

wissenschaftliche ist, und dass der Verfasser mit dieser Methode zu hochinteressanten Resultaten gelangt. Wir sprechen von Ernst Krauses Buch über die Trojaburgen Nordeuropas*).

Ein besonderes Kapitel dieses Werkes ist den Wunderbergen in der Mark Brandenburg gewidmet. Bekmann, der Verfasser der historischen Beschreibung der Chur- und Neumark Brandenburg (1751) sagt (in gekürzter Form):

„Bei dem unweit Frankfurt gelegenen Dorfe Arensdorf haben auf dem Felde vier Kraisler gelegen, davon Anno 1713 ihrer zwei wegen der eingesunkenen oder verworfenen Steine schon ziemlich unkennbahr, zwei aber ganz kennbahr und in der Gestalt, wie hier angezeichnet steht, gewesen. Das eine hat in der Mitte einen blossen Stein, um sich herum aber sechs Kraisler von Steinen, das andre in der Mitte ein von Steinen gelegtes Kreuz, um sich herum aber vier ovale Kraisler gehabt. Die Länge von jedem beläuft sich auf etwa 21, die Breite auf 14 Fuss. Zwischen und um diese Kraisler hat eine grosse Menge Steine gelegen, als ob ein Gebäude daselbst gestanden. Und diese Kraisler werden von den Einwohnern der Gegend der Jekkendanz oder der Wunderberg genannt. Die Gestalt des Kreuzes macht mich muthmassen, dass dieses Begräbniss von den ersten Christen der Gegend herrühre . . . Dass es der Jekkendanz genannt wird, mag wohl von der Gewohnheit der jungen Leute aus dem Dorfe herrühren, welche etwa an Feiertagen dahingegangen und diese Kraisler durchgedanzt, von den Alten aber darüber für Jekken gescholten, der Ort auch selbst sammt der Gewohnheit der Jekkendanz genennet worden.“

(Schluss folgt.)

Monatsübersicht der meteorologischen Beobachtungen von der Königl. Meteorologischen Station zu Frankfurt a. Oder. Mai 1895.

Die feuchtwarme Witterung des Mai förderte die durch den strengen Nachwinter in ihrer Entwicklung sehr gehemmte Vegetation ausserordentlich. Selbst die gefürchteten Eisheiligen

*) Die Trojaburgen Nordeuropas, ihr Zusammenhang mit der indogermanischen Trojasage von der entführten und gefangenen Sonnenfrau (Syrith, Brunhild, Ariadne, Helena), den Trojaspielen, Schwert- und Labyrinthtänzen zur Feier ihrer Lenzbefreiung. Nebst einem Vorwort über den deutschen Gelehrtehdünkel. Von Dr. Ernst Krause (Carus Sterne). Mit 26 Abb. im Text. Glogau 1893. Verlag von Carl Flemming. 300 S. 8°.

verleugneten ihren Character vollständig; sie zeichneten sich durch sonniges, warmes Wetter aus. Die Monatstemperatur hatte einen Ueberschuss von 1.3° C. Die letzten beiden Maientage zeigten eine Wärme von mehr als 25° C., waren also Sommertage. Es wurden nur 2 Gewitter beobachtet. Die Regenhöhe betrug 93 Prozent der normalen Menge.

Monatsmittel des Luftdruckes auf 0° reducirt	757.3 mm
Maximum „ „ am 6. Mai	768.6 mm
Minimum „ „ am 16. Mai	737.4 mm
Monatsmittel der Lufttemperatur	14.0° C
Maximum „ „ am 31. Mai	27.1° C
Minimum „ „ am 4. „	4.5° C

Fünftägige Wärmemittel.		° C.	Abweichung von der normalen.
Datum.			
1. Mai — 5. Mai		+12.5	+ 2.9
6. „ — 10. „		+14.1	+ 3.2
11. „ — 15. „		+15.4	+ 2.9
16. „ — 20. „		+10.3	— 3.0
21. „ — 25. „		+15.6	+ 1.4
26. „ — 30. „		+14.9	— 0.4

Monatliche Niederschlagshöhe 43.8 mm
Dressler.

Bücherschau.

A. Engler, Die natürlichen Pflanzenfamilien nebst ihren Gattungen und wichtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen. Preis der Lief. 3 Mk. — Subscriptionspreis 1,50 Mk. — Das schon öfter von uns besprochene Werk, dem in seiner Art augenblicklich nichts Gleichwerthiges an die Seite zu stellen ist, schreitet immer rüstig fort. Augenblicklich liegen uns die Lief. 111—119 vor. In denselben behandelt **F. Niedenzu** die Tamaricaceen, Elatinaceen und Franckeniaceen, **K. Reiche** die Cistacen, während er mit **P. Taubert** gemeinschaftlich die Violaceen beschreibt. **O. Warburg** bringt die Bixaceen, Winteranaceen (Canellaceen) und den Anfang der Sabiaceen. Der Herausgeber des ganzen Werkes **A. Engler** beschreibt die nur eine Gattung und Art aufweisende Familie der Koeberliniaceen. Derselbe beendet die Guttiferen. Die Sap-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Helios - Abhandlungen und Mitteilungen aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Dressler Hermann

Artikel/Article: [Monatsübersicht der meteorologischen Beobachtungen von der Königl. Meteorologischen](#)

Station zu Frankfurt a. Oder Mai 1895. 60-61