

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org, www.zobodat.at

Deutsche botanische Monatsschrift.

Organ für
**Floristen, Systematiker und alle Freunde der
heimischen Flora.**

Erscheint allmonatlich
in der Stärke von min-
destens einem Druck-
bogen.

Herausgegeben
von
Prof. Dr. G. Leimbach
zu Sondershausen.

Abonnementspreis
durch die Post oder di-
rekt bezogen halbjähr-
lich 3 Mark.

II. Jahrg. Nr. 7.

Juli.

1884.

Inhalt: Entleutner, Flora von Meran. (Forts.) v. Borbás, Notiz über Hieracium asyngamicum Kern. Örtel, Beiträge zur Flora der Rost- und Brandpilze Thüringens. (Forts.) Dichtl, Ergänzungen zu den Nachträgen zur Flora von Nieder-Österreich (Forts.) Röll, die Thüringer Laubmoose. (Forts.) Mylius, Flora des Gebietes der oberen Freiberger Mulde (Forts.) Geisenheyner, Exkursionen in die Umgebung Kreuznachs. Wiefel, Exkursionsbericht aus dem Gebiet der Saale bis zum Loquitzthale (Forts.) Carstens, Volkstümliches aus der Pflanzenwelt, bes. Schlesw. Holsteins. Korrespondenzen: Schrader, Heydenreich, Anfrage, Berichtigung. Anzeigen.

Flora von Meran in Tirol.

Von Prof. Dr. Entleutner.

(Fortsetzung.)

129. *Moehringia trinervia* Clairv. 4—7, Gebüsch und Mauern auf dem Küchelberg, bei Gratsch, Algund, Katzenstein, in der Lazag. Verbreitet.

130. *Arenaria serpyllifolia* L. 3—7, in Weinbergen gemein.

131. *Arenaria biflora* L. 7—8, Ziel-, und Spronseralpen (Bamberger).

132. *Holosteum umbellatum* L. 3—4, Weinberge bei Lana.

133. *Stellaria cerastoides* L. 7—8, Ifinger (Viehweider), Ziel- und Spronseralpen (Bamberger).

134. *Stellaria nemorum* L. 6—8, Wälder bei Lana (Mayer), Egger, Vigilijoch, Muttspitze.

135. *Stellaria media* Vill. 1—12, gemein an Mauern und in Weinbergen. *β. major*. Bei Schönna.

136. *Stellaria graminea* L. 5—7, verbreitet an Rainen und Mauern bei Plars, Partchins, Untermais, Katzenstein.

137. *Stellaria uliginosa* Murr. 4—8, Quellen im Passeier, Muttpitz, Spronserthal.

138. *Malachium aquaticum* Fr. 5—10, Kiesbänke der Etsch, Gräben bei Algund etc. Verbreitet.

139. *Cerastium brachypetalum* Desp. 3—5, Abhänge bei Gratsch, Weinberge in Obermais, Küchelberg. Verbreitet.

140. *Cerastium triviale* Link. 1—6, gemein in Weinbergen und auf Aeckern. $\beta.$ *glandulosum* Koch bei Dorf Tirol.

141. *Cerastium semidecandrum* L. 2—4, Algund (Tappeiner), Raine bei Tschermes, Lana, Küchelberg. Verbreitet.

142. *Cerastium latifolium* L. 7—8, Ifinger (Hausmann), Zielthal.

143. *Cerastium arvense* L. 5—7, Vellauer Alm, Malschlucht, Spronserthal. $\gamma.$ *suffruticosum*. Muttspitze.

14. Fam. Lineen. DC.

144. *Linum catharticum* L. 5—7, Abhänge bei Lubers, Muttspitze, Spronserthal.

15. Fam. Malvaceen. R. Br.

145. *Malva alcea* L. 6—8, an Wegen bei Untermais, im Passeier, an der Töll.

146. *Malva silvestris* L. 6—8, an Wegen und Zäunen bei Algund, Obermais, Burgstall.

147. *Malva neglecta* Wallr. 4—9, verbreitet an Wegen und Häusern, z. B. bei Gratsch.

148. *Althaea officinalis* L. 7—8, Feuchte Orte westlich von Meran (Krafft), bei Partschins (Isser).

Lavatera trimestris L. 8, verwildert bei Partschins (Isser).

149. *Hibiscus trionum* L. 6—8, bei Partschins. (Isser)

16. Fam. Tiliaceen DC.

150. *Tilia grandiflora* Ehrh. (*T. platyphylla* Scop.) 6, 7 bei Vellau, Katzenstein.

151. *Tilia ulmifolia* Scop. (*T. parvifolia* Ehrh.) 6—7, Labers, Marlinger Berg.

17. Fam. Hypericineen Juss.

152. *Hypericum perforatum* L. 6—7, Partschins (Isser), Algund, Marling, Lana, Passeier. Verbreitet.

153. *Hypericum quadrangulum* L. 7—8, bewaldete Abhänge der Muttspitze.

154. *Hypericum tetrapterum* Fr. 6—9, Küchelberg, Schönnna, Plars, Dornsberg, Passeier. Verbreitet.

155. *Hypericum montanum* L. 6—8, St. Valentin, Katzenstein, Brandiser Wasserleitung, Veilegg, Mutthöfe.

18. Fam. Acerineen. DC.

156. *Acer pseudoplatanus* L. 5—6, Hafling (Isser), Katzenstein, Burgstall, Vellau.

157. *Acer platanoides* L. 5, Marlinger Berg.

158. *Acer campestre* L. 4—5, Burgstall, Katzenstein, Schloss Brandis.

19. Fam. Ampelideen Humb.

159. *Vitis vinifera* L. 5—6, allenthalben gebaut aber auch häufig wild.

20. Fam. Geraniaceen DC.

160. *Geranium silvaticum* L. 6—8, auf den Bergwiesen gemein, z. B. Josephsberg, Quadrathöfe, Egger, Vellauer Alm.

161. *Geranium sanguineum* L. 5—7, Abhänge bei Katzenstein, Schloss Brandis, Leberberg, Burgstall, bei Dorf Tirol (Kraft).

162. *Geranium pusillum* L. 4—8, Wege und Mauern bei Plars, Burgstall, Küchelberg.

163. *Geranium columbinum* L. 5—8, in Rainen und Hecken verbreitet.

164. *Geranium molle* L. 3—6, verbreitet an Wegen, z. B. bei Algund.

165. *Geranium Robertianum* L. 4—10, Meran (Kraft), Felsen bei Gratsch.

166. *Erodium cicutarium* L'Hérit. 1—12, gemein an Wegen und in Weinbergen.

21. Fam. Balsamineen. A. Rich.

167. *Impatiens noli-tangere* L. 6—8, bei Trautmannsdorf, Leberberg, Dorf Tirol, Spronserthal. Verbreitet.

22. Fam. Oxalideen. DC.

168. *Oxalis acetosella* L. 3—5, am Fuss von Weinbergmauern und an Bewässerungskanälen verbreitet, z. B. bei Gratsch, Plars, Algung, Obermais, Schönnna etc.

169. *Oxalis corniculata* L. 1—12, gemein an Weinbergsmauern. (Forts. folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Entleutner

Artikel/Article: [Flora von Meran in Tirol. 97-99](#)