

Hegner sehr in Furcht setzenden Waffen, als seine Collegen. Es waren drei sehr tüchtige, wissenschaftlich gebildete junge Pharmaceuten, theils aus dem mittleren, theils aus dem nördlichen Deutschland, die eine naturhistorische Reise durch die Schweiz und Oberitalien machten, welche für diese Wissenschaft nicht unwichtige Resultate lieferte.

Wenn ein gebildeter Schweizer, der an fremde Trachten durch eine Menge sein Vaterland durchreisender Fremder aus allen Theilen Europas, gewohnt seyn sollte, solche Schlüsse macht, so kann es keineswegs auffallen, wenn der Polizeidiener in dem abgelegenen Idria, das nur zuweilen von reisenden Mineralogen besucht wird, die reisenden Botaniker Hoppe u. Hornschuch, wegen ihrer blechenen Botanisirkapseln für — Schlangenfänger hält.

V. Pflanzentausch.

* Verzeichniß der Grasarten, die Herr Dr. Weihe in Mennighüffen im Fürstenthum Minden in einer Mehrzahl von jeder 100 Exemplare gegen Tausch zu besitzen wünscht.

<i>Cyperus esculentus.</i>	<i>Scirpus mucronatus.</i>
— — <i>longus.</i>	— — <i>triqueter.</i>
— — <i>Monti.</i>	— — <i>litoralis.</i>
<i>Scirpus rufus.</i>	— — <i>radicans.</i>
— — <i>supinus.</i>	— — <i>michelianus.</i>

<i>Eriophorum alpinum.</i>	<i>Arundo baltica.</i>
— — <i>capitatum.</i>	— — <i>Donax.</i>
— — <i>triquetrum.</i>	<i>Sacharum cylindricum.</i>
<i>Elyna spicata.</i>	<i>Andropagan distachios.</i>
<i>Chamagrostis minima.</i>	— — <i>Gryllus.</i>
<i>Digitaria stolonifera.</i>	— — <i>arundinaceus.</i>
<i>Crypsis alopecuroides.</i>	<i>Panicum hirtellum.</i>
— — <i>schoenoides.</i>	<i>Holcus borealis.</i>
— — <i>aculeata.</i>	— — <i>australis.</i>
<i>Alopecurus utriculatus.</i>	<i>Aira subspicata.</i>
<i>Phalaris aquatica.</i>	<i>Sessleria elongata.</i>
— — <i>paradoxa.</i>	— — <i>tenuifolia.</i>
<i>Phleum alpinum.</i>	— — <i>tenella.</i>
— — <i>asperum.</i>	— — <i>spaerocephala.</i>
— — <i>Gerardi.</i>	— — <i>echinata.</i>
— — <i>tenue.</i>	<i>Poa pilosa.</i>
<i>Milium lentigerum.</i>	— — <i>megastachia.</i>
— — <i>multiflorum.</i>	— — <i>supina.</i>
<i>Trichodium rupestre.</i>	— — <i>alpina.</i>
<i>Agrostis interrupta.</i>	— — <i>disticha.</i>
— — <i>pauciflora.</i>	<i>Festuca amethystina.</i>
<i>Arundo litorea.</i>	— — <i>glauca.</i>
— — <i>pseucophrag-</i>	— — <i>varia.</i>
— — <i>mites.</i>	— — <i>pumila.</i>
— — <i>stricta.</i>	— — <i>laxa.</i>
— — <i>varia.</i>	— — <i>spadicea.</i>
— — <i>acutiflora.</i>	— — <i>pulchella.</i>
— — <i>speciosa.</i>	— — <i>serotina.</i>
— — <i>tenella.</i>	— — <i>phleoides.</i>

<i>Festuca tenuiflora.</i>	<i>Avena planiculmis.</i>
<i>Bromus velutinus.</i>	<i>— — versicolor.</i>
<i>— — squarrosus.</i>	<i>Triticum junceum.</i>
<i>Avena sempervirens.</i>	<i>— — loliaicum.</i>
<i>— — alpestris.</i>	<i>Rottboellia incurvata.</i>
<i>— — brevifolia.</i>	<i>— — monandra.</i>
<i>— — distichophylla.</i>	<i>Lappago recemosa.</i>

Die Verzeichnisse derjenigen Pflanzen, die Hr. Dr. Weihe dagegen anbietet, sind zu weitläufig, um hier Platz zu finden. Nro. 1. enthält die meisten in Deutschland wild wachsenden Nro. 2. eine grosse Anzahl kultivirter in- und ausländischer Gewächse, Kryptogamen ausgenommen. Für 100 Exemplare irgend einer der angezeigten Arten erbietet sich Hr. Dr. Weihe, 36 Rubus des Fürstenthums Minden, welche meistens ganz neu und unbekannt sind, und eine verhältnismäfsige Anzahl anderer Pflanzen zu geben.

VI. Beförderung.

Der seitherige Demonstrator der Botanik und Mitaufseher des botanischen Gartens bei der Universität Greifswald, Herr Dr. Hornschuch, ist zum ausserordentlichen Professor der Naturgeschichte, so wie zum alleinigen Direktor des botanischen Gartens und des zoologischen Theils des zu errichtenden naturhistorischen Museums an besagter Universität ernannt werden.

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1820

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Pflanzentausch 508-510](#)