

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.

Klebelsberg, 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 Naturschutzkommision, 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, Iuniperus nana u. Gentiana asclepiadea (Schafberg)
35. Pinus pumilio, hochstämmige Form (Ofenpass)
36. Pinus pumilio, niedrigliegende Form (Ofenpass)

37. Pinus cembra

38. Primula auricula

39. — farinosa

40. — glutinosa

41. — Wulfeniana

42. Ranunculus glacialis

43. Rhododendron ferrugineum

44. — hirsutum

45. Rhodotamus Chamaecistus

46. Saxifraga oppositifolia

47. Sempervivum arachnoideum

48. Silene acaulis

49. Soldanella alpina

50. Taxus baccata

51. Thlaspi rotundifolium

52. Wulfenia Charinthiaca

b) Alpenpflanzengärten:

(9 × 10)

53. Bremerhütte mit Garten

54. Lindauer Garten

55. Lindauer Garten

56. Lindauer Garten

57. Lindauer Garten

58. Lindauer Garten

59. Lindauer Garten

60. Lindauer Garten

61. Neureuthgarten

62. Raxgarten

63. Raxgarten

64. Schachengarten

65. Schachengarten

c) Vegetationsbilder:

(9 × 10)

66. Alpenleinkraut

67. Alpenrosen und Legköpfchen

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. Hochstämige Latschen (Isarauen)
88. Latsche im Riesen-gebirge
89. Latschenkolonie bei der Coburgerhütte
90. Latschen in den Kalk-alpen (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 thrysoides (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 Salet-alpe
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.

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](#)