

— <i>racemiflorum?</i> n.	<i>Salvia mentiens</i> Pohl.
<i>Paspalum laxum</i> Lam.	<i>Sauvagesia erecta</i> L.
<i>Peperomia flexicaulis</i> n.	* <i>Scoparia dulcis</i> L.
— <i>obtusifolia</i> Dietr.	* <i>Senecio brasiliensis</i> Less.
— * <i>Parkeriana</i> Miq.	<i>Solanum argenteum</i> Dun.
— <i>Pernambucensis</i> Miq.	— <i>spectabile</i> Steudl.
— <i>var. procera</i> n.	† <i>Spennera acutiflora</i> Mart.
<i>Peperomia polystachya</i> Dietr.	<i>Stachytarpheta dichotoma</i> Vahl.
— * <i>repens</i> H. B. K.	<i>Tapeinotes Carolinae</i> n.
<i>Phytolacca decandra</i> L.	<i>Triplaris scandens</i> Schott.
* <i>Polypodium ricolorum</i> Raddi.	<i>Verbena bonasiensis</i> L.
<i>Pteris brasiliensis</i> Raddi.	† <i>Vernonia asteriflora?</i> Mart.

Wien, den 13. Juni 1863.

Descriptiones plantarum novarum florae hungaricae et transsilvanicae.

Auctore A. Kerner.

8. *Symphytum angustifolium*. Rhizoma obliquum, carnosum, nodosum praemorsum. Caulis erectus, ramosus, pilis brevibus setosis tuberculo insidentibus obtectus. Folia oblongo-linearita vel oblongo-lanceolata, acuta, integra, hirta, basin versus attenuata et limbo angustissimo decurrentia, infima sub anthesi emarcida. Pedunculi sub anthesi calicem sequentes, postea elongati et calice duplo longiores. Calix quinquefidus, sepalis linearibus, hispidis, corollae tubum subaequantibus. Corolla fornicibus subulatis inclusