

# Das Trinkwasser Brünns.

(1. Fortsetzung des im 15. Bande dieser Verhandlungen niedergelegten Berichtes.)

Von

**J. Habermann.**

---

Im 15. Bande dieser Verhandlungen wurden die Ergebnisse der vom naturforschenden Vereine in den Jahren 1876 und 1877 veranlassten Untersuchung der Trinkwasserverhältnisse Brünns mitgetheilt. Obwohl nun durch jenen Bericht die gestellte Aufgabe insoweit gelöst erscheint, als das mit der Untersuchung betraute Comité auf Grund der gemachten Wahrnehmungen zu bestimmten Schlussfolgerungen gelangte und bestimmte Anträge stellte, so schien es vielen Mitgliedern des naturforschenden Vereines und des Vereines der praktischen Aerzte gleichwohl erwünscht, die chemische Untersuchung fortzusetzen. Da ich auf die Unterstützung und den Eifer meiner Schüler mit Bestimmtheit rechnen konnte, fand ich mich gerne bereit, auf diesen Wunsch einzugehen und heute kann ich die Ergebnisse aller diesbezüglichen Bemühungen in der folgenden Tabelle niederlegen. Ich thue dies, auf den obcitirten Bericht verweisend, ohne weitere Bemerkungen. Allen aber, welche sich an der nicht selten ermüdenden Arbeit beteiligten, besonders den Herren Adjunkt Hönig, Assistent Schneider und K. Kariof spreche ich meinen Dank für die mir gewordene Unterstützung aus.

---

Bezeichnung der Brunnen		Datum	Temperatur		G e -	
Nro.	L a g e		der Luft	des	Chlor	Schwefel- säure
			°C	Wassers °C.		
1	Museumsgebäude . . .	October 1877	—	—	2·825	1·411
2	Grand Hôtel (Werner) . .	„ „	—	—	3·872	3·179
3	Antonsgasse Nr. 3 . . .	Novbr. 1877	—	—	—	—
4	Zieglergasse Nr. 11 . . .	„ „	—	—	—	—
5	Zieglergasse Nr. 9 . . .	„ „	—	—	—	—
6	Neugasse Nr. 51 . . . .	„ „	—	—	—	—
7	Schwedengasse Nr. 8 . .	Dzbr. 1877	—	—	2·272	1·638
8	Neues Landhausgebäude .	„ „	—	—	1·944	3·980
9	„ „ . . . .	„ „	—	—	1·112	1·252
10	Neugasse Nr. 81—83 . .	Jänner 1877	—	—	0·320	1·468
11	Ugartestrasse Nr. 2 . . .	Febr. 1877	—	—	0·376	1·540
12	Jesuitenkaserne, 4. Hof .	„ „	—	—	2·346	1·846
13	Neugasse Nr. 71 . . . .	„ „	—	—	—	1·840
14	Blindeninstitut . . . .	Mai 1877	—	—	3·110	2·536
15	Strassengasse Nr. 36 . .	„ „	—	—	0·710	2·160
16	Josefstadt Nr. 5 . . . .	Juni 1877	22	13	5·087	1·310
17	Josefstadt Nr. 14 . . . .	„ „	25	13·5	1·440	1·933
18	Zeile Nro. 54 . . . . .	„ „	14·5	11·5	7·512	4·860
19	Schreibwaldstrasse Nr. 96	„ „	25	11	0·028	0·728
20	Franz-Josefstrasse Nr. 3 .	„ „	22	11	6·280	6·420
21	Deutsche Lehrerbildungs- Anstalt . . . . .	„ „	26·5	11·0	1·599	3·327
22	Kröna Nr. 4 . . . . .	„ „	16	12	1·416	1·136
23	Plankengasse Nr. 26 . .	„ „	19	12	1·360	1·824
24	Zeile Nr. 35 . . . . .	„ „	24	11	3·443	5·057
25	Neustift Nr. 2 . . . . .	„ „	24	19	9·030	0·048
26	Kröna Nr. 16 . . . . .	„ „	—	—	1·551	4·944
27	Strassengasse Nr. 20 . .	„ „	22	13	2·350	4·000
28	Dominikanergasse Nr. 2 .	„ „	23	11	1·286	1·689
29	Theresienglaciis Nr. 7 . .	„ „	—	—	2·080	2·810

halt in 10.000 Theilen an

Salpeter- säure	Kalk	Magnesia	Organische Substanz	Abdampf- rückstand	Härte	Untersucht von	Anmerkungen
8.46	4.476	1.700	0.32	23.744	68.5	Hönig	
11.42	5.49	1.113	0.42	34.86	70.49	"	
3.789	—	—	0.88	15.70	—	Hönig und Kariof	Mit conc. Tanninlösung sogleich und schon nach kurzer Zeit sehr reich- liche Niederschläge
2.390	—	—	1.206	12.73	—		
—	—	—	1.995	—	—		
4.160	—	—	1.185	17.05	—		
0.275	4.200	3.133	0.093	24.30	85.8	Schneider	
0.113	7.384	0.985	0.114	25.71	87.6	"	Im 1. Hofe
2.877	0.412	0.092	3.93	13.648	54.0	Kariof	Im 2. Hofe
0.031	1.60	1.431	0.076	7.33	36.03	Schneider	
0.10	2.04	0.71	0.007	7.85	30.3	"	Loew-Beer'sche Fabrik
0.554	5.02	1.707	0.006	13.184	74.0	"	
0.221	1.70	1.296	0.632	8.660	35.14	Kariof	
0.487	9.056	2.404	0.207	29.90	125.01	Schneider	
—	3.220	1.232	0.410	11.452	49.40	"	Skene'sche Fabrik
0.086	4.148	1.336	1.011	19.147	60.19	Kinzel	Mit conc. Tanninlösung nach einig. Zeit gering. Niederschl.
0.117	3.506	0.991	0.789	—	48.94	"	Mit Tanninlösung sofort be- deutender Niederschlag
0.275	6.760	2.370	0.76	—	100.7	Nowak	Mit Tanninlösung nach einig. Zeit reichlicher Niederschlag
0.140	0.902	0.648	0.838	4.880	18.09	Wenzliczke	Mit Tanninlösung sehr ge- ringer Niederschlag
1.686	5.160	2.480	1.485	28.85	86.32	Jellinek	
0.864	3.740	2.504	0.365	24.380	72.41	Lausch	
—	1.198	0.700	0.553	—	21.78	Ungar	
3.160	2.916	0.732	1.064	14.980	39.41	Meloun	In unmittelbarer Nähe der Stallungen gelegen
2.912	6.536	1.369	2.006	35.62	84.52	Pichler	
Spur	0.152	0.131	0.630	1.424	3.350	Rychnowsky	
3.082	1.623	1.717	0.537	18.56	40.27	Pollak	Mit Tanninlösung nach kurzer Zeit sehr reichl. Niederschlag
1.580	4.615	1.680	0.532	22.97	69.67	Fadrus	
3.175	4.700	1.441	2.528	—	67.17	Wondra	
Spur	3.868	1.726	1.248	20.82	62.84	Drobný	

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Habermann J.

Artikel/Article: [Das Trinkwasser Brünns 327-329](#)