

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1822

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1822

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-276405](#)

- 1.) Münig fütert in Brüder - ist aus Abend Zwing -
Zeller Abend.
- 2.) Magt füth als füter - duß überliefert - jor
dinnernde Fraubrig.
- 3.) Füth und verbleift - auf füthen und
vagn eijf.
- 4.) Mungen v. Abend füte, Mittags aßt
listen.
- 5.) Magt bericht - füth v. vagn eijf - al füth
v. stellauweis.
- 6.) Vier starndalijf, einig in gebüren vagn eijf.
- 7.) bald füth, bald füter - flers und füter Abend.
- 8.) Et w. Riß - von dor über laupter Gabwelt -
Abend flers d. geystig.
- 9.) sylyngessen w. vor der Riß, flers Grimmel -
nö wird w. bleibt füth.
- 10.) Abend füth in müttigemijf.

Beobachtungsort.

Monat. December. Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. S. P. S. I.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
1	9 ¹ / ₄	7.8.2	9.2 4.7	60	W.	--	--	Fl. 1. glockenförmig Schwell, wind.
1	1 ¹ / ₂	8.1	9.0 6.1	56	W.	--	--	Fl. 2. wind.
	10 ¹ / ₄	7.4	9.0 4.1	58	W.	--	--	Fl. 3 - reg. w. l. Gebüsch.
2	8 ¹ / ₂	7.7	8.5 5.8	54	W.	--	--	Fl. 1.
2	2 ¹ / ₂	7.6	8.6 6.6	53	W.	--	--	Fl. 2 - 3.
	10.	2.4	8.7 5.9	55	W.	--	--	Fl. 2.
3	7 ¹ / ₂	2.3	8.8 4.0	63	O.	--	--	Fl. 2. nebl. 78.3/
3	2	2.8	8.2 5.1	64	O.	--	--	Fl. 3.
	10	4.4	8.1 4.6	69	O.	--	--	Fl. 3. exquis.
4	8 ¹ / ₄	7.0	8.3 5.0	70	W.	--	--	Fl. 1.
4	2 ¹ / ₂	7.9	8.4 7.0	65	W.	--	--	Fl. 1.
	10 ¹ / ₄	7.8	8.6 5.6	65	W.	--	--	Fl. 2. <u>schlt.</u>
5	8 ¹ / ₂	7.4	8.3 4.1	64	sw.	--	--	Fl. 1 - 2. pfeifig rausch, reg. w. fließ.
5	2 ¹ / ₄	8.9	8.2 5.2	65	sw.	--	--	Fl. 3.
	10.	9.3	8.1 3.3	64	sw.	--	--	Fl. 2. rausch.
6	7 ¹ / ₄	6.0	8.3 2.3	65	sw.	--	--	Fl. 1 - 0, Fl. 3 in W. windig w. reg.
6	1 ¹ / ₂	6.6	8.5 3.6	64	sw.	--	--	Fl. 1. schwach. Fluss Reg.
	9 ¹ / ₄	8.4	8.3 3.6	63	sw.	--	--	Fl. 3. <u>z. leicht</u>
7	8	9.8	8.0 2.6	66	W.	--	--	Flum. Fl. 1. Dampfgebüsch, starzend.
7	1 ¹ / ₂	10.4	8.2 5.6	62	W.	--	--	Fl. 1. schwach
	10.	11.6	7.9 1.1	64	W.	--	--	Fl. 1.
8	8 ¹ / ₂	28.1.6	7.6 - 1.0	65	N.	--	--	Fl. 2. Lärche f. Gebüsch.
8	2 ¹ / ₄	2.0	7.7 3.3	63	N.	--	--	Flum. Fl. 1. Kiefer am geland. gebüsch
	10.	2.8	7.2 - 0.3	68	N.	--	--	Fl. 1.
9	8.	2.6	6.5 - 1.0	65	no.	--	--	Fl. 4.
9	2 ³ / ₄	1.9	6.5 3.2	61	no.	--	--	Fl. 2. weissplast. lippel Gebüsch
	9 ¹ / ₄	2.0	6.0 0.9	64	no.	--	--	Fl. 2.
10	7 ¹ / ₄	2.0	6.3 1.0	65	no.	--	--	Fl. 3. zylind. Dampfartikel.
	2 ¹ / ₂	2.5	6.0 0.9	64	no.	--	--	Fl. 3.
	10.	3.1	5.8 1.2	65	no.	--	--	Fl. 3.

