

geleistet, aber viel bleibt noch zu thun. Solche Arbeiten wollen mit Liebe und Hingebung gemacht werden, darum müssen auch Männer, die Freude an der Sache haben, solche Arbeiten in die Hand nehmen, denn nur sie werdenersprießliches leisten. Schablonenmäßige Führung von Listen, aufgezwungene Kulturen, die dem Ausführenden ein Dorn im Auge sind, die er Geschäftsüberbürdung halber nur ungenügend überwachen und durchführen kann, thun es nicht und tragen nur dazu bei, falsche Schlüsse zu ziehen und der guten Sache zu schaden! Dies ist von Autoritäten auf diesem Gebiete anerkannt und öffentlich ausgesprochen worden. —

Schließlich wies Redner darauf hin, daß gerade in Pommern, wo so herrliche Baumbestände vorhanden, wo stets von den Grundbesitzern mit Liebe gepflanzt worden sei, es nicht an Arealen zu Anpflanzungen fehle. Zumal in Anbetracht des so günstigen Küstenklimas würden Anbauversuche der Exoten die besten Erfolge versprechen.

Mit Entzücken betrachtet der Baumfreund die ehrwürdigen Baumriesen auf der Insel Rügen und den anstoßenden kleinen Inseln, z. B. der Insel Vilm, wo die Maler mit Vorliebe ihre Studien machen.

Ein Hochgenuss ist es, den ideal schönen Park in Putbus zu durchwandern und die Gehölzschatze zu mustern. Neben mächtigen malerischen Eichen, Buchen, Linden, Rüstern, Robinien etc. stehen alte Platanen, echte Kastanien, Taxodien, Taxus, Ilex Buxus.

Die ausländischen Koniferen, *Sequoia* (*Wellingtonia*) *gigantea* mit eingeschlossen, gedeihen trefflich. Hier ist stets mit Liebe und Verständnis gepflanzt worden und es ist eine Freude weiter zu schaffen.

Auch die trefflichen Leistungen in Gehölzen auf der soviel Schönes bietenden Ausstellung hier in Greifswald beweisen, was nach dieser Richtung hin schon geboten wird und zugleich was ferner geleistet werden wird.

Redner überreichte alle bisherigen Veröffentlichungen, nebst Statuten der Gesellschaft und sprach die Hoffnung aus, daß alle Anwesenden Mitglieder werden möchten. Eine ganze Anzahl zeichneten sich nach dem mit großem Beifall aufgenommenen Vortrage als Mitglieder ein, nachdem noch Gartendirektor *Siebert*-Frankfurt, ein Mitbegründer der Gesellschaft, warm für die gemeinnützigen Bestrebungen eingetreten war. Der Vorsitzende versprach in den nächsten Sitzungen weiter für die gute Sache zu wirken und Mitglieder zu werben.

Somit hat diese Anregung dazu beigetragen, der Gesellschaft neue Freunde und hoffentlich recht treue Mitarbeiter in Pommern zu gewinnen.

Aufruf!*)

Der Winter 1894/95 hat in die Reihen unserer Nadel- wie Laubhölzer große Lücken gerissen. Herrliche Bäume und Sträucher, welche bisher als winterhart galten, sind entweder gänzlich getötet oder so schwer beschädigt, daß dieselben sich nicht mehr, oder nur kümmerlich erholen. Speziell für die Mitglieder der „deutschen dendrologischen Gesellschaft“ ist es gewiß von größtem Interesse zu erfahren, welche Gehölze, wo, wie und unter welchen Umständen dieselben ausgehalten haben, resp. beschädigt wurden. Aus diesem Grunde möchte ich alle Interessenten hiermit ersuchen, möglichst vielseitige Notizen diesbezüglichen Inhalts aufzustellen und gefälligst mir einzusenden.

*) Im Anschluß an Herrn *Schelle's* Vortrag bringen wir seinen Aufruf mit der Bitte, den beigegebenen Fragebogen möglichst reichhaltig ausgefüllt, baldigst direkt an denselben einsenden zu wollen.

Seit vielen Jahren mit der Frage über die Winterhärte unserer in Feld und Park angepflanzten Gehölze des In- wie Auslandes beschäftigt, erkläre ich mich schon aus diesem Grunde zur Empfangnahme genannter Aufzeichnungen jederzeit bereit, wie ich auch sodann das Ergebnis der Zusammenstellung und der Vergleichung wiederum veröffentlichen werde.

Um jedoch in möglichst gleichmäßiger Weise vorgehen und eine geregelte Arbeit ausführen zu können, ist eine Beachtung der unten angeführten Punkte unbedingt notwendig. Wenn es ja auch nicht immer möglich ist, alle Fragen zu beantworten, so wird doch wohl die Mehrzahl derselben Erledigung finden können.

Botanischer Garten Tübingen,
Juni 1895.

E. Schelle,
Königl. Universitätsgärtner.

Die zu beachtenden Fragen wären:

1. Ortsnamen.
2. Lage des Ortes und Höhe desselben über dem Meere.
3. Niederste Temperatur des vergangenen Winters. (event. auch $70/71$, $79/80$, $92/93$).
4. Name der Pflanze (wenn irgend möglich mit Autorbezeichnung).
5. Höhe und etwaiges Alter der Pflanze.
6. Zustand der Pflanze zur Zeit der Untersuchung (z. B. ob gänzlich erfroren, ob bis zur Veredlung, bis zur Schneedecke etc.; ob die älteren und auch die jüngeren Zweige und Äste erfroren; ob wieder und wo [etwa aus dem Wurzelstock] austreibend; ob nur gebräunt etc.), sowie jetziger Zustand.
7. Stand der Pflanze (z. B. Höhen- oder Thallage, Nord-, Süd-, West- oder Ostlage; an Abhängen; in der Nähe der Meeresküste, an Seen; ob geschützt durch Bäume, Wälder, Gewässer etc.; ob und welchen Winden ausgesetzt; ob feucht oder trocken stehend; ob Einzelpflanze, oder in Gruppen stehend; ob bedeckt gewesen und mit welchem Material [event. auch Angabe über Schneedecke]).
8. In welcher Bodenart stand die Pflanze?
9. Reifte die Pflanze vergangenen Herbst das Holz aus?
10. Zu welcher Tageszeit trafen die ersten Sonnenstrahlen die Pflanze?
11. War die Pflanze frisch gesetzt, oder stand dieselbe schon längere Zeit am Platze?
12. War es eine veredelte oder wurzelechte Pflanze?
13. Ist nur eine Pflanze, oder sind deren mehrere beschädigt und wie haben dieselben sich in sonstigen Wintern widerstandsfähig gezeigt?
14. Bemerkungen aller Art diesbezüglichen Inhalts.

(Jede auch scheinbar unwichtige Bemerkung hat oft großen Wert.)

Aussaatenbericht.

Von A. Purpus - Darmstadt.

Von 1892—1895 wurden ca. 227, meist seltene oder neue Gehölze durch Aussaaten erzielt. Die Samen verdankt der botan. Garten mit wenigen Ausnahmen der Güte des Herrn Hofmarschall von St. Paul, Prof. Dr. Sargent, Dr. v. Tubeuf, außerdem wurden eine Anzahl von der Dendrolog. Gesellschaft eingesandt. Von Herrn C. A. Purpus erhielten wir ferner ca. 66 Arten aus Colorado und ca. 75 Arten aus Californien außer den Cacteen und Yucca, die ebenfalls zu den holzigen Gewächsen zu rechnen sind.

Nachfolgend ein Verzeichnis der betreffenden Arten mit Ausnahme der von C. A. Purpus erhaltenen Gehölze:

Laubhölzer.

<i>Acer capillipes</i> , Japan.	<i>Hydrangea vest.</i> (Sarg.) v. <i>pubescens</i> , Japan.
„ <i>Miyabei</i> Max., „	<i>Hydrangea hirta</i> , Japan.
„ <i>nikoënsis</i> Max., „	<i>Hypericum Kalmianum</i> L., Nordamer.
<i>Actinidia polygama</i> Planch., Japan.	<i>Idesia polycarpa</i> Max., Japan.
<i>Alnus incana</i> W. v. <i>hirsuta</i> , „	<i>Ilex macropoda</i> „
„ <i>japonica</i> S. et Z., „	„ <i>Sieboldi</i> „
<i>Aphananthe aspera</i> Planch., „	<i>Laurus obtusiloba</i> „
<i>Aralia spinosa</i> v. <i>canescens</i> Sarg., Japan,	<i>Lonicera spec.</i> , Turkestan (Sargent).
<i>Berberis Sieboldi</i> Miq. „	<i>Magnolia hypoleuca</i> S. et Z., Japan.
„ <i>nervosa</i> Pursh, Nordamer.	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Max. v. Bür- geri, Japan.
<i>Betula Maximowicziana</i> Rgl., Japan.	<i>Nitraria Schoberi</i> L., Turkestan.
„ <i>Ermani</i> Cham., „	<i>Prunus Grayana</i> Max., Japan.
<i>Bonjeania hirsuta</i> Rchb., Istrien.	<i>Pyrus spec. nova</i> (Sargent), Japan.
<i>Callicarpa japonica</i> Thbg., Japan.	<i>Photinia variabilis</i> .
<i>Celtis sinensis</i> Pers., „	<i>Rhododendron Washingtonianum</i> , Nord- amer.
<i>Clethra acuminata</i> Michx., Nordamer.	„ <i>Vaseyi</i> A. Gray, Nordamer.
<i>Clematis aethusifolia</i> Turcz. Nordchina.	„ <i>rhombicum</i> Miq., Japan.
<i>Cocculus Thunbergi</i> D.C., Japan.	<i>Rhamnus saxatilis</i> L., Tyrol.
<i>Crataegus sp.</i> , Turkestan.	„ <i>virgata</i> Roxb., Himal.
<i>Dirca palustris</i> L., Nordamerica.	„ <i>crenata</i> S. et Z., Japan.
<i>Eurotia ceratoides</i> C. A. Mey, S.-Rufs- land.	<i>Rhus trichocarpa</i> , „
<i>Evonymus nipponica</i> , Japan.	<i>Securinega japonica</i> , „
<i>Fraxinus raybocarpa</i> Rgl., Turkestan.	<i>Styrax japonica</i> S. et Z., „
„ <i>chinensis</i> v. <i>rhynchophylla</i> , Japan.	<i>Smilax Pseudo-China</i> L., Nordamer.
„ <i>spec. 1065</i> (Sargent) „	„ <i>biflora</i> , Japan.
„ <i>Berlandieri</i> , Nordamer.	<i>Tilia cordata</i> Mill. v. <i>japonica</i> , Japan.
„ <i>Washingtoniana</i> „	<i>Viburnum dilatatum</i> S. et Z., Japan.
„ <i>mandschurica</i> Rupr., O.-Asien.	„ <i>erosum</i> , „
<i>Gleditschia japonica</i> Miq., Japan.	„ <i>furcatum</i> , „
<i>Hamamelis japonica</i> S. et Z. „	„ <i>Wrighti</i> , „
<i>Hydrangea hortensis</i> Sm. v. <i>acuminata</i> , Japan.	<i>Xanthoxylum schinifolium</i> „

Nadelhölzer.

<i>Abies Mariesi</i> Mast., Japan.	<i>Picea pungens</i> Engelm. <i>argentea</i> , Nordam.
„ <i>sachalinensis</i> Mast., Japan.	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z., Japan.
<i>Chamaecyparis obtusa</i> S. et Z., „	„ <i>koraiensis</i> S. et Z., „
<i>Cupressus Mac Nabiana</i> Murr., Nordamer.	„ <i>parviflora</i> S. et Z., „
<i>Cryptomeria japonica</i> Don., Japan.	„ <i>Pinaster</i> Sol. v. <i>Hamiltoni</i> , Süd- europa.
<i>Juniperus rigida</i> S. et Z., „	„ <i>Sabiniana</i> Dougl., Nordamer.
<i>Larix leptolepis</i> Murr., „	„ <i>Thunbergi</i> Parl., Japan.
„ <i>sibirica</i> Ledb., Sibir.	„ <i>tuberculata</i> Gord., Nordamer.
<i>Picea ajanensis</i> Fisch., Japan.	<i>Sciadopitys verticillata</i> S. et Z., Japan.
„ <i>Glehni</i> Mast., „	<i>Taxus cuspidata</i> Carr., „
„ <i>jezoënsis</i> Carr., „	

Deutsche Dendrologische Gesellschaft.

Protector:

Se. Königliche Hoheit der Großherzog Friedrich von Baden.

Vorsitzender:

von St. Paul-Illaire, Hofmarschall und Korvetten-Kapitän z. D., Fischbach, Riesengebirge.

Vizepräsidenten:

Dr. *L. Dippel*, Professor, Direktor des botanischen Gartens zu Darmstadt.

Dr. *A. Engler*, Geh. Regierungsrat, Professor, Direktor des bot. Gartens zu Berlin.

Dr. *E. Pfitzer*, Geh. Hofrat, Professor, Direktor des bot. Gartens zu Heidelberg.

Geschäftsführer:

L. Beifsner, Königl. Garteninspektor am botanischen Garten zu Poppelsdorf bei Bonn.

Ehren-Mitglieder:

Baron *Ferdinand von Müller*, Government Botanist, Melbourne, Australien.

Professor *C. S. Sargent*, Direktor des Arnold-Arboretums Jamaica Plain, Mass., Vereinigte Staaten von Nordamerika.

Korrespondierendes Mitglied:

Mr. *John G. Jack*, Arboriculturist und Docent, Arnold-Arboretum Jamaica Plain, Mass., Vereinigte Staaten von Nordamerika.

Mitglieder des Ausschusses:

Dr. *C. Bolle*, Gutsbesitzer, Scharfenberg bei Tegel bei Berlin; *Fiesser*, Großherzogl. Hofgärtner, Baden-Baden; *Otto Froebel*, Baumschulenbesitzer, Zürich-Riesbach; *F. Goeschke*, Königl. Garteninspektor, Proskau bei Oppeln; *Graebener*, Großherzogl. Hofgarten-Direktor, Karlsruhe in Baden; *von Homeyer*, Rittergutsbesitzer auf Murchin, Neu-Vorpommern; *H. Kaysing*, Kaiserl. Regierungs- und Forstrat, Straßburg i. E.; Dr. *Kienitz*, Königl. Forstmeister, Chorin; *Kirchhoff*, Fürstl. Hofgärtner a. D., Freiburg i. Baden; Dr. *Heinr. Mayr*, Professor der Forstwissenschaft, München; *Rüppell*, Baumschulenbesitzer, Bergedorf bei Hamburg; *Schelle*, Universitätsgärtner, Tübingen; Dr. *Schwappach*, Königl. Forstmeister und Professor, Eberswalde; Graf *Schwerin*, auf Wendisch Wilmersdorf bei Ludwigsfelde; *A. Siebert*, Direktor des Palmengartens zu Frankfurt a. M.; Prof. Dr. *H. Graf zu Solms-Laubach*, Direktor des botanischen Gartens zu Straßburg i. E.; *F. Späth*, Königl. Ökonomierat und Baumschulenbesitzer, Rixdorf bei Berlin; Dr. *C. Freiherr von Tubeuf*, Privatdocent an der Universität München; *Vetter*, Königl. Hofgartendirektor, Sanssouci bei Potsdam; *H. Zabel*, Königl. Gartenmeister a. D., Gotha.

Mitglieder-Liste 1895:

Seine Hoheit der Herzog Friedrich von Anhalt,

Seine Hoheit der Herzog Georg von Sachsen Meiningen,

Seine Durchlaucht Heinrich IX. Prinz Reuss, Neuhof bei Schmiedeberg, Schlesien.

Aschke, P., Gas-Direktor, Grünberg, Schlesien.

Behnsch, R., Baumschulenbesitzer, Dürrgoy bei Breslau.

Beifsner, L., Königl. Garten-Inspektor, Poppelsdorf bei Bonn.

Beithner, C., Stadtgärtner, Bonn.

Btedermann, E., Königl. Forstmeister, Zechlin, N.-Mark.

Seine Durchlaucht Prinz Biron von Kurland. Groß Wartenberg, Schlesien.

Baltische Centralvereins-Baumschule Eldena in Pommern (Garteninspektor *Mensing*).

- Blasius, Dr., W.*, Professor, Direktor des botanischen Gartens zu Braunschweig.
Böhme, F., Garteninspektor, Burgdorf bei Osterlinde, Braunschweig.
Böttcher & Völcker, Samenhandlung, Groß-Tabarz, Thüringen.
Bolle, Dr. C., Gutsbesitzer, Scharfenberg bei Tegel bei Berlin.
Brettschneider, F., Geschäftsführer der Lorberg'schen Baumschulen, Berlin N, Oderbergerstr. 57— 59.
Buchner, Franz, Kunst- und Handelsgärtner, München, äußere Schleifsheimerstr. 34.
Carstens, C. F., Konsul, Dockenhuden bei Blankenese, Holstein.
Christian, A., Rentner, Vorsitzender des Gartenbauvereins, Bonn.
Clemen, E., Berlin SW, Viktoriapark.
Coaz, Oberforst-Inspektor, Bern.
Dammer, Dr. Udo, Friedenau bei Berlin, Wielandstr. 31.
Dippel, Dr. L., Professor, Direktor des botanischen Gartens, Darmstadt.
Direktion des botanischen Gartens, Dresden.
Dobrowlianski, Professor, St. Petersburg.
Dold, Wilhelm, Baden-Baden, Wilhelmstr. 4.
Echtermeyer, H., Kgl. Garten-Inspektor, Potsdam, Wildpark.
Eichhorst, Gräfl. Obergärtner, Carlsburg bei Züssow in Pommern.
Einbeck, Magistrat der Stadt.
Emeis, W., Oberförster-Kandidat, Villa Silvana bei Flensburg.
Engler, Dr. A., Geheimer Regierungsrat, Professor, Direktor des bot. Gartens, Berlin.
Erbe, J., Städtische Friedhofs-Verwaltung, Breslau, Oswitzerstr.
Ernst & von Spreckelsen, Samenhandlung, Hamburg.
Eubell, Leop., Stadtgärtner, Cassel.
Eulefeld, R., Kgl. Hofgärtner, Georgengarten, Hannover.
Federath, Dr., Kgl. Landrat, Brilon, Westphalen.
Federle, Gartenbaulehrer, Rufach, Ober-Elsafs.
Fiesser, Großherzoglicher Hofgärtner, Baden-Baden.
Finck, Wilhelm, Kommerzienrat, München.
Finck, August, Bankier, München.
Finken, Direktor der Gartenbau-Gesellschaft, Flora, Köln.
Fintelmann, G., Kgl. Hofgärtner, Wilhelmshöhe bei Cassel.
Foetsch, L., Kgl. Forstmeister, Scheibhardt, Post Berg, Rheinpfalz.
Forstlicher Lese-Verein Heidelberg, Vorstand Bezirksforstverweser *Woll*.
Fröbel, Otto, Kunst- u. Handelsgärtner, Zürich — Riesbach.
Frohberg, M., Obergärtner bei Herrn Petrokokino frères, Odessa.
Funke, F., Stadtgärtner, Erlangen.
Ganghofer, F., Städtischer Forstrat, Augsburg.
Garcke, Professor Dr., Berlin SW., Gneisenastr. 20.
Gartenbau-Gesellschaft, Frankfurt a. M.
Gartenbau-Verein Freiburg i. Br. z. H. des Herrn Hofgärtner Kirchhoff.
Gartenbau-Verein, Mainz.
Gebbers, C., Baumschulenbesitzer, Wiesenburg i. d. Mark.
Geisler, M., Görlitz.
Gireoud, H., Kgl. Ökonomie-Rat, Herzogl. Garten-Direktor, Sagan.
Goebel, F., Großherzogl. Hofgärtner, Darmstadt.
Goeschke, F., Königl. Garten-Inspektor, Proskau bei Oppeln.
Gothe, A., Rentner, Nordhausen,
Graebener, Großherzogl. Hofgarten-Direktor, Karlsruhe i. B.
Grasmann, Dr. Eustach, Professor der Forstwissenschaft, Tokio, Japan.
Grosheim, W., Königl. Hofgärtner, Celle bei Hannover.
Großherzoglich Badisches Ministerium des Innern, Karlsruhe.
Großherzoglich Badische Garten-Direktion, Karlsruhe.

- Großherzoglicher Botanischer Garten*, Freiburg i. B.
Großherzogliche Gartenverwaltung, Oldenburg.
Großherzoglich Hessisches Ministerium der Finanzen, Abteilung für Forst- und Kameralverwaltung.
Grube, H., Stadtgarten-Direktor, Aachen.
Gugelmeyer, K., Vorstand des Gartenbau-Vereins, Mosbach, Baden.
Gülzow, A., Amtitz N. L.
Haage & Schmidt, Gärtnereibesitzer, Erfurt.
Hanisch, J. C., Kgl. Hoflieferant, Leipzig, Anger.
Hansen, Carl, Professor, Kopenhagen, Münstersvey 2.
Hassenbach-Schiffner, Dr., Caerninplatz, Wien II 2.
S. Durchlaucht Fürst Hatzfeld, Ober-Präsident von Schlesien, Breslau.
Heicke, C., Städt. Obergärtner, Aachen, Monheimsallee 42.
Hellmers, E., Rentner, Bonn, Koblenzerstr. 134.
Helm's Söhne, Königl. Hoflieferanten, Groß-Tabarz, Thüringen.
Graf Henkel-Donnersmark auf Neudeck, Ober-Schlesien.
Henkel, H., Kunst- und Handelsgärtner, Darmstadt.
von Herder, Dr., Kaiserl. Russischer Hofrat, Grünstadt, Rheinpfalz.
Hesse, H. A., Baumschulenbesitzer, Weener a. Ems, Ostfriesland.
Hillebrand, Uberto, Samenhandlung, Pallanza, Italien.
Hillebrecht, Stadtgärtner, Düsseldorf.
Hölscher, Kgl. Garten-Inspektor im botanischen Garten, Breslau.
von Homeyer, Rittergutsbesitzer auf Murchin, Neuvorpommern.
Hördemann, Jakob, (Firma Joh. Hördemann) Samen- und Pflanzenhandlung, Cassel, Holländerstr. 68.
Ilseman, Chr., Stadtgartendirektor, Budapest, Muráuyigasse 61.
Jännicke, Kontroll-Vorsteher der Hessischen Ludwigsbahn, Mainz.
von Jagow, Erbjägermeister der Kurmark auf Rühstedt, Post Wilsnack.
Katzenstein, Otto, 206 Chestnut Avenue Jamaica Plain Mass. U. St. N. America.
Kaysing, H., Regierungs- und Forstrat, Straßburg i. Elsaß, Münsterergasse 1.
Kinitz, Dr., Kgl. Forstmeister, Chorin, Mark.
Kierski, Rud., Inspektor der Städtischen Friedhöfe, Potsdam.
Kittel, Friedhof-Inspektor, Düsseldorf — Derendorf.
Klett, A., Großherzogl. Hofgärtner, Schwerin i. M.
Klissing, Herm., (i. F. C. L. Klissing Sohn) Barth in Pommern.
Knauff, J., Kunst- und Landschaftsgärtner, Wilhelmshöhe.
Kneiff, C., Fabrikbesitzer, Nordhausen.
Köhler, H., Kommerzienrat, Altenburg.
Köhne, Dr., Professor, Friedenau bei Berlin, Kirchstr. 5.
Kölnische Gartenbau-Gesellschaft, Köln a. Rh.
Königl. Botanischer Garten, Tübingen.
Königl. Preussische Regierung, Arnberg.
Königl. Preussische Regierung, Düsseldorf.
Königl. Württembergische Landwirtschaftliche Akademie, Hohenheim.
Königl. Lehranstalt für Obst- und Weinbau, Geisenheim a. Rh.
Königl. Bayerische Forstanstalt, Aschaffenburg.
Königl. Preussische Forst-Akademie, Eberswalde.
Koltz, J. P., Großherzogl. Inspektor der Gewässer und Forsten, Luxemburg.
Lambert & Reiter, Baum- und Rosenschulen Trier.
Landau, Eugen, General-Konsul Berlin, Wilhelmstr. 70,
Landwirtschaftlicher Verein Lathyrus, München.
Lauche, R., Garteninspektor Muskau O. L.
Lehmann, Udo, Neudam.

- Leichtlin, Max*, Stadtrat, Baden-Baden.
Leipziger Gärtner-Verein, Leipzig-Lindenau.
S. Durchlaucht Fürst Lichnowsky auf Kuchelna, Oberschlesien.
Lingrön, W., Obergärtner, Pansewitz bei Gingsl auf Rügen.
von Löbbecke, Rittergutsbesitzer auf Eisersdorf, Schlesien.
Lohse, F., Garten-Ingenieur bei Herrn Beythin, Riga.
Lorey, Dr., Professor der Forstwissenschaft, Tübingen.
Marschner, Hofgärtner, Schleiz, Reufs j. L.
Martius, Götz, Professor Dr., Bonn, Koblenzerstr. 129.
Mayerhofer, Franz, Grofshändler, München.
Mayr, Dr. Heinr., Professor, Rondel, Neu Wittelsbach bei München.
Michel, Ed., Königl. Garten-Inspektor, Cassel, Carlsau 8.
Michelli, Marc, Chateau du Crest par Jussy, Genève.
Möller, L., Redakteur der deutschen Gärtner-Zeitung, Erfurt.
Mönkemeyer, Garten-Inspektor im botanischen Garten, Leipzig.
Müller, H., Oberförster, Wiesenburg i. d. Mark.
Müller, H., Baumschulenbesitzer, Langsur bei Trier.
Müller, Aug. H., Obergärtner, Bahnhof Kieritsch, Sachsen.
Müller, Dr. N. J. C., Professor der Botanik an der Forstakademie Hann. Münden.
Nungesser, L. C., Griesheim bei Darmstadt.
Ohrt, Park-Direktor, Bürgerpark, Bremen.
Ordnung, Fürstlicher Obergärtner, Eisenberg, Böhmen.
Palm, Heinr., Ingenieur und Gutsbesitzer, Görz via Dreossi, Österreich.
von Palm, Baumschulenbesitzer, Hohenkreuz bei Esslingen, Württemberg.
Palmgarten-Gesellschaft, Frankfurt a. M.
Parey, Paul, Dr., Verlagsbuchhändler, Berlin, Hedemannstr. 10.
Pauly, Alb., Obergärtner, Oberursel i. Taunus.
Pawlitzky, A., Inhaber der Kleinschen Baumschulen, Wiesbaden.
Pax, Dr., Professor, Direktor des bot. Gartens, Breslau.
Perona, Vittorio, Professor der Forstwissenschaft, Vallombrosa (Pontassieve), Italien.
Peterssen, Dr. phil., Berum bei Hage, Ostfriesland.
Petrokokino, Kaufmann, Odessa, Poststr. 24.
Pfitzer, Dr. E., Geh. Hofrat, Prof., Direktor des bot. Gartens, Heidelberg.
Pfitzer, W., Kunst- und Handelsgärtner, Stuttgart.
Furpus, Obergärtner im bot. Garten, Darmstadt.
Rall, Baumschulenbesitzer, Eningen bei Reutlingen, Württemberg.
S. Durchlaucht Herzog von Ratibor, Schloß Rauden, Ober-Schlesien.
Rees, Dr., Professor, Direktor des bot. Gartens, Erlangen.
Rehder, A., Geschäftsamt für die deutsche Gärtnerei (L. Möller), Erfurt.
Rehnelt, F., Universitätsgärtner, Gießen.
Reimers, Th., Garten-Inspektor, Ottensen bei Hamburg.
Rettig, E., Inspektor des bot. Gartens, Jena.
Reuter, A., Kgl. Oberhofgärtner, Pfaueninsel bei Potsdam.
Reuter, A., in Firma *Dahs & Reuter*, Baumschulenbesitzer in Jüngsfeld bei Oberpleis, Rheinprovinz.
Rothe, H., Baumschulenbesitzer, Odessa.
Rüppell, J., Baumschulenbesitzer, Bergedorf bei Hamburg.
Schaedtler, G., Hannover, Döhrenerstrasse 72 II.
Schelle, Königl. Universitätsgärtner, Tübingen.
Schiffner, R., Privatier, Wien, Caerninplatz 7.
Schinabeck, Oberbaumschulgärtner, Weihestephan bei Freysing, Bayern.
Schoch, G., Stadtgarten-Direktor, Magdeburg, Wasserstrasse 3.
Schröder, Stadtgarten-Direktor, Mainz.

- Schröder, C. A.*, Weisenau bei Mainz.
- Schulz, A.*, Fabrik-Direktor, Kottern bei Kempten, Bayern.
- Schulz, A.*, Stadtgärtner, Greifswald.
- Schwappach, Dr.*, Königl. Forstmeister und Professor, Eberswalde.
- Graf *von Schwerin*, auf Wendisch Wilmersdorf bei Ludwigsfelde.
- Seehaus*, Rittergut, Matschdorf, Frankfurt a. O.
- Seidel, Traugott, J.*, Handelsgärtner, Striessen-Dresden.
- Seidel, T. J. Rudolf*, Laubegast bei Dresden.
- Settegast, Dr. H.*, Direktor der Gärtner-Lehranstalt, Köstritz.
- Siebert*, Direktor des Palmengartens zu Frankfurt a. M.
- Siesmayer, Ph.*, Gartenbau-Techniker, Frankfurt a. M.
- von Sivers, M.*, Rittergutsbesitzer, Roemershof bei Riga.
- Freiherr *von Solemacher-Antweiler*, Königl. Kammerjunker, Rittergutsbesitzer auf Schloß Wachendorf bei Satzvey, Rheinprovinz.
- Dr. *H. Graf zu Solms-Laubach*, Professor, Direktor des bot. Gartens, Straßburg i. E.
- Späth, F.*, Königl. Ökonomie-Rat und Baumschulenbesitzer, Rixdorf bei Berlin.
- Graf *von Spee, Franz*, auf Heltorf bei Großenbaum, Rheinprovinz.
- Spengel, J. F.*, Warthof, München IX.
- Spindler*, Kommerzienrat, Berlin, Wallstraße 58.
- Sprengel*, Königl. Forstmeister, Bonn, Beethovenstr. 24.
- Stahl, Dr. E.*, Professor, Direktor des bot. Gartens zu Jena.
- Steiner, Dr.*, Geh. Regierungsrat, Stuttgart, Kanzleistr. 32.
- von St. Paul-Illaire*, Hofmarschall a. D., Fischbach, Riesengebirge.
- Strasburger, Dr. E.*, Geh. Regierungsrat, Professor, Direktor des bot. Gartens, Bonn.
- Graf *Tschirsky-Renard*, auf Schlantz, Oberschlesien.
- Freiherr *von Tubeuf, Dr.*, Privat-Dozent, München, Amalienstraße 67.
- Ulriksen, Friedr.*, Garten-Inspektor Alnarps, Frädgårdar bei Akarp Malmö.
- Urban, Dr. J.*, Professor, Friedenau bei Berlin.
- Velten, C. F.*, Königl. Ökonomierat, Kunst- u. Handelsgärtner, Speier.
- Freih. *v. Veltheim*, Excell., Oberjägermeister, Rittergutsbes. auf Defstedt b. Braunschweig.
- Vetter*, Hofgarten-Direktor, Sanssouci bei Potsdam.
- Volkart, Georg*, Kaufmann, Winterthur (Schweiz).
- Walther, Dr. Ph.*, Grossherzog. Oberförster Dornberg, Post Groß-Gerau, Hessen.
- Walter*, Verw.-Dir. I. M. der Kais. Friedrich, Schloß Friedrichshof, Cronberg i. Taunus.
- Weise*, Königl. Oberforstmeister und Direktor der Forst-Akademie Hann. Münden.
- Weifse, Wilh.*, Baumschulenbesitzer, Kamenz, Sachsen.
- Weifser, Herm.*, K. u. K. Professor, Leitmeritz, Böhmen.
- Wendelstadt*, Frau Kommerzienrat, Obergärtner *Senff*, Godesberg a. Rh.
- Wendland, H.*, Oberhofgärtner, Herrenhausen, Hannover.
- Werkmeister*, Handelsgärtner, Schwäbisch-Gmünd.
- von Widenmann*, Oberstlieutenant z. D., Stuttgart, Schloßstr. 57 a.
- Graf *von Wilamowitz-Möllendorf*, auf Schloß Gadow bei Lanz, Rgb. Potsdam.
- Winkler, F.*, Obergärtner, Heidelberg, Rohrbacherstr. 64.
- Wirtgen*, Apotheker, Bonn, Niebuhrstr. 27 a.
- Wissenbach, Carl*, Friedhofs-Inspektor, Cassel.
- Wittmack, Dr. L.*, Geh. Regierungsrat, Professor, Berlin, Invalidenstr. 42.
- Wohlgemuth*, Rentner, Freiburg i. B.
- von Woyrsch*, Geh. Regierungsrat a. D., Pilsnitz, Schlesien.
- Zabel, H.*, Königl. Gartenmeister a. D., Gotha, Kohlenstraße 1a.
- von Zawadsky*, Königl. Kammerherr auf Zürtsch bei Canth, Schlesien.
- Zimmermann*, Handelsgärtner, Roitzsch bei Wurzen, Sachsen.

Benachrichtigung.

Zur unentgeltlichen Verteilung an die Mitglieder der D. D. G. sind vorhanden:

- 60 Magnolia hypoleuca,
- 30 Gleditschia japonica,
- 20 Sterculia platanifolia,
- 20 Rhus semialata Osbeckii,
- 50 Vitex cannabifolia,
- 25 Rhododendron sinense,
- 50 Rosa rugosa,
- 20 Celtis sinensis,
- 10 Ginkgo biloba,
- 50 Vitis Coignetiae,
- 25 Larix leptolepis,
- 20 Pinus densiflora,
- 20 Pinus Thunbergii.

Meldungen erbittet der Unterzeichnete im Januar.

von St. Paul.

Fischbach, Riesengebirge.

Geschäftliche Mitteilungen.

Herr Professor *Perona* in Vallombrosa (Italien) hatte die Freundlichkeit, uns Samen von *Acer Opalus* × *monspessulanum* zu übersenden, welche an verschiedene Mitglieder zur Aussaat verteilt wurden.

Herr Dr. *Bolle* übersandte eine grössere Quantität auf seiner Insel Scharfenberg geerntete Eicheln von *Quercus palustris* und bitten wir Mitglieder, die davon wünschen, recht bald sich beim Geschäftsführer melden zu wollen.

Beiden Herren sprechen wir auch an dieser Stelle den Dank für ihre Güte aus.

Zur Bequemlichkeit unserer Mitglieder legen wir den Mitteilungen eine Postanweisung bei und bitten, um Weiterungen zu vermeiden, den Mitgliedsbeitrag für 1896 zu Beginn des Jahres gütigst einsenden zu wollen. Nach Eintreffen des Mitgliedsbeitrages erfolgt Übersendung der Mitgliedskarte, diese bitten wir, zur Vereinfachung des Geschäftsbetriebes, als Quittung und Legitimation betrachten und benutzen zu wollen.

Der Geschäftsführer.

Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen.

	Seite		Seite
Abies cephalonica Apollinis	30	Acer spec.	34
„ cilicica	20, 28	„ vitifolium Hort. Musk.	38
„ concolor	34, 42, 56	Actinidia polygama Planch.	59
„ „ typica	29, 30	Adenocarpus complicatus	39
„ „ var. lasiocarpa	39	Adenostoma fasciculatum Hook. et Arn.	17
„ „ violacea	29	Aesculus sinensis	30
„ Fraseri	39	Ahorn-Arten, größte Sammlung	41
„ grandis	30	Alnus firma S. et Z. var. multinervis	39
„ lasiocarpa	30	„ glutinosa und incana hybride Formen	40
„ magnifica argentea	30	„ incana W. var. hirsuta	59
„ „ glauca	30	„ japonica S. et Z.	59
„ Mariesi Mast.	59	„ maritima	39
„ nobilis argentea	30	Ampelopsis hederacea D. C.	5
„ „ glauca	30	„ quinquefolia	5
„ „ viridis	30	„ radicansissima	5
„ Nordmanniana	20, 30, 54.	Amygdalus communis	30
„ pectinata	21	„ Persica pendula	47
„ Pichta	29	Andromeda	39
„ sachalinensis Mast.	59	„ axillaris	30
„ sibirica	29	„ japonica	31, 40
„ Veitchi	29	„ ligustrina	30
Abutilon-Veredelungen	46	„ Mariana	30
Acanthopanax spinosum	30	„ speciosa	30
„ ricinifolium	40	Aphananthe aspera Planch.	59
Acer argutum	38	Aralia mandschurica	30
„ campestre × laetum	39	„ spinosa	30
„ capillipes	59	„ „ var. canescens Sarg.	59
„ carpinifolium	39	Arctostaphylos Manzarita Parry	39
„ circinatum	30	„ spec.	34
„ colchicum rubrum Hort.	46	„ tomentosa	39
„ diabolicum	39	Aristotelia Maqui	20
„ Ginnala	30	Asimina triloba	38
„ glabrum	30	Atriplex Nuttalli	39
„ insigne	31, 40	Azalea amoena	33
„ laetum	30	„ linearifolia	33
„ macrophyllum	31	Baccharis halimifolia	17
„ Miyabei Maxim.	59	„ pilularis D. C.	17
„ Negundo californicum Hort.	46	„ salicina	18
„ „ crispum	46	Benthamia japonica	38
„ nikoense Maxim.	59	Berberis japonica	32
„ Opalus × monspessulanum	65	„ nervosa Pursh.	59
„ palmatum	19	„ repens	30, 31
„ pennsylvanicum	31	„ Sieboldi Miq.	59
„ pictum	30, 39	„ sibirica	39
„ platanooides dissectum	46	„ stenophylla form. super-Darwini	38
„ „ var. integrilobum Zab.	40	„ vulgaris atropurpurea	48
„ Pseudoplatanus fol. purpureis	48	Betula alba atropurpurea	43
„ „ fol. varieg.	48	„ dahurica Pall.	39

	Seite		Seite
Betula dahurica × lenta	39	Cercidiphyllum japonicum	30, 38
„ Ermani Cham.	59	Cercis-Arten	38
„ glandulosa	39	„ japonica	35
„ humilis × pubescens	40	Cercocarpus betulifolius	38
„ lutea × pumila Purp.	39	„ ledifolius Nutt.	33, 38
„ Maximowicziana	15, 19, 39, 59	Chamaebatia foliolosa Benth.	33
„ papyracea × pumila Zab.	39	Chamaecyparis	35
Bigelowia Douglasi	37	„ Lawsoniana	30, 42, 56
„ graveolens	37	„ nutkaënsis	30
Biota orientalis	30	„ pisifera filifera	30
„ „ compacta	47	„ pisifera plumosa	30
„ „ filiformis	47	„ obtusa S. et Z.	30, 59
„ „ intermedia	47	„ sphaeroidea	29
Blutberberitze	48	Chamaerops excelsa	20
Blutbirke	43	Chionanthus retusa	38
Blutbuchen-Sämlinge	48	„ virginica	31
Blutbuchenveredelung	46	Cissus hederacea Pers.	5
Bluteiche	48	„ quinquefolia Sol.	5
Bluthasel	48	Citrone auf Orange veredelt.	46
Bonjeania hirsuta Rchb.	59	Cladrastis amurensis	3
Broussonetia papyrifera	32	Cematis aethusifolia Turcz	18, 59
„ „ fol. varieg.	46	„ hybr. La France.	15
Bruckenthalia spiculiflora	30	„ Jackmanni-Hybride	15
Bryanthus empetriformis	30	„ lasiantha Nutt.	16
„ spec.	34	„ Viticella Leonidas	15
Callicarpa japonica Thunb.	59	Clethra acuminata Mchx	59
Calycanthus praecox	31	„ alnifolia	30
Calyptrostigma Middendorffiana	31	Cocculus Thunbergi D. C.	59
Caprifolium occidentale v. Plantiërense Hort. Simon Louis fr.	38	Comptonia asplenifolia	31
Caragana Gerardiana	37	Corema album	31
Carpinus Betulus L.	43	Coriaria myrtifolia	31
„ „ heterophylla	44	Cornus alba Spaethi	35
„ „ incisa	43	„ asperifolia	38
„ „ laciniata	43	„ brachypoda	38, 39
„ „ quercifolia	43	„ circinata	38
„ Carpinus	40	„ macrophylla	39
„ japonica	30, 35, 40	„ mas aureo-elegantissima	35
„ orientalis	30	„ Theleryana Hort.	39
Cassiope tetragona	31	Corylopsis pauciflora	38
Castanea chinensis	30	Corylus Avellana, rotblättrige	20
„ vesca	31	„ „ laciniata	47
Castanopsis chrysophylla D. C.	34	Cotoneaster acuminata Lindl.	32
Catalpa Bungei	30	„ Simonsi Hort.	32
„ Kaempferi	30	Crataegus orientalis × tanacetifolia Zab.	38
„ speciosa Ward.	10	„ Oxyacantha fl. rubro	46
Ceanothus americanus	14	„ spec. Turkestan Hort. Petrop.	19, 59
„ azureus	14	„ tanacetifolia Lam.	38
„ cordulatus Kell.	16	Cryptomeria japonica Don	59
„ cuneatus Nutt.	16	„ japonica elegans	20
„ Gloire de Plantières	14	Cupressus Mac Nabiana Murr.	59
„ Gloire de Versailles	14	„ macrocarpa	28
„ — Hybriden	14	„ sempervirens	28
„ Marie Simon	14	Cydonia japonica variet.	30
„ papillosus	14	Cytisus Adami Poiteau	45
„ rigidus	14	„ albus × purgans	39
„ spec.	34	„ austriacus	39
Cedrela chinensis	37	„ glabrescens	39
Celtis sinensis Pers.	59	„ leucanthus W. et K.	39
Cedrus Libani	30	„ praecox Hort.	39
Cephalanthus occidentalis	31	„ purgans	39
Cephalotaxus-Arten.	40	„ purpureus	45
„ Fortunei	30	„ „ × Laburnum	45
„ pedunculata	30	Darlingtonien	35
„ „ fastigiata	44	Dendromecon rigidum Benth.	34
		Deutzia californica	12

	Seite		Seite
<i>Deutzia crenata</i>	12, 32	<i>Genista cinerea</i> D. C.	39
„ <i>gracilis</i>	12	„ <i>dalmatica</i> Bartl.	39
„ „ \times <i>parviflora</i>	15	„ <i>depressa</i> M. B.	39
„ <i>Lemoinei</i>	15	„ <i>ovata</i> W. et K.	39
„ <i>parviflora</i>	12	<i>Gleditschia japonica</i> Miq.	59
„ <i>scabra</i>	12	„ <i>triacanthos</i>	45
„ <i>Sieboldiana</i>	12	Hänge-Pfirsich	47
<i>Diospyros Lotus</i>	32	Hagebuche	43
<i>Diplacus glutinosus</i> Benth.	17	Hainbuche	43
<i>Dirca palustris</i> L.	59	<i>Halesia tetraptera</i>	31
Douglas-Tanne	42, 55, 56	„ „ var. <i>Meehani</i>	38
„ „ frostharte, blaugrüne	55	<i>Hamamelis japonica</i> S. et Z.	59
<i>Echinocactus</i> , winterharte	19	<i>Haplopappus Bloomeri</i>	37
<i>Echinocereus</i> , winterharte	19	<i>Hedera quinquefolia</i> L.	5
<i>Echinopanax horridum</i>	35	<i>Hedysarum multijugum</i>	35
Eichen, amerikanische	36	<i>Helianthemum canadense</i>	37
<i>Elliottia racemosa</i>	12	Herbarium, Dr. Ratzenbergersches	36
<i>Enkianthus campanulatus</i>	39	<i>Hibiscus syriacus</i>	31
„ <i>cernuus</i>	39	Holzbibliothek, Schildbachsche	36
<i>Ephedra kokanica</i>	37	Hornbaum	43
„ <i>nevadensis</i>	39	<i>Hovenia dulcis</i>	38
<i>Erica cinerea</i>	31	<i>Hydrangea hirta</i>	59
<i>Escallonia Philippiana</i>	38	„ <i>hortensis</i> Sm. var. <i>acuminata</i>	59
<i>Eupatorium occidentale</i> Hook.	17	„ <i>involutrata</i>	35
<i>Eurotia ceratoides</i>	38, 59	„ <i>paniculata</i>	31
„ <i>lanata</i> Moq.	19, 39	„ <i>petiolaris</i>	38
<i>Evonymus americana</i>	38	„ <i>radiata</i>	31
„ <i>atropurpurea</i> Jacq.	16	„ <i>vestita</i> var. <i>pubescens</i>	59
„ <i>Bungeana</i>	31	<i>Hypericum Kalmianum</i> L.	59
„ <i>nana</i>	31	<i>Idesia polycarpa</i> Maxim.	31, 32, 59
„ <i>nipponica</i>	59	<i>Ilex crenata</i>	31
„ <i>occidentalis</i> Nutt.	16, 38	„ <i>decidua</i>	40
<i>Exochorda Alberti</i> Rgl.	33	„ <i>glabra</i>	31
„ <i>grandiflora</i> Lindl.	31, 32, 33	„ <i>macropoda</i>	59
<i>Fagus silvatica asplenifolia</i>	44, 47	„ <i>Sieboldi</i>	59
„ „ <i>atropurpurea</i>	48	<i>Itea virginica</i>	31
„ „ <i>comptoniaefolia</i> Hort.	49	<i>Juglans mandschurica</i>	31
„ „ <i>cupreata</i>	48	„ <i>nigra</i>	20
„ „ <i>grandidentata</i>	44	„ <i>regia</i>	31
„ „ <i>Slatia</i> Späth	36	„ „ <i>heterophylla</i>	47
<i>Fatsia horrida</i>	39	„ „ <i>laciniata</i>	47
<i>Fendlera rupicola</i>	31, 32, 38	„ <i>Sieboldiana</i>	31
<i>Fontanesia californica</i>	31	<i>Juniperus californica</i>	29
„ <i>Fortunei</i>	31	„ <i>rigida</i> S. et Z.	59
<i>Forsythia Fortunei</i>	31	Kakteen, winterharte	19
„ <i>suspensa</i>	31	<i>Kalmia angustifolia</i>	31
„ <i>viridissima</i>	32	„ <i>glauca</i>	31
<i>Fraxinus anomala</i>	38	„ <i>latifolia</i>	12, 31
„ <i>Berlandieri</i>	59	Kiefernhorst erfroren	21
„ <i>chinensis</i> Bge. var. <i>rhyrachophylla</i> 19,	59	<i>Koelreuteria paniculata</i>	31
„ <i>excelsior aurea</i>	46	Koniferen, auf Mainau	28
„ <i>longicuspis</i>	31	„ empfindliche	28
„ <i>mandschurica</i> Rupr.	59	„ Kugelformen	47
„ <i>Ornus</i>	32	„ Säulenformen	47
„ <i>pubescens</i>	46	Kopfeibe, Säulenform	44
„ <i>raybocarpa</i> Rgl.	59	Krummfichten	48
„ spec. Nr. 1063 von Sargent	19	<i>Laburnum Adami</i> Lavall.	45
„ spec. Nr. 1065 „ „	59	„ <i>vulgare</i> Gris.	45
„ <i>Washingtoniana</i>	59	„ „ <i>bullatum</i>	47
<i>Fremontia californica</i> Torr.	33	„ „ <i>quercifolium</i>	47
<i>Garrya elliptica</i>	17	<i>Larix europaea pendula</i>	47
„ <i>flavescens</i>	17	„ <i>leptolepis</i>	30, 40, 56, 59
„ spec.	34	„ <i>sibirica</i> Ledeb.	59
<i>Gaylussacia</i>	39	<i>Laurus Benzoin</i>	31
„ <i>frondosa</i>	31	„ <i>obtusiloba</i>	59

	Seite		Seite
Ledum spec.	34	Pentstemon spec.	34
Lespedeza bicolor	31	" sonomensis Greene	17
Leucothoë racemosa	31	Peraphyllum ramosissimum	31
Libocedrus decurrens	20, 30	Persica Davidiana fl. albo	31
Ligustrum amurense	31	Pflanzen, Hungerformen	48
" Ibota	31	" Kalk-	39
" Regelianum	31	" Moor-	39
Lindera hypoleuca	38	" Moorbeet-	36
Liquidambar styraciflua	31	" Salz-	39
Lonicera	37, 39	" Sand-	39
" ciliosa × sempervirens	38	" Sumpfformen	48
" fragrantissima	31	" Zwergformen	48
" Ledebourii	32	Phellodendron amurense	31, 33
" parvifolia Edgew.	37	Philadelphus coronarius	13
" spec. Turkestan	59	" coronarius × microphyllus	13
Lorbeer, Kalifornischer	17	" Lemoinei	13
Maackia amurensis Rup. et Maxim. var.		" " Boule d'Argent	13
Bürgeri	59	" " candelabre	13
Maclura aurantiaca	31	" " erectus	13
Magnolia	37	" " gerbe de neige	13
" compressa	11	" " microphyllus	13, 31
" cordata	38	" " spec.	34
" Fraseri	31, 38	Photinia variabilis	59
" glauca	11, 31, 38	" villosa	31
" glauca × tripetala	38	Physocarpus monogyna	18
" hypoleuca S. et Z.	11, 18, 19, 38, 59	" opulifolia	18
" Kobus D. C.	11, 19, 38	" Torreyi Maxim.	18
" parviflora	11	Picea ajanensis	35, 40, 59
" stellata	11, 31, 40	" alba	42
" Thompsoniana	38	" " coerulea Hort.	36
" Watsoni	11, 19	" Alcockiana Carr.	29, 35
" Yulan	31	" Breweriana Wats.	42
Mahonia	30	" Engelmanni	42
" repens	31	" excelsa Lk.	30
Malus Halliana	37	" " aegra myelophthora	54
Mammillarien, winterharte	19	" " inversa	35
Marsdenia erecta	31	" " Glehni	59
Menziesia ferruginea	31	" " jezoënsis Carr.	59
" polifolia	35	" " Morinda	30
Mimulus glutinosus Wendl.	17	" " nigra Mariana Hort.	36
Myrica asplenifolia	31	" " Omorika	39
" cerifera	31	" " orientalis	28, 30, 42
" Gale var. tomentosa	39	" " " aurea	35
Nadelhölzer, ausländische	37	" " " polita	29, 32, 35
Nemopanthes	39	" " " pungens	29
Neviusia alabamensis	31, 32, 38	" " " argentea	59
Nitraria Schoberi	59	" " " rubra Lk.	36
Nuttalia cerasiformis	32	" " Schrenkiana	29
Nyssa multiflora	38	" " sitchensis	56
" silvatica	38	Pieris ovalifolia	39
Ononis arragonensis Ard.	37	" " japonica	40
Opuntia, winterharte	19	Pinus aristata	35, 39
Osteomeles anthyllidifolia Ldl.	18	" Bungeana	35
Oxydendron arboreum	40	" contorta	30
Pachysandra terminalis	31	" Coulteri	34
Pachystima Myrsinitis Raf.	18, 31	" densiflora S. et Z.	59
Padus Alberti	38	" excelsa	20, 29, 39
Paeonia arborea	32	" " var. Peuce	29, 40
Paliurus aculeatus	31	" " flexilis	39
Paulownia imperialis	31	" " Jeffreyana	34
Pentstemon barbatus	34	" " koraiensis S. et Z.	59
" corymbosus Benth.	17	" " Lambertiana	34, 42
" Davidsoni Greene	17	" " muricata	34
" Lemoni A. Gray	17	" " parviflora S. et Z.	59
" Menziesii var. Scouleri	31	" " Pinaster Sol. var. Hamiltoni	59

	Seite		Seite
<i>Pinus ponderosa</i>	30	<i>Quercus pontica</i>	15, 19, 31, 38
" " <i>scopulorum</i>	34	" <i>Pseudosuber</i>	38
" <i>resinosa</i>	39	" <i>serrata</i>	38
" <i>rigida</i>	30	" <i>sessiliflora mutabilis</i> Hanst.	45
" <i>Sabiniana</i>	34, 59	" <i>Sieboldi</i>	31
" <i>Salzmanni</i>	30	<i>Quinaria radicansissima</i> Köhne	5
" <i>silvestris</i> L.	49, 51, 52	<i>Rhamnus californica</i> Eschsch.	16
" " var. <i>engadinensis</i>	39	" <i>crenata</i> S. et Z.	59
" " " <i>lapponica</i>	39	" <i>crocea</i> Nutt.	16
" <i>Thunbergi</i>	59	" <i>Fendleri</i>	16
" <i>Torreyana</i>	34	" <i>Purshiana</i>	16
" <i>tuberculata</i>	34, 59	" <i>saxatilis</i> L.	59
<i>Pirus Halliana</i>	37	" <i>virgata</i> Roxb.	59
" <i>spec. nova</i> (Sargent.)	59	<i>Rhododendron</i>	37
<i>Planera californica</i> Hort. amer.	40	" <i>amoenum</i> Planch.	33
<i>Platanus</i> , Blattformen	34	" <i>arborescens</i>	31, 38
<i>Podocarpus koraiana</i>	45	" <i>brachycarpum</i>	31
" <i>macrophylla</i>	28	" <i>campanulatum</i>	31, 33
<i>Podocytisus caramanicus</i>	37	" <i>canadense</i>	31
<i>Polygonum baldschuanicum</i> Rgl.	18, 37	" <i>Catawbiense</i>	12, 31
" <i>romanum</i>	37	" <i>chrysanthum</i>	31, 35, 38
" <i>spec. Sikkim.</i>	38	" <i>Hodgsonii</i>	31
<i>Populus angustifolia</i>	38	" <i>indicum</i> var. <i>Kaempferi</i>	39
" <i>tristis</i>	38	" <i>kamtschaticum</i>	31, 39
<i>Pourthiaea villosa</i>	31	" <i>lanatum</i>	39
<i>Prunus Davidiana</i> fl. albo	31	" <i>lapponicum</i>	38
" <i>Duerincki</i> (Mart.) Walp.	39	" <i>linearifolium</i> S. et Z.	33
" <i>Grayana</i> Maxim.	59	" <i>macrophyllum</i> Don.	39
" <i>incana</i>	31	" <i>maximum</i>	12
" <i>Laurocerasus</i>	20, 28	" <i>Metternichi</i>	12
" <i>Padus</i> , großblütige Form	38	" <i>myrtifolium</i>	31
" " <i>rotundifolia</i>	39	" <i>occidentale</i>	31, 40
" <i>Persica</i>	31, 32	" <i>ovatum</i>	31, 38
" <i>Persica</i> × (<i>Amygdalo</i> — <i>Persica</i>)	32	" <i>punctatum</i>	38
" <i>Plantièrensis</i>	35	" <i>rhombicum</i>	39, 59
" <i>serotina</i>	12	" <i>sinense</i>	39
" <i>tomentosa</i>	31	" <i>Smirnowi</i>	12, 31, 35, 39
" <i>vulgaris</i>	31	" <i>spec.</i>	34
<i>Pseudolarix Kaempferi</i>	30	" <i>Thomsoni</i>	31
<i>Pseudotsuga Douglasi</i> <i>glauca</i>	29	" <i>Ungerni</i>	12, 31, 35, 39
" " <i>viridis</i>	30	" <i>Vaseyi</i>	12, 31, 38, 59
<i>Ptelea trifoliata</i>	31	" <i>Washingtonianum</i>	39, 59
" " <i>varieg.</i>	46	<i>Rhodora canadensis</i>	31
" <i>spec.</i>	34	<i>Rhodotypus</i>	31
<i>Pterostyx hispida</i>	31	" <i>kerrioides</i>	32
<i>Purshia tridentata</i> D. C.	18	<i>Rhus aromatica</i>	18, 31
<i>Quercus</i>	37	" <i>copalina</i>	31
" <i>Ballota</i> hort. Spaeth.	32	" <i>Cotinus</i>	31
" <i>conferta</i>	40	" <i>glabra</i>	31
" <i>crispula</i> Blume	19	" <i>Osbecki</i>	31
" <i>Daimio</i>	31	" <i>trichocarpa</i>	59
" <i>dentata</i>	15, 19, 31	" <i>trilobata</i> Nutt.	18
" <i>esculenta</i>	32	<i>Ribes cereum</i>	35
" <i>glandulifera</i> Blume	19	" <i>divaricatum</i> × <i>niveum</i>	39
" <i>grosseserrata</i> , Blume	19	" <i>fasciculatum</i>	38
" <i>heterophylla</i>	38	" <i>Gordonianum</i>	32
" <i>Ilex</i> × <i>pubescens</i>	38	" <i>Grossularia</i> × <i>nigrum</i>	37
" <i>Libani</i>	38	" <i>nigrum crispum</i>	47
" <i>lusitanica</i>	32	" <i>niveum</i>	39
" <i>pulustris</i>	65	" <i>punctatum</i>	31
" <i>pedunculata</i> <i>argenteo-picta</i>	45	" <i>sanguineum</i>	32
" " <i>atropurpurea</i>	48	" <i>spec.</i>	34
" " <i>cuprea</i>	48	<i>Robinia neomexicana</i>	31, 38
" " <i>fastigiata</i>	47	" <i>Pseudacacia monophylla</i>	47
" " <i>marginata</i>	48	<i>Romneya Coulteri</i>	37

	Seite		Seite
Rosa	37	Spiraea callosa Thunb.	13
„ herberifolia	37	„ canescens	14
„ bracteata Wendl.	19	„ chamaedrifolia	14
„ cinnamomea, Blendling von	33	„ corymbosa	14
„ „ × acicularis	33	„ crispifolia	14
„ Wichuraiana Crép.	19	„ flagelliformis	14
Rosenwildlinge, Dorpater	33	„ Froebeli	13
Rotbuche, farnblättrige	44	„ japonica L.	13, 38
„ goldblättrige	36	„ Margaritae Zab.	13, 38
Rubus biflorus	35	„ Millefolium	35
„ canadensis	31	„ mongolica	31
„ crataegifolius	31	„ prunifolia	14
„ deliciosus	15	„ superba Froebel	14
„ laciniatus	32	„ vacciniifolia	38
„ leucodermis	31	„ Vanhouttei	14
„ leucostachys	32	Spiraeenbastarde von Zabel	38
„ nutkanus	31	Staphylea Bolanderi A. Gray	33
„ occidentalis	31	„ colchica Stev. var. Colombieri André	38
„ odoratus	15	„ „ typische Form	38
„ ursinus	32	„ Emodi	38
„ xanthocarpa Bur. et Franch.	39	„ pinnata	33
Sämlinge abnormblättriger Gehölze	46	Stephanandra flexuosa	31
Säuleneiche	47	Stuartia japonica	38
Salix	37	„ pentagyna	38
„ europ. Hybrid. hochalpiner	39	Styrax americana	38
„ Hartmaniana	39	„ japonica	31, 38, 59
„ herbacea × Lapponum	39	Symplocos crataegioides Ham.	38
„ „ × retusa	39	„ paniculata	38
„ Lapponum × reticulata	39	Syringa Emodi von Pecking	38
„ microstachya Turcz.	38	„ japonica	31
„ Myrsinites × reticulata	39	Tamarix anglica	39
„ „ × retusa	39	„ hispida Willd.	15
„ sarmentacea Fr.	39	„ kaschgarica	15
„ Spaethi	38	„ tetrandra	32
Sambucus nigra laciniata	47	Taubenapfel, roter	46
„ „ heterophylla dissecta	47	Taxus baccata	30
„ racemosa plumosa	47	„ „ cuspidata	30
„ spec.	34	„ cuspidata	59
Sarcobatus vermiculatus	39	Telopea cordata	11
Sarothamnus scoparius var. Andréanus	37	Thuya gigantea	30
Sarraceniën	35	„ Standishii	30
Schizophragma hydrangeoides	37	Thymus - Formen	38
Schlangenfichten, Sämlinge von	47	„ Serpyllum	38
Schlauchpflanzen	35	„ vulgaris	38
Schwarzfichte, Wilhelmshöher	36	Tilia cordata Mill. var. japonica	59
Sciadopitys verticillata	30, 35, 59	Torreya - Arten	40
Securinega japonica	59	„ nucifera	28
„ ramiflora	31	Trachycarpus excelsa	20
Sequoia gigantea	30, 34, 40, 57	Trauerfichte, amerikanische	42
Shepherdia argentea	38	Tropaeolum speciosum	35
Smilax biflora	59	Tsuga canadensis	29
„ Pseudo-China L.	59	„ caroliniana	39
„ rotundifolia var. caduca	38	„ Pattoniana	30
Sorbus Aucuparia	46	„ Sieboldi	30
„ florentina	38	Ulmus chinensis	32
„ thianschanica	38	Umbellularia californica Nutt.	17
Spiraea	37	Vaccinium	37, 39
„ acutifolia Willd.	14	„ Arctostaphylos	31, 39
„ alpina	38	Viburnum acerifolium	38
„ arguta Zab.	38	„ dahuricum	40
„ betulifolia var. corymbosa Maxim.	14	„ dilatatum S. et Z.	59
„ bullata Maxim.	14	„ erosum	59
„ Bumalda	13	„ furcatum	59
„ „ Antony Waterer	13	„ Lantana var. discolor Hut.	38
„ „ ruberrima	13	„ lantanoides	38

	Seite		Seite
Viburnum Lentago	31	Walnufs, geschlitzblättrige Varietät	40
„ molle	31	Weißbuche	43
„ Sieboldii	31	Weißfichte, amerikanische	36
„ Wrighti	59	Wellingtonia	23
Vitis amurensis	15	Wistaria - Arten	37
„ Coignetiae Pulliat	15, 19	Xanthoceras sorbifolia	31
„ hederacea Ehrh.	5	Xanthoxylum schinifolium	59
„ quinquefolia Lam.	5	Zuckerkiefer	42
„ rugosa	15		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Schelle E.

Artikel/Article: [Aufruf! 57-72](#)