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 Nebeneinandergedeihen zu ermöglichen. Da alles dies ohne opferwillige Beihilfe nicht möglich sei, so sei die Bitte erlaubt: 1. Um Zuwendung von Pflanzen (die Beschaffungsgibt über bereits vorhandene Aufschluss). kosten werden ersetzt, das Verzeichnis . Um Namhaftmachung und Nachweis (wenn möglich um zeitweilige Ueberlassung) von einschlägiger Litteratur.

8. Der Vorsitzende teilt der Versammlung

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."

 Mitteilungen des Prof. Burbach (Gotha) aus dem Gebiete der Zoologie:

a. Auffindung einer bisher im hies.
Gebiete unbekannten Achatina.
b. Charakterisierung eines Erdziesels.

(Spermophilus guttatus) aus der Gegend v. Odessa u. eigene Beobachtungen über den Winterschlaf genannten Tieres.

 Prof. Dr. v. Fritsch proklamiert 2 neue Mitglieder des naturw. Vereins für Sachsen u. Thüringen. (Prof. Dr. Leimbach & Ingenieur Köbner).

& 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" hieraufeinem Acker. Limose lla 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 Röblingen, hier nirgends zu finden, wohl aber im Unstrutthale 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 deltoides 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. Orobus tuberosus L. Spiraea ulmaria L. Geum urbanum L. Rubus idaeus L. Potentilla anserina L. argentea L., silvestris Neck. anserina L., argentea L., silvestris Neck., fragariastrum Ehrh. Alchemilla vulgaris fragariastrum Ehrh. Alchemilia vulgaris L. Epilobium angustifolium L., montanum L., roseum Retz, palustre L. Circaea al-pina L. Scleranthus perennis L. Sedum maximum Sut., boloniense Loisl. Ribes grossularia L., alpinum L. Aethusa cyna-pium 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 ptar-mica L. Artemisia vulgaris L. Lampsana communis L. Leontodon autumnalis L., Communis L. Leontodon autumnaris 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: <u>Irmischia - Correspondenzblatt des botanischen Vereins für das nördliche Thüringen</u>

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: 1885

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

Artikel/Article: Neue Funde aus der Umgegend von Sangerhausen. 20