

**Beiträge zur Kenntniss der Flora von Siebenbürgen  
von Dr. Ferd. Schur.**

**Zweiter Artikel,**

*Uebersicht der auf den Arpáser Alpen Ende July  
1849 und 50 gesammelten und beobach-  
teten Pflanzen.*

**Ranunculaceae.**

- 1 Atragene alpina L.
- 2 Anemone narcissiflora L.
- 3 Thalictrum aquilegifolium L.  
var. alpina vel spec. nova  
= Th. pauciflorum mihi
- 4 Thalictrum saxatile Schleich  
cum var. insign. vel spec. nov.,  
= Th. transsilvanicum mihi.
- 5 Thalictrum sylvaticum Koch  
cum var. macrophylla
- 6 Pulsatilla alba Rehb.
- 7 „ Halleri Rehb.? in frue.
- 8 Ranunculus crenatus W.K.  
var. petalis cordato emargin.
- 9 Ranunculus aconitifolius L.
- 10 „ Gouani W.
- 11 „ montanus W.
- 12 „ Villarsii D.C.  
cum var. rupicola grac.
- 13 Ranunculus Lerchens. mihi.
- 14 „ aureus Schleich.
- 15 „ gracilis Schleich?
- 16 „ Stevenii Bess.
- 17 Caltha palustris L.  
var. alpina macrophylla
- 18 Aquilegia transsilvan. mihi.  
= Aq. alpina Bmg.? p. parte.  
cum var. simplex et ramosa
- 19 Aconitum Hosteanum mihi  
= A. Phthora Rehb.?

**Aconitum tauricum Wulf.**

cum var. tenuisecta glabra  
= A. multifidum Koch?

- 21 Aconitum Napellus L.  
cum var. puberula densiflora  
= A. tauricum Bmg.

= A. Baumgarteni mihi

**Fumariaceae.**

- 22 Corydalis pumila Host.?  
var. alpina bract. crenatis.

**Cruciferae.**

- 23 Arabis arenosa Scop.  
var. laxa alpina rosea.

- 24 Ar. stolonifera Host.

- 25 „ Halleri L.

- 26 „ ovirensis Wulf.  
27 „ alpina L.

cum var. diffusa Bmg.

- 28 Cardamine resedifolia L.

29 „ rivularis mihi.

- 30 „ Opizii Presl.

31 „ amara L.

- 32 „ sylvatica Lk.

- 33 Hesperis matronalis L.?  
var. carnosa latifolia  
vel nova species!

- 34 Hesperis matronalis L.?  
var. floribus albis pergratis.  
= H. nivea Bmg.

- 35 Erysimum lanceolat. R.Br.

- 36 Alyssum Wulfsian. Bernh

- 37 *Lunaria rediviva* L.  
 38 *Draba carinthiaca* Hoppe  
 39     " *tomentosa* Wahlb.  
 40 *Kerneria saxatilis* Rchb.  
 41 *Biscutella ambigua* D.C.  
 42 *Hutschinsia alpina* R. Br.  
       *Cistinae* a.e.  
 43 *Helianthemum alpestre* Rchb.  
   cum var. *stipillata*, vel nova  
   spec. = *H. medium* mihi  
       *Violariaceae*.  
 44 *Viola alpina* L? vel nov. sp.  
 45     " *declinata* W.K.  
 46     " *biflora* L.  
       *Droseraceae* a.e.  
 47 *Parnassia palustris* L.  
   var. *alpina minima*  
       *Silene* a.e.  
 48 *Dianthus compactus* W.K.  
 49     " *glacialis* Haenke  
       cum var. *multiflora*  
       et *subacaulis*.  
 50 *Dianthus graminifolius* mihi  
 51 *Silene quadrifida* L.  
       var. *pudibunda*  
 52     " *depressa* Bmg.  
 53     " *acaulis* L.  
 54     " *inflata* Sm.  
       var. *alpina* = *S. alpina* mihi  
 55     " *livida* W.  
 56 *Lychnis nemoralis* Henf.  
 57     " *diurna* Subth.  
       var. *glutinosa fragrantissima*  
       *Alsinaceae*.  
 58 *Spergella saginoides* Rchb.  
 59 *Sagina procumbens* L.  
       var. *alpina*  
 60 *Lepigonum rubrum* Wahlb.  
 61 *Sabulina Gerardi* Rchb.  
   forma *glabra* et *pubescens*  
 62 *Sabulina Villarsii* Rchb.  
 63 *Cherleria sedoides* L.  
 64 *Arenaria biflora* L.  
 65     " *multicaulis*  
 66 *Dichodon cerastoides* Rchb.

