross und dick), ebenda.

spinosus. Lmk. ebenda.

truncatus. ebenda.

sp.? ebenda.

Pecten quinquecostatus. Lmk. Portsesd.

laticostatus. Lmk. ebenda.

maximus. Lmk. Korod.

scaberrimus. Lmk. Lapugy.

solarium. Lmk. Bujtur.

flabelliformis. Lmk. ebenda.

spinulosus. Lmk. Lapugy.

- Pect. geminatus.** Lmk. ebenda.
papyraceus. Lmk. Bujtur, Lapugy.
seabrellus. Lmk. Lapugy.
Jacobaens. Bujtur.
tenuistriatus. ebenda.
spathulatus. Lapugy.
pleuronectes. ebenda.
Lithodomus lithophagus. Bronn. Portsasd.
Mytilus scalpruni. Goldf. Petrille, Barbateny im Schylthal.
plicatus. Goldf. ebenda.
Congeria spathulata. Partsch. Arapatak bei Kronstadt, und
ähnlich bei Szakadat; var. bei Heltau.
Volupia rugosa. Defr. Lapugy.
Chama gryphoides. Brochi. (var.) Lapugy.
echinulata. Lmk. (var.) Lapugy, Bujtur.
lamellosa. Lmk. Lapugy.
Nucula margaritacea. Lmk. Lapugy, Bujtur.
striata. von Hauer. ebenda und Korod.
placentina. von Hauer? Lapugy.
sp? ebenda.
Pectunculus pulvinatus. Lmk. Bujtur. Lapugy.
var. (stärker radial gestreift) ebenda.
var. (stärker concentrisch gestreift) ebenda.
polyodonta. v. Hauer. Korod.
transversus. Lmk. ebenda.
2 n. sp. Rákosd bei V. Hunyád.
Arca diluvii. Lmk. Portsasd, Bujtur, Lapugy.
biangula. Lmk. Lapugy.
n. sp. ebenda, (mit 8 concentrischen tiefen Streifen; ra-
dial kaum bemerkbar gestreift, klein.)
Isocardia cornuta. (Steinkern) Oláh Lapađ.
striata. (Steinkern) ebenda.
exaltata. Goldf. (Steinkern) Portsasd.
ventricosa. Goldf. (Steinkern) ebenda.
Cardinia tellinaria. Goldf. Barbatény im Schylthal.
Goldfussiana de Kon. Urikany im Schylthal (Braunkohle.)
Cardium vindobonense. Partsch. Rákosd.
Deshayesii. Payr. Bujtur. Lapugy.
planatum. Rem. ebenda.
spondyloides. v. Hauer. Bujtur.
porulosum. Bronn. Bujtur, Lapugy.
Kübecki. v. Hauer. Korod.
Acknerii. Neugeboren. Bujtur (dünn und zart mit blass-
röthlichem Farbeschmelz).
Venericardia Jouaneti. Bast. Bujtur, Lapugy, Portsasd.
rhomboidea. Bronn. Bujtur.

- intermedia*. Bronn. ebenda.
pinnula. v. Hauer. ebenda.
scalaris. Sow. ebenda.
echinata. ebendaher.
- Venus Brocchi**. Bronn. Korod. Bujtur. Lapugy.
dysera. Linn. Bujtur. Lapugy.
vetula. Bast. ebenda.
gregaria. von Hauer. ebenda und Szakadat.
var. *oblonga*. ebenda.
dissita. Eichw. Lapugy, Szakadat, Heltau.
casinoides. Lmk. Lapugy. Bujtur.
radiata. v. Hauer. Ebenda.
sp? (grosse Steinkerne) Portsesd.
- Cytherea erycinoides**. Lmk. Bujtur.
burdigalensis. Defr. daselbst.
Chione. Lmk. daselbst.
rugosa. Bronn. daselbst.
tincta. Lmk. Bujtur. Lapugy, Korod.
- Cyprina islandicoides**. Lmk. Bujtur, Lapugy.
var. ebenda.
- Lucina divaricata**. v. Hauer. Bujtur.
concentrica. Lmk. daselbst.
scopulorum. Brongn. Rákosd.
squamulosa. Lmk. Portsesd.
dentata. von Hauer. Bujtur, Lapugy.
nivea. Eichw. daselbst.
- Tellina decussata**. Röm. daselbst.
complanata. Lmk. Korod.
sp. n. det. Bujtur.
- Saxicava elongata**. Partsch. Ob-Pestes.
Coralliophaga dactylus. Bronn. Lapugy.
- Corbula crassa**. Bronn. Bujtur. var. Portsesd.
nucleus. Lmk. Lapugy.
n. sp. ebendaher.
- Crassatella dissita**. Eichw. Rákosd. Lapugy.
tellinoides. Eichw. ebenda und Bujtur.
- Erycina** sp. Portsesd.
- Mactra triangula**. Goldf. Rákosd, Bujtur, Lapugy.
intermedia. Eichw. Portsesd. (Steinkern.)
- Pholadomyia Murchisonii**. (ähnlich Steinkern) Portsesd.
donacina (Steinkern) Portsesd.
- Donacites Alduini**. Brongn. Portsesd.
- Panopaea Faujasii**. Ménard. Bujtur, Lapugy.
n. sp. Lapugy.
- Solen strigillatus**. Lmk. und var. Bujtur, Lapugy.
Pholas prisca Sow. ebenda.
- Lima antiqua**. Conybeare. Portsesd.

