

Beitrag zur Kenntniss der Flora von Bosnien.

Von F. Hofmann.

(Schluss.)

Liliaceae.

Lilium candidum L. Banjaluka 6. *

— *Martagon* L. Banjaluka 5.

Erythronium Dens canis L. Banjaluka 3.

Anthericum ramosum L. Banjaluka 6., Jaice 8.

Ornithogalum pyrenaicum L. Banjaluka, Berbir-Maglaj a. V. 6. (P.)

— *narbonense* L. Banjaluka 6. (P.)

Gagea lutea Schult. Banjaluka, Sarajevo 2. 3. (P.)

— *pusilla* Schult. Sarajevo 4.

Scilla bifolia L. Banjaluka, Sarajevo 3.

Allium ursinum L. Banjaluka, Sarajevo 5.

— *Scorodoprasum* L. Banjaluka 6.

— *oleraceum* L. Banjaluka 7. (P.)

— *carinatum* L. Banjaluka 7.

— *flexum* W. K. Varcar Vakuf, Busovaca 8. (P.)

— *fistulosum* L. Banjaluka 6. *

Muscari comosum Mill. Banjaluka, Maglaj a. V. 6.

Colchicaceae.

Colchicum autumnale L. Banjaluka, Sarajevo 9. 10.

Veratrum nigrum L. Kadinavoda 8.

Juncaceae.

Juncus conglomeratus L. Banjaluka, Maglaj a. V. 7.

— *glaucus* Ehrh. Banjaluka 6.

— *obtusiflorus* Ehrh., Banjaluka 6.

— *silvaticus* Reich. Jezero 8. (P.)

— *lamprocarpus* Ehrh. Banjaluka, Busovaca 8.

— *biflorus* L. Banjaluka, Kiseljak 8. 9.

Luzula pilosa Willd. Banjaluka, Sarajevo 3. 4.

— *albida* DC. Kadinavoda, Karaula 8. (P.)

— *campestris* DC. Banjaluka, Sarajevo 3. 4.

Cyperaceae.

Cyperus flavescens L. Jezero, Kiseljak 8.

— *fuscus* L. Jezero, Kiseljak 8. (P.)

Cladium Mariscus R. Br. Jezero 8.

Heleocharis palustris R. Br. Banjaluka 5.

Scirpus Tabernuemontani Gmel. Jezero 8. (P.)

— *silvaticus* L. Banjaluka 4.

Carex vulpina L. Banjaluka 6.

— *muricata* L. Banjaluka 4.

— *divulsa* Good. Banjaluka 6. (P.)

- Carex paniculata* L. Banjaluka 5.
— *brizoides* L. Banjaluka 4.
— *remota* L. Banjaluka 6.
— *acuta* L. Banjaluka 5.
— *tomentosa* L. Sarajevo 5. (F.)
— *praecox* Jacq. Banjaluka, Sarajevo 4.
— *humilis* Leyss. Banjaluka, Sarajevo 5.
— *digitata* L. Banjaluka, Sarajevo 4.
— *pilosa* Scop. Banjaluka, Sarajevo 4.
— *flacca* Schreb. = *C. glauca* Scop. Banjaluka 6. (F.)
— *pendula* Huds. = *C. maxima* Scop. Banjaluka 6.
— *pallescens* L. Banjaluka 5.
— *distans* L. Banjaluka 5. (P.)
— *silvatica* Huds. Banjaluka 5.
— *vesicaria* L. Banjaluka 5.
— *hirta* L. Banjaluka 5.

Gramineae.

- Zea Mays* L. * Ueberall gebaut.
Andropogon Ischaemum L. Banjaluka 6. (H.)
— *Gryllus* L. Banjaluka 6. (H.)
Sorghum halepense Pers. Banjaluka 6. * (H.)
Panicum sanguinale L. Banjaluka 7. (H.)
— *Crus galli* L. Banjaluka 7.
— *miliaceum* L. Banjaluka 6., Travnik 8. *
Setaria verticillata Beauv. Banjaluka 7.
— *viridis* Beauv. Banjaluka 6.
— *glauca* Beauv. Banjaluka 7.
— *italica* Beauv. Banjaluka 8. (H.)
Phalaris canariensis L. Sarajevo 9. (H.)
Anthoxanthum odoratum L. Banjaluka, Sarajevo 4. 5. (H.)
Alopecurus pratensis L. Banjaluka, Sarajevo 5. (H.)
— *geniculatus* L. Banjaluka 4, Kiseljak 8.
— *fulvus* Sm. Banjaluka 6.
— *utriculatus* Pers. Banjaluka, Maglaj a. V. 4. 5. (H.)
Crypsis alopecuroides Schrad. Banjaluka 6. (H.)
Phleum Boehmeri Wib. Banjaluka, Maglaj a. V. 6.
— *asperum* Vill. Banjaluka 6. (H.)
— *pratense* L. Banjaluka 5. (H.)
Cynodon Dactylon Pers. Banjaluka 6. (H.)
Agrostis alba L. Banjaluka 6. (H.)
— *alba* L. var. *gigantea* Gaud. Banjaluka 6. (H.)
— *vulgaris* With. Banjaluka 6. (H.)
Lasiagrostis Calamagrostis Link. Sarajevo 9. (H.)
Phragmites communis Trin. Jezero 8.
Sesleria tenuifolia Schrad. Sarajevo 4. (H.)
— *coerulea* Ard. Sarajevo 5. (H.)
— *filifolia* Heuff. Sarajevo 5. (H.)