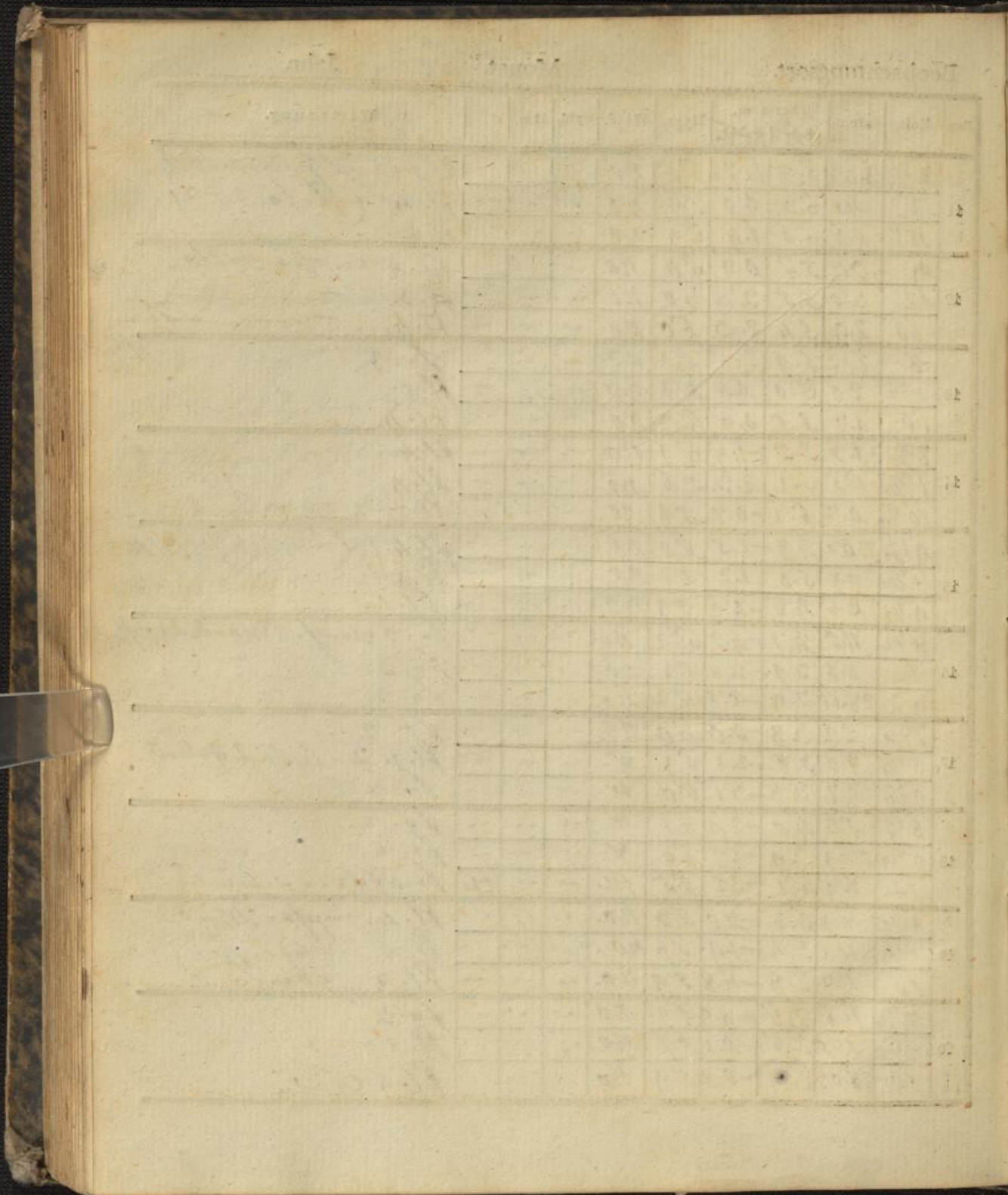
Der östliche Theil des schwarzen Meeres war im Dezember so gefroren, daß man von Kertsch nach der Insel Zamak gehen konnte.