= *Cerastium tetragonum* Bm.  
 67 *Larbraea uliginosa* Rchb.  
 = *Cerastium fontanum* Bmg.  
 68 *Cerastium alpinum*  
       *villosum* Bmg.  
       " *macrocarpum* mihi  
       " *ciliatum* Kit.  
       *Liane* a.e.  
 69 *Linum montanum* Schleich.  
       *Hypericinaceae*.  
 70 *Hypericum humifusum* L.  
 71     " *alquinum* W.K.  
 72     " *fimbriatum* Lam.  
 73     " *maculatum* All.  
       *Geraniaceae*.  
 74 *Geranium alpestre* mihi  
       = *G. sylvaticum* Bmg.  
       *Papilionaceae*.  
 75 *Trifolium badium* Schreb.  
 76     " *pallescens* Schreb.  
 77     " *nivale* Sieb.?  
 78     " *pratense* L.  
       var. *straminea*  
 79 *Hedysarum obscurum* L.  
 80 *Phaca astragalina* D.C.  
 81 *Onobrychis montana* D.C.  
       *Dryadaceae*.  
 82 *Dryas octopetala* L.  
 83 *Siéversia montana* Spr.  
 84 *Rubus dumetorum* Nab. E.  
       = *R. nemorosus* Baumg. 982  
 85 *Fragaria vesca* L.  
       var. *alpina efflagellis*.  
 86 *Comarum palustre* L.  
 87 *Potentilla alpestris* Haller  
 88     " *chrysanthra* Trev.  
 89     " *grandiflora* L.  
 90     " *aurea* L.  
 91 *Rosa pyrenaica* Gouann.  
 92 *Alchemilla montana* W.  
 93     " *pubescens* M.B.  
       *Oenagraria* a.e.  
 94 *Epilobium montanum* L.  
 95     " *alpestre* Schmidt.  
 96     " *lanceolatum* Seba.

- 97 *Epilobium alpinum* L.  
 98 " *nutans* Tausch.  
 99 " *palustre* L.  
 100 *Circaea alpina* L.  
 101 " *intermedia* Ehrh.  
 102 *Rhodiola rosea* L.  
 103 *Sedum atratum* L.  
 104 " *rubens* Haenke  
 105 " *annuum* L.  
 106 " *glaucum* W.K.  
 107 " *Fabaria* Koch.  
 108 *Sempervivum Funkii* Br.  
 109 *Saxifraga Aizoon* Jacy.  
 cum var. *brevifolia* et  
     *recta* Lap.  
 110 *Saxifraga retusa* Gouan.  
 111 " *Rudolphiana* Hr.  
 112 " *bryoides* L.  
 113 " *aizoides* L.  
 cum var. *autumnalis*  
 114 *Saxifraga stellaris* L.  
     var. *nivalis* minima  
 115 " *cuneifolia* L.  
 116 " *Allioni* Bmg.  
 117 " *muscoides* Wulf.  
     cum var. *uniflora*  
 118 " *atropurpurea* St.  
 119 " *moschata* Wulf.  
 120 " *caespitosa* L.  
     cum var. *minor*  
 121 " *hypnoides* L.  
 122 " *petraea* L.  
 123 " *adscendens* Wul.  
 124 " *carpathica* Rchb.  
 125 " *rotundifolia* L.  
 126 " *hieracifolia* W.K.  
 127 " *luteo-viridis* Kot.  
     = *S. luteo-purpurea* Bmg.  
 128 *Saxifraga androsacea* L.  
 129 " *biflora* L.  
 130 *Chrysosplen. alpinum* mihi
- U m b e l l i f e r a e.
- 131 *Carum Carvi* L.  
     var. *alpina* rubriflora  
 132 *Pimpinella alpina* Host.  
     = *P. dissecta* et *hircina* Bmg?  
 133 *Meum Mutellina* Gaertn.  
 134 *Angelica montana* Schleic  
 135 " *sylvestris* L.  
     var. *macrophylla stipellata*  
     = *A. macrophylla* mihi  
 136 *Archangelic. officinal.* Hff.  
 137 *Thysselinum palustre* Hff.  
 138 *Heracleum asperum* M. B.  
 139 " *palmatum* Bmg.  
 140 *Laserpitium margin.* W.K.  
 141 *Chaerophyllum hirsutum* L.  
     floribus albis roseis  
 142 *Antriseus torquata* Duby.  
 143 *Pleurosperm. austriac.* Hff  
 144 *Sambucus racemosa* L.  
     R u b i a c e a e.  
 145 *Galium sylvestre* Poll.  
     var. *maxina* glabra obscura  
     vel nova spec= *G. obscur. mih*  
 146 *Galium supinum* Lam.  
 147 " *alpestre* Gaud.  
 148 " *lucidum* All.  
 149 " *palustre* L.  
     var. *alpina*  
 150 *Vailantia alpina* mihi  
     V a l e r i a n a e.  
 151 *Valeriana tripteris* L.  
     cum var. *heterophylla* Bmg.  
 152 *Valeriana sambucifol.* Mik.  
 153 " *officinalis* L.  
     var. *alpina* tenuifolia  
 154 *Valeriana montana* L.  
     D i p s a c e a e.  
 155 *Knautia longifolia* Koch  
 156 " *sylvatica* Dub.  
     cum var. *dipsacifolia* Host  
 157 *Scabiosa lucida* Vill.  
     cum var. *holosericea* et sub-  
     glabra, fol. rad. lyratis vel  
     integris vel destitutis.