- Sesleria elongata* Host. Sarajevo 5. (H.)
Koeleria cristata Pers. Sarajevo 9. (H.)
Holcus lanatus L. Banjaluka, Maglaj a. V. 6.
 — *mollis* L. Banjaluka 6.
Arrhenatherum elatius M. et K. Banjaluka 6.
Avena sativa L. Banjaluka 6. *
Danthonia provincialis DC. Banjaluka 7. (H.)
Triodia decumbens Beauv. Banjaluka 6. (H.)
Melica ciliata L. Banjaluka 6.
 — *nutans* L. Banjaluka, Sarajevo, Zepše 4. 5.
Briza media L. Maglaj a. V. 6.
Eragrostis megastachya Link. Banjaluka 6. (H.)
 — *pilosa* Beauv. Banjaluka 7. (H.)
Poa annua L. Banjaluka, Sarajevo 3. 4.
 — *bulbosa* L. Banjaluka, Sarajevo 4. (H.)
 — *nemoralis* L. Banjaluka 6. (H.)
 — *trivialis* L. Banjaluka 6. (H.)
 — *pratensis* L. Banjaluka 4.
 — *compressa* L. Banjaluka 6. (H.)
Glyceria plicata Fries. Banjaluka 6. (H.)
 — *fluitans* R. Br. Banjaluka 5.
 — *distans* Wahlb. Banjaluka, Maglaj a. V. 5. 6.
Molinia coerulea Mönch. Sitnica, Varcar Vakuf 8.
Dactylis glomerata L. Banjaluka, Maglaj a. V. 6. (H.)
Cynosurus cristatus L. Banjaluka, Maglaj a. V. 6. (H.)
 — *echinatus* L. Banjaluka 6. (H.)
Vulpia Myurus Gm. Banjaluka 6. (H.)
 — *sciurooides* Gm. Banjaluka 6. (H.)
Festuca ovina L. var. *duriuscula* Koch. Banjaluka 6. (H.)
 — *elatior* L. Banjaluka 7. (H.)
Brachypodium pinnatum P. B. Banjaluka 5.
Bromus secalinus L. Banjaluka 6. (H.)
 — *commutatus* Schrad. Banjaluka 6. (H.)
 — *mollis* L. Banjaluka 4.
 — *arvensis* L. Banjaluka 6. (H.)
 — *asper* Murr. Banjaluka 6. (H.)
 — *erectus* Huds. Banjaluka 5.
 — *sterilis* L. Banjaluka 5. (H.)
 — *tectorum* L. Banjaluka 4.
Triticum turgidum L. Banjaluka 7. * (H.)
 — *polonicum* L. Banjaluka 5. *
 — *Spelta* L. Banjaluka 6. *
 — *repens* L. Banjaluka, Maglaj a. V. 6.
Hordeum murinum L. Banjaluka 4.
Lolium perenne L. Banjaluka 4.
 — *temulentum* L. var. *leptocheilon* A. Br. Banjaluka 6. (H.)

Equisetaceae.

- Equisetum arvense* L. Banjaluka, Sarajevo 4.
— *silvaticum* L. Banjaluka, Sarajevo 4. 5.
— *palustre* L. Sarajevo 4.

Filices.

- Grammitis Ceterach* Sw. Banjaluka 12., Sarajevo 5.
Polypodium vulgare L. Banjaluka 10.
— *robertianum* Hoffm. = *P. calcareum* Sm. Sarajevo 4.
Aspidium Lonchitis Sw. Banjaluka 7.
— *aculeatum* Döll. var. *lobatum* Sw. Banjaluka 7.
Polystichum Filix mas Roth = *Aspidium Filix mas* Sw. Banjaluka 6.
Asplenium Trichomanes L. Banjaluka 12., Sarajevo 4.
— *Ruta muraria* L. Banjaluka, Sarajevo 3. 4.
Scolopendrium officinarum Sw. Banjaluka 12.
Pteris aquilina L. Banjaluka, Maglaj a. V., Sitnica, Varcar Vakuf,
Sarajevo 8.
Adiantum Capillus Veneris L. Banjaluka (Gornisher) 2. (P.)

