

iojroFgEIIgngi^B^

Atlas der Alpenflora.

Herausgegeben vom
Deutschen und Oesterreichischen Alpenverein.

II. neubearbeitete Auflage.

: Dr. Palla,

W

Ausführung der Farbentafeln nach **Naturaufnahmen**
und Originalvorlagen von A. HARTINGER.

Photolithographie nach eigenem Verfahren

von **Nenke & Ostermaier**, Kunstanstalt, **Dresden**«

Band I (Tafel 1—100), ^ —

Graz 1897. 2^ ~^

Verlag des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereines.

In Commission der

J. Lindauer'schen Buchhandlung, München.



Inhalts-Verzeichniss des I. Bandes.

(Tafel 1—100.)

Die mit * bezeichneten Tafeln sind nach Naturaufnahmen hergestellt.

- | | |
|--|---|
| 1. <i>Adiantum Capillus Veneris</i> L. * | 51. <i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wlilbg.* |
| 2. <i>Cryptogramme crispa</i> (L.) R. Br. * | *2. <i>Veratrum album</i> L. * |
| 3. <i>Aspidium Lonchitis</i> (L.) Sw. * | 53. <i>Paradisea Liliastrum</i> (L.) Bertol.* |
| 4. <i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh. * | 54. <i>Gagea Liottardi</i> (Sternbg.) Schult. |
| 5. <i>Woodsia hyperborea</i> (Lilj.) R. Br | 55. <i>Allium Victoriaii</i> L. * |
| 6. <i>Asplenium viride</i> Huds. * | 56. „ <i>sibiricum</i> L. * |
| 7. „ <i>Seelosii</i> Leyb. | 57. <i>Lilium bulbiferum</i> L. * |
| 8. <i>Scolopendrium vulgäre</i> Sm. | 58. „ <i>Martagon</i> L. * |
| 9. <i>Blechnum Spicant</i> (L.) Sm. * | 59. <i>Erythronium Dens Canis</i> L. |
| 10. <i>Botrychium Lunaria</i> Sw. | 60. <i>Lloydia serotina</i> (L.) Salisb. " |
| 11. <i>Lycopodium alpinum</i> L. * | 61. <i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC* |
| 12. <i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Lk. * | 62. <i>Crocus albiflorus</i> Kit. * |
| 13. <i>Pinus montana</i> Mill. | 63. <i>Cypripedium Calceolus</i> L. * |
| 14. „ <i>Cembra</i> L. * | 64. <i>Orchis globosa</i> L. * |
| 15. <i>Juniperus nana</i> W. * | 65. „ <i>sambucina</i> L. * |
| 16. „ <i>Sabina</i> L. * | 66. „ <i>maculata</i> L. * |
| 37. <i>Taxus baccata</i> L.* | 67. <i>Chamaeorchis alpina</i> (L.) L. C. Eich.* |
| 18. <i>Pheum alpinum</i> L. * | 68. <i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.* |
| 19. <i>Agrostis alpina</i> Scop. | 69. <i>Gymnadenia nigra</i> (L.) Wettst. * |
| 20. <i>TrisetumV alpestre</i> (Host) Beauv. * | 70. „ <i>conopea</i> (L.) E. Br. * |
| 21. „ <i>subspicatum</i> (L.) Beauv. * | 71. „ <i>albida</i> (L.) L. O. Rieh. ' |
| 22. <i>Avena versicolor</i> Vill. | 72. <i>Piatanthera bifolia</i> (L.) L. C. Rieh. * |
| 23. <i>Sesleria varia</i> (Jacq.) Wettst. * | 73. <i>Iiistera cordata</i> (TJ.) K. Br. * |
| 24. „ <i>ovata</i> (Hoppe) A. Kern. * | 74. <i>Coralliorrhiza innata</i> II. Br. * |
| 25. <i>Oreochloa distächa</i> (Wulf.) Lk. | 75. <i>Salix retusa</i> L. * |
| 26. <i>Köleria hirsuta</i> (Schleich.) Gaud. * | 76. „ <i>herbacea</i> L. |
| 27. <i>Poa cenisia</i> All. * | 77. „ <i>reticulata</i> L. * |
| 28. „ <i>alpina</i> L. * | 78. „ <i>Jacquiniana</i> W. * |
| 29. <i>Festuca Halleri</i> All. * | 79. <i>Alnus viridis</i> (Vill.) DC. * |
| 30. „ <i>pumila</i> Vill. * | 80. <i>Thesium alpinum</i> L. * |
| 31. „ <i>pulchella</i> Schracl. * | 81. <i>Rumex alpinus</i> L. * |
| 32. <i>Jfardus stricta</i> L. * | 82. „ <i>nivalis</i> Hegetschw. |
| 33. <i>Juncus Jacquini</i> L. | 83. „ <i>scutatus</i> L. |
| 34. „ <i>triglumis</i> L. | 84. <i>Oxyria digyna</i> (L.) Gamprl. |
| 35. „ <i>alpinus</i> Vill.* | 85. <i>Polygonum viviparum</i> L. |
| 36. „ <i>Hostii</i> Tausch. * | 86. <i>Viscaria alpina</i> (L.) Fr. |
| 37. <i>Luzula flavescens</i> (Host) Gaud. * | 87. <i>Silene Saxifraga</i> L. * |
| 38. „ <i>lutea</i> (All.) DC. * | 88. „ <i>acaulis</i> L. * |
| 39. „ <i>nivea</i> (L.) DC. * | 89. „ <i>rupestris</i> L. |
| 40. „ <i>spicata</i> (L.) DC. * | 90. <i>Heliosperma alpestre</i> (Jacq.) Rchb.* |
| 41. <i>Trichophorum alpinum</i> (L.) Pers. * | 91. <i>Gypsophila repens</i> L. |
| 42. „ <i>atrichum</i> Palla. * | 92. <i>Dianthus Sternbergii</i> Sieb * |
| 43. <i>Eriophorum Schexichzeri</i> Hoppe. * | 93. „ <i>monspeulanus</i> L. * |
| 44. <i>Heleocharis pauciflora</i> (Lightf.) Lk.* | 94. „ <i>alpinus</i> L. * |
| 45. <i>Elyna Bellardi</i> (All.) Degl. * | 95. „ <i>glacialis</i> Hänfcec. |
| 46. <i>Kobresia bipartita</i> (All.) Dalla Torre | 96. <i>Saponaria oeymoides</i> L. |
| 47. <i>Carex atrata</i> L. * | 97. <i>Hohenwarthia Pumilio</i> (L.) Pachor. |
| 48. „ <i>ferruginea</i> Scop. * | 98. <i>Cerastium triginum</i> Vill. |
| 49. „ <i>firma</i> Host. * | 99. „ <i>uniflorum</i> Murr. * |
| 50. „ <i>capillaris</i> L. | 100. „ <i>carinthiacum</i> Vcst. * |