

- Juncus Tenageia* Ehrh. Am Bärnsdorfer Teiche bei Moritzburg.
Anthericum Liliago L. Auf und an dem Porphyritfelsen bei Potschappel (hinter der Friedrich-August-Hütte).
Carex pulvaris L. Sumpfwiesen bei Dorfhain, bei Langenhennersdorf.
 — *stricta* Good. Im Bärnsdorfer Teiche bei Moritzburg.
 — *glauca* Scop. Am Cottaer Spitzberg.
 — *hirta* L. var. *hirtaeformis*. Im Priessnitzthal bei Dresden.
Panicum glabrum Gaud. Am Elbufer, Uebigau gegenüber.
 — *capillare* L. Am Elbufer im grossen Gehege, 1893 und 1894 nicht selten neben *P. miliaceum* L.
Glyceria distans Whlbnbg. Um Strehlen und Gruna.
Parietaria erecta M. K. In Oberau (bei Weinböhl).
Aconitum Stoerkianum Rehb. Weisseritzthal von Edle Krone bis Klingenberg.
Silene dichotoma Ehrh. Im grossen Gehege bei Dresden 1894 häufig; auf Feldern bei Plauen; bei Steinbach im Erzgebirge; bei Annaberg.
Sisymbrium Columnae L. Am Elbufer unterhalb Dresden (1893 und 1894 häufig).
Erysimum odoratum Ehrh. Bei Loschwitz in der Nähe der Elbe 1894.
Bunias orientalis L. Bei Plauen 1895.
Eruca sativa Lam. War 1893 am Elbufer im grossen Gehege häufig, 1894 selten und 1895 nach dem grossen Hochwasser dieses Frühjahres verschwunden.
Asperugo procumbens L. Bei Plauen; bei Gruna.
Echinosperrum Lappula Lehm. Am hohen Stein bei Plauen.
Specularia Speculum Dcf. Im grossen Gehege 1894.
Lythrum Hyssopifolia L. Bärwalde bei Moritzburg; an den Altwassern der Elbe.
Vicia pannonica Jacqu. Um Plauen und Gruna.
Scandix Pecten Veneris L. Bei Gruna.
Galium tricone With. Auf Schuttplätzen bei Striesen 1894.
Ambrosia maritima L. Fand sich 1893 am linken Elbufer von Dresden bis Uebigau häufig.
Chrysanthemum inodorum L. floribus omnibus ligulatis (mit sogenannten gefüllten Blüten). Es fand sich unter Tausenden von gewöhnlich blühenden Exemplaren nur ein Exemplar auf einem Stoppelfeld zwischen Ober- und Unter-Gittersee.
Crepis succisaefolia Tausch. Von Altenberg und dem Geisingberg bis Bärenstein im Müglitzthal sehr häufig.
Hieratium floribundum W. et G. var. *pubescens*. Bei Altenberg; zwischen Klingenberg und Pretschendorf.
 — *glaucescens* Bess. } Zwischen Klingenberg und Pretschendorf.
 — *Nestleri* Vill. }

Dr. B. Schorler referirt über neu eingegangene botanische Litteratur:

- A. Engler und O. Drude: Vegetation der Erde, Bd. I;
 M. Willkomm: Grundzüge der Pflanzenverbreitung auf der iberischen Halbinsel. Leipzig 1896;
 Fr. Ludwig: Lehrbuch der Biologie der Pflanzen. Stuttgart 1895;
 E. Loew: Einführung in die Blütenbiologie. Berlin 1895;
 A. Engler: Die Pflanzenwelt Ost-Afrikas und seiner Nachbargebiete, 3 Bde. Berlin 1895;
 P. Knuth: Grundriss der Blütenbiologie. Kiel und Leipzig 1895;
 A. Schulz: Bestäubungseinrichtungen und Geschlechtsvertheilung (Bibliotheca botanica, Heft X). Kassel 1888.

Prof. Dr. O. Drude bespricht eingehend eine Anzahl hochinteressanter Pflanzenformen aus dem Herbarium Scandinavicum und bringt dieselben in schönen Exemplaren zur Vorlage.

Privatus K. Schiller schliesst hieran die Ergebnisse seiner vorjährigen Kryptogamen-Excursionen und belegt dieselben durch zahlreiche getrocknete Pflanzen und selbstgefertigte Zeichnungen. Auch bringt derselbe neue litterarische Erscheinungen aus dem Gebiete der Kryptogamenkunde und eine Collection neuseeländischer Laubmoose zur Ansicht.

Zum Schluss erläutert Prof. Dr. O. Drude die Gattung *Eucalyptus* an einem von Prof. Dr. H. Nitsche aus Tharandt übermittelten blühenden