

Man stehe noch an dem Anfange der Aufgabe u. hege die Absicht, die Anlagen zu vergrössern und nach den gemachten Erfahrungen den Wasserpflanzen (was Wassertiefe u. Bodenbeschaffenheit betreffe) günstigere Lebensbedingungen zu bieten und ein Nebeneinander gedeihen zu ermöglichen. Da alles dies ohne opferwillige Beihilfe nicht möglich sei, so sei die Bitte erlaubt: 1. Um Zuwendung von Pflanzen (die Beschaffungskosten werden ersetzt, das Verzeichnis gibt über bereits vorhandene Aufschluss). 2. Um Namhaftmachung und Nachweis (wenn möglich um zeitweilige Ueberlassung) von einschlägiger Litteratur.

8. Der Vorsitzende teilt der Versammlung mit:

Von dem in Neustadt Eberswalde zur Feier seines 25jährigen Bestehens tagenden botanischen Verein der Provinz Brandenburg ist auf unser heute früh abgesandtes Begrüssungstelegramm folgende Antwort eingelaufen: „Professor Leimbach Parkpavillon Gotha. Herzlichen Dank und Glückwunsch unsrerseits. Ascherson.“

9. Mitteilungen des Prof. Burbach (Gotha) aus dem Gebiete der Zoologie:
- Auffindung einer bisher im hies. Gebiete unbekanntes Achatina.
 - Charakterisierung eines Erdzieesels (*Spermophilus guttatus*) aus der Gegend v. Odessa u. eigene Beobachtungen über den Winterschlaf genannten Tieres.
10. Prof. Dr. v. Fritsch proklamiert 2 neue Mitglieder des naturw. Vereins für Sachsen u. Thüringen. (Prof. Dr. Leimbach & Ingenieur Köbner).

Zum Schlusse der Verhandlungen spricht der Vorsitzende den wärmsten Dank aus für freundliche Aufnahme der Gäste und die zu Ehren derselben geschehenen Veranstaltungen.

Neue Funde aus der Umgegend von Sangerhausen von C. Lebing.

Ornithopus perpusillus, Wüste bei Allstedt in der Nähe der „Stange“ einzeln und „blaue Hütte“ hierauf einem Acker. *Limosella aquatica* Entenpfütze b. Allstedt. *Aruncus silvester*, lange gesucht, endlich gefunden im Walde nahe dem Bahnhofe Riestädt, nach Härtel Eisleben soll er auch bei Lodersleben und Langenrode b. Wiehe vorkommen. *Chenopodium murale* Zuckerfabrik Ober Rößlingen, hier nirgends zu finden, wohl aber im Unstruthale häufig. *Linaria elatine*, südlich und südöstlich von hier auf fettem Boden häufig. *Trifolium striatum* in grosser

Menge hier auf Grasplätzen über den städtischen Teichen. *Potamogeton compressus*: im Röhrgraben zwischen Riestädt und Sangerhausen in grosser Menge. *Epipactis violacea* auf Zechstein bei Mohrungen mehrfach. *Astrantia major* in der Mooskammer, ausserdem am hohen Berge und im Walde bei Bahnhof Riestädt. *Veronica praecox* häufig in den Hasenthälern hier, auch auf Feldern unter dem hohen Berge. Der letzte Fund machte besondere Freude, weil damit die Zahl der hier vorkommenden *Veronica*-Arten auf 18 erhöht wurde. Die seltneren davon sind: *V. Tournefortii*, *prostrata*, *teucrium*, *spicata*, *verna*, *triphyllos* u. die oben genannte. Sangerhausen, den 28. Dezember 1884.

Exkursionsbericht

von Prof. Rottenbach in Meiningen.

Exkursion in das Trusenthal zwischen Herges und Brotterode den 12. Aug. 1884.

Ranunculus fluitans L. *Spergularia rubra* Presl. *Sagina procumbens* L. *Stellaria graminea* L., *uliginosa* Murr. *Arenaria serpyllifolia* L. *Malachium aquaticum* Fr. *Cerastium glomeratum* Thuill. *Lychnis diurna* Sibth. *Dianthus deltooides* L. *Malva alcea* L., *silvestris* L., *rotundifolia* L. *Hypericum perforatum* L., *quadrangulum* L., *tetrapterum* Fr., *hirsutum* L. *Geranium silvaticum* L., *palustre* L., *dissectum* L., *Robertianum* L. *Erodium cicutarium* L' Hérit. *Impatiens noli tangere* L. *Oxalis acetosella* L. *Genista tinctoria* L. *Lotus uliginosus* Schk., *corniculatus* L. *Orobos tuberosus* L. *Spiraea ulmaria* L. *Geum urbanum* L. *Rubus idaeus* L. *Potentilla anserina* L., *argentea* L., *silvestris* Neck., *fragariastrum* Ehrh. *Alchemilla vulgaris* L. *Epilobium angustifolium* L., *montanum* L., *roseum* Retz, *palustre* L. *Circaea alpina* L. *Scleranthus perennis* L. *Sedum maximum* Sut., *boloniense* Loisl. *Ribes grossularia* L., *alpinum* L. *Aethusa cynapium* L. *Torilis anthriscus* L. *Angelica silvestris* L. *Chaerophyllum hirsutum* L. *Pimpinella magna* L. *Heracleum sphondylium* L. *Galium silvaticum* L. *Petasites albus* Gaertn. *Cirsium palustre* Scop. *Carduus nutans* L. *Bidens tripartita* L. *Solidago virgaurea* L. *Senecio viscosus* L., *silvaticus* L., *nemorensis* L. *Gnaphalium silvaticum* L., *uliginosum* L. *Achillea ptarmica* L. *Artemisia vulgaris* L. *Lampsana communis* L. *Leontodon autumnalis* L., *Lactuca muralis* Less. *Crepis virens* Vill. *Jasione montana* L. *Campanula rotundifolia* L., *patula* L., *trachelium* L. *Convolvulus sepium* L. *Myosotis palustris* Rth. *Scrofularia nodosa* L. *Linaria vulgaris* Mill. *Mimulus luteus* L. *Veronica beccabunga* L. *Euphrasia officinalis* L., *serotina*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Irmischia - Correspondenzblatt des botanischen Vereins für das nördliche Thüringen](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [1885](#)

Autor(en)/Author(s): Lebing C.

Artikel/Article: [Neue Funde aus der Umgegend von Sangerhausen. 20](#)