

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 25 (1874)  
**Heft:** 12  
  
**Artikel:** Einladung zur Bestellung von Samen exotischer Nadelhölzer  
**Autor:** Ortgies, E.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-763558>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 24.12.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

zur leichteren Orientirung den lithographirten Plan des Excursionsgebietes. Wir verweisen mit Beziehung auf diese Excursion auf den Bericht in der Septembernummer dieser Zeitschrift.

Sowohl bei dem von den Gemeinden Buadens offerirten Frühstück als bei dem von der Regierung des Kantons Freiburg gespendeten Mittagessen auf der Höhe des Alpettes, (4600 Fuß) herrschte die heiterste Feststimmung, welcher in zahlreichen Toasten Ausdruck verliehen wurde. Der Rückweg führte durch die Gemeindewaldungen von Bulle.

Damit war der offizielle Theil der dießjährigen Versammlungen zu Ende.

Mittwoch den 19. reisten noch 35 Gäste nach Freiburg, um auf der Heimreise der freundlichen Einladung des Herrn Ritter, Direktor der Gesellschaft für Forstbetrieb und Wasserversorgung in Freiburg Folge zu leisten und die durch diese Gesellschaft in's Leben gerufenen Werke zu besichtigen. Es wurden die Fabrik chemischer Dünger, die Waggonfabrik und die großartigen Sägemühlen besucht, welche sämmtlich durch die mittelst eines quer durch die Saane gebauten 45 Fuß hohen Dammes erzeugte Wasserkraft getrieben werden. Dann ging's in zwei Schiffen über den künstlich geschaffenen See zu den Eiskellern, der Fischzuchtanstalt, der über die Saane führenden Drathseilrieße und zum wohl eingerichteten Restaurant, wo die Gesellschaft nochmals in gastfreundlicher Weise bewirthet wurde.

Nach einigen kurzen, zu rasch verflossenen Stunden auf der vom grünen Wald umrauschten Terrasse der Restauration trennten sich die Festtheilnehmer in der Hoffnung auf ein fröhliches Wiedersehen in Zürich.

Bulle, im Dezember 1874.

Die Schriftführer:

H. Liechti, Forstinspektor.

H. Willon, insp. forestier.

---

## Einladung

zur Bestellung von Saamen exotischer Nadelhölzer.

---

Der Direktion des botanischen Gartens in Zürich wurde durch den bekannten Reisenden, Herrn B. Roegl, Saamen von Nadelhölzern zugesandt, welche derselbe im Innern des Felsengebirges innerhalb der Territorien von Colorado, Neumexico und der californischen Sierra Nevada gesammelt hat. Die betreffenden Holzarten sind noch wenig

bekannt, wachsen aber unter klimatischen Verhältnissen, die den unsrigen ähnlich sind und werden daher voraussichtlich bei uns gut gedeihen. Der Same ist frisch und die Arten sind mit voller Sicherheit bestimmt, es erscheint daher höchst wünschenswerth, daß dieselben auch bei unsern Anbauversuchen zur Verwendung kommen.

Die Gartendirektion ist nun ganz geneigt, einen Theil des fraglichen Samens zu möglichst billigem Preis an die Forstverwaltungen abzugeben, insofern die Bestellungen bis Mitte Jenner gemacht werden, wir empfehlen daher unsern verehrten Fachgenossen dieses Anerbieten zu geneigter Berücksichtigung bestens und zwar um so mehr als sich die betreffenden Holzarten auch für unsere Gebirgswaldungen — namentlich für den geregelten Fehmelbetrieb — gut eignen werden.

Eine Beschreibung der im nachfolgenden Preisverzeichniß genannten Holzarten folgt in der nächsten Nr. der forstlichen Zeitschrift.

Der Präsident der Kommission für Anbauversuche  
mit exotischen Holzarten:

J. K o p p.

### Saamen von neuen seltenen Nadelhölzern.

Gesammelt von B. Koezl im Sept. und Okt. 1874.

|  |                             |      |                        | Preis.   |       |       |        |
|--|-----------------------------|------|------------------------|----------|-------|-------|--------|
|  |                             |      |                        | per 100. | 1000. | 5000. | 10000. |
|  |                             |      |                        | Korn     |       |       |        |
|  |                             |      |                        | Fr.      | Fr.   | Fr.   | Fr.    |
| a. Von den californischen Sierra Nevada: |                             |      |                        |          |       |       |        |
| 1.                                       | Abies lasiocarpa, Lindley,  | 50 % | gute keimfähige Saamen | 2½       | 20    | 75    | 125    |
| 2.                                       | " magnifica, Murray,        | 30 % | " " "                  | 2½       | 20    | 75    | 125    |
| 3.                                       | " " macrocarpa              | 16 % | " " "                  | 2        | 15    | 60    | 100    |
| 4.                                       | Pinus (Strobus) Lambertiana | 50 % | " " "                  | 1        | 7½    | —     | —      |
| b Vom Felsengebirge Colorado:            |                             |      |                        |          |       |       |        |
| 5.                                       | Abies concolor, Engelmann   | 35 % | " " "                  | 3        | 25    | 100   | 175    |
| 6.                                       | " " var. violacea           | 40 % | " " "                  | 3        | 25    | 100   | 175    |
| 7.                                       | " bifolia, Murray           | 40 % | " " "                  | 2        | 15    | 60    | 100    |
| 8.                                       | " (Tsuga) Douglasii         | 80 % | " " "                  | ½        | 4     | 15    | 25     |
| 9.                                       | " " var. glauca             | 80 % | " " "                  | 1        | 7½    | 30    | 50     |
| 10.                                      | Pinus (Picea) comutata      |      |                        |          |       |       |        |
|  | Parlatore                   | 90 % | " " "                  | ½        | 4     | 15    | —      |
| 11.                                      | " (Pseudo Strobus)          |      |                        |          |       |       |        |
|  | aristata                    | 90 % | " " "                  | 7½       | —     | —     | —      |
| 12.                                      | " (Cembra) flexilis,        |      |                        |          |       |       |        |
|  | James                       | 90 % | " " "                  | 1½       | 12    | —     | —      |
| 13.                                      | " (Taeda) deflexa,          |      |                        |          |       |       |        |
|  | Torrey                      | 80 % | " " "                  | 1        | 7½    | 30    | 50     |

Obige Saamen verkaufe in Kommission für Rechnung des Herrn B. Koezl, ich kann daher dieselben nur gegen Baarzahlung oder Nachnahme abgeben. Größere Beträge werden auf Wunsch der Besteller per Wechsel einziehen. Da der Vorrath von den meisten Arten nicht groß ist, können nur sofort eingehende Bestellungen auf vollständige Effectuierung zählen. Die Bestellungen sind an die Direktion des botanischen Gartens in Zürich zu adressiren.

Zürich, botanischer Garten, Anfang Dezember 1874.

E. Drtgieß.

## ~~~~~ Bücher Anzeigen.

**N. Hartig.** Wichtige Krankheiten der Waldbäume. Beiträge zur Mycologie und Phytopatologie für Botaniker und Forstmänner. Mit 160 Originalzeichnungen auf 6 lithographirten Doppeltafeln. 127 Seiten Quart. Berlin bei J. Springer 1874. Preis 16 Fr.

Die vorliegende, aus selbstständigen, sorgfältigen Studien hervorgegangene Schrift füllt eine fühlbare Lücke in der forstlichen Literatur aus und es ist nur zu wünschen, daß sie bald eine Fortsetzung erhalte. Behandelt werden im vorliegenden Band nach einem als Anleitung dienenden Ueberblick über die Morphologie und Physiologie der Pilze: der Erzeuger des Harzstickens und der Wurzelsfäule der Nadelhölzer, der Erzeuger der Rothfäule und Kernschäule der Kiefer, der Wurzelschwamm, der Kieferrost, der Kieferndreher, der Lärchennadelrost, der Lärchenrindenpilz, der Fichtenrißenschorf, der Weißtannenrißenschorf und der Weidenrost mit ihrem Einfluß auf die Entwicklung der Bäume.

**Löffelholz-Golberg.** Forstliche Chrestomathie. Beitrag zu einer systematisch kritischen Nachweisung und Beleuchtung der Literatur der Forstbetriebslehre und der dahin einschlagenden Hilfs- und Grundwissenschaften. III. Band, 2. Abtheilung: die Literatur der Geometrie, der Stereometrie, Trigonometrie und höheren Mathematik überhaupt. Berlin 1873, Springer. Preis 9 Fr. 35 Rp.

Wir haben schon mehrfach auf dieses Werk, auf dessen Zusammenstellung der Verfasser einen außerordentlichen Fleiß verwendet, aufmerksam gemacht und uns mit einzelnen Abtheilungen derselben ganz einverstanden erklärt, der die Mathematik und Geometrie u. behandelnde III. Band scheint uns aber über das von einer forstlichen Chrestomathie zufordernde hinauszugehen. Die Aufzählung der Titel von Tausenden von Büchern