

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1826

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1826

Juni

[urn:nbn:de:bsz:31-276444](#)

Beobachtungsort *Carlsruhe* Monat *Juni* Jahr *1826.*

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
I	6.	27.7.6.	15.5. 12.5.	54.	SW.				tb 3. Regen.
	7.	7.5.	15.9. 16.9.	48.	SW.				kl 2-3. ziemlich bewölkt
	10.	7.3.	15.5. 19.0.	53.	SW.				kl. h.
2	6.	7.9.	15.0. 12.9.	54.	WSW.				tb 2-3. ganz überzeugen.
	3½	8.4.	15.5. 14.9.	52.	W.				tb 3.
	10.	8.4.	15.0. 15.5.	62.	W.				tb 1 flüssig Regen.
3	6½	8.4.	15.2. 13.6.	56.	W.				tb 2 ganz bewölkt regnig.
	9	9.2.	16.0. 15.5.	55.	W.				tb 2-3. sehr bewölkt.
	9½	10.3.	15.4. 14.1.	58.	SW.				tb 2-4. Wettergut.
4	7½	11.0.	15.9. 13.9.	60.	W.O.				tb 3. leicht Regen.
	9	11.3.	16.2. 16.9.	52.	W.O.				kl 2. ziemlich
	10.	11.0.	15.5. 14.9.	56.	W.O.				tb 3.
5	6.	11.0.	15.5. 12.8.	59.	W.O.				kl 2-3. ziemlich bewölkt.
	9½	10.8.	15.7. 18.0.	45.	W.O.				4 Regen Regen.
	10½	11.3.	15.9. 13.5.	59.	W.O.				kl 2-3. ziemlich bewölkt.
6	6.	11.4.	15.8. 12.2.	57.	W.O.				kl 1-2. ziemlich bewölkt.
	9½	11.2.	15.1. 13.5.	45.	W.O.				tb 2 ganz bewölkt. Regen.
	10½	10.8.	15.0. 10.8.	58.	W.O.				tb 4.
7	6.	10.2.	14.2. 10.2.	55.	W.O.				tb 3. Regen.
	9	9.3.	15.0. 14.9.	47.	W.O.				kl 1-2-3. ziemlich bewölkt.
	10½	9.8.	14.4. 10.7.	54.	W.O.				tb 2-3. ganz bewölkt.
8	6.	9.7.	14.8. 10.2.	59.	W.O.				tb 3. leicht Regen.
	9½	8.8.	14.5. 12.2.	55.	W.O.				kl 1-2. ziemlich bewölkt.
	10.	8.4.	14.2. 11.0.	59.	W.O.				tb 2-3. leicht Regen.
9	6.	8.5.	14.2. 11.0.	61.	W.				tb 5.
	9	8.4.	14.2. 13.5.	56.	W.				tb 2-3. leicht Regen.
	10.	8.7.	14.5. 12.5.	58.	W.				tb 2-3. leicht Regen.
10	6½	8.8.	14.4. 11.5.	59.	W.O.				tb 4.
	9½	8.5.	15.8. 18.8.	47.	W.O.				kl 3-4. leicht bewölkt.
	10½	8.8.	15.2. 13.7.	52.	W.O.				tb 4.
11	7½	9.5.	15.0. 14.0.	55.	W.				tb 2 ziemlich bewölkt.
	9.	10.0.	16.0. 19.0.	44.	W.				kl 2-3.
	10.	10.5.	15.6. 15.2.	54.	W.				tb 3. leicht bewölkt.

Anmerkungen.

Be

Tag

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

Beobachtungsort *Parisvache*. Monat *Jan.* Jahr *1826.*

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
12	6.	27.11.1.	15.3.	13.9.	59.	W.			W.2 ganz aufgeteilt.
	3½	11.0.	16.3.	20.4.	44.	W.			W.3. starker Gust und Wind.
	11.	11.3.	16.0.	16.6.	50.	W.			W.3-4.
13	6.	11.0.	16.0.	13.9.	56.	W.			W.3-4.
	3½	10.5.	17.	22.5.	42.	W.			W.2-3.
	10½	11.2.	16.8.	17.1.	44.	W.			W.4.
14	6½	11.3.	16.2.	15.0.	48.	W.			W.2. sehr Ebn. W.3.
	3½	11.0.	17.3.	19.5.	49.	W.			W.1-2. W.3.
	10.	11.5.	16.8.	16.7.	48.	W.			W.2-3.
15	6.	11.5.	16.9.	15.5.	52.	W.			W.4. w. Jangfr.
	3.	10.9.	17.9.	21.5.	98.	W.			W.3-4. sehr l. Z. w. Gust.
	9½	10.0.	17.5.	17.5.	44.	W.			W.4.
16	6.	9.0.	17.1.	14.8.	50.	W.			W.2-3. w. l. P. g.
	3.	10.0.	17.0.	15.7.	43.	W.			W.2. W.
	9½	11.3.	16.2.	14.3.	45.	W.			W.4.
17	6.	28.0.1.	16.1.	9.7.	46.	SW.			W.2-3. w. l. Gust.
	3½	0.2.	16.9.	13.0.	41.	W.			W.1-2. W.3.
	10½	1.8.	14.9.	11.5.	49.	W.			W.1. w. l. Gust.
18	7.	1.3.	14.7.	11.0.	49.	W.			W.2. ganz beschleebt. w. w. l. P.
	3½	0.8.	14.3.	11.2.	52.	W.			W.2-3.
	9.	0.6.	14.0.	10.0.	54.	W.			W.4. D.
19	6½	0.6.	11.1.	11.5.	55.	W.			W.3. w. l. P.
	3½	0.8.	14.9.	15.6.	50.	W.			W.2. W.3.
	10.	1.0.	16.2.	12.5.	50.	W.			W.3.
20	6.	1.8.	14.2.	10.0.	52.	W.			W.2-3. P. g. W.
	4.	1.0.	14.5.	13.7.	44.	W.			W.2. w. l. P. Gust.
	9½	1.4.	14.0.	9.8.	51.	W.			W.3.
21	7.	1.3.	13.9.	9.3.	54.	W.			W.3.
	3½	0.6.	14.0.	14.1.	46.	W.			W.3. W.4.
	9½	1.0.	14.0.	11.1.	48.	W.			W.3-4.
22	6.	0.4.	12.7.	11.8.	53.	W.			W.2. ganz l. Gust.
	3½	27.11.4.	14.9.	14.	46.	W.			W.3. Regen und Wind.
	10.	28.1.0.	14.3.	14.0.	48.	W.			W.3.

A n m e r k u n g e n.

Beobachtungsort Karlstadt Monat Juni Jahr 1826.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
23	6 1/2	28.0.3	14.2.19.9	51.	O.				Pl. 2. g. grau bis Graubild.
	3.	0.6.	15.0.18.8.	43.	O.				Pl. 3.
	10.	0.7.	14.6.15.5.	47.	NO.				Pl. 4.
24	6 1/2	0.9.	15.0.19.5.	49.	NO.				Pl. 4. anfangs.
	3 1/2	0.8.	16.9.21.1.	40.	NO.				Pl. 3. g. grau.
	10.	0.6.	16.5.17.8.	43.	NO.				Pl. 4.
25	7.	1.0.	16.3.17.8.	46.	NO.				Pl. 4. dünig.
	9.	0.6.	18.0.24.2.	35.	NO.				Pl. 3-4. pl. pl. Graubild.
	10.	0.5.	18.2.19.7.	41.	NO.				Pl. 4.
26	6.	0.3.	17.0.18.5.	48.	NO.				Pl. 4.
	3 1/2	27.11.7.	26.0.25.3.	95.	O.				Pl. 4.
	10.	11.4.	19.0.18.5.	50.	NO.				Pl. 4.
27	6 1/2	11.3.	18.5.17.1.	42.	NO.				Pl. 3-4. g. grau.
	8 1/2	10.9.	20.4.24.5.	35.	NO.				Pl. 4.
	10 1/2	10.8.	19.0.19.5.	40.	NO.				Pl. 4.
28	6.	11.1.	18.6.18.2.	41.	O.				Pl. 4.
	9.	11.3.	20.7.25.5.	33.	NO.				Pl. 4. Nebel bis zu Wolken.
	10 1/2	11.8.	19.8.20.5.	38.	NO.				Pl. 4. —
29	6.	18.0.0.	19.0.16.0.	43.	W.				Pl. 4.
	3 1/2	0.0.	21.0.25.8.	33	S.				Pl. 3-4.
	10.	0.3.	20.0.20.4.	38.	S.				Pl. 4.
30	8!	0.3.	20.0.20.4.	38.	NO.				Pl. 3-4. Liss Graubild
	9.	21.11.7.	21.5.26.3.	34.	O.				Pl. 3-4. Liss Graubild
	10 1/2	28.1.0.	20.8.20.8.	49.	NO.				Pl. 4.
31	8.	0.1.	19.1.18.6.	43.	NO.				Pl. 2. g. grau bis Graubild und wol.

A n m e r k u n g e n.

R e s u l t a t e.

1) Barometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

3) Hygrometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

4) W i n d e.

Nord
Nord-Ost
Ost
Süd-Ost
Süd
Süd-West
West
Nord-West.

5) H y e t o m e t e r.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers.

6) A t m o m e t e r.

Quantität der Verdunstung
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

Klare Tage
Trübe — —
Vermischte —
Regen.
Schnee.
Schlossen.
Gewitter.
Sturm.
Nebel.

8) Allgemeine Bemerkungen.