

# Carinthia

## II.

Mittheilungen des naturhistorischen Landesmuseums  
für Kärnten

redigiert von

Dr. Karl Krauscher.

Dr. 4 und 5. Einundneunzigster Jahrgang. 1901.

### Der Sommer 1901 in Klagenfurt.

Von Franz Jäger, k. k. Professor d. N., derzeit meteorologischer Beobachter.

Monat und Jahreszeit	Luftdruck in Millimeter					Luftwärme in Celsius °					Dunstdruck		Feuchtigkeit %	Bevölkung	herrschender Wind
	größter	am	kleinster	am	mittel	größte	am	kleinste	am	mittel	mm	0/0			
Juni . .	29.8	26.	18.4	18.	22.59	28.2	3.	9.4	19.	19.06	11.5	72.2	5.5	NE	
Juli . .	28.7	18.	15.0	3.	22.38	28.2	29. 30.	14.3	4.	19.77	12.4	72.6	5.4	SW	
August .	29.5	23.	15.4	26.	23.40	28.2	1.	9.7	28.	18.32	10.8	70.4	4.8	NW NE	
Sommer .	29.3	—	14.6	—	22.79 +0.57	28.2	—	11.1	—	19.05 +0.89	11.6	71.7 -4.7	5.2 +	NE	
Normal .	—	—	—	—	722.22	—	—	—	—	18.16	—	76.4	4.6	SW	

  

Nieder- schlag			Lage			darunter mit				Don		Grund- wasser Meter See- höhe	Magnit. Declin.	Sonnen- scheindauer mittel		Bevölkerung mm	Schneehöhe mm		
Summe	größter in 24 h	am	heiter	b. heiter	trüb	Nieder- schlag	Schnee	Regel	Gewitt.	Sturm	Nebel			7	9			Stunden	0/0
170.9	33.5	16.	9	8	13	12	0	0	10	1	0	11.3 9.2 9.2 8.5 9.3 8.3	7.1	436.093	201.5	41.9	2.3	2.02	—
123.1	59.9	4.	7	15	9	16	0	0	9	0	0	9.2 8.5 9.3 8.3	7.9	436.196	220.6	45.8	2.6	1.8	—
103.5	26.9	28.	12	7	12	16	0	0	6	0	0	9.3 8.3	7.4	436.003	229.3	51.9	2.6	1.2	—
397.5 + 51.92	—	—	28	30	34	44	0	0	25	1	0	8.7 +1.96	—	436.097	641.4 -90.5	46.5 -19.2	2.5	1.7	—
345.58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.74	—	—	731.9	65.7	—	—	—

Bis auf weiteres eingestellt.

Am 2. Juni abends Wetterleuchten in W. Am 4., 1 Uhr 7 Min. nachmittags, Gewitter in N, abends Wetterleuchten. Am 9. nachmittags kurzes Gewitter mit Regenspür. Am 10. Regenbogen. Am 11., 12. und 13. Gewitter mit Regen; am 13. abends Regenbogen. Am 16. Neuschnee im Gebirge bis 1500 m herab. Am 25., 5 Uhr vormittags, Gewitter und Regen in E, abends Wetterleuchten. Am 26., 27. und 30. Gewitter.

Am 1. Juli, abends zwischen 5 und 6 Uhr, Südweststurm mit Regenspür. Am 2. hat der Schnitt des Getreides begonnen. Am 4., 11 Uhr 30 Min. vormittags, Gewitter in NE, nahe dem Zenith, mit Gufsregen. Am 5., 6., 8., 10., 15., 21., 23. und 26. Gewitter mit Regen. Am 8., 19. und 22. abends Wetterleuchten.

Am 2. August, 3 Uhr 25 Min. nachmittags, Gewitter in E, SE und S mit Regenguß, 8 Uhr abends feuriger Lichtstreifen mit grünlich leuchtender Kugel und Feuerfunken in S von E nach W, ungefähr 10° über dem Horizont (Herrn Stelzer und Cassier Trost). Am 5., 10 Uhr abends, leuchtendes Meteor über dem südlichen Horizont (Herr Cassier Trost). Am 12., von 2 Uhr 43 Min. nachmittags an mit Unterbrechungen Gewitter in E, SW, SE, S und NE mit Regenguß und folgendem Regen bis 11 Uhr nachts hinaus. Am 13., 1 Uhr und 1 Uhr 42 Min. nachmittags, Gewitter in NW und E mit Regen. Am 20., von 3 Uhr 25 Min. nachmittags an, mit Unterbrechungen Gewitter in NW, W, SW, SE und NE bis gegen 8 Uhr 30 Min. abends. Am 21. abends Wetterleuchten in SW. Am 26. und 27. Gewitter in NW und N mit Regen. Am 27. Neuschnee bis tief in die Waldregion hinein.

## Beiträge zur Moosflora von Kärnten.

Von Franz Matoušek.

(Schluß.)

*Ditrichum flexicaule* (Schl.) Hpe. Mit *Hyp. molluscum* auf der Insel im Faakersee bei Villach auf Kalk; mit *Scapania aequiloba* massenhaft auf Felsen im Liederbette bei der Seebacher Brücke (570 m), nur steril (N.). — Hochosterwitz (Deg.), steril.

*D. glaucescens* (H.) Hpe. Häufig in der Umgebung des M. S. an sandigem feuchtem Waldboden, ja selbst an Mauern, z. B.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [91](#)

Autor(en)/Author(s): Jäger Franz

Artikel/Article: [Der Sommer 1901 in Klagenfurt 123-124](#)