

CARINTHIA

II

Mitteilungen des naturhistorischen Landesmuseums
für Kärnten

redigiert von
Dr. Karl Frauscher.

Nr. 3.

Fünfundneunzigster Jahrgang.

1905.

Der Frühling 1905 in Klagenfurt.

| Monat und Jahreszeit | Luftdruck in Millimeter | | | | | Luftwärme in Celsius ° | | | | | Dunstdruck mm | Feuchtig- keit 0/10 | Bewölkung | Herrschender Wind |
|----------------------|-------------------------|-----|-----------|-----|--------|------------------------|-----|----------|-----|--------|------------------|---------------------------|-----------|----------------------|
| | grösster | am | kleinster | am | mittel | grösste | am | kleinste | am | mittel | | | | |
| März . . . | 726·8 | 30. | 712·7 | 2. | 720·60 | 18·2 | 31. | -2·0 | 9. | 4·39 | 4·7 | 77·4 | 6·2 | NE |
| April . . . | 727·7 | 2. | 709·9 | 21. | 718·82 | 20·2 | 29. | -2·0 | 9. | 8·46 | 6·4 | 66·2 | 5·5 | NE |
| Mai | 729·7 | 29. | 712·1 | 23. | 722·91 | 22·4 | 3. | 7·0 | 25. | 13·27 | 7·9 | 72·7 | 6·5 | NE |
| Frühling . | 728·1 | — | 711·6 | — | 720·77 | 20·3 | — | -0·4 | — | 8·71 | 6·0 | 72·1 | 6·1 | NE |
| Abweichng. | — | — | — | — | +0·20 | — | — | — | — | +0·63 | — | — | — | — |
| Normal . . | — | — | — | — | 720·57 | — | — | — | — | 8·08 | — | — | — | SW |

| Summe | Nieder- schlag | | Tage | | darunter mit | | | | | Ozon | | Grund- wasser Meter See- höhe | Magnetische Deklination | Sonnen- scheindauer | | | Ver- dunstung | Schnee- höhe | | |
|-------|---------------------|-----|--------|-------------------|-------------------|--------|-------|----------|-------|-------|--------|---|----------------------------|------------------------|-----------|-------|------------------|-----------------|------------|-----|
| | grösster in 24 h | an | heiter | l. heiter trüb | Nieder- schlag | Schnee | Hagel | Gewitter | Sturm | Nebel | 7 h | | | 9 h | Stunden | U/11 | | | Intensität | |
| 67·8 | 28·8 | 3. | 3 | 14 | 14 | 11 | 4 | 0 | 0 | 0 | 8 | 7·0 | 5·9 | 436·386 | 89° 58' W | 122·0 | 32·7 | 1·9 | 18·3 | 200 |
| 27·5 | 10·0 | 5. | 6 | 13 | 11 | 14 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 8·8 | 9·6 | 436·743 | 89° 58' W | 176·0 | 43·2 | 2·6 | 23·4 | — |
| 78·9 | 11·0 | 23. | 5 | 8 | 18 | 17 | 0 | 1 | 4 | 2 | 4 | 10·4 | 11·1 | 436·593 | 89° 56' W | 170·5 | 31·2 | 2·2 | 45·6 | — |
| 174·2 | 16·6 | — | 14 | 35 | 43 | 42 | 5 | 1 | 5 | 4 | 13 | 8·7 | 8·8 | 436·571 | 89° 57' W | 468·5 | 37·4 | 2·2 | 87·3 | 200 |
| -33·8 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8·7 | +0·5 | -0·023 | — | — | -5·4 | — | — | — |
| 208·0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8·2 | — | 436·594 | — | — | 42·8 | — | — | — |

