

Übersicht der Witterung in Österreich im April 1854.

Die Trockenheit, welche im März herrschte, dauerte in den meisten Gegenden auch noch bis zum 21. April fort, bis zu welchem Tage bei ungewöhnlicher Heiterkeit des Himmels fast gar kein atmosphärischer Niederschlag stattfand.

Beobachtungsort.	Mittlere Temperatur Réaumur	Maximum		Minimum		Mittlerer Luftdruck. Par. Lin.	Maximum		Minimum		Dunstdruck Par. Lin.	Niederschlag Par. Lin.	Herrschender Wind	Anmerkungen.
		Tag	Temp.	Tag	Temp.		Tag	Temp.	Tag	Temp.				
Ragusa ¹⁾	+11°03	8·7	+17°0	14·3	+4°2	336 ⁷ 88	14·3	340 ⁷ 81	29·3	330 ⁷ 03	3 ⁷ 00	15 ⁷ 00	SO.	* Am 8. u. 12. um 3 ^h Nachm. +15°8.
Mailand	+10·33	10·	+20·2	15·	+2·7	332 ⁸ 84	14·5	338·41	28·7	326·16	3·07	23·55	SW.	Am 24. um 0 ^h 32' Mittags Gewitter.
Meran	+10·31	10·6	+19·8	27·3	+2·0	325·92	14·3	330·79	23·6	318·96	—	3·10	NW.	Am 13. +19°7.
Triest ²⁾	+10·29	12·6	+18·4	25·3	+3·0	338·54	14·3	344·00	28·9*	331·70	—	50·50	ONO.	Am 25. Regen mit Schnee, * am 23·9: 331 ⁷ 80.
Venedig	+9·73	12·6	+14·8	25·3	+4·0	336 ⁷ 71	14·3	342·56	23·9*	330·06	3·55	21·07	NO.	* Am 28·6: 330 ⁷ 11, am 13. u. 14., dann v. 24.—26. stürm.
Bregenz	+8·26	12·6	+19·0	26·4	+1·1	—	—	—	—	—	—	14·52	S.	Am 20. u. 25. St. a. S. W. u. S., am 30. Schnee. [a. W.]
Fünfkirchen	+7·83	21·6	+18·4	15·3	-0·2	332·58	14·3	337·95	28·9	325·86	—	10·41	SW. u. SO.	Am 13. u. 17. stürmisch, am 30. Mittags Donner a. W.
Alt-Gradisca ³⁾	+7·82	19·6	+18·9	5·3*	+0·1	335·09	14·3	340·76	28·9	328·08	2·81	11·68	NW.	* Am 15. +0·2.
Innsbruck	+7·70	11·6	+16·4	26·3	-0·4	—	—	—	—	—	—	—	NW. u. SO.	—
Wien ⁴⁾	+7·59	21·6	+20·4	14·	-1·4	330·91	13·5	337·24	22·9	323·02	1·77	2·36	NW.	* Am 16. +19·2.
Olmütz	+7·45	21·6*	+19·8	14·3	-0·6	330·16	13·6	336·27	22·9	322·48	—	—	—	—
Gran	+7·37	20·6	+16·3	14·3	-0·8	—	—	—	—	—	—	3·59	NW.	Am 4. Sturm a. N., am 24. Ab. Blitze im Westen.
Pressburg	+7·37	21·6	+18·0	13·3	+1·2	333·02	13·3	338·56	23·3	324·86	—	—	NW.	Am 22. 5 ^h Ab. Gewitter, am 23. Ab. Wetterleuchten.
Laibach ⁵⁾	+7·32	10·6	+19·0	15·3	-2·1	327·03	14·3	332·26	23·6	320·08	—	45·15	SW.	Am 17. Nachm. Sturm.
Holitsch ⁶⁾	+7·27	21·6	+19·6	13·9	0·0	331·65	13·5	337·77	23·4	324·06	2·09	6·84	NO.	Am 13. Sturm a. S., am 17. a. O. u. NO., am 22. a. S.
Debreczin	+7·24	21·6	+17·4	13·3	+1·2	333·49	14·4	338·86	23·6	327·05	—	6·58	N.	Am 30. Gewitter mit Hagel.
Cilli ⁷⁾	+6·97	10·6	+18·6	6·1	+1·2	329·53	14·1	337·54	23·6	321·79	2·30	23·84	NO.	—
Linz	+6·75	21·6	+18·3	2·3	+0·2	—	—	—	—	—	—	14·83	W.	Am 3. 12. 23., dann vom 27. bis 29. stürmisch, am 25.3 [+1°0.]
Klagenfurt ⁸⁾	+6·72	10·	+20·7	14·	+4·7	320·69	14·3	326·08	23·6	313·14	2·32	10·72	NW.	[Hagel u. Graupen.]
Prag	+6·59	21·	+18·3	25·	+1·3	330·04	13·	336·76	22·	321·80	2·14	15·77	W.	Am 3. u. 10. Sturm, vom 28. bis 30. öfters Regen, Schnee,
Obervellach	+6·54	9·6	+16·8	5·3	-3·6	312·53	14·3	316·83	23·6	306·57	1·79	5·02	O.	Am 4. Sturm aus NW., am 29. Hochgebirgssturm.
Brünn	+6·51	21·	+18·6	13·	+4·8	329·92	13·3	336·32	23·9	322·49	2·00	8·41	N.	Am 4. a. W., am 12. 13. u. 14. stürmisch a. NW. u. O.
Lienz ⁹⁾	+6·48	10·6	+16·6	5·3	+1·2	313·14	14·3	318·10	23·6	306·40	1·98	3·69	NW.	Am 25. Schnee, am 30. Mittags 2 ^h Donner.
Kremsmünster	+6·24	21·	+17·9	14·2	-1·7	323·61	13·4	329·29	22·7	315·38	2·22	33·05	W.	[Hagel.]
Adelsberg	+6·07	10·6	+17·1	26·3	-2·0	316·80	14·3	321·80	28·6	310·52	—	47·98	N.	Vom 27. bis 30. stürmisch a. W. mit Schnee u. Graupen-
Weissbriach	+6·02	10·6	+16·0	14·3	-2·5	—	—	—	—	—	—	—	—	Am 12. Regen u. Schnee, am 4. 6. 8. 10. Sturm a. NW.
St. Paul.	+6·01	10·6	+17·4	15·3	-3·4	321·90	14·3	326·46	23·6	313·81	2·11	8·48	NW.	—
Pilsen	+6·01	21·6	+17·2	25·3	-1·3	326·15	13·3	332·04	22·9	318·19	—	9·7	W.	—
Czernowitz	+5·98	22·6	+19·5	13·3	-3·2	327·41	14·3	332·98	29·6	319·86	—	4·05	NW.	—
Tröpelach	+5·96	10·	+17·4	14·3	-1·0	315·15	14·3	320·24	23·6	308·15	2·12	24·30	SO.	—
Althofen	+5·94	10·6	+17·2	14·3	-2·8	—	—	—	—	—	1·79	5·90	NO.	—
Schössl ¹⁰⁾	+5·79	21·6	+15·6	25·3	-2·4	325·75	13·6	331·89	22·6	317·93	2·10	6·50	NO. u. SW.	Am 7. 9. u. 27. stürmisch, am 16. Ab. Gewitter geg. NO.

1) Ragusa, am 4. früh starker Sturm aus NO.; am 13. aus W.; am 28. und 29. wurden ungewöhnliche Barometer-Schwankungen beobachtet. Minimum der Feuchtigkeit am 13. 6, 16 Procente. — 2) Triest, am 5. 6. 8. 9. 10. 16. und 20. Nebel auf dem Meere. Minimum der Feuchtigkeit am 13. 9, 30° nach Saussures Hygrometer. — 3) Alt-Gradisca, am 23. um 5^h Ab. im Süden, am 24. um 2^h 15' im SW. Donner, am 23. Ab. Wetterleuchten im O., am 29. Vor- und Nachmittag Sturm aus ONO., am 30. von 1^h 48' bis 2^h 35' starker Sturm aus W., am 21. dichter Nebel, am 22. erster Regen im April. Minimum der Feuchtigkeit am 21. 6, 32 Procente. — 4) Wien, am 6. 2^h früh glänzender horizontaler Nebenmond, am 13. 6. seltener Psychrometerstand, Eisbildung bei +5°. Minimum der Feuchtigkeit am 13. 6, 16 Procente. — 5) Laibach, die Summe des Niederschlages 45⁷ 15 ist aus den Tagen vom 22. — 30. April, vom 1. — 21. war kein Niederschlag. Minimum der Feuchtigkeit am 20. 6, 17 Procente. — 6) Holitsch, am 23. Ab. Wetterleuchten gegen Osten. Minimum der Feuchtigkeit am 20. 6, 17 Procente. — 7) Cilli Minimum der Feuchtigkeit am 15. 6, 23 Procente. — 8) Klagenfurt, Minimum der Feuchtigkeit am 4. 6, 10. 6. u. 14. 6, 23 Procente. — 9) Lienz, Minimum der Feuchtigkeit am 7. 6 u. 8. 6, 19 Procente. — 10) Kremsmünster, am 8. um 7^h 45' Ab. Feuerkugel im Horizonte gegen W. durch 2⁷ mit flammenden Strahlen sichtbar. Bis zum 22. war die Luft ausserordentlich trocken und ohne Niederschlag, der Ozongehalt der Luft sehr gering, die Vegetation entwickelte sich wegen der grossen Trockenheit nur langsam. Minimum der Feuchtigkeit am 13. 5, 17 Procente. Am 23. um 2^h und 4^h ferne Gewitter, darauf rasche Wärmeabnahme, am 25. Eis und Schnee, vom 28. bis 30. öfter Graupenfall und Schneegestöber. — 11) Schössl, schnelle Wärmeabnahme am 23. 24. 25. und 26. schädliche Fröste, am 28. Schneestürme, am 30. noch 1 1/2 Zoll hohen Schnee. Minimum der Feuchtigkeit am 13. 6 u. 20. 6, 32 Procente.