

Bücherei-Verzeichnis.

(Nachtrag 1913)

Allgemeine botanische Zeitschrift 1913.

Alpine Journal 1913.

Badischer Landesverein für Naturkunde. Mitteilungen 1913.

Bayerische Botanische Gesellschaft zur Erforschung der einheimischen Flora. Mitteilungen 1913.

Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. Verhandlungen 1913.

Correvon H. Les plantes des montagnes et des roches leur acclimatation et leur culture dans les jardins. 1914.

Dalla Torre, Prof. Dr. K. W. von, Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein (Junk's Natur-Führer).

Dalla Torre, Prof. Dr. K. W. von, und Ludwig Graf von Sarnthein, Flora von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein, Bd. VII.

Deutscher und Oesterreichischer Alpenverein. Mitteilungen 1913.

Deutscher und Oesterreichischer Alpenverein. Zeitschrift 1913.

Gebirgsfreund, der 1913. Organ des Oesterreichischen Gebirgsvereins.

Helios, Abhandlungen und Mitteilungen aus dem Gesamtgebiet der Naturwissenschaften. Organ des Naturwissenschaftlichen Vereins des Regierungsbezirks Frankfurt a. Oder. Bd. 10—12, 14—27.

Jahresberichte nachfolgender Sektionen des D. u. Oe. Alpenvereins 1913: Algäu-Kempten, Austria, Bamberg, Bayerland, Bozen, Erfurt, Frankfurt a. M., Fürth i. B., Garmisch-Partenkirchen, Gera, Halberstadt, Heidelberg, Hochland, Ingolstadt, Lausitz, Männerturnverein, Mark Brandenburg, Memmingen, Oberland, Prag, Rheinland, Saarbrücken, Tübingen, Villach.

Janet, Charles, Sur l'origine de la division de L'orthophyte en un sporophyte et un gamétophyte, 1913.

Klebsberg, Dr. Raimund von, das Vordringen der Hochgebirgsvegetation in den Tiroler Alpen. Sonderabdruck aus der „Oesterreichischen botanischen Zeitschrift“, 1913.

Kreusser, A. Freiherr von, Botanische Wanderungen in Füssens Umgebung. Sonderabdruck aus dem 13. Bericht des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen, 1913.

La Tribune Horticole 1913.

Lloyd library the in Cincinnati, Bibliographical Contributions 1913.

Magnus Carl, Botanisch-geologische Wanderung von St. Bartholomae nach Saalfelden nebst einer Schilderung der Flora der Eiskapelle. Sonderabdruck aus dem 13. Bericht des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen.

Maisch, Dr. Karl, Herbstflora. Sonderabdruck aus der Deutschen Alpen-Zeitung, 1913.

Mayer, C. Joseph, Cauterets und seine Umgebung. Sonderabdruck aus der Deutschen Botanischen Monatsschrift, 1911.

Mayer, C. Joseph, Auf der Insel Lussin. Sonderabdruck aus der Deutschen Botanischen Monatsschrift, 1912.

Niessen, J., Präparationen für den Unterricht in der Naturgeschichte der Volksschule. 3 Bde.

Preussischer Botanischer Verein, Jahresbericht 1913.

Sächsischer Heimatschutz, Landesverein zur Pflege heimatlicher Natur, Kunst und Bauweise 1913.

Schmolz, C., Ueber den derzeitigen Stand der gesetzlichen Schutzbewegung zugunsten der Alpenflora unter besonderer Berücksichtigung der Tätigkeit des „Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen“. Nachtrag VI. Sonderabdruck aus dem 13. Bericht 1913.

Schmolz, C., Krummholz. Sonderabdruck aus dem 13. Bericht des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen 1913.

Schweizerische Naturschutzkommission, Jahresbericht 1913.

Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft in Frankfurt a. M., 44. Bericht 1913.

Ungarische Botanische Monatshefte 1913.

Verein zum Schutze der Alpenpflanzen, Bericht 1913.

Wiscousin Natural History Society, Bulletin 1913.



Verzeichnis der Diapositive*

Grösse 9 × 10 bzw. 9 × 12.

a) Alpenpflanzen:

(9 × 10)

1. *Achillea nana*
2. *Alchemilla alpina*
3. *Aretia Hausmanni*
4. *Artemisia mutellina*
5. — *nitida*
6. *Aster alpinus*
7. *Campanula pusilla*
8. *Cyclamen europaeum*
9. *Cypripedium Calceolus*
10. *Daphne Blagayana*
11. *Dianthus glacialis*
12. *Dryas octopetala*
13. *Erica carnea*
14. *Eryngium alpinum*
15. *Gentiana acaulis*
16. — *asclepiadea*
17. — *bavarica*
18. — *lutea*
19. — *nana*
20. — *pumila*
21. — *punctata*
22. — *purpurea*
23. *Geum reptans*
24. *Gymnadenia nigra*
25. *Leontopodium alpinum*
26. *Linaria alpina*
27. *Linum alpinum*
28. *Oxytropis campestris*
29. *Papaver alpinum*
30. — *pyrenaicum*
31. *Pedicularis foliosa*
32. — *rosea*
33. *Petrocallis pyrenaica*
34. *Pinus pumilio*, *Pinus picea*, *Juniperus nana*
u. *Gentiana asclepiadea* (Schafberg)
35. *Pinus pumilio*, hochstämmige Form (Ofenpass)
36. *Pinus pumilio*, niederliegende Form (Ofenpass)

