

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

Monatsmittel des Luftdruckes auf $0^{\circ}$ reducirt . . . . .	757.3 mm
Maximum „ „ am 6. Mai . . . . .	768.6 mm
Minimum „ „ am 16. Mai . . . . .	737.4 mm
Monatsmittel der Lufttemperatur . . . . .	$14.0^{\circ}$ C
Maximum „ „ am 31. Mai . . . . .	$27.1^{\circ}$ C
Minimum „ „ am 4. „ . . . . .	$4.5^{\circ}$ 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-

indaceen werden von ihrem Specialkenner **L. Radlkofer** bearbeitet, während **F. Paz** die Hippocastanaceen bringt. Von **K. Schumann** erhalten wir den Schluss der Bignoniaceen. Weiter sind bearbeitet die Pedaliaceen und Martyniaceen von **O. Stapf**, die Globulariaceen von **R. von Wettstein**, die Ancanthaceen von **G. Lindau**. Die Borruginaceen beendet **M. Gürke** und **J. Briquet** fängt die Verbenaceen an. Die Diptero carpaceen werden von **D. Brandis** und **E. Gity** gemeinschaftlich behandelt, schliesslich von **H. Harms** die Araliaceen. Aus dem Gebiete der Kryptogamen finden wir nur eine Lieferung, in welcher **V. Schiffner** die Jungermaniaceen und Athocerotaceae, **Carl Müller** die Laubmoose (Musci) beschreiben. Huth.

**Dr. J. Heinemann**, Kalender für Lehrer an höheren Schulen, Hamburg 1895. C. Adler. Preis in Leinw. geb. 1 Mk.

Das leider etwas verspätet von uns zur Besprechung kommende Büchlein enthält Stundenpläne, Kalendarium vom 1. Okt. 1894 bis 31. März 1896, Allgemeines, d. h. Angaben über Post, Telegraph, Eisenbahn etc. Einige Fach-Artikel des Herausgebers, Erlasse und Verordnungen, Gedenktage und Schülerlisten. Bei der guten Ausstattung ist der Preis ein sehr mässiger, sodass der Kalender sich auch im kommenden Jahre gewiss neue Freunde erwerben wird.

## Sitzung des naturwissenschaftlichen Vereins

Montag, den 10. Juni 1895.

Nach Mittheilung einiger von auswärtigen Gesellschaften eingegangenen Schriftstücke sowie einigen Bemerkungen über die Vertheilung der Aemter innerhalb des Vorstandes gedachte der Vorsitzende, Herr Direktor Dr. Laubert, der Verluste, welche der Verein in letzter Zeit in der Person des verstorbenen Oberpfarrers Paalzow und des Lehrers Busch in Lieberose erlitten habe. Oberpfarrer Paalzow sei nicht nur bis an sein Lebensende ein eifriges Mitglied gewesen, sondern er habe zu den Begründern des Vereins gehört und in demselben jene jetzt immer seltener werdenden Pfarrer vertreten, die durch die Einsamkeit ihres Dorfes zur Beschäftigung mit den Naturwissenschaften veranlasst wären und dieser Liebe dann auch später treu geblieben seien. Der Vorsitzende bedauerte sodann, dass durch ein unbegreifliches Versehen die Mitglieder nicht genügend auf die Anwesenheit des botanischen Vereins der Provinz Brandenburg am vergangenen Sonntag aufmerksam gemacht wären. Wir hätten die Ehre gehabt, eine ungewöhnlich

# 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): Huth Ernst

Artikel/Article: [Bücherschau. 61-62](#)