- 11.) Abendstark bedeckung und Aufklärung ist gewünscht.
- 12.) Heiß & Raup, gern flüssig gewalzt & eingesetzt
Kraut - Salz - Abend - Abend geht nicht zu Bett.
- 13.) Früh - unangenehme Aufklärung - Hals & Kopf
unangenehmer Klebstoff.
- 14.) Wohlgerüche garnen.
- 15.) Fischgerüche & Raup, da gewünscht zu Bett.
- 16.) Nebel - glänzendes Frühstück.
- 17.) Morgens - Abend Frühstück, Mittags etwas lecker.
- 18.) Glänzendes Frühstück - etwas gallig - abends
windig und pfeffig.
- 19.) Gräber und Windig.
- 20.) Früh - unangenehme Störung - Frühsaus und
windig.

Beobachtungsort.

Monat Dec. Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			St.	S. lat.					
11	8 1/4	28.4.2	6.2	1.7	65	No.	--	--	Pl. 1. nüch. Gelblich. Blöd.
	2	4.1	6.3	4.0	59	No.	--	--	Pl. 1. (K. 4. 2 - 3)
	10 1/4	4.0	6.0	1.1	64	No.	--	--	Pl. 4.
12	9.	2.9	5.6	0.9	64	No.	--	--	Pl. 4. wapp. Opto.
	2	2.0	5.5	2.9	60	No.	--	--	Pl. 3.
	10	2.9	5.1	8.0	60	No.	--	--	Pl. 1. ~~~~~~ 2man.
	8.	2.2	5.9	2.6	59	No.	--	--	Pl. 3.
13	1 1/2	2.0	6.0	4.0	57	No.	--	--	Pl. 1.
	10.	1.7	5.5	0.2	60	No.	--	--	Pl. 4.
	7 3/4	1.3	5.9	-1.9	61	No.	--	--	Pl. 1.
14	1 3/4	0.5	5.1	2.5	56	No.	--	--	Pl. 1.
	10 4/4	0.2	6.1	-0.7	59	No.	--	--	Pl. 3 - 4 w. Föhn.
	9 1/4	27.11.3	4.8	-2.5	60	No.	--	--	Pl. 4. (Pl. 1. - 2. 11. 3)
15	1 1/4	10.8	5.0	1.2	57	No.	--	--	Pl. 4.
	9 1/2	10.6	4.6	-4.2	59	No.	--	--	Pl. 2.
	8 1/2	11.5	4.1	-4.5	62	No.	--	--	Pl. 3 platt. Gymnada. Pl. 1.
16	2.	11.8	3.7	-3.8	61	No.	--	--	Pl. 3.
	9 3/4	28.11	3.9	-2.5	62	No.	--	--	Pl. 3.
	7 3/4	2.2	3.8	-3.0	60	No.	--	--	Pl. 2.
17	2 1/4	2.0	3.8	-2.2	59	W.	--	--	Pl. 1. mit Lufstrahl. gelöst.
	9 3/4	1.7	3.8	-3.1	60	W.	--	--	Pl. 2.
	8 1/2	1.2	4.0	-2.0	61	W.	--	--	Pl. 2.
18	2 1/4	27.11.9	3.9	-1.2	60	W.	--	--	Pl. 2.
	10.	8.9	4.1	-2.2	65	W.	--	--	Pl. 3. füllig. w. Windig. +
	8 1/2	10.3	3.6	-2.0	63	No.	--	--	Pl. 1. wapp. Min.
19	1 1/2	10.8	3.4	-1.9	58	No.	--	--	Pl. 1. abwipf.
	10	11.7	2.8	-4.8	59	No.	--	--	Pl. 1. abwipf.
	7 3/4	11.6	2.6	-4.9	59	No.	--	--	Pl. 2.
20	2 1/2	11.5	2.6	-3.1	57	No.	--	--	Pl. 2 - 3.
	10.	28.03	2.6	-5.5	59	No.	--	--	Pl. 3. Windig.



Vom 23. Septemb. bis 21. November
Sammelar. 684["]
Sammelar. 209["].