Musei.

- Fissidens bryoides* Hedw. Banjaluka. (B.)
— *taxifolius* (L.) Hedw. Banjaluka. (B.)
Bryum roseum Schreb. Banjaluka. (B.)
Mnium rostratum (Schrad.) Schwaegr. Banjaluka. (B.)
Neckera complanata (L.) Hüb. Banjaluka. (B.)
Homalia trichomanoides (Schreb.) Schpr. Banjaluka. (B.)
Anomodon attenuatus (Schreb.) Hartmann. Banjaluka. (B.)
— *viticulosus* (L.) Hook. et Tayl. Banjaluka. (B.)
Thuidium recognitum (Hedw.) Schpr. Syn. ed. II. Banjaluka. (B.)
— *delicatulum* (Hedw.) Lindbg. et Schimp. Syn. edit. II. Banjaluka. (B.)
Homalothecium sericeum (L.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
Camptothecium lutescens (Huds.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
Eurhynchium striatum (Schreb.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
— *praelongum* (L.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
— *praelongum* var. *atro-virens* Br. et Schpr. = *Hypnum atro-virens* Swartz. Banjaluka. (B.)
Amblystegium Kochii Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
— *riparium* (L.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)
Hypnum cupressiforme L. Banjaluka. (B.)
— *molluscum* Hedw. Banjaluka. (B.)
— *purum* L. Banjaluka. (B.)
Hylocomium triquetrum (L.) Br. et Schpr. Banjaluka. (B.)

Hepaticae.

- Plagiochila asplenoides* (L.) Nees et Mont. Banjaluka. (B.)
Lophocolea bidentata (L.) Nees. Banjaluka. (B.)

- Radula complanata* (L.) Dmrt. Banjaluka. (B.)
Madotheca platyphylla (L.) Dmrt. Banjaluka. (B.)
Lejeunia serpyllifolia (Dicks.) Libert. Banjaluka. (B.)
Metzgeria conjugata Lindbg. = *M. fureata* var. *communis* Neos.
Banjaluka. (B.)
Fegatella conica (L.) Raddi. Banjaluka. (B.)

Lichenes.

- Lobaria pulmonaria* Hoffm. Banjaluka.
Peltigera rufescens Hoffm. Banjaluka.

Innsbruck, im December 1881.

Berichtigung.

Bei *Vicia Cracca*, Seite 143 ist das * zu streichen.

Cypern und seine Flora.

Reiseskizze von Paul Sintenis.

(Fortsetzung.)

14. Auf dem Marsche.

Am Mittag des 19. April gingen wir hinunter nach Arthena, um daselbst einen Führer und ein paar Maulthiere für die Partie nach dem Andreas-Cap zu dingen, die wir folgenden Tages anzutreten beabsichtigten. Robert war mit uns, denn ausser diesem Geschäft trieb uns ein ganz gewaltiger Hunger hinab ins gastlichere Thal. Unsere Kost auf Kantara bestand ausschliesslich aus Thee und trockenem Brod; bei stets gesegnetem Appetit war letzteres aber rasch alle geworden, und das letzte Nachtmahl hatte eine empfindliche Leere in uns zurückgelassen. Drunten im Dörfchen, wo wir über Nacht bleiben wollten, gedachten wir uns gründlich satt zu essen und auch Proviant für Robert einzukaufen, der die Partie nach dem Cap nicht mitmachen, sondern im Kloster zurückbleiben sollte, um die massenhaft eingesammelten Pflanzen der letzteren Zeit lege artis zu trocknen und unserer Zelle Hüter zu sein. Zwar hatten wir uns vorgenommen, heute unterwegs gar nicht zu botanisiren, weil die Pressen sämmtlich gefüllt waren, und wir morgen voraussichtlich keine Zeit zum Auflegen frischer Pflanzen übrig behalten würden; doch konnten wir der Versuchung nicht widerstehen, mehrere Arten, die in der tieferen Bergregion in wunderbar schöner Entfaltung und grosser Häufigkeit sich zeigten, in genügenden Mengen einzusammeln: *Plantago orata*, *P. cretica*, *P. amplexicaulis*, *Pteranthus echinatus*, *Ziziphora capitata*, *Helianthemum glutinosum*, *Salvia viridis*, *Valerianella vesicaria*, *Eruv asterisciflora*, *E. eriosphaera* etc.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [032](#)

Autor(en)/Author(s): Hofmann F.

Artikel/Article: [Beitrag zur Kenntnis der Flora von Bosnien. 255-259](#)