Creseis vaginella, Feruss. Bujtur. Lapugy.

gadus. Feruss. Lapugy.

ventricosum. Feruss. daselbst.

cc. Gasteropoden.

Dentalium incurvum. Ren. Bujtur.

elephantinum. Brocchi. Mit 12 starken Längsstreifen v.

Korod; stark gebogen, mit 32 zarten und gedrängten Längsstreifen, die von wellenförmigen Linien durchkreuzt sind, von Lapugy.

entalis. Lin. Korod.

Vermetus intortus. Brønn. Portsesd, Bujtur, Lapugy.

Siliquaria anguina. Lmk. ebenda.

Fissurella costaria. Desh. Bujtur.

var. aut. sp. n. Lapugy.

Bulla elongata. Eichw. Bujtur.

ovulata. Dub. ebenda.

oliva. v. Hauer. daselbst.

miliaris. v. Hauer. daselbst und Lapugy.

cylindrica. Lmk. Lapugy.

Bullina Lajonkairiana. Lmk. Bujtur, Lapugy.

Okeni Eichw. (sehr klein) daselbst.

Volhynia var. Eichw. Rákosd.

Terebellata. Dub. daselbst.

Calyptitraea trochiformis. Lmk. Bujtur.

punctata. Gra. Bujtur, Lapugy.

vulgaris. Phil. daselbst.

sp. n. det. Korod.

Crepidula ungviformis. Lmk. Bujt. Lapugy.

Capulus hungaricus. v. Hauer. Bujtur.

cornucopiae. Defr. Portsesd.

Hipponia cornucopiae. Defr. Bujt. Lapugy.

dd. Trachelipoden.

Helix viminalis. Portsesd. nebst 2 n. sp.

Planorbis Sowerbyi Brønn. im Flussbett bei Hermannstadt und Hammersdorf in Hornstein und Achat verwandelt; auch im Tegelmergel des letztern Dorfes.

lens. Brøgn. ebenso.

obtusus Sow. ebenda. (eingedrückt, die untere Fläche concav, 3—4 Windungen.)

Bulimus acicula. Sow. Bujtur.

Limnaea longiscata. Brøgn. unbekannte Fundstätte.

n. sp. (sehr klein) Szakadat, Heltau.

n. sp. (grösser) Neudorf, Hammersdorf im Tegelmergel.

Pedipes buccinea. Desh. Bujtur; var. Korod.

Melanopsis Martiniana. Fer. Szakadat, Heltau.

Defourii. Fer. ebenda.

Melanops. buccinoides. Fer. ebenda und var. in Heltau.

Bouéi. Fér. ebenda.

n. sp. Heltau.

sp. n. det. ebenda.

Melania reticulata. Dub. Bujtur.

campanella. Phil. daselbst.

semidecussata. Desh. Báts.

pupa. Dub. Lapugy.

Rissoa cochlearella. Bast. Bujtur.

cimex. Bast. daselbst.

ventricosa. Serr. daselbst und Lapugy.

perpusilla Grateloup. ebenso.

turritella. Eichw. ebenso und Rakosd.

angulata. Eichw. Rakosd.

Paludina lenta. v. Hauer. Szakadat, Árapatak, Heltau.

acuta. v. Hauer. Rakosd.

pygmaea. Fer. Rakosd, Szakadat.

n. sp. Heltau.

Pyramidella terebellata Fer. unbekannt. Fundort.

Ampullaria sp.? Bujtur, Portsesd, Lapugy.

Scalaria lamellosa. Lmk. Lapugy.

decussata. Lmk. unbekannt. Fundort.

Tornatella gigantea. Bronn. Szaszcsor, Kis-Muntsel, F. Gredistye, Ohába, Ponor, Vidra, Portsesd.

fasciata. Lmk. ebenda.

inflata. Lmk. ebenda.

Nerita conoidea. Lmk. Portsesd.

Neritina fluviatilis. Szakadat, Heltau.

picta. Eichw. Rakosd.

globulus. Defr. Bujtur, Lapugy.

zebra. Bast. Arapatak.

Schaarbergiana. Ackner. Lapugy.

sp? Portsesd. (Steinkern)

sp? Sárd bei Karlsburg.

Natica millepunctata. Lmk. Bujtur, Lapugy.

raropunctata. Sassi. Ebenda.

depressa. v. Hauer. Bujtur.

Josephina. Bronn. daselbst.

glaucina. Lmk. daselbst.

sp? (Steinkern) Portsesd.

Solarium plicatum. Lmk. Lapugy.

pseudoperspectivum. Lapugy.

disjunctum. Lmk. daselbst.

sp? daselbst.

