

denselben hier ganz unverändert abdrucken zu lassen, um den geehrten Lesern selbst ihr eigenes Urtheil nicht zu trüben oder zu befangen. Nur auf zwei Punkte möchten wir uns erlauben vorläufig aufmerksam zu machen. Erstens scheint der Hr. Verf. die seit 50 Jahren von so vielen böhmischen Naturhistorikern, dem jedesmaligen Stande der Wissenschaft entsprechend, geleisteten Vorarbeiten bedeutend zu unterschätzen; anderntheils dürfte es mit dem Zustandekommen geeigneter Sammler in mehreren Bezirken des Landes, so wie mit der projectirten Einsendung der betreffenden Naturalien in praxi keine geringen Schwierigkeiten haben.

#### *Die Redaction.*

---

### **Flora des Schöningers im Blansker Walde.**

Verfasst von *Jakob Jungbauer*, mitgetheilt von Prof. *Grödler* in Jungbunzlau.

Der Schöninger ist vom Krumauer Schlosse 1 Stunde 39 Minuten entfernt, über der Nordsee 554 Wiener Klafter, und über dem mittleren Moldauustante in Krumau 302 Klafter erhoben. Der Josephsturm 66 Fuss hoch; man übersieht von demselben die Alpen vom Schneeberge bei Wien (6558') bis zum Grossglockner (11.500'), ferner einen beträchtlichen Theil des Böhmerwaldes, den Budweiser Kreis mit seinem malerischen Berggewühle und mit seinen grossen Teichen. Die auf dem Schöninger Berge vorkommenden Pflanzen sind in alphabetischer Ordnung folgende:

*Acer platanoides* L., *pseudoplatanus* L. — *Achillea Millefolium* L. — *Actaea spicata* L. — *Adoxa moschatellina* L. — *Acouitum Lycoctonum* L. — *Agrimonia Eupatorium* L — *Agropyrum repens* Host. — *Aira flexuosa* Willd. — *Ajuga genevensis* L, *reptans* L. — *Alchemilla vulgaris* L. — *Alisma Plantago* L. — *Alnus glutinosa* Gärtn., *incana* DC. — *Alopecurus pratensis* L., *geniculatus* L. — *Alyssum saxatile* L. — *Anemone nemorosa* L. — *Anthoxanthum odoratum* L. — *Aquilegia vulgaris* L. — *Arabis arenosa* Scop. — *Arenaria rubra* L. — *Asarum europaeum* L. — *Asperula odorata* L. — *Atropa Belladonna* L. — *Avena pubescens* L. — *Bellis perennis* L. — *Berberis vulgaris* L. — *Betonica officinalis* L., *incana* Hil. — *Betula alba* L., *pendula* Both., *ovata* Willd. — *Briza media* L. — *Bromus mollis* L., *tectorum* L. — *Bupleurum falcatum* L. — *Calamagrostis sylvatica* Roth. — *Callitricha aquatica* Willd. — *Calluna vulgaris* Salisb., var. *flore albo*. — *Caltha palustris* L. — *Campanula glomerata* L., *patula* L., *persicifolia* L., *rotundifolia* L. — *Capsella bursa pastoris* Vent. — *Cardamine pratensis* L. — *Carduus nutans* L. — *Carex acuta* L., *brizoides* L., *caespitosa* L., *cyperoides* L., *Davalliana* Sm., *digitalis* L., *Drymeja* Willd., *fulva* Good., *birta* L., *muricata* L., *panicu-*

