

N a c h t r a g

von

—Herrn Bergrath GOTTLIEB PUSCH
in Warschau.

Ausser den hier verzeichnuten Petrefakten hat Hr. Staatsrath FISCHER v. WALDHEIM aus denselben Tertiär-Gebirgen noch bestimmt:

A. Aus Podolien.

<i>Cardium revolutum.</i>	<i>Erycina costata.</i>
<i>Mödiola pectiniformis?</i> DESH.	<i>Fistulana muricata.</i>
" <i>sulcata.</i>	<i>Solen effusus</i> LK.
<i>Solen ovalis</i> DESH.	" <i>laevigatus.</i>
<i>Venericardia clathrata.</i>	<i>Lucina gibbosula</i> LK.
" <i>intermedia.</i>	" <i>sulcata</i> LK.
<i>Turbo squamalurius</i> LK.	<i>Venericardia scalaris</i> Sw.
<i>Pecten triplicatus.</i>	" <i>deltoides</i> Sw.
<i>Cerithium thiarella</i> DESH.	<i>Cytherea suberycinoides</i> D.
<i>Cardium gracile</i> PUSCH.	<i>Saxicava modiolaris</i> DESH.
<i>Venericardia carinata.</i>	<i>Crassatella laevigata</i> LM.
" <i>laevicosta.</i>	<i>Buccinum baccatum</i> BAIBERAU.
<i>Cytherea obliqua</i> DECH.	<i>Trochus Buchii</i> DUB. (T. Puschii ANDRZ.).
<i>Erycina plana.</i>	<i>Trochus imbricatus</i> Sw.
" <i>rostrata.</i>	<i>Turbo oblitteratus.</i>
<i>Cyclostoma sulcatum.</i>	<i>Helix Tristañi</i> BRNGN.
<i>Mytilus gibbosus.</i>	" <i>Ferrandi?</i> DESH.
" <i>laevigatus.</i>	<i>Melania laevigata.</i>
<i>Cardium nobile.</i>	<i>Lima granulata.</i>

B. Aus Bessarabien.

<i>Turbo bicarinatus</i> ANDRZ.	<i>Cerithium laevigatum.</i>
<i>Trochus podolicus</i> DUB.	" <i>tricostatum.</i>
" <i>quadrisulcatus</i> D.	<i>Venericardia patula.</i>
" <i>semigranulatus</i> D.	<i>Corbula sulcata.</i>
" <i>interstinctus</i> n. sp.	<i>Mytilus alaeformis</i> Sw.
" <i>coronatus.</i>	" <i>margaritinus.</i>
" <i>reticulatus</i> PUSCH.	<i>Plagiostoma planicostatum.</i>
" <i>Cremenensis</i> ANDRZ.	<i>Venericardia cardiiformis.</i>
" <i>depressus.</i>	<i>Arca carinata.</i>
" <i>sulcatus</i> LK.	<i>Solen distinctus.</i>
<i>Turritella sulcata.</i>	<i>Cardium emarginatum.</i>
" <i>bicarinata</i> PUSCH.	<i>Mytilus distinctus.</i>
<i>Melania cochlearella.</i>	<i>Trochus dubius.</i>

<i>Melania turritelliformis.</i>	<i>Cardium emarginatum.</i>
“ <i>laevigata</i> DESH.	<i>Cytherea nitens</i> LK.
<i>Cardita triplex n. sp.</i>	<i>Cerithium thiara</i> LK.
<i>Venericardia chamaeformis.</i>	“ <i>plicatum</i> BRUG.
“ <i>orbicularis.</i>	<i>Astarte crassatellaeformis</i> P.
<i>Paludina semicarinata</i> BREH.	<i>Cardita sulcata.</i>
<i>Tornatella insignis.</i>	<i>Venericardia radiata.</i>
<i>Melanopsis fusiformis</i> Sw.	<i>Petricula rupestris</i> BROCHI.

Anmerk. Dem Wunsche des Vfs. gemäss habe ich dieses zweite Verzeichniss nach den Bestimmungen des Hrn. Staatsrath FISCHER hier-nach beigefügt, ohne jedoch von meiner Seite eine Verantwortung mehrerer dieser Bestimmungen übernehmen zu können; denn so entspricht z. B. das aufgeführte *Buccinum baccatum* BASTEROT, wie ich schon in meiner Paläontologie von *Polen* gezeigt habe, nicht dieser französischen Art, sondern gehört zu *Buccinum propinquum* Sow. Offenbar enthält das oben zuerst gegebene Verzeichniss nach den Bestimmungen von Hrn. EICHWALD nur einen kleinen Theil der *Podolisch-Bessarabischen* Tertiär-Petrefakten: gar viele fehlen darinnen, die in jenen Gegenden sehr häufig und zum Theil charakteristisch sind, so z. B. alle *Nassa*-, *Mitra*-, *Conus*-, *Natica*, *Cancellaria*-, *Murex*- und *Pleurotoma*-Arten, wie man leicht bei der Vergleichung mit dem Verzeichniss erkennen wird, was ich davon in meiner polnischen Paläontologie gegeben habe.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1841

Band/Volume: [1841](#)

Autor(en)/Author(s): Pusch Georg Gottlieb

Artikel/Article: [Nachtrag 544-545](#)