

Ehrentag der österreichischen Gelehrtenschaft überhaupt. Durch die reiche aus der ganzen Welt eingelangte Anerkennung erhob er sich zur Bedeutung einer patriotischen Feier, die allerdings auf den kleinen Kreis der Freunde Hann's und aller jener beschränkt blieb, welche entweder selbst an den Fortschritten der meteorologischen Forschung betheiligte sind oder denselben fördern, — einer Feier, die aber auch der Beachtung weiterer und einflussreicher Kreise werth gewesen wäre.

Resultate der meteorologischen Beobachtungen auf dem Sonnblickgipfel im Jahre 1897.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigk.		Bewöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.	Abs.	Rel.		über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Jan.	512.6	523.6	497.0	-13.7	-5.2	-29.0	1.3	84	8.0	77	15	0	0
Febr.	20.4	29.7	507.7	-10.4	-2.6	-19.6	1.7	80	7.4	152	16	0	0
März	15.6	23.7	06.8	-10.8	-2.8	-20.2	1.8	92	8.9	230	26	0	0
April	17.1	27.0	04.7	- 8.2	0.2	-18.8	2.2	91	8.6	209	21	0	0
Mai	17.8	25.9	11.2	- 6.5	1.0	-16.8	2.6	94	8.7	219	24	0	0
Juni	25.6	32.2	17.3	- 0.2	9.2	- 9.6	4.0	90	7.1	105	15	9	5
Juli	25.3	30.7	19.8	1.2	10.4	- 5.6	4.5	91	7.8	172	20	27	7
Aug.	25.9	29.5	20.5	1.5	6.2	- 4.4	4.9	97	6.9	135	21	86	17
Sept.	24.5	33.0	12.4	- 0.9	4.5	- 7.8	4.1	95	6.5	98	17	18	6
Okt.	23.8	30.7	14.1	- 6.1	1.8	-15.4	2.4	84	5.6	108	11	0	0
Nov.	24.4	31.2	02.1	- 7.4	-0.6	-24.8	1.8	68	3.3	33	5	0	0
Dec.	20.1	29.8	09.0	-10.4	-2.0	-18.4	1.4	67	4.5	90	12	0	0
Jahr	521.1	533.0	497.0	- 6.0	10.4	-29.0	2.7	86	6.9	1628	203	140	35

	Zahl der Tage mit				Häufigkeit der Winde und Kalmen								
	Gewitter	Hagel	Nebel	Sturm	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Kalmen
Jan.	0	0	26	6	21	4	0	0	6	37	11	13	1
Febr.	0	0	19	6	7	19	9	11	2	21	4	11	0
März	0	0	29	11	23	7	0	0	6	27	11	17	2
April	0	0	28	5	17	14	0	5	7	24	15	8	0
Mai	0	0	28	7	15	27	24	4	1	3	11	6	2
Juni	2	2	21	5	15	32	11	1	1	2	15	8	5
Juli	4	2	26	6	36	12	2	0	5	3	20	12	3
Aug.	7	1	25	10	19	6	2	3	14	20	16	5	8
Sept.	0	0	17	4	6	1	2	0	12	21	28	13	7
Okt.	0	0	17	3	15	10	13	8	8	16	11	7	5
Nov.	0	0	5	6	19	13	9	1	6	6	20	16	0
Dec.	0	0	12	3	27	3	0	6	12	20	12	13	0
Jahr	13	5	253	72	220	148	72	39	80	200	174	129	33

Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Rauris im Jahre 1897.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigk.		Bewöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.	Abs.	Rel.		über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Jan.	675.4	689.6	655.7	-3.8	8.6	-16.5	—	—	5.3	18	6	0	0
Febr.	63.6	85.9	68.9	-0.2	8.7	-10.8	—	—	5.5	53	11	31	8
März	76.9	85.3	63.1	3.8	15.0	- 5.4	—	—	7.2	60	12	30	8
April	77.7	87.6	61.5	6.0	20.7	- 3.5	—	—	6.5	55	10	29	9
Mai	77.8	85.2	67.2	7.8	21.8	- 3.2	—	—	7.6	103	18	31	10
Juni	82.8	90.1	75.6	14.1	28.8	2.3	9.7	80	5.2	91	10	65	10
Juli	81.4	85.8	74.0	15.5	29.1	5.5	9.8	74	6.2	188	15	188	15
Aug.	81.7	86.1	75.3	14.8	24.9	4.0	9.7	77	5.8	128	14	128	14
Sept.	81.7	89.6	70.0	11.4	24.8	2.5	—	—	5.5	73	6	49	6
Okt.	84.6	90.8	77.8	5.1	20.3	- 3.9	—	—	4.6	32	5	29	5
Nov.	86.7	96.4	62.1	0.0	11.7	-14.4	—	—	2.7	5	4	1	1
Dec.	83.0	92.5	70.1	-5.4	8.7	-16.0	—	—	4.0	18	6	1	1
Jahr	681.1	696.4	655.7	5.8	29.1	-16.5	—	—	5.5	824	117	582	87