Orbis rotella. Lmk. Arapatak.

Trochus patulus. Brocchi. Bujtur und var.

conicus. Eichw. Szakadat.

- Troch.** n. sp. Szakadat, (perlmutterglänzend).
 agglutinans Lmk. Bujtur, Lapugy.
 Lapugyensis. Ackner. Lapugy.
 sp.? Portsesd. (Steinkern).
 sp.? Pestes, Lapugy.
- Meleagris antiquata.** Conr. Lapugy.
- Turbo rugorus.** Lmk. Lapugy.
 n. sp. ebenda.
 Cremensis. Andrez. var. Rákosd.
 angulatus. Eichw. daher.
 cyclostoma. Goldf. Portsesd.
- Turitella imbricata.** Lmk. Bujtur, Lapugy.
 acutangula. Defr. ebenda.
 duplicata. Defr. ebenda.
 triplicata. Defr. ebenda.
 quadruplicata. Defr. ebenda.
 Archimedis, Brongn. Korod.
 vermicularis. Lmk. Bujtur. Lapugy.
 n. sp. Lapugy.
- Proto turritella.** Desh. ebenda.
- Nerinea grandis.** Volz. Kis-Muntsel, Portsesd.
 depressa. Volz. Kis-Muntsel, Szászcsor.
 elongata. Volz. Kerges. Szászcsor.
 cylindrica. Volz. Portsesd. (Steinkern)
 involuta. Volz. ebenda.
 Bruckenthalii. v. Hauer. ebenda.
 n. sp. Muntsel, Kerges, Portsesd.
 n. sp. ebenda.
- Cerithium lima.** Brongn. Bujtur, Rakosd, Barb.
 lignitarum. Eichw. Lap., Rakosd, Szakadat.
 pictum. Bast. Bujtur, Rakosd, Szakadat.
 doliolum. Brocchi, var. Szakadat, Heltau.
 submitrale. Eichw. Rakosd.
 crenatum von Hauer. Bujtur, Portsesd.
 minutum. von Hauer. Bujtur.
 margaritaceum. Brong. Bujtur. Barb.
 cinctum. Lmk. Bujtur.
 Latreillii. Payr. daselbst.
 plicatum. v. Hauer. daselbst und Lapugy.
 lapidorum. Brönn. daselbst.
 n. sp. Szent-György an der Strell.
- Pleurotoma Borsonii.** Bast Bujtur, Lapugy.
 tuberculosa. Bast. daselbst.
 catafracta. Bast. Lapugy.
 Basterotii. Partsch. Bujtur.
 dimidiata. Brönn. Bujtur, Lapugy.

reticulata. Brocchi. ebenda.
oblonga. v. Hauer. daselbst.
ramosa. Lapugy.
rotata Defr. daselbst.
induta. Goldf. ebenda.
pustulata. v. Hauer. daselbst.
cingillata. Goldf. Portsesd. (Steinkern.)
concava. Desh. Lapugy.

Cancellaria evulsa. Sow. daselbst.
cancellata. Lmk. Bujtur. Lapugy.
varicosa. Defr. ebenda.
acutangularis. v. Hauer. Bujtur.
n. sp. Bujtur.

Fusus longaevus. Lmk. Lapugy.
bilineatus. Partsch. daselbst und Bujtur.
corneus. Brocchi. ebenda.
rostratus. var. daselbst und Portsesd.
harpula. v. Hauer. Lapugy, Bujtur.
lignarius. von Hauer. Lapugy.
bulbiformis. Lmk. ebenda.
polygonus. Lmk. ebenda.
sp? ebenda.
sp. n. ebenda.

Pyrula reticulata. Lmk. Bujtur und Lapugy.
rusticula. Bast. Bujtur. (Steinkern.)

Murex tripteroides. Desh. Lapugy.
erinaceus. Brönn. var. daselbst.
brandaris. Lin. Bujtur.
var. inermis. Brocchi. Lapugy.
imbricatus. v. Hauer. var. Rakosd, Szakad.
trunculus. Brocchi. var. Lapugy.
alveolatus. Lapugy.

Ranella marginata. Bröng. Lapugy et var.
subnodosa. Bröng. daselbst.

Tritonium corrugatum Brönn. var. Portsesd, Bujtur, Lapugy.
gibbosum. Lmk. var. Lapugy.
cancellatum. Brönn. Bujtur, Lapugy.
apenninicum. von Hauer. ebenda et var.

Rostellaria columbaria. Lmk. Lapugy.
Burmeisteri. Goldf. Portsesd.
Strombus Bonelli. Bröng. Bujtur, Lapugy. (4—5" gross.)
cornutus. Defr. Lapugy. (mit langen Zacken.)
 ? Portsesd. (ohne Zacken oder Knoten, zum Theil sehr
 gross.)

fasciatus Brocchi. unbekannt. Fundort.
n. sp. Portsesd.

(Die Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt.](#)
[Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1849/1850

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Siebenbürgische Petrefacten. 150-162](#)