

nen, messingenen, bleiernen oder glassirten Geschirren aufzuhalten sollte. — Der Fürstl. Salm-Kyrburgische Hof- und Oekonomieverwalter Krämer arbeitet an gänzlicher Abschaffung der Brache in diesem Land. — Desphlogistirte Luft auf Kohlen geblasen, bringt

bei Dieburg in die Luft gelassen war, und also diesen Weg wo eben der Wind her kam, und der 2 völige Stunde Wegs beträgt nicht gar in einer halben Stunde gemacht hatte, welches auch ein gleich zu Pferd hernach gejagt gekommenen Bediente, noch weiter bestätigte.

W.Y. 1784

Inländische Nachrichten.

Gießen, den 18. Sept.

M. Johann Friedrich Roos wird im bevorstehenden Winter halben Jahr über die vier ersten Bücher des Herodot und einige Rhapsodien der Iliade commentiren, auch wenn es verlangt wird, über den lateinischen Stil oder die hebräische Sprache Vorlesungen zu geben. — M. Johann Georg Friedrich Klein ist zu einem Kollegium über Herren geheimen Rath Böhms Metaphysik und über Diederichs hebräische Grammatik erbötig.

Umstadt, den 17. Sept.

Diesen Nachmittag um 5 Uhr gab es in dem Feld zwischen hier und Lengfeld auf einmal einen schrecklichen Lärm, und einen Zusammenslauf einer Menge eben in selbigem sich befundener Leute. — Ein großer Körper kam in der Luft geflogen, manche hielten es vor ein Zeichen vom Himmel, andere vor den Drachen, und erwarteten ängstlich dessen Ankunft; endlich ließ sich solcher an der an dem Weg von hier nach Dyberg befindlichen zweiten Höhle nieder — und siehe, es war ein Luftball; nun stürmte alles zu, besonders eine Menge derselben von Lengfeld her nachgefolgter Leute, und da ein jedes von diesem vom Himmel gekommenen Zeichen ein Stückchen haben wollte, so war man nicht im Stande solchen zu retten, und in einem Augenblick war er verrissen, sogar von dem in selbigem befindlich gewesenen Brief wollten viele Stückger haben — durch diesen erfuhren man, daß dieser Luftball um halb 5 Uhr im dem Freiherrlich von Grosslagischen Garten

Veränderungen der Atmosphäre zu Busbach im August 1784.

Tag. Var. Ther. Hygr. Wind.

1.	5363.	987.	212.	O.	trüb.
2.	5374.	989.	257.	WD.	heiter.
3.	5355.	986.	195.	SW.	trüb.
4.	5324.	999.	216.	W.	trüb.
5.	5327.	1000.	176.	SW.	Regen.
6.	5323.	992.	198.	W.	heiter.
7.	5266.	991.	169.	SW.	Regen.
8.	5309.	976.	167.	WWB.	trüb, Regen.
9.	5326.	980.	177.	R.	heiter.
10.	5354.	964.	173.	WD.	heiter.
11.	5368.	964.	163.	WD.	heiter.
12.	5361.	972.	156.	WD.	heiter.
13.	5359.	977.	147.	WD.	heiter.
14.	5356.	987.	152.	WD.	trüb.
15.	5303.	990.	183.	WD.	heiter.
16.	5353.	986.	179.	R.	gewölk.
17.	5297.	986.	150.	O.	heiter.
18.	5273.	981.	147.	WD.	trüb, Regen.
19.	5277.	978.	254.	WD.	regnerisch.
20.	5311.	984.	240.	W.	heiter.
21.	5323.	980.	203.	WD.	heiter.
22.	5231.	990.	221.	SW.	Schwitteregen.
23.	5236.	979.	191.	S.	gewölk.
24.	5249.	978.	247.	W.	trüb.
25.	5289.	974.	237.	S.	heiter, etwas Reg.
26.	5275.	977.	205.	SW.	heiter, Regen.
27.	5308.	972.	214.	WW.	trüb.
28.	5315.	972.	190.	SW.	heiter.
29.	5290.	980.	209.	WW.	trüb.
30.	5296.	975.	212.	W.	Regen.
31.	5290.	984.	258.	WWB.	trüb.

Mittelstund 53:42. 981.5. 196.2.

Höchster Barometerstand den 2ten, 27 Zoll, 11. 8 Linien.

Niedrigster s s s den 22ten, 27 Zoll, 3 Linien.

Mittel s s s 27 Zoll 8 Linien.

Höchste Wärme den 2ten, 16 3/4 Grad über 0.

Gringste s den 10t. u. 11ten, 8 1/2 Grad über 0.

Mittel s s s 12 1/2 Grad über 0.

Größte Feuchtigkeit den 21ten 258.

Geringste s s den 13t. und 17ten 147.

Die Stunde der Beobachtungen war stets

genauso 8 Uhr. Den 10ten stand des Thermometers