37. *Pinus cembra*
38. *Primula auricula*
39. — *farinosa*
40. — *glutinosa*
41. — *Wulfeniana*
42. *Ranunculus glacialis*
43. *Rhododendron ferrugineum*
44. — *hirsutum*
45. *Rhodotamnus Chamaecistus*
46. *Saxifraga oppositifolia*
47. *Sempervivum arachnoidum*
48. *Silene acaulis*
49. *Soldanella alpina*
50. *Taxus baccata*
51. *Thlaspi rotundifolium*
52. *Wulfenia Charinthiaca*

b) Alpenpflanzengärten:

(9 × 10)

53. Bremerhütte mit Garten
54. Lindauergarten
55. Lindauergarten
56. Lindauergarten
57. Lindauergarten
58. Lindauergarten
59. Lindauergarten
60. Lindauergarten
61. Neureuthgarten
62. Raxgarten
63. Raxgarten
64. Schachengarten
65. Schachengarten

c) Vegetationsbilder:

(9 × 10)

66. Alpenleinkraut
67. Alpenrosen und Legföhren
68. Alpiner Wasen
69. Azaleenteppich

* Die Diapositive stehen unseren Mitgliedern zu Vortragszwecken gegen eine Leihgebühr von 3 Mark nebst Tragung der Portokosten zur Verfügung. Für verletzte oder zerbrochene Bilder sind pro Stück 3 Mark zu entrichten.

70. Krustenflechten
71. Soldanellen im Schnee
72. *Sempervivum arachnoideum*
73. *Ranunculus glacialis*
74. Crocus-Wiese I
75. Pflanzenschutzplakat

d) Vegetationsbilder:

(9 × 12)

76. *Adenostyles albifrons*
77. *Juniperus nana*
78. Crocus-Wiese II
79. *Primula viscosa* und *latifolia* (Engadin)
80. Lerchenwald mit *Gentiana lutea*
81. *Phyteuma comosum*
82. Zirben auf d. Schachen
83. Zirben im Ober-Engadin
84. Zirben auf d. Schachen
85. Zirben-Landschaft im Scarltal
86. Zirben an der oberen Waldgrenze
87. Hochstämmige Latschen (Isarauen)
88. Latsche im Riesengebirge
89. Latschenkolonie bei der Coburgerhütte
90. Latschen in den Kalkalpen (Ruchenköpfe)
91. Schafalpe aus *Nardus stricta* (Monte generoso)
92. *Acer pseudoplatanus* (Glarner-Alpen)
93. Rax-Garten (neuere Aufnahme)
94. *Chrysanthemum alpinum*
95. *Saxifraga cotyledon*
96. Edelweiss im Engadin
97. *Sempervivum*
98. *Campanula thyrsoides* (Engadin)
99. *Hutchinsia alpina* und *Ranunculus alpestris*
100. Zirbenwälder bei St. Moritz

101. Der Königssee (St. Bartholomae)
102. Der Obersee
103. Die Gotzenalm
104. Der Grünsee
105. Der Funtensee
106. Partie aus dem Pflanzenschonbezirk
107. Die in Oberbayern und in Schwaben und Neuburg gesetzlich geschützten Pflanzen (Pflanzenschutz-Plakat)
108. Futterstadel, St. Bartholomae
109. Kesselbachfall
110. Eisbach
111. Obersee, Königssee, Watzmann
112. St. Bartholomae
113. Hochmoor an der Saletalpe
114. Jagdhütte und Wasser-alpe, Teufelshörner
115. Saletalpe, Watzmann
116. Zirben am Glunkerer
117. Warnungstafel im Schonbezirk
118. Warnungstafel im Schonbezirk

e) Vegetationsbilder:

(8,5 × 8,5)

119. Clematisstränge an Fichten
120. *Campanula cochleariifolia* (Funtensee)
121. *Salix reticulata*
122. Gjaidhof, Hundstod
123. Funtensee und Kär-lingerhaus
124. Futterstadel
125. Kesselfall
126. Hundstod
127. Schwarzer See
128. *Ajuga pyramidalis*
129. Kahlersberg und Hoch-säul.

NB. 101—129 sind Aufnahmen aus dem Pflanzenschonbezirk Berchtesgaden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [13 1914](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Bücherei-Verzeichnis 91-94](#)