



# Atlas der Alpenflora.

Herausgegeben vom  
Deutschen und Oesterreichischen Alpenverein.

**II. neubearbeitete Auflage.**

Yfissertaftlichto RedactÜirr: **Dr. Palla, Docent der Universität Graz.**

**fe,**



**J**

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

Photolithographie nach eigenem Verfahren

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

**Band II (Tafel 101—200).**

**Graz 1897.**

fiptlui und Verlag lies Deutschen und (ksterreictiisfa Aipenvsreines.

In Commiasion der

**J. Lindauer'schen Buchhandlung, München.**

1  
**1**



s s s s s s s ^ ^ A r s f s f

# Inhalts-Verzeichniss des II. Bandes.

(Tafel 101—200.)

Die mit \* bezeichneten Tafeln sind nach

101. <i>Sagina glabra</i> (W. Koch.	150. <i>Kernera alpina</i> (Tausch) Prantl.
102. <i>Alsine sedoides</i> (L.) Kitt. *	151. <i>Cardamine alpina</i> W. *
103. <i>lanceolata</i> (All.) M. K.	152. <i>resedifolia</i> L. *
104. <i>austriaca</i> (Jacq.) M. K.	153. <i>asarifolia</i> L.
105. <i>recurva</i> (All.) Wahlbg.	154. <i>trifolia</i> L. *
106. <i>laricifolia</i> (L.) Crantz.	155. <i>Dentaria enneaphyllos</i> L. *
107. <i>Arenaria grandiflora</i> L.	156. <i>digitata</i> Lam. *
108. <i>ciliata</i> L. *	157. <i>Hutchinsia alpina</i> (L.) R. Br. *
109. <i>biflora</i> L.	158. <i>brevicaulis</i> Hoppe. *
110. <i>Moehringia muscosa</i> L.	159. <i>Draba confusa</i> Ehrh.
111. <i>Ponae</i> iFenzl. *	160. <i>stellata</i> Jacq.
112. <i>Herniaria alpina</i> Vill.	161. <i>tomentosa</i> Wahlbg. *
113. <i>Paeonia peregrina</i> Mill. *	162. <i>frigida</i> Saut.
114. <i>Trollius europaeus</i> L. *	163. <i>carinthiaca</i> Hoppe. *
115. <i>Callianthemum rutaefolium</i> (L.) C. A. Mey.	164. <i>fladnizensis</i> Wulf.
116. <i>Callianthemum anemonooides</i> (Zahlbr.) Schott.	165. <i>Sauteri</i> Hoppe. *
117. <i>Helleborus niger</i> L. *	166. <i>aizoides</i> L.
118. <i>Eranthis hiemalis</i> (L.) Salisb.	167. <i>Arabis coerulea</i> (All.; Hänke. * <i>pumila</i> Jacq. *
119. <i>Aquilegia atrata</i> Koch. *	169. <i>bellidifolia</i> Jacq. *
120. <i>Delphinium elatum</i> L. *	170. <i>arenosa</i> Scop. *
121. <i>Aconitum Napellus</i> L. *	171. <i>alpina</i> L. *
122. <i>Anthora</i> L. *	171. <i>Halleri</i> L. *
123. <i>Anemone narcissiflora</i> L. *	173. <i>Erysimum Cheiranthus</i> Pers. *
124. <i>trifolia</i> L. *	174. <i>Alyssum Wulfenianum</i> Bernh.
125. <i>baldensis</i> L. *	175. <i>Braya alpina</i> (L.) Sternbg. Hoppe.
126. <i>Pulsatilla alpina</i> (L.) Schult. *	176. <i>Aruncus silvestris</i> Kostel. *
127. <i>vemalis</i> (L.) Mill. *	177. <i>Saxifraga rotundifolia</i> L. *
128. <i>Clematis alpina</i> (L.) Mill. *	178. <i>ascendens</i> Jj.
129. <i>Ranunculus glacialis</i> Ti. *	179. <i>arachnoidea</i> Sternbg. *
130. <i>Seguieri</i> Vill.	180. <i>cernua</i> L.
131. <i>alpestris</i> L. *	181. <i>sedoides</i> L. *
132. <i>pyrenaicus</i> L. *	182. <i>aphylla</i> Sternbg. *
133. <i>parnassifolius</i> L.	183. <i>tenella</i> Wulf.
134. <i>aconitifolius</i> L. *	184. <i>androsacea</i> L.
135. <i>pygmaeus</i> Wahlbg.	185. <i>Seguieri</i> Spreng. *
136. <i>Thora</i> L. *	186. <i>moschata</i> (Wulf) Engler. *
137. <i>Phtbora</i> Crantz.	187. <i>stellaris</i> L. *
138. <i>montanus</i> W. *	188. <i>cuneifolia</i> L. *
139. <i>Thalictrum aquilegiaefolium</i> L. *	189. <i>hieraciifolia</i> W. K.
140. <i>alpinum</i> L. *	190. <i>aspera</i> L. *
141. <i>Papaver alpinum</i> L. *	191. <i>aizoides</i> L. *
142. <i>pyrenaicum</i> (L.) W.	192. <i>crustata</i> Vest. *
143. <i>Biscutella laevigata</i> L. *	193. <i>Aizoon</i> Jacq. *
144. <i>Aethionema saxatile</i> (L.) R. Br. *	194. <i>mutata</i> L. *
145. <i>Petrocallis pyrenaica</i> (L.) R. Br.	195. <i>r. squarrosa</i> Sieb.
146. <i>Thlaspi rotundifolium</i> (L.) Gaud. *	197. <i>caesia</i> L.
147. <i>cepeaefolium</i> (Wulf.) Koch. *	197. <i>Vandellii</i> Sternbg. *
148. <i>alpinum</i> Crantz. *	198. <i>Bursieriana</i> L. *
149. <i>Kernera saxatilis</i> (L.) Rchb. *	199. <i>oppositifolia</i> L. *
	200. <i>biflora</i> All. *