*lata* L., *praecox* Willd., *remota* L., *stellulata* L., *umbrosa* Host., *vesicaria* L.,  
*virens* Lam. — *Carlina acaulis* L., *vulgaris* L. — *Carpinus Betulus* L. —  
*Chaerophyllum hirsutum* L. — *Chelidonium majus* L. — *Chondrilla muralis*  
Dl. — *Chrysosplenium alternifolium* L. — *Cineraria rivularis* Willd. — *Cir-*  
*caea alpina* L., *lutetiana* L. — *Cnicus lanceolatus* L., *palustris* L. — *Coma-*  
*rum palustre* L. — *Convallaria majalis* L. — *Corallorrhiza innata* Brown. —  
*Coronilla varia* L. — *Corydalis bulbosa* Pers. — *Corylus avellana* L. —  
*Cucubalus Behen* L. — *Cyclamen europaeum* L. — *Cynosurus cristatus* L. —  
*Daphne Mezereum* L. — *Dentaria bulbifera* L., *enneaphylla* L. — *Deschampia*  
*caespitosa* Brow., *flavescens* Br. — *Dianthus deltoides* L. — *Digitalis ambigua*  
Jacq. — *Drosera rotundifolia* L. — *Eleocharis Baethryon* Riv. Schult. —  
*Erodium coeruleum* Goud. — *Epilobium angustifolium* L., *montanum* L. —  
*Epipactis cordata* Rv. — *Eriophorum angustifolium* Roth., *caespitosum* Host. —  
*Eupatorium cannabinum* L. — *Euphorbia Cyparissias* L., *degener*, *dulcis* L. —  
*Euphrasia officinalis* L.,  $\beta$  *cucullata* Wahlb. — *Fagus sylvatica* L. — *Festuca*  
*gigantea* Willd., *ovina* Schrad., *montana* Saw. — *Ficaria verna* Pers. —  
*Fragaria collina* Willd., *elatior* Ehrh., *vesca* L. — *Galeobdolon luteum* Smith. —  
*Galeopsis Ladanum* L., *Tetrahit* L., *versicolor* Smith. — *Galium boreale* L.,  
*decipiens* Roth., *Mollugo* L., *palustre* L., *sylvaticum* L., *vernum* L. — *Genista*  
*germanica* L., *tinctoria* L. — *Geranium Robertianum* L. — *Geum rivale* L.,  
*urbanum* L. — *Glechoma hederacea* L. — *Glyceria fluitans* Brown. — *Gna-*  
*phalium arenarium* L., *dioicum* L., *luteo-album* L., *sylvaticum* L., *uliginosum*  
L. — *Gymnadenia conopsea* Brown. — *Gypsophila muralis* L. — *Hedera Helix*.  
L. — *Helianthemum vulgare* Pers. — *Hepatica triloba* DC — *Heracleum Sphon-*  
*dilium* L. — *Herniaria glabra* L. — *Hieracium dubium* L., *murorum* L., *palu-*  
*dosum* L., *pilosella* L., *Taraxaci* L., *umbellatum* L. — *Hippion Amarella* Schm. —  
*Hypericum humifusum* L., *montanum* L., *perforatum* L. — *Jacobaea nemore-*  
*nis* Pers., *sylvatica* Pers., *viscosa* Pers. — *Jasione montana* L. — *Impatiens*  
*noli tangere* L. — *Juncus bufonius* L., *effusus* L., *conglomeratus* L. — *Juniperus*  
*communis* L. — *Koeleria cristata* Pers. — *Lathyrus pratensis* L. —  
*Lemna minor* L. — *Lilium Martagon* L. — *Linaria vulgaris* DC. — *Linum*  
*catharticum* L. — *Lonicera nigra* L., *Xystocleum* L. — *Luzula albida* DC., *pi-*  
*losa* Willd. — *Lychnis dioica* L., *flos cuculi* L., *sylvestris* Willd., *viscaria*  
L. — *Lysimachia nemorum* L., *vulgaris* L., *nummularia* L. — *Melampyrum ne-*  
*morum* L., *vulgatum* Pers. — *Melica nutans* L. — *Mentha nemorosa* Willd. —  
*Menyanthes trifoliata* L. — *Mercurialis perennis* L. — *Mespileus oxyacantha*  
Sm. — *Milium effusum* L. — *Monotropa Hypopitys* L. — *Montia fontana*  
L. — *Nardus stricta* L. — *Neottia nidus avis* Rich. — *Orchis latifolia* L.,  
*maculata* L., *Morio* L. — *Origanum vulgare* L. — *Orobis vernus* L. — *Oxalis*  
*Acetosella* L. — *Oxycoccus palustris* Pers. — *Paris quadrifolia* L., var.: tri-

© Digitised by the Haryard University, Download from The BHL http://www.biodiversitylibrary.org/; www.biologiezentrum.at  
*folia, var.: quinquefolia.* — *Parnassia palustris* L. — *Pedicularis palustris* L. —  
*Peplis portula* L. — *Phyteuma nigrum* Schm. — *Plantago media* L., *lanceolata* L. — *Pimpinella magna* L. — *Pimpinella dissecta* Rchb. — *Pinguicula vulgaris* L. — *Pinus Abies* L., *Larix* L., *picea* L., *pinaster* L., *sylvestris* L. — *Platanthera bifolia* Rich. — *Pneumonanthe vulgaris* Schm. — *Poa nemoralis* L., *annua* L., *fertilis* Host. — *Polygala vulgaris* L. — *Polygonatum verticillatum* Smith., *vulgare* Sm. — *Polygonum Bistorta* L. — *Populus tremula* L. — *Prenanthes purpurea* L. — *Primula veris* L. — *Prunella vulgaris* L., *grandiflora* L. — *Prunus avium* L., *Padus* L., *spinosa* L. — *Pulmonaria officinalis* L. — *Pyrola rotundifolia* L., *secunda* L., *uniflora* L. — *Pyrus communis* L., *Malus* L. — *Quercus Robur* L. — *Ranunculus acris* L., *repens* L. — *Rhamnus catharticus* L., *frangula* L. — *Rhianthus major* Ehrh. — *Rosa canina* L., *alpina*  $\beta$  *pyrenaica* L., *rubiginosa* L. — *Rubus caesius* L., *Idaeus* L., *saxatilis* L. — *Rumex Acetosa* L., *Acetosella* L. — *Sagittaria procumbens* L. — *Salix aurita* L., *capraea* L. — *Salvia pratensis* L. — *Sambucus Ebulus* L., *nigra* L., *racemosa* L. — *Sanicula europaea* L. — *Saxifraga granulata* L. — *Scabiosa arvensis* L., *sylvatica* L. — *Scirpus setaceus* L., *sylvaticus* L. — *Scorzonera humilis* W. — *Sedum acre* L., *maximum* Pers., *sexangulare* L., *villosum* L. — *Selinum carvifolium* L. — *Serapias latifolia* L., *ensifolia* L. — *Silene nutans* L. — *Smilacina bifolia* Desch. — *Soldanella montana* L. — *Solidago Virgaurea* L. — *Sorbus aucuparia* L. — *Spiraea Aruncus* L., *Ulmaria* L. — *Spiranthes autumnalis* Rich. — *Stellaria graminea* L., *Holostea* L., *media* Smith., *nemorum* L. — *Succisa vulgaris* Pers. — *Symphytum officinale* L., *tuberousum* L. — *Thymus Serpyllum* L. — *Toffieldia palustris* Smith. — *Tomentilla erecta* L. — *Trifolium agrarium* L., *filiforme* L., *flexuosum* Sturm., *hybridum* L., *montanum* L., *pratensis* L., *repens* L., *spadiceum* L. — *Triodia decumbens* Beauv. — *Tussilago Farfara* L. — *Urtica dioica* L. — *Vaccinium Myrtillus* L., *vitis* *Idaea* L. — *Valeriana dioica* L. — *Veratrum album* L. — *Verbascum Linnaei* Pfl., *Schraderi* Meyer., *phlomoides* L., *Lychnitis* L. — *Veronica Beccabunga* L., *Chamaedrys* L., *montana* L., *officinalis* L., *scutellata* L., *serpillifolia* L. — *Vicia Cracca* L., *sepium* L., *sylvatica* L. — *Vilfa vulgaris* Presl. — *Viola canina* L.,  $\beta$  *sylvatica* Schult., *palustris* L. — *Viscum angustifolium* Rchb. — *latifolium* Rchbb.

## Wanderungen durch die Hallen der Natur.

Von *W. J. Sekera* in Münchengrätz.

(Fortsetzung von S. 189)

### 25. *Malva vulgaris* Fries.

Auch diese gemeine Pflanze wies heuer eine kleine Merkwürdigkeit, wenn auch nicht als Metamorphose, so doch als durch äussere Einflüsse

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1854

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Jungbauer Jakob

Artikel/Article: [Flora des Schöninger im Blansker Walde 245-247](#)