

Appendix II.

Lebende Pflanzen

zum Tausch angeboten von dem Botanischen Garten. 1910.

Warmhauspflanzen.

- Asplenium Nidus* L.
- Azolla filiculoides* Lam.
- *pinnata* R. Br.
- Bambusa arundinacea* Willd.
- Bertolonia marmorata* Naud.
- Cabomba caroliniana* Gray
- Caesalpinia Sappan* L.
- Canna flaccida* Rose.
- Cedrela odorata* L.
- Coffea arabica* L.
- Cyperus natalensis* Hochst.
- Eichhornia speciosa* Kunth
- Fittonia argyroneura* E. Coem.
— *Verschaffeltii* E. Coem.
- Hemigraphis colorata* (Bl.) Hallier fil.
- Hydrocleis Commersonii* Rich.
- Jussiaea repens* L.
- Lasia aculeata* Lour.
- Microlepia speluncae* (L.) Moore
- Mimosa pudica* L.
- Myriophyllum proserpinacoides* Gill.
- Nymphaea stellata* W. var. *bulbifera*
- Peperomia incana* A. Dietr.
— *rubella* Hook.
- Piper nigrum* L.
- Polypodium aureum* L.
— *pustulatum* Forst.
- Pothos anreus* Linden
- Rhoeo discolor* Hance
- Sagittaria natans* Michx.
- Salvinia auriculata* Aubl.

Sansevieria guineensis Willd.

— *zeylanica* Willd.

Selaginella uncinata Spring.

Tamarindus indica L.

Thalia dealbata Fras.

Tradescantia fuscata Lodd.

Urtica biloba Hort.

Wolffia Michelii Schleid.

Sukkulanten.

Anacampseros filamentosa Sims.

Cotyledon Scheideckeri hort.

— *stolonifera* Bak.

Crassula ericooides Haw.

— *lactea* Ait.

— *lycopodioides* Lam.

— *tetragona* L.

Dasyllirion aerotrichum Zucc.

— *longifolium* Zucc.

— *Wheeleri* S. Wats.

Euphorbia canariensis L.

Haworthia cymbiformis Haw.

Mammillaria pusilla P. DC.

Mesembryanthemum blandum Haw.

— *caulescens* Mill.

— *echinatum* Lam.

— *floribundum* Haw.

— *Lehmanni* Eckl.

— *lunatum* Willd.

— *Salmii* Haw.

— *tigrinum* Haw.

<i>Opuntia brachyarthra</i> Engelm. et Big.	<i>Kunzea corifolia</i> Reichb.
— <i>camanchica</i> Engelm. et Big.	<i>Matthiola fenestralis</i> R. Br.
— — <i>v. leucospina</i>	<i>Mentha Requieni</i> Benth.
— — <i>v. rubra</i>	<i>Olearia myrsinoides</i> F. v. M.
— <i>missouriensis</i> D. C.	<i>Paronychia canariensis</i> Juss.
— <i>phaeacantha</i> Engelm. f. <i>major</i>	<i>Polygonum myrtifolia</i> L.
— <i>Rafinesquii</i> Engelm.	<i>Polygonum equisetiforme</i> Sibth. et Sm.
— — <i>arkansana</i>	<i>Pratia angulata</i> Hook. fil.
— — <i>f. cymochila</i>	<i>Rumex Lunaria</i> L.
<i>Othonna crassifolia</i> Harv.	<i>Scirpus prolifer</i> Rottb.
<i>Sedum Stahlii</i> Solms	<i>Selliera radicans</i> Cav.
— <i>dendroideum</i> Moç. et Sessé	<i>Senecio oxyriaefolius</i> DC.
<i>Sempervivum Haworthii</i> Hort. Angl.	— <i>populifolius</i> DC.
— <i>tabulaeforme</i> Haw.	<i>Statica arborea</i> × <i>macrophylla</i>
<i>Senecio articulatus</i> Sch. Bip.	— — × <i>macroptera</i>
	— — × <i>fruticans</i>
	— <i>brassicaefolia</i> Webb. et Berth.
	— <i>macroptera</i> Webb. et Berth.

Kalthauspflanzen.

<i>Andryala pinnatifida</i> Ait.
<i>Arduinia bispinosa</i> L.
<i>Aspidium erythrosorum</i> Eaton
<i>Bellium bellidioides</i> L.
<i>Bosea yervamora</i> L.
<i>Callistemon salignus</i> Sweet.
<i>Chrysanthemum gracile</i> Masf.
<i>Chrysocoma Coma aurea</i> L.
<i>Colletia cruciata</i> Gill. et Hook.
<i>Convolvulus Cneorum</i> L.
<i>Cyathea medullaris</i> Sw.
<i>Dicksonia antarctica</i> Labill.
<i>Erigeron Karvinskianus</i> DC.
<i>Eriocaulus glaber</i> Thunbg.
<i>Fuchsia cordifolia</i> × <i>splendens</i>
<i>Helxine Soleirolii</i> Req.
<i>Hippia frutescens</i> L.
<i>Hydrocotyle laxiflora</i> D. C.
— <i>moschata</i> Forst.
— <i>rotundifolia</i> Roxb.
<i>Hymenanthera dentata</i> R. Br.
<i>Hypericum floribundum</i> Ait.
<i>Juniperus Bermudiana</i> L.

Lebermoose.

<i>Aitonia italicica</i> De Not.
<i>Aneura pinguis</i> Dumort.
— — — f. <i>fuscovirens</i>
— Lindbg.
<i>Anthoceros dichotomus</i> Raddi
<i>Aplozia lanceolata</i> L.
<i>Blasia pusilla</i> N. ab E.
<i>Blyttia Lyellii</i> (Hook.) Endl.
<i>Clevea hyalina</i> Ldbg.
<i>Corsinia marchantioides</i> Raddi
— — — f. <i>gymnocarpa</i> Bisch.
<i>Dumontiera hirsuta</i> Nees
— <i>irrigua</i> Tayl.
— <i>velutina</i> Schiffn.
<i>Duvalia rupestris</i> N. ab E.

546 Lebende Pilze zum Tausch angeboten von dem Botanischen Garten. 1910.

<i>Fegatella conica</i> Corda	<i>Plagiochasma elongatum</i> L.
<i>Fimbriaria Blumeana</i> Gottsche	<i>Preissia commutata</i> N. ab E.
— <i>Boryana</i> Mont.	<i>Reboulia hemisphaerica</i> Radd.
— <i>Stahliana</i> Steph.	<i>Riccia Bischoffii</i> Hüb.
<i>Fossombronia angulosa</i> Raddi	— <i>ciliata</i> Hoffm.
<i>Grimaldia dichotoma</i> Raddi	<i>cristallina</i> L.
<i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dum.	— <i>fluitans</i> L.
<i>Marchantia emarginata</i> Rein.	— <i>glauca</i> L.
— <i>paleacea</i> Bertol.	— <i>intumescens</i> Underw.
— <i>palmata</i> Nees	— <i>Kirchhoffii</i> Hüb.
— <i>polymorpha</i> L.	<i>Leseuriana</i> Aust.
<i>Mastigobryum trilobatum</i> N. ab E.	<i>Michelii</i> Raddi
<i>Monoclea hibernica</i> Hook.	<i>sorocarpa</i> Bischoff
<i>Oxymitra pyramidata</i> Bisch.	<i>Warnstorffii</i> Limpr.
<i>Pellia calycina</i> (N. E.) Tayl.	<i>Sphaerocarpus Michelii</i> Bell.
<i>epiphylla</i> (L.) Dum.	<i>Targionia hypophylla</i> Schrb.
<i>Plagiochasma Aitonii</i> Lehm.	<i>Trichocolea tomentella</i> N. ab E.
<i>crenulatum</i> Gottsche	

Hamburg, Juli 1910.

Prof. Dr. E. Zacharias.
Inspektor C. Widmaier.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Lebende Pflanzen zum Tausch angeboten von dem Botanischen Grarten. 1910. 544-546](#)