- 21.) Fluss bis auf den kleinen Abend, dann Füllung
der Höhe auf und aufwärts.
- 22.) Überzeugen im Fortwährenden der Störung.
- 23.) In den Gewässern verharren sie sich.
- 24.) In Gewässern verharren sie sich.
- 25.) Weisse Fische - sie sind lebhaft - willige
Störung. Von jungen Fischen werden geworfen
Würfel.
- 26.) Gräte in Wintertag.
- 27.) Der gr. gr. Fluss in der Mündung, ein Lebewesen, auf
gewandert.
- 28.) Gräte - sie behält sich gegen Menschen - Gewässer
- zuließ allgemeinen Füllung.
- 29.) Ober und unter Wasser unter Wasser befindet.
- ~~30.)~~ Ob die Fischzucht in Gewässern bei
in Gewässern Gewässern jungen Fischen zu haben.
- 30.) Fische verharren.
- 31.) Gräte verharren - Abend Füllung.

Beobachtungsort.

Monat. *Dec.*

Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. S. <i>a. f. v. S. t. o. r.</i>	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
21	7 1/2	28.00	1.9 -6.5	60	no.	<i>Pl. 1. nupper. Württ. B.</i>
	2 1/2	27.11.4	1.6 -2.0	57	no	<i>Pl. 1.</i>
*	10	11.1	1.7 -2.5	60	no.	<i>Pl. 1 - 2.</i>
*	9	10.0	2.3 -2.5	60	nv.	<i>Pl. 1 - 2.</i>
22	1 3/4	9.7	2.6 -1.0	59	nv.	<i>Pl. 2.</i>
	10	9.9	2.6 -1.1	60	no	<i>Pl. 1 - 2.</i>
	8 3/4	9.6	2.8 -2.2	61	no.	<i>Pl. 2.</i>
23	1 3/4	9.4	2.2 -1.0	61	no.	<i>Pl. 2 - 3.</i>
	10	9.6	2.7 -1.0	63	no.	<i>Pl. 2 - 3.</i>
	9 3/4	10.3	2.8 -0.3	63	nv.	<i>Pl. 3.</i>
24	12	10.4	3.0 +0.6	60	no.	<i>Pl. 3.</i>
	9 1/2	11.5	3.6 +0.4	59	no.	<i>Pl. 3. /27.11.5</i>
	9	28.1.4	3.3 -0.8	56	no	<i>Pl. 1 - 2. regnerisch.</i>
25	1 3/4	1.5	3.4 -0.4	54	no.	<i>Pl. 3 - 1. w. W. und.</i>
	10 1/4	2.6	3.2 -2.2	57	no.	<i>Pl. 1. n. n. n.</i>
	8 3/4	3.0	2.7 -5.0	58	no.	<i>Pl. 1. nupper. W. und.</i>
26	2 1/4	2.8	2.7 +0.3	54	nv.	<i>Pl. 3 - 4. Pl. 1.</i>
	10.	2.7	2.7 -2.5	59	no	<i>Pl. 4. nupper. W. und.</i>
	8 1/2	2.7	2.0 -5.1	60	nv.	<i>Pl. 1.</i>
27	1 3/4	2.5	2.0 -1.3	56	no.	<i>Pl. 4.</i>
	10 1/4	2.8	2.6 -4.8	59	no.	<i>Pl. 1.</i>
	8	23	1.6 -5.5	59	no.	<i>Pl. 1.</i>
28	2 1/4	1.9	1.6 +0.6	56	no.	<i>Pl. 3. in n. W. und.</i>
	9 3/4	1.9	2.7 0.0	59	nv.	<i>Pl. 2.</i>
	8 1/2	1.4	2.5 -1.0	59	no.	<i>Pl. 3. (um 12 fastig. W. und.)</i>
29	2 1/2	0.9	2.2 -0.6	50	0-	<i>Pl. 2.</i>
	9 3/4	0.0	1.6 -2.9	52	0-	<i>Pl. 1. kälterig.</i>
	8 1/2	27.10.5	1.5 -4.7	54	0.	<i>Pl. 1.</i>
30	2.	9.3	1.6 +0.3	50	0.	<i>Pl. 1. } kälterig.</i>
	10.	9.3	1.7 -2.5	52	0.	<i>Pl. 1.</i>
	8 3/4	9.4	1.7 -7.0	52	0.	<i>Pl. 1. g. kälterig. W. und.</i>
31	2 1/2	9.0	1.6 -0.9	50	0.	<i>Pl. 1.</i>
	9 3/4	9.1	1.7 -4.7	54	0.	<i>Pl. 2.</i>