- C o m p o s i t a e.
- 158 *Adenostyles hybrida D.C.*  
159     "     *albifrons Rchb.*  
160 *Homogyne alpina Cass.*  
161 *Aster alpinus L.* var. *villos.*  
162 *Erigeron uniflorus L.*  
163 *Solidago alpestris W.K.*  
164 *Telekia speciosa Bmg.*  
165 *Gnaphalium norvegicum Gm*  
166     "     *sppinum L.*  
167     "     *sylvaticum L.*  
      var. *alpina pallida*  
168 *Antennaria divaricata Koch.alp.*  
169 *Artemisia spicata Wulf.*  
      forma *A. Baumgarteni Bess.*  
      = *Absinthium petros. Bmg.*  
170 *Cineraria crispa Jacq.*  
      var. *angustifolia vel nov. sp.*  
      = *C. integrifolia Bmg.* et  
      = *C. longifolia Bmg.?*  
171 *Achillea lanata Spr.*  
172     "     *magna W.*  
173     "     *tanacetifolia All.*  
174 *Anthemis carpathica W.*  
175     "     *tenuifolia mihi*  
      = *A. alpina Baumg.*  
176 *Chrysanthemum rotundif. Wk*  
177     "     *Leucanthemum L.*  
      var. *alpina*  
178 *Pyrethr. corymbos. W.alp.*  
179 *Aronicum scorpioides K.*  
180 *Doronicum austriac. Jacq.*  
181 *Senecio glaberrimus Roch*  
      = *S. Doronicum Bmg.*  
182     "     *monocephalus mihi*  
      = *S. abrotanifolius Bmg.*  
183     "     *subalpinus Koch.*  
184     "     *nebrodensis L.*  
185     "     *sylvaticus L.*  
      var. *livida et gracilis*  
186     "     *Fuchsii Gml.*  
      = *S. saracenicus Bmg.* 1832  
187 *Senecio transsilvanicus mihi.*  
188 *Cirsium pauciflorum Spr.*
- 189 *Carduus personata Jacq.*  
      cum var. *albolanata*  
190 *Carduus carlinae fol. Koch.*  
191     "     *arctioides Wild?*  
      var. *insignis vel nova spec.*  
      = *Card. monocephalus mihi*  
192 *Carlina simplex W.K.*  
      cum var. *polycephala*  
193 *Carlina acaulis L.*  
194 *Centaurea nervosa W.*  
      cum var. *ramosa*  
195     "     *Kotschyana Hfl.*  
      cum var. *ochroleuca*  
196 *Leontodon pyrenaicus Gou.*  
197     "     *caucasicus Rchb.*  
198 *Scorzonera rosea W.K.*  
      var. *lanceolata*  
199 *Achyrophorus uniflorus mihi.*  
      cum var. *transsilvanica*  
200 *Taraxacum alpinum mihi*  
      = *Leontodon alpinus M.B.*  
201 *Mulgedium alpinum Less.*  
202 *Crepis grandiflora Tausc.*  
      cum var. *monocephala*  
203 *Crepis lodomiriensis Bess.*  
204 *Barkhausia hispida Link.*  
      var. *simplex alpina*  
205 *Geranium paludosum Rch.*  
      var. *alpina insignis*  
206 *Hieracium alpinum L.*  
207     "     *villosum Jacy.*  
208     "     *aurantiacum L.*  
      cum var. *fusca*  
209     "     *simplex D C.*  
210     "     *lanatum W.K.*  
211     "     *vulgatum Koch.*  
212     "     *plicophyllum mihi.*  
213     "     *Schmidtii Tausc.*  
214     "     *umbellatum L.*  
      var. *insignis frigida vel*  
      nov sp. = *H. subumbellata mihi.*  
215 *Inula Helenium L. alpin.*  
216 *Bidens cernua L.* var. *min.*

