

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1824

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1824

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-276427](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276427)

1. Gitarrente Holfantacke - um 12 Wp. Gabelten
 arzen - behauptet behauptung - thes
 mit feigen Pappsteinen - inigen Pappsteinen,
 Pinnen . . .
2. Wp. feig ² wenig ¹ mit Papp - den feigen
 Zeit Papp . . .
3. Behälter - beh. Papp beh. feigen in P.,
 feigen Abhaltung . . .
4. Papp feigen feig über fast stückweise mit
 Pappsteinen, Papp . . .
5. Pappsteinen. Abhandl. feigen, in der feigenzeit
 hat gestrichelt behälter, feigen feig . . .
6. Papp feigen - feigenzeit feigen, feigen
 feigen - feig behälter mit Pappsteinen - Papp
7. Papp - feige Papp - feigen . . .
8. Papp feigen Papp - feigen feigen Papp erst
 behälter - feig feigen feigen Abend . . .
9. Papp. Papp. Papp. - feig behälter mit feigen Papp -
 feigen Abend . . .
10. Papp behälter - Mittags feig - mit feigen - (21.9)
 feigenzeit mit gestrichelten feigen . . .

Lissabon, den 21. Juli. Vorgestern, um 5 Uhr Morgens, haben wir hier mehrere Erdstöße verspürt, die glücklicher Weise keinen Schaden gethan haben. An dem nämlichen Tage stand das Fahrenheit'sche Thermometer um die Mittagsstunde auf 90, um 4 Uhr auf 94, und um 5½ Uhr auf 100 Grad. Diese Hitze ist stärker als die am 14. Juli 1819. Gestern stand das Thermometer auf 98.

Baden.

Mosbach, den 1. Aug. Ein furchtbares Gewitter, welches Schloßen, im Gewicht von 1½ Pfund, mit sich führte, zog vorgestern Nachmittags, zwischen 4 und 5 Uhr, von Südwest nach Nordost, entladere sich zwischen Bienuau und Rittersbach, und richtete in einer Viertelstunde die ganze noch ausstehende Aerndte von 7 Gemeinden diesseitigen Amtes gänzlich zu Grunde; Fenster und Dächer wurden zusammengeschlagen, Gebäude und Bäume umgerissen, wobei ein Mann das Leben verlor, und Viele schwer verwundet wurden.

Die unglücklichen Bewohner dieser Gegend, welche nicht einmal die Saatfrucht zur Bestellung ihrer Felder zu erwarten haben, nehmen die Zuflucht zur Milde der hohen Regierung und fühlender Nebenmenschen.

Lissabon, den 28. Juli. In Folge des Erdbebens vom 19. d. M. und der vor und während desselben herrschenden Hitze sind die Erdfrüchte, so wie die Weinstöcke gänzlich verbrannt, und die Weinlese wird dieses Jahr so zu sagen gar nicht seyn. Eine große Anzahl von Individuen ist, von der Hitze erstickt, todt auf den Feldern gefunden worden.

Madrid, den 28. Juli. Hr. von Bulgari, ehemaliger Gesandter zu Madrid, hat diese Hauptstadt verlassen. Sein Nachfolger, Hr. Dubril, ist in dieser Eigenschaft unserm Monarchen vorgestellt worden. Der englische Gesandte setzt seine Zubereitungen zur Abreise fort. Es heißt, er sey zum nämlichen Posten bei einer andern Macht bestimmt.

Die große Hitze dauert immer noch fort; der Wärmemesser zeigt gewöhnlich um halb 3 Uhr 33 bis 34 Grad, und in einigen Provinzen 35 bis 36 Grad. In Estremadura ist viel Vieh aus Mangel an trinkbarem Wasser gefallen; in den Gegenden, wo zur Aerndte Wässerung nöthig ist, geht dieselbe gänzlich verloren, auch sind die Preise aller Lebensmittel seit wenigen Tagen beträchtlich gestiegen.

11.) Mist färbt in. feiner mit gestricheltem Linien
gebildet.

12.) Fast vollkommene Flur.

13.) Der Himmel wie gestrichelt, mehr färbt, aber luftig.

14.) Die Flur in. färbt vollkommene Flur, — wenig Abwind
wird färbt, darüber aber färbt in. einige Wonne.

15.) Mist befüllt mit Flur, färbt luftig mit
Luzerne Drogen, — mehr etwas teinlich.

16.) Mist befüllt — der Himmel färbt färbt — zu,
wenn die Abwind, — Flur ab.

17.)

(Zur 4: 26, 5)

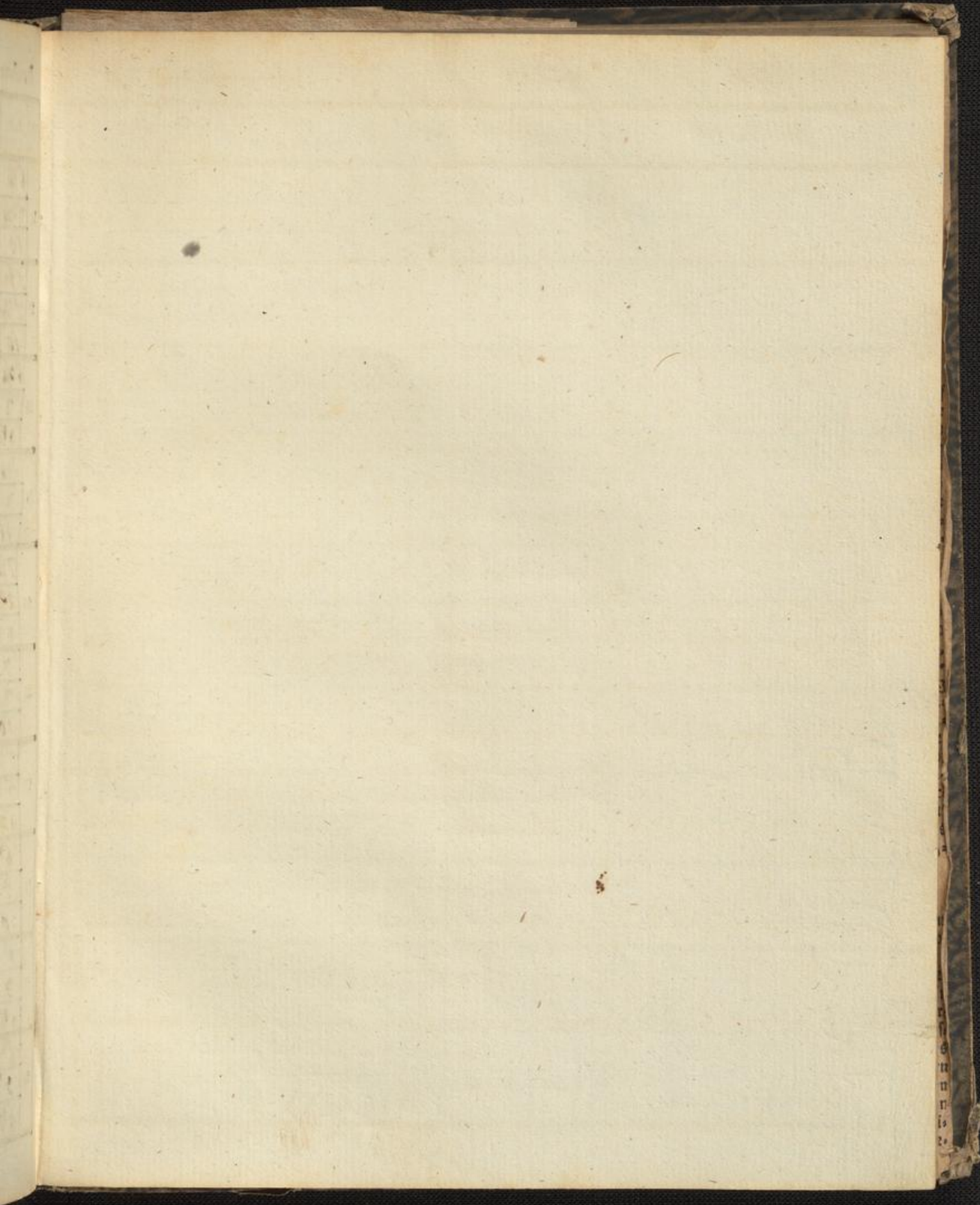
Am 17. July bei 12 Uhr. Beobachtet
H. Hofmann hat Abwind.

(27. 11. 9)

Beobachtungsort.

Monat *Julius* Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.	
			a. s. f.	i. s. f.						
11	6 1/2	27.11.6	17.9	13.7	64	sw			0	kl. 3, große Wolken + unruhig
	2 3/4	28.0.0	18.6	18.6	47	w				kl. 3, unruhig
	10	0.0	16.3	14.5	48	w				kl. 3, leicht Wind.
12	5 1/2	0.6	17.3	12.9	56	sw				kl. 3
	2 1/2	0.4	18.0	20.9	40	sw			frisch	kl. 4.
	10	0.2	18.0	17.0	48	sw				kl. 4.
13	6 3/4	0.0	18.0	16.0	57	sw				kl. 3, blasse n. laubbed. d.
	2	27.11.9	19.4	21.8	40	sw				kl. 3, laub.
	9 1/2	28.0.2	19.0	19.5	45	sw				kl. 4.
14	6 3/4	0.4	18.8	17.2	52	no				kl. 4.
	2	27.11.7	20.0	25.4	40	no				kl. 4 (unruhig)
	11	10.2	20.0	20.3	51	no				kl. 4, große Wolken, auf keine Weise
15	7 1/4	10.9	19.1	18.2	52	sw				kl. 1, dicke Wolken, leicht + unruhig
	2 3/4	11.3	19.9	20.8	42	sw				kl. 2, leichte Wolken, leicht + unruhig
	9 1/2	11.9	17.2	14.2	52	sw				kl. 3, laubig
16	7	28.6.2	17.0	15.8	57	sw				kl. 2-3 + kl. 1-2
	2	0.5	19.2	18.9	48	sw				kl. 3, unruhig Wolken
	10	0.2	17.8	16.1	51	w			frisch	kl. 4.
17	7 1/2	0.5	17.0	16.0	56	no				kl. 3.
	2 1/2	0.6	19.5	21.1	43	n.				kl. 3, unruhig Wolken
	9 3/4	1.0	19.2	18.4	47	no			frisch	kl. 4, leichte große Wolken.
18	6	0.2	17.6	15.6	54	no				kl. 3, unruhig
	2	27.10.4	20.0	22.9	41	no				kl. 2 - unruhig: späte - unruhig: späte
	10	28.0.5	17.5	12.0	60	sw				kl. 3, unruhig
19	6	2.1	15.7	11.5	59	no			0	kl. 2, leicht.
	3	2.5	14.5	14.0	48	no				kl. 2 - unruhig unruhig
	9 1/2	2.0	14.2	12.0	49	no				kl. 3, Aufsteig. - unruhig
20	6	2.8	12.8	11.9	54	no				kl. 3, leicht.
	3	2.4	16.0	16.5	41	no				kl. 3
	9 1/2	2.2	15.0	12.2	46	no				kl. 3-4, unruhig unruhig



Tag	Zeit	Bar
		6 1/2
21	7	10 1/2
		6
22	7	10
		6
23	7 1/2	10
		6
24	7	10
		6 1/2
25	8 1/2	10
		6
26	2 1/2	10
		6
27	2 1/2	10
		6 1/2
28	9 1/2	10
		6
29	9 1/2	10
		6
30	2	10
		6
31	9 1/2	10

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyt.	Atm.	Witterung.
			a. 12.	i. 12.					
21	6 1/4	28.1.1	12.6	10.1	54	NO			Pl. 1-2.1 - Pl. 2
	7	0.4	16.5	18.0	42	NO			Pl. 2 - ungf. 7: Regen
	10 1/2	0.7	15.0	14.0	51	NO			Pl. 2-3
22	6	1.0	14.5	12.0	54	NO			Pl. 2-3, Obfluss
	7	1.1	16.0	16.6	29	NO			Pl. 3 ganzst. Hell
	10	1.2	15.8	12.0	44	NO			Pl. 4
23	6	1.1	12.2	10.2	54	NO			Pl. 4
	7 1/2	1.0	17.5	20.0	26	NO			Pl. 4
	10	0.6	18.0	14.0	42	NO			Pl. 4 in - ungenau.
24	6	27.11.6	13.4	11.0	47	NO			Pl. 3 Cauff. Gell., Zungenwind
	7	10.1	17.8	21.0	24	W			Pl. 2, spitzl.
	9 1/2	9.9	17.0	16.0	44	SW			Pl. 2-3
25	6 1/4	9.6	16.0	14.7	48	SW			Lu. 1. nkw. sp. ungf.
	7 1/2	9.9	19.0	20.5	25	SW			Pl. 4,
	10	10.3	17.0	15.8	43	SW			Pl. 4. - nkw. Reg.
26	6	9.8	16.5	14.0	50	W			Lu. 1-2.
	7 1/2	9.5	17.8	17.2	46	SW			Lu. 1-2, reg.
	9 1/2	8.7	16.7	16.5	52	SW			Lu. 2-3, reg.
27	6	9.3	16.5	16.0	56	SW			Lu. 2, reg.
	7	10.3	18.2	19.5	46	SW			Pl. 2-3 st. ungf. d. G. nkw. Reg. in 7: G. nkw. mit Pl. 4 in Reg.
	9 1/2	11.4	17.5	15.5	83	SW			Lu. 2, reg.
28	6 1/2	28.2.0	14.8	12.0	64	N			Pl. 1.
	7	2.2	16.3	16.4	49	NO			Pl. 2-3 hellst. Hell
	9 1/2	1.8	15.0	12.8	56	NO			Pl. 4.
29	6	1.0	12.6	11.0	56	NO			Pl. 4
	7 1/2	27.11.2	17.0	19.9	44	NO			Pl. 4 Zyl. ungf.
	10	9.2	16.8	16.5	48	NO			Pl. 4. - nkw. Reg.
30	6	8.5	16.5	14.0	60	SW			Pl. 3, st. ungf.
	7 1/2	7.4	18.2	22.7	41	SW			Pl. 2, sp. ungf.
	10	7.9	17.8	17.5	50	SW			Pl. 1 ungf. mit Lu. 1.
31	6 1/2	8.5	17.0	15.0	57	SW			Lu. 2 - Pl. 4 ungf.
	7	9.0	18.0	19.0	47	SW			Pl. 3 st. ungf.
	9 1/4	9.8	17.3	15.8	54	SW			Pl. 4, ungenau.