März. Am 1. morgens Nebelnüssen, am 2. Schneien und Regen bis gegen Mittag; am 3. morgens Regen, nach 7 Uhr Schneien bis 10 Uhr vormittags, nachmittags und abends Regen, nach 9 Uhr und nachts Schneien, das am 4. fort dauert bis über Mittag, darauf Regen bis über Mitternacht. Am 10. gegen 6 Uhr abends Regen bis über 9 Uhr. Am 12. Schirokkalwetter (Jauk), nachts Regenspur auf den 13. Am 13. ebenfalls Schirokkalwetter, tagsüber öfters Regen und von 5 Uhr abends an starker Regen. Am 15. von 2 Uhr 30 Minuten morgens an bis gegen 6 Uhr Regen. Der Boden um die Stadt schneefrei. Der Schneepiegel 0. Am 16. morgens Reif, abends Regen. Am 17. nachts und morgens Regen, vormittags Regenspur. Am 18. morgens starker Reif und die folgenden Tage bis 22. Am 20., 5 Uhr nachmittags, Regen und Regenbogen. Am 21. war auch die Klagenfurter Ebene schneefrei. Am 24. öfters Regenspur, am 25. starker Reif. Am 26. auf den 27. Regen, darauf Morgennebel. Am 28. nachmittags Regen, am 29. morgens Reif.

Am 11. März Eisdicke im Lendkanale (Stadt) 50—60 *cm*. Am 30. die Wörthersee-Temperatur bei Pritschitz 6·9° C. Der See zwischen Loretto und Krumpendorf ganz, zwischen Velden und Pörtschach teilweise offen seit 28. Am 4. die ersten Bachstelzen; am 23. wurde um 9 Uhr 30 Minuten vormittags eine Schwalbenschär im Fluge über den Neuen Platz beobachtet. (Landesarchivar Dr. R. v. Jaksch.) Der Luftdruck im ganzen um 0·25 *mm* unter dem normalen Mittel von 720·80 *mm*. Die Temperatur um 2·65° C über dem normalen Mittel, der Monat also warm, daher das schnelle und frühe Abschmelzen der Eisdecke am Wörthersee. Der Lendkanal, vom Paternioner aufwärts, schon am 22. eisfrei. An diesem Tage zeigt ein Aprikosenstrauch (Jesserniggstrasse 15) die ersten Blüten. Der Niederschlag um 17·2 *mm* über dem normalen, der Grundwasserstand um 0·032 *m* höher als normal. Der Monat meist trüb — nur 3 ganz heitere Tage.

April. Am 3., 4. und 5. starker Reif. Am 5. nachmittags Regen. Am 6. vormittags 9—11 Uhr Regenspur, Schneesturm im Gebirge. Am 7., 8., 9. und 10. morgens starker Reif und Eis.

Am 7. stürmischer Nordwestwind. Am 8. nachmittags bis gegen 5 Uhr Regen und Schneespur. Am 11. morgens einzelne Regentropfen, von 1—2 Uhr nachmittags Regen. Am 12. morgens schwacher Reif; von 2 Uhr 30 Min. bis 3 Uhr 30 Min. nachmittags Regen; abends 9 Uhr grosser Mondring, 20—24 *m* im Durchmesser. (Hausportier Stelzer.) Am 13. nachmittags 4 Uhr 30 Min. kurzes Gewitter im *NE.*, Regenspур und Regenbogenstücke, die ersten Laubblätter an den Kastanienbäumen der Ringstrasse; abends Wetterleuchten im *SW.* Am 15. morgens schwacher Reif. Am 16. von 3—4 Uhr nachmittags Regen. Am 17. morgens 7 Uhr Regen und tagsüber bis in die Nacht. Am 18. Regen bis über 9 Uhr vormittags und auch nachmittags. Am 20. morgens von 6 Uhr Regen, nachmittags öfters Regenspур. Am 21. nachts und morgens Regen, der mit Unterbrechungen tagsüber fortdauert. Am 22. von 2 Uhr 30 Min. bis 3 Uhr nachmittags starker Regen. Am 23. morgens starker Reif, auch am 24. nachmittags zwischen 4 und 5 Uhr Regenspур; abends 7 Uhr ausser der Stadt gegen Norden auf der Heide Schneespур. Am 26. von 7 Uhr morgens an leichter Regen bis 9 Uhr und abends zwischen 4 und 8 Uhr öfters. Die ersten Maikäfer. Am 27. öfters Regenspур. Am 29. die Wörthersee-Temperatur bei Pritschitz 16·6° C, die Kirschenbäume in schönster Blüte. Am 4. sah Herr Sabidussi beim Bahnbaue die ersten zwei Schwalben, am 11. wurden Schwalben in grösserer Anzahl in Weidmannsdorf gesehen. Am 24. der erste Kuckucksruf bei Maria Saal.

Der Luftdruck um 1·27 *mm* unter dem Normale mit 720·9 *mm*, die Luftwärme um 0·19° C unter dem Normale mit 8·65° C; der Monat warm. Der Niederschlag um 37·2 *mm* unter dem Normale (64·7 *mm*). Der Grundwasserstand um 0·065 *m* unter dem Normale. Der Monat meist heiter (19 heitere und halbheitere Tage, nur 1 Tag mit Nebel).

Ma i. Am 3. die ersten Kornähren. Am 4. von 4 Uhr nachmittags an und nachts Regen. Am 5. morgens 7 Uhr Regen, abends 6—8 Uhr Gussregen und Gewitter im Süden. Am 6. nachmittags von 4 Uhr 30 Min. an Gewitter im *SW.* und teilweise Gussregen, auch abends von 7—8 Uhr und nachts. Am 7. nachmittags von 9 Uhr 30 Min. bis 10 Uhr 30 Min. Regen-

spur. Am 8. morgens von 1 Uhr 30 Min. bis 9 Uhr vormittags Regen. Am 10. tagsüber empfindlicher Nordostwind; tagsüber sehr kühl, abends Schneesturm im Gebirge. Am 12. öfters Regenspur. Am 13. um 12 Uhr und nach 2 Uhr nachmittags und nachts Regen. Am 14. bis 15. nachts Schneespur. Am 15. von 3 Uhr nachmittags an und nachts Regen. Am 16. morgens Regen bis abends und nachts. Am 17. morgens Regenspur und nachmittags. In Karnburg um 4 Uhr 30 Min. Hagel, dass der Boden ganz weiss war. Am 20. nach 1 Uhr mittags Gewitter im *NE.—SE.—SW.* Regen und vereinzelt Hagel in Erbsengrösse; in der Umgebung und bei Ottmanach starker Hagel. Am 21. nachmittags von 1 Uhr 50 Min. bis 4 Uhr Regen und Gewitter im *NW.* und *NE.* Am 22. von 11 bis gegen 12 Uhr vormittags Regen und nachts auf den 23. Am 23. morgens Regen und tagsüber bis am 24. morgens gegen 7 Uhr. Schneien im Gebirge. Am 24. von 10 Uhr vormittags an öfters Regen und abends und nachts bis 25. morgens; kühl. Am 25. von 7—9 Uhr vormittags und tagsüber öfters Regenspur bis 3 Uhr nachmittags; kühl. Am 28. die ersten blühenden Kornähren. Am 30. die Wörthersee-Temperatur bei Pritschitz 19.2° C um 11 Uhr vormittags.

Der Luftdruck um 720.78 *mm* über dem Normale (mit 720.78 *mm*), die Luftwärme um 0.57° C unter dem Normale (mit 13.84° C); der Monat also kühl. Der Niederschlag, trotzdem dass es oft regnete (17 Tage mit Niederschlag), doch noch um 13.9 *mm* unter dem Normale (mit 92.8 *mm*). Der Grundwasserstand um 0.166 Meter unter dem Normale (436.749). 13 heitere und halbheitere Tage, zu Anfang und die letzten Tage des Monats.

Das Nähere bringt die Uebersichtstabelle.

Klagenfurt, am 5. Juni 1905.

Franz Jäger,

k. k. Professor i. R.,

derzeit meteorol. Beobachter und Erdbeben-Landes-Referent der kaiserl. Akademie der Wissenschaften.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [95](#)

Autor(en)/Author(s): Jäger Franz

Artikel/Article: [Der Frühling 1905 in Klagenfurt 77-80](#)