- C a m p a n u l a c e a e.**
- 217 *Phyteuma nanum* mihi  
 = *P. pauciflorum* Bmg. { ?  
 = *P. hemisphaeric*. Bmg. { ?
- 218 " *atropurpureum* mihi  
 219 " *Aetramerium* mihi  
 = *P. spicatum* Bmg. p. parte
- 220 " *Scheuchreri* All.  
 221 " *fistulosum* Rchb.  
 222 *Campanula alpina* L.  
 223 " *carnica* Schiede  
 224 " *Scheuchzeri* Vill.  
 cum var. *valdensis* All.  
*uniflora* Vill.
- 225 *Campanula* Baumgart. Bek  
 = *linifolia* Bmg. Nro. 299
- 226 *Campanul. heterophyl.* Bm.  
 227 " *glomerata* L.  
 var. *speciosa* Hornem.
- 228 *Campanula capitata* mihi  
 = *C. thyrsoidea* Bmg. Nr. 312
- 229 *Campanula Steveni* M.B.  
 Vaccin e a e.
- 230 *Vaccinium uliginosum* L.  
 var. *frigida pusilla*
- 231 " *Myrtillus* L.  
 232 " *vitis Idaea* L.  
 var. *alpina*
- Ericine a e.
- 233 *Brukenthalia spiculif.* Rch.  
 var. *albiflora*  
 Rhododendre a e
- 234 *Azalea procumbens* L.  
 235 *Rhododendron myrtifolium* Schott et Kotschy  
 = *R. ferrugineum* Bmg.
- Pyrolaceae.
- 236 *Pyrola rotundifolia* L.  
 237 " *rosea* Engl. bot.  
 238 " *minor*. L.  
 239 " *secunda* L.  
 240 " *uniflora* L.  
 var. *alpina insignis* vel nova  
 spec. = *P. verticillata* mihi
- 241 *Swertia punctata* Bmg.  
 242 *Gentiana erucia* L. mag.  
 243 " *asclepiadea* L.  
 244 " *punctata*. L.  
 245 " *nivalis* L.  
 246 " *frigida* Haenke  
 247 " *aestiva* Röm. et Sc.  
 248 " *verna* L.  
 249 " *bavarica* L.  
 250 " *glacialis* Abr. Th.  
 251 " *Amarella* L.  
 cum var. *albiflora* vel nova  
 sp. = *G. albiflora* mihi  
 = *G. flava* Mag?
- 251 " *acaulis* L.  
 252 " *excisa* Rrest  
 var. *straminea*  
 253 " *orbicularis* mihi  
 = *G. rotundifolia* Hopp. ?  
 = *brachyphylla* Vill.?  
 Boragine a e.
- 254 *Myosotis suaveolens* W.K.  
 255 " *sylvatica* Hoffm.  
 var. *montana* M.B.
- 256 *Pulmonaria transsilv.* mihi  
 = *P. rubra* Schott et Kotsch  
 Solane a e.
- 257 *Solanum dulcamara* L. alp.  
 Verbasce a e.
- 258 *Verbascum nemorosum* Schr.  
 259 " *orientale* M.B.
- 260 *Scrophular. lacinia* W.K. ?  
 var. *simplex calcarea*  
 = *S. lucida* L.
- 261 *Scrophularia Scopolii* Hp.  
 = *S. glandulosa* W.K. ?
- 262 *Scrophularia nodosa* L.  
 var. fol. ternato verticillatis  
 Antirrhine a e.
- 263 *Veronica serpyllifolia* L.  
 forma *insignis* alpina vel nov.  
 spec. = *V. lucida* mihi
- 264 *Veronica alpina* L.  
 cum var. *pumila* All.

- 265 *Veronica montana* L.  
 266 " *bellidiooides* L.  
 267 " *petraea* Bmg. St.  
     = *V. Baumgart.* R.S.  
 268 " *urticaefolia* L.  
     *Rhinanthaceae.*  
 269 *Torria alpina* L.  
 270 *Melampyrum sylvaticum* L.  
     *forma maxima* alpina  
 271 *Pedicularis verticillata* L.  
 272 " *versicolor* Wahlb  
 273 " *comosa* L.  
 274 " *foliosa* L.  
 275 " *asplenifol.* Floerk  
 276 *Rhinanthus alpinus* Bmg.  
 277 " *angustifolius* Gml  
 278 *Bartsia alpina* L.  
 279 *Euphrasia alpina* D.C.  
 280 " *stricta* Host.  
 281 " *minima* Schleich.  
     *Labiatae.*  
 282 *Thymus transsilvanicus* mihi  
 283 " *humifusus* Bernh  
 284 " *pulcherrimus* mihi  
 285 " *chamaedrys* Tr.  
 286 *Stachys alpina* L.  
 287 *Calamintha alpina* Lam.  
     var. *orbicularis.*  
 288 *Galeopsis ochroleuca* Lam.  
 289 *Lamium maculatum* L.  
     var. *alpina immaculata*  
     *Primulaceae.*  
 290 *Cortusa Matthioli* L.  
 291 *Soldanella pusilla* Bmg.  
 292 " *alpina* L.  
 293 " *montana* W.  
 294 *Primula minima* L.  
 295 " *longiflora* All.  
 296 " *elatior* Jacq? alp.  
     spec. nova = *P. alpestris* mihi  
     *Plantagineae.*  
 297 *Plantago uliginosa* Bmg.  
     var. *a nodosa*  
         *b praemorsa.*
- P o l y g o n a e.
- 298 *Rumex arifolius* All.  
 299 " *acetosa* L. *alpina*  
 300 " *alpinus* L.  
 301 " *pratensis* M.K. alp.  
 302 *Oxyria digyna* Campd.  
 303 *Polygonum laxiflorum* mihi  
 304 " *viviparum* L.  
 305 *Urtica dioica* L. *alpina*  
 306 *Ulmus montana* Sm.  
     *Cupuliferae.*  
 307 *Quercus sessiliflora* Sm.  
     var. *fructicosa*  
 308 " *pedunculata*  
 309 *Corylus Avellana* L. *alpina*  
 310 *Carpinus Betulus* L.  
 311 " *intermedia* Wier.  
 312 *Fagus sylvatica* L.  
     *Salicaceae.*  
 313 *Salix silesiaca* W.  
 314 " *grandifolia* Sering.  
 315 " *cinerea* L.  
 316 " *rosmarinifolia* L.  
 317 " *herbacea* L.  
 318 " *reticulata* L.  
 319 " *retusa* L.  
 320 " *Kitaibeliana* W.  
 321 " *Lapponum* L.  
     cum var. *denudata.*  
     *Betulaceae.*  
 322 *Betula carpatica* W.  
 323 " *pubescens* Ehrh.  
 324 " *alba* L.  
     var. *transsilvanica* mihi  
 325 *Alnus viridis* D.C.  
 326 " *incana* D.C.  
 327 " *pubescens* Tsch?  
 328 *Taxus baccata* L.  
 329 *Juniperus nana* Wild.  
     *Abietineae.*  
 330 *Abies pectinata* D.C.  
 331 *Picea montana* mihi

- 332 *Picea vulgaris Lk.*  
 333 *Pinus Mughus Scop.*  
 334 " *obliqua Sautur?*  
 335 " *Pumilio Haenke.*  
     *O r ch i d e a e.*  
 336 *Gymnadenia conops R.Br.*  
     *cum var. a albiflora*  
         *b alpina*  
 337 *Coeloglossum viride Hrtm.*  
     *var. purpurascens alpina*  
 338 *Habenaria albida R. Br.*  
 339 *Epipactis microphylla Ehr*  
 340 *Crocus uniflorus mihi*  
     *forma alpina parviflora*  
     *= C. veluchensis Herb.?*  
 341 *Polygonat verticillat. Mn.*  
     *Lilia c e a e.*  
 342 *Lloydia serotina Salisb.*  
     *cum var. biflora*  
 343 *Scilla bifolia L.*  
     *var. alpina vel nova sp.*  
     *= Scilla alpina mihi*  
     *= S. praecox Wild.?*  
 344 *Lilium Martagon L.*  
     *var. alpina fusciflora*  
 345 *Allium Victorialis L.*  
 346 *Allium montanum Schmidt*  
     *var. longifolia et pauciflora*  
     *alpina = A. angulos. M.B.*  
     *et Linn. planta vera siberi-*  
     *ca! et caucasica ! M.B. fl.*  
     *cauc p. 263.*  
 34 *Allium sibiricum L.*  
     *Junc e a e.*  
 347 *Juncus transsilvanicus mihi*  
 348 " *trifidus L.*  
     *forma uniflora et triflora*  
 349 *Juncus alpinus Vill.*  
 350 *Luzula albida D.C.*  
     *var. a. cuprina pilosa*  
         *b. cuprina subglabra alp.*  
     *vel spc. gen. = L. rubella Hp*  
 351 *Luzula maxima D.C.*  
 352 " *spadicea D.C.*
- 353 *Luzula spirata D.C.*  
 354 " *multiflora L ej.*  
 355 " *sudetica W.*  
 356 " *glabrata Hoppe.*  
     *Cy p e r a c e a e.*  
 357 *Rhynchospora alba Vahl.*  
 358 *Heleocharis atropurp. Retz*  
 359 *Blysmus compressus Pnz.*  
 360 *Limnochloa parvula Rehb.*  
 361 *Eriophorum Scheuchz. Hp.*  
 362 *Carex pyrenaica Dgl.*  
 363 " *curvula All.*  
 364 " *mucronata All.*  
 365 " *leporina L.*  
     *var. a. alpina rotundata*  
         *b. argyroglochin Hrn.*  
         *c. alpina bracteata*  
 366 " *Personii Sieb.*  
 367 " *dacica Heufel.*  
 368 " *saxatilis W.*  
 369 " *atrata L.*  
 370 " *aterrima Hoppe.*  
 371 " *frigida All.*  
 372 " *fuliginosa Schk.*  
 373 " *ferruginea Scop.*  
 374 " *semperfirens Vill.*  
     *var. erecta D.C.*  
 375 " *tenuis Host.*  
 376 " *capillaris L.*  
 377 " *filiformis L.*  
     *G r a m i n e a e.*  
 378 *Anthoxanthum odoratum L*  
     *var. alpina villusa*  
 379 *Alopecur. laguriform. mihi*  
 380 *Phleum alpinum L.*  
     *var. a. atrocephala*  
         *b. flavescens.*  
 381 *Trichodium rupestre mihi.*  
     *= Agrostis rupestris All.*  
     *= A. alpina Bmg. No. 1952*  
 382 *Trichodium transsilv. mihi*  
 383 *Calamagrostis montana Hs*  
 384 " *sylvatica D. C.*  
     *var. a. pyramidalis Host.*  
         *b. alpina tenuerrima*

- 385 *Sesleria Bielziana* mihi  
 386 „ *tenuifolia* Schrad.  
 387 „ *flexuosa* mihi  
 388 *Oreochloa disticha* Lk.  
 389 *Avenella flexuosa* mihi  
     = *Aira flexuosa* L.  
     var. *alpina cuprina*  
     = *Aira montana* L.  
 390 *Deschampsia caespit* P. L.  
     var. *alpina triflora colorata*  
     = *Aira alpina* Bmg. Nr. 1998  
 391 *Avena alpestris* Host.  
 392 „ *distichophylla* Vll.  
 393 „ *argentea* W.  
 394 „ *Scheuchzeri* All.  
 395 *Triodia decumbens* P.B.  
 396 *Poa alpina* L.  
     var. a. *vivipara*  
     b. *frigida pusilla*  
 397 *Poa laxa* Haenke  
 398 „ *pumila* Host.  
 399 „ *collina* Hpst. Bmg.  
 400 „ *cenisia* All.  
 401 „ *sudetica* Haenke.  
 402 „ *hybrida* Gaud.  
 403 „ *trivialis* L. *alpina*  
 404 „ *pratensis* L. *alpina*  
 405 „ *minor* Gaud.  
 406 *Molina caerulea* Mnch. alp.  
 407 *Festuca Halleri* All.  
 408 „ *alpina* Gaud.  
     var. a. *Gaudini* Kunth.  
     b. *vivipara*  
 409 „ *ovina* L. *alpina*  
 410 „ *valesiaca* Schleich  
 411 „ *vaginata* W.?  
     vel. nova ap. = *nuda* mihi  
 412 „ *curvula* Gaud.  
 413 „ *laxa* Host.  
     var. *pallida*  
 414 „ *poaeformis* Host.  
     cum var. *flavescens*  
 415 „ *varia* Haenke  
     cum var. *rigidiusecula*
- 416 *Festuca heterophylla* Lam.  
     var. a. *planifolia* mihi  
     b. *repens alpina* an  
         nova species  
 417 „ *Drymeja* Koch.  
 418 „ *sylvatica* Vill.  
 419 „ *violacea* Gaud.  
     vel. nova sp. = *discol.* mihi  
 420 *Nardus stricta* L.  
     var. *alpina elongata* Bmg.  
         Filiocidea e.  
 421 *Polypodium vulgare* L.  
 422 „ *Phegopteris* L.  
 423 „ *Dryopteris* L.  
 424 „ *calcareum* Sm.  
 425 *Pteris aquilina* L.  
 426 *Blechnum Spicant* Roth.  
     = *Struthiopter. geran.* Bmg. N. 2293  
 427 *Asplenium septentrion.* Sw  
 428 „ *Breynii* Retz.  
 429 „ *fissum* Kit.  
 430 „ *Ruta muraria* L.  
 431 „ *serpentinum* Pr.?  
 432 „ *Trichomanes* L.  
 433 „ *viride* Huds.  
 434 *Scolopendr. officinar.* Sw.  
 435 *Cystopteris fragilis* Bernh.  
     var. *pinnata* alpina  
     = *Cyathea fragil.* Sm. I. m.  
 436 *Cystopteris alpina* Lk.  
 437 *Cystopteris regia* Presl.  
     var. *fumariaeformis*  
     = *Cyathea regia* Bmg. 2290  
 438 *Aspidium* *Filix mas* Sw.  
 439 „ *rigidum* Sw.  
 440 „ *spinulosum* Döll.  
 441 „ *dilatatum* W.  
 442 „ *Oropteris* Sw.  
 443 „ *Thelypteris* Sw.  
 444 „ *Lonchitis* Sw.  
 445 „ *lobatum* Sw.?  
 446 „ *aculeatum* Döll.  
 447 „ *angulare* Kit.?  
     = *A. pilosum* Schur.

- 448 *Struthiopteris german.* W.  
 449 *Athyrium Filix femina*; Ber. cum var. plur. Bmg. N. 285-2287  
 450 *Ophioglossum vulgatum* L.  
     var. *alpina*  
 451 *Botrychium Lunaria* Sw.  
     forma *alpina*  
 452    ", *matricarioides* W  
     =B.rutaceum Sw. Bmg. 2267  
 453 *Lycopodium Selago* L.  
 454    ", *recurvum* Kit.  
 455    ", *annotinum* L.  
 456    ", *clavatum* L.  
 457 *Selaginella spinulosa* Alx.  
 458    ", *helvetica* Spring.  
 459 *Equisetum Telmateja* Ehr.  
 460    ", *hiemale* L. ??  
     forma *alpina insignis*  
     *fusco zonata*, *an nova* sp.?  
     = Eq. *zonatum* mili  
 461 *Chara vulgaris* L.  
     var. *montana*  
 462 *Nitella gracilis* Ag.  
 463    ", *tenuissima* (*Desv.*) Rb.  
**M u s c i f r o n d o s i .**  
 464—496=30 sp. *Hypna alpina*  
     noch zu bestimmen aber  
     mehrere für unsere Fl. neu!  
 497 *Climacium dendroides* Sm.  
 498 *Hookera lucens* Web. et M.  
 499—503=5 sp. *Leskeia Hedv.*  
 504 *Pterigynandrum repens* Brid.  
 505 *Fontinalis antipyret.* L. alp.  
 506—517=10. *Polytrich.* Linn.  
 518 *Cathrinea undulata* Ehrh.  
 519—523=4 sp. *Mnium* Linn.  
 524—537=13 sp. *Bryum*. Dill.  
 538 *Meesia alpin* Funk.  
 539    ", *longiseta* Hedv.  
 540—543=3 sp. *Bartram.* Hedv.  
 544—547=3 sp. *Ortotrich.* Hed.  
 549 *Encalypta ciliata* Hedv.  
 550    ", *vulgaris* Schreb  
 551 *Encalypta streptocarp.* Hd  
 552—555=3 sp. *Grimmia* Ehrh.  
 558—569=11 sp. *Dicranum* Hd.  
 570 *Seligeria pusilla* Bruch. S.  
 571 *Weissia viridula* Brid.  
 572 *Gymnostom.* curvirostr. Hd  
 573 *Trichostomum tortile* Brid.  
 574    ", *pallidum* Hedv.  
 574—580=6 sp. *Barbula* Hedv.  
 581 *Sphagnum acutifolium* Brd  
 582    ", *subscundum* N.E.  
     var. *rufescens*  
 583 *Andraea petrophylla* Ehrh.  
     H e p a t i c a e.  
 584 *Marchantia polymorpha* L.  
     var. *alpestris*  
 585    ", *conica* Linn.  
 586    ", *hemispherica* L.  
 587—590=12 sp. *Jungermann.* L.  
     noch nicht sicher bestimmt.  
**A l g a e L i c h e n e s .**  
**Fungi.**  
 594—650=60 sp. welche noch  
     nicht mit Sicherheit besimmt  
     werden konnten.  
     Das Verzeichniss von die-  
     sen, so wie der anderweitig  
     gesammelten Pflanzen aus die-  
     sen Familien wird gelegentlich  
     nachfolgen.  
**N a c h t r a g**  
     über einige auf einer früheren  
     Excursion (1847) a.a.O. ge-  
     sammelte Pflanzen  
 651—655 *Carex sylvatica* Hud,  
     *Carex ornithopoda* W. C. di-  
     vulsa Good. C. *undulata* Rtz.  
 656 *Eriophorum angustifol.* Roth.  
     var. *alpina*  
 657 *Hieracium bifidum* Kit.  
 658 *Salix depressa* L.  
 659 *Platanther. chloranth.* Rch.  
 660 *Orchis cruenta* Retz.  
 661 *Pinguicula flavaescens* Flö.

- 662 *Pingvicia leptocer.* Rehb.  
663 *Chenopodium ambrosio.* L.  
664 *Draba nivalis* W.  
665 *Aquilegia vulgaris* L.  
var. *sylvestris* mihi  
666 *Aquilegia Sternbergii* Reh.  
697 *Thalictrum aquilegifol.* L.?  
forma *alpina laxiflora* = *T. laxiflorum* mihi  
668 *Malva borealis* Wallen.  
669 *Trifolium micranthum* Vio.  
670 „ *repens* L.  
forma *alpina prostrata* Bias.  
671 *Phaca australis* L.

- 672 *Callitricha alpina* Schur.  
*nova* sp., aus den 6000'-6500'  
über dem Meeressniveau ge-  
legenen Alpenteichen. Eine  
kleine, zarte blassgrüne  
Pflanze, etwas ähnlich der  
*Callitricha hamulata* Kütz.,  
aber doch sehr verschieden.  
Ob diese Pflanze nicht mit  
der *C. pallens* M. Bieberst  
aus Taurien übereinstimmen  
dürfte? —  
673 *Arabis glareosa* mihi

---

**Berichtigungen und Zusätze von Dr. F e r d . S c h u r .**

---

Wegen meiner Kränklichkeit während der Zeit, wo die letzten Nummern von 1851 gedruckt wurden sind mehrere Druckfehler eingeschlichen, welche ich hiermit berichtige und ergänze.

1. In Nro. 10 sind folgende Hauptfehler zu verbessern, nämlich bei dem Verzeichniß der auf den Fogaraser Alpen gesammelten Pflanzen: bei Nro. 181 statt *Pinus Pumilis Huenre*, *Pinus Pumilio Haenke* — bei Nro. 197 statt *Quercus Tomasis Q.*, *Tomasisii Ten.* — Nro. 211 statt *Rumex anisfolius R. arifolius All.* — Nro. 215 statt *Polygonum alpinum Schur*, *P. laxiflorum Schur*. — Hinter Nro. 302 ist einzuschalten *Chrysanthemum Halleri Sut.* — Nro. 320 soll heißen: var = *H. fuscum Vill.* —

2. In Nro. 11. Fortsetzung des Verzeichnisses hinter Nro. 329 ist einzuschalten *Galium sylvestre Poll.* var. *sub alpina*, = *val G. spec. nova!* = *Galium opacum Schur* — Nro. 372 nach späteren Erfahrungen ist diese unter *G. nervata W.K.* aufgeführte Pflanze in dem Baumgarten'schen Herbario transsilv: unter mehreren Namen vorhanden, so z. B. unter *Genista sericea Wulf.* — *G. pilosa* — *G. scariosa Viv.* — *G. mantica Poll.* Da ich die Samen ausgesät habe, so wird die Pflanze sich in der Folge wohl mit Genauigkeit bestimmen lassen. Bis heute halte ich diese für eine

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt.](#)  
[Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1852

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Schur Ferdinand Philipp Johann

Artikel/Article: [Beiträge zur Kenntniss der Flora von Siebenbürgen 84-93](#)