

Nr.	Name der Species	Exemplar	Nr.	Name der Species	Exemplar
a) Gasteropoden.					
1	<i>Conus deperditus</i> Brug	2	38	<i>Chama calcarata</i> Lk.	2
2	<i>Fusus intortus</i> Lk.	2	39	<i>Venus striatissima</i> Bell.	1
3	" <i>longaevus</i> Lk.	2	40	" <i>Bostonii</i> Bell.	2
4	" <i>Noë</i> Desh.	2	41	<i>Crassatella tenuistria</i> Dsh.	3
5	<i>Melania costellata</i> Lk.	2	42	" <i>Archiaci</i> Bell.	1
6	<i>Cassis Archiaci</i> Bell.	2	43	<i>Cardium semistriatum</i> Bell.	2
7	" <i>Deshayesi</i> Bell.	1	44	" <i>Perezi</i> Bell.	3
8	<i>Bulla semicostata</i> Bell.	2	45	" <i>Bonellii</i> Brug	2
9	<i>Rostellaria gomophora</i> Bell.	2	46	<i>Arca semiplecta</i>	1
10	<i>Pleurotoma clavicularis</i> Lk.	2	47	<i>Pectunculus deletus</i> Nyst.	2
11	" <i>goniophora</i> Bell.	2	48	" <i>striatissimus</i> Bell.	2
12	<i>Natica carinata</i> Bell.	2	49	<i>Spondylus rarispina</i> Desh.	1
13	" <i>aepacea</i> Lk.	2	50	" <i>cisalpinus</i> Al. Br.	1
14	" <i>patula</i> Desh.	4	51	" <i>horridus</i> Bell.	2
15	" <i>sigaretina</i> Lk.	2	52	<i>Pecten Granesi</i> Archiac.	1
16	<i>Trochus laevispinus</i> Bell.	1	53	" <i>multiatriatus</i> Desh.	1
17	<i>Pleurotomaria Deshayesi</i> Bell.	2	54	<i>Ostrea flabellula</i> Lk.	1
18	<i>Terebellum carcassonense</i> Leym.	1	c) Vermes.		
19	<i>Turritella imbricata</i> Lk. var. A.	1	55	<i>Serpula spirulea</i> Lk.	1
20	" " " " B.	2	d) Echiniden.		
21	<i>Cerithium contractum</i> Lk.	1	56	<i>Brissops contractus</i> Desor	2
22	" <i>vellicatum</i> Bell.	1	e) Polyparien.		
23	" <i>Vandeneckeii</i> Bell.	2	57	<i>Trochocyathus neorutus</i> . M. Ed.	3
24	" <i>fodicatum</i> Bell.	2		et Hai	3
25	<i>Dentalium Nicenae</i> Bell.	3	58	<i>Trochocyathus cyclolithoides</i> Hai.	3
26	<i>Vermetus limoides</i> Bell.	1	59	<i>Flabellum Bellardi</i> Ed. et Hai.	2
27	" <i>laevis</i> Bell.	2	60	<i>Trochostomia corniculatum</i> Ed. et H.	1
b) Bivalven.					
28	<i>Solen rimulosus</i> Bell.	1	61	<i>Ceratotrochus exaratus</i> J. Haime	2
29	<i>Pholadomya Puschii</i> Goldfs.	2	62	<i>Montlivaultia bilobata</i> Ed. et Hai.	2
30	<i>Arcopagia excentrica</i> Bell.	1	63	<i>Cycloseris Niceensis</i> J. Haime	2
31	<i>Tellina sinuata</i> Lk.	1	64	<i>Stylocoenia emarciata</i> Ed. et H.	2
32	<i>Corbula semicostata</i> Bell.	1	f) Foraminiferen.		
33	" <i>rugosa</i> Lk.	2	65	<i>Nummulites striata</i> d'Orb.	2
34	" <i>gallica</i> Lk.	2	66	" <i>Bellardii</i> d'Arch.	1
35	" <i>alata</i> Bell.	2			
36	<i>Chama laticostata</i> Bell.	2			
37	" <i>sulcata</i> Desh.	2			

F. F. — Granatstufe und Bausteinmuster von Herrn Georg Marka in Montan-Moravicza im Banat. Durch freundliche Vermittlung des Herrn Oberverwalters Karl Müller zu Reschitza erhielt die Anstalt als Geschenk zur Vermehrung ihrer Sammlungen von dem Bergingenieur und gegenwärtigen Verwalter des Eisensteinbergbaues der k. k. priv. österreichischen Staats-Eisenbahngesellschaft zu Montan-Moravicza Herrn Georg Marka, aus diesem Bergbaue eine sehr schöne krystallisirte Granatstufe in der Grösse von $11\frac{1}{2}$ Zoll Länge und 9 Zoll Breite, die eine werthvolle Bereicherung unserer mineralogischen Sammlung bildet. Zugleich sandte Herr G. Marka zwei sechszöllige Würfel des unmittelbar bei dem Erzbergbaue auftretenden als Quarderbaustein und zu architektonischen Zwecken verwendeten Kalksteines, der sich durch seine weisse Farbe und grobkrystallinische Structur auszeichnet, für unsere Sammlung von Bausteinmustern. Wir sind Herrn Marka für diese wichtigen Geschenke zu besonderem Danke verpflichtet.