

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1826

Boeckmann, Carl Wilhelm

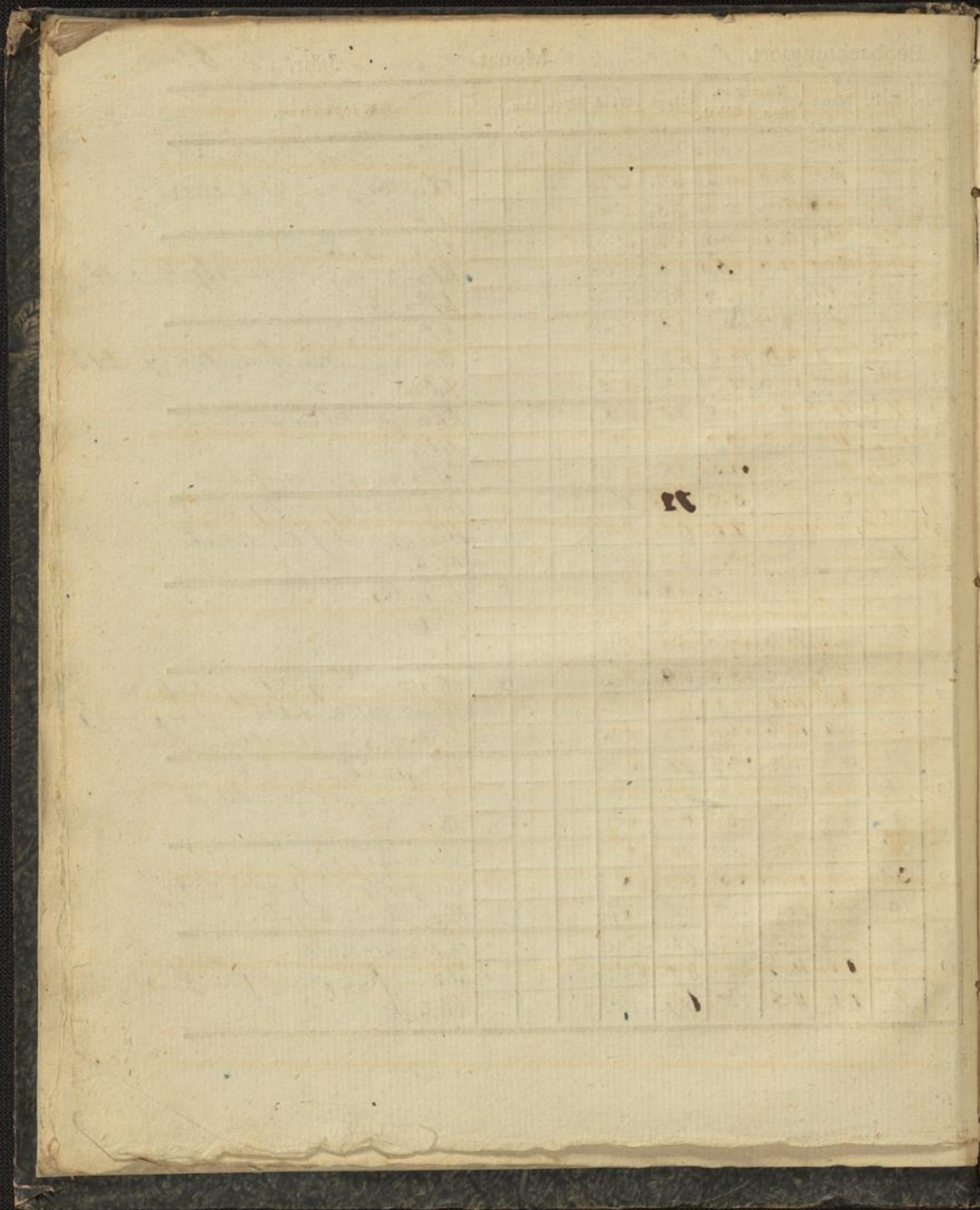
Carlsruhe, 1826

Februar

[urn:nbn:de:bsz:31-276444](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276444)

Beobachtungsort. *Carlsruhe* Monate *Februar* Jahr. *1866*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
1	7 $\frac{1}{2}$	27.10.6	9.2.	2.7.	67.	NO.			kl. 2. leicht bewölkt.
	4	10.7.	11.0.	+1.6.	62.	SW			kl. 1-6. ziemlich bewölkt.
	9 $\frac{1}{2}$	10.8	11.0.	0.0.	65.	SW			kl. 6.
2	7 $\frac{1}{2}$	11.4.	11.4.	-0.2.	66.	S.			kl. 2. Nebel.
	3 $\frac{3}{4}$	10.0.	11.0.	+3.0.	60.	SW			kl. 3-4. ungenügend abgekühlt.
	9 $\frac{1}{2}$	10.1.	10.5.	+1.0.	67.	SW			kl. 3-4.
3	7	0.2.	9.7.	-0.2.	70.	NO			kl. 2. Dneifau.
	3 $\frac{1}{2}$	11.7	12.2	+6.2.	63.	NO			kl. 3-4. nur Floritz; leicht Gewitter.
	10.	11.6	12.0.	+1.0	68.	NO			kl. 4.
4	7 $\frac{1}{2}$	11.7.	9.9	-0.8	70	NO.			kl. 2. starker Dneifau.
	3 $\frac{1}{2}$	11.2.	12.0.	+5.7	65.	0.			kl. 4.
	10.	11.7.	11.5.	+1.3.	68.	NO.			kl. 4. ganz Dneifau.
5	7 $\frac{1}{2}$	10.0.4.	10.0.	0.0.	72	0.			kl. 2. Nebel, ziemlich bewölkt.
	3.	0.9	12.5.	2.0.	62.	SW			kl. 2. ziemlich bewölkt.
	10.	0.0.	13.7.	+3.5	67.	SW.			kl. 4.
6	7 $\frac{1}{2}$	0.5.	11.6.	+3.0.	68	SW			kl. 1-6.
	3.	0.3.	12.5.	+9.0	58	SW.			kl. 2.
	9.	0.0.	12.0.	+7.0	60.	SW.			kl. 4.
7	7 $\frac{1}{2}$	0.4.	12.0.	+5.3.	69.	SW			kl. 2-3. ungenügend abgekühlt.
	3 $\frac{1}{2}$	1.5.	12.4.	+6.9.	66.	SW			kl. 2-3. leicht bewölkt; Regen.
	10.	2.4	12.6	+5.6	68	SW.			kl. 2-3. ziemlich Dneifau.
8	7 $\frac{1}{2}$	0.4.	11.6.	+8.9.	71	NO.			kl. 3. starker Nebel.
	3.	3.5.	12.3.	+4.0.	69.	NO			kl. 2-3. ungenügend abgekühlt.
	9 $\frac{1}{2}$	3.5.	12.5.	+2.3.	69.	NO.			kl. 4.
9	7 $\frac{1}{2}$	2.5.	11.5.	2.0.	70.	NO			kl. 4. abkühlt.
	3 $\frac{1}{2}$	1.3.	12.0.	2.5.	69	N			kl. 3. Gewitter, Regen & Regen.
	10.	1.0.	12.0.	2.0.	70.	NO			kl. 3. ungenügend abgekühlt.
10	7.	0.9	10.5.	1.0.	71.	SW.			kl. 2-3. abkühlt.
	3.	1.2.	11.3.	2.8.	69.	NO			kl. 2. in Ordnung; ziemlich bewölkt.
	9 $\frac{1}{2}$	1.1.	11.3.	2.0.	69.	NO.			kl. 4.



Be

Tag-

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

Beobachtungsort. *Carlruhe* Monat. *Febr.* Jahr. *1826.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son	Schat.					
11	7 $\frac{1}{2}$	28.19	10.9	-0.8	71	SW			H. 2-3 feine Dichter Nebel.
	9	2.0	10.8	+1.0	69	SW			H. 2-3. anfallender Dichter Nebel.
	10	2.0	10.4	+0.0	70	SW			H. 3. kein Wind bläst.
12	8	2.7	10.0	+1.4	71	SW			H. 3. Nebel.
	9	2.5	11.1	+1.5	69	W			H. 2. nicht weht.
	10	2.9	10.6	+0.2	72	SW			H. 3-4.
13	7 $\frac{1}{2}$	2.5	10.0	-0.8	72	0			H. 3. weht nicht.
	9	1.7	11.0	+0.6	72	SW			H. 2-3 ab 11 Uhr weht.
	10	2.7	10.5	-0.4	73	SW			H. 4.
14	7 $\frac{1}{2}$	1.2	9.9	-1.2	71	SW			H. 3. Nebel.
	9	1.1	11.0	+0.6	70	SW			H. 3.
	10	1.0	10.5	-0.4	71	SW			H. 2-3. Nebel & Regen.
15	7 $\frac{1}{2}$	2.0	10.0	-0.7	70	SW			H. 2.
	9 $\frac{1}{2}$	0.2	10.7	+1.3	66	SW			H. 2-3. starke Gewitter ab 11 Uhr.
	10	0.4	10.0	-0.3	70	SW			H. 2-3. Regen & bläst.
16	7	27.10.9	10.0	-0.5	69	SW			H. 2-3. ab 10 Uhr feines Gewitter.
	9	10.3	10.6	+2.0	68	SW			H. 3. weht nicht. ab 11 Uhr Regen.
	10	10.4	10.8	+1.4	74	SW			H. 3. Nebel.
17	7	10.2	9.5	+2.8	74	SW			H. 2-3. großer Nebel.
	9	8.7	12.1	+9.0	62	S			H. 2-3. ziemlich beständig bläst.
	10	8.6	11.8	4.7	64	SW			H. 2. bläst in Nord-Ost.
18	7	9.7	11.4	+5.5	71	SW			H. 3. Regen ziemlich dicht Gewitter.
	9 $\frac{1}{2}$	10.6	12.0	+8.0	65	SW			H. 2-3.
	10	11.7	12.3	+3.0	67	SW			H. 2-3. ganz beständig. Später Regen.
19	7 $\frac{1}{2}$	28.0.4	11.3	+0.0	69	SW			H. 3. starker Dichter Regen Gewitter.
	9 $\frac{1}{2}$	27.11.8	11.9	+6.5	60	W			H. 3. ziemlich beständig.
	10	28.0.4	11.0	+4.7	68	W			H. 2-3.
20	7 $\frac{1}{2}$	27.11.0	11.5	+7.0	67	SW			H. 3. ziemlich beständig.
	9 $\frac{1}{2}$	28.0.0	12.0	8.0	71	W			H. 3. Wind & Regen.
	10	1.2	12.5	6.2	78	W			H. 2. starker Regen.

Beobachtungen über die Fortpflanzung der ...

Tag	Zeit	Ort	Wetter	Temperatur	Wind	Luft	Wasser	Erde	Beobachtung
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									

Beob

Tag	Zeit
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	

Beobachtungsort: *Carlsruhe* Monat: *Februar* Jahr: *1826*

Tag	Zeit	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
		Son.	Schat.					
21	7.	10.5	11.9	9.6	69	SW		<i>H. 2-3. D. 1. 2-3. ...</i>
	9.	12.3	12.7	6.3	65	W		
	10.	12.2	12.8	3.5	69	SW		
22	7.	2.6	12.0	3.7	70	S		<i>H. 2-3. ...</i>
	9.	2.4	12.8	8.1	67	SW		
	9 1/2	2.1	12.4	5.0	68	SW		
23	7.	0.0	12.0	6.9	70	SW		<i>H. 2-3. ...</i>
	9 1/2	2.10.2	12.6	9.6	62	W		
	9 1/2	8.5	12.2	7.6	67	SW		
24	7.	7.8	12.5	5.2	68	WSW		<i>H. 2-3. ...</i>
	9.	11.6	12.2	6.0	62	W		
	10	12.5	12.8	2.8	65	W		
25	7 1/2	1.6	12.0	2.0	64	NO		<i>H. 2-3. ...</i>
	9.	0.9	12.0	5.4	60	W		
	10.	1.3	12.0	4.4	63	W		
26	7.	1.7	12.0	5.4	68	W		<i>H. 2-3. ...</i>
	9 1/2	3.2	12.5	5.0	63	W		
	10.	5.1	12.0	4.7	65	SW		
27	7.	5.0	11.8	0.0	69	SW		<i>H. 2-3. ...</i>
	9 1/2	2.8	12.4	6.9	57	W		
	10.	1.4	12.0	4.0	62	W		
28	7.	0.4	11.8	3.2	64	WSW		<i>H. 2-3. ...</i>
	9.	1.3	12.5	6.2	63	SW		
	10.	1.8	12.5	5.4	67	SW		
29	7.	1.1	11.9	5.8	68	W		<i>H. 2-3. ...</i>
30								
31								

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) Winde.

Nord
NordOst.
Ost
SüdOst
Süd
SüdWest
West
NordWest.

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen - oder Schneewassers.

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

Klare Tage
 Trübe
 Vermischte
 Regen.
 Schnee.
 Schlofen.
 Gewitter.
 Sturm.
 Nebel.
 Eis.

8) Allgemeine Bemerkungen.

Reo

Tag	Za
1	7
2	3
3	4
4	3
5	5
6	9
7	
8	
9	
10	