

Zur Landeskunde Mährens.

Aus einem Schreiben des Hrn. Dr. *Wankel* in Blansko.

Von dem heurigen (1856) trocknen Sommer begünstigt habe ich mehrere resultatreiche Untersuchungen und Forschungen in den unterirdischen, bisher meistentheils noch nicht betretenen Räumen unserer Gegend durchgeführt, und ich hoffe, dass es mir mit der Zeit gelingen wird, einen deutlichen Begriff dieses sehr ausgedehnten Höhlensystems zu erlangen.

Wir stiegen mit allen dazu nöthigen Instrumenten und allerhand Werkzeugen ausgerüstet, in die bisher wenig besuchten und fast noch gänzlich unbekanntem Abgründe der „Stoupner Höhle“, gelangten in überraschend ausgedehnte Hallen und weite Strecken, die uns eine reichhaltige Quelle zu Forschungen boten.

Bei der am 21. August dess. J. unternommenen wissenschaftlichen Expedition in den „Macoča“ genannten Abgrund wurde dieselbe von uns markscheiderisch aufgenommen, untersucht und hiebei eine neue, gegen 60 Klafter lange, aufsteigende noch nie betretene Höhle entdeckt, der wir den Namen „Erichshöhle“ gaben.

Die Expedition in die tiefen und gefährlichen Abgründe bei der Hugohütte in der Nähe des Ortes Jedovnic — dort wo die von der Grauwacke kommenden Wässer in die Erde stürzen, um nach einem zweistündigen Laufe bei der „Peci skála“ des Josephsthal wieder zu Tage zu treten — war die interessanteste. Viermal scheiterte die Expedition an fast unüberwindlich scheinenden Hindernissen; doch wurden letztere endlich doch überwunden und wir gelangten das fünftmal durch verticale tiefe Schlünde, die nur auf dem Seile zu befahren waren, durch enge Spalten, über unergründliche Wässer udgl. über 80 Klafter tief unterhalb des Dorfes Rudic. Nachdem wir jedoch mit mühevoller Anstrengung unten angelangt und überrascht waren durch die ungeheueren Räume, die vorher noch kein Menschenfuss betreten, mussten wir schleunigst den Rückweg antreten, ohne weiter zu schreiten, da die oben als Wachen aufgestellten Bergleute uns dringende Nothsignale gaben, welche uns andeuteten, dass das Wasser durch einen plötzlich eingetretenen Platzregen angesammelt beinahe schon die Höhle erreichte. Da die Hinauffahrt aller 10 Personen zwei Stunden brauchte, so hatten wir wenig Zeit zu verlieren und mussten sogleich umkehren. Wir hatten aber die Ueberzeugung erlangt, dass wir schöne und ungeheuerere Räume entdeckt haben und dass wir den Lauf des Baches in denselben werden noch weithin verfolgen können.

Vielleicht ist es uns gegönnt, künftiges Jahr wieder etwas zu erringen und in den finsternen starren Räumen weiter zu drängen. Dann Näheres und mehr! —

XXXIX. Jahresbericht über meine Pflanzentauschanstalt.

Von P. M. Opiz.

Von der Gründung an bis Ende des Jahres 1855 zählte mein Tauschunternehmen 823 Theilnehmer, am Schlusse des Jahres 1856 840; es hat sich sonach um 17 vermehrt.

Bis zum Schlusse des J. 1856 wurden eingeliefert 1,751.738 Ex.
 Dagegen sind an die einzelnen Sammlungen abgegeben worden 1,626.567 „
 Mit 1. Januar 1857 bleibt noch ein Vorrath von 125.171 „

Die Prioritäten reihten sich im J. 1856 auf folgende Art:

Die 1. Priorität behielt noch immer P.M. Opiz (der im J. 1848 11848 Ex. einlief.)

2.	„	Hr. Gartendirector Peyl zu Kačina mit . . .	1844	Spec.
3.	„	„ M. Dr. Ed. Hofmann in Prag mit . . .	1785	„
4.	„	„ Veselsky, k. k. Oberlandesgerichtsrath zu Eperies	1426	„
5.	„	„ Müller zu Ratibor in Schlesien . . .	700	„
6.	„	„ J. U. C. Bozděch in Prag	601	„
7.	„	„ Th. Dr. und Prof. Jechl in Budweis	579	„
8.	„	„ Schullehrer J. Siegmund am Smichov	506	„
9.	„	„ W. Siegmund in Reichenberg . . .	476	„
10.	„	„ Stud. Hennevogl v. Ebenburg in Prag	472	„
11.	„	„ M. Dr. und Comitatsphysicus Kříž zu Tyrnau in Ungarn	459	„
12.	„	„ M. C. Otto Nickerl in Prag	430	„
13.	„	„ M. Dr. Ruda in Prag	337	„
14.	„	„ Techniker Nissl v. Meyendorf in Wien	316	„
		„ P. M. Opiz in Prag	265	„
15.	„	„ Joh. Bayer, Bureau-Chef der k. k. priv. österreichischen Eisenbahngesellschaft in Wien	252	„
16.	„	„ Stud. Laube in Brüx	238	„
17.	„	„ Apotheker Fischer zu Hoyersloch in Hohenzollern	221	„

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Wankel

Artikel/Article: [Zur Landeskunde Mährens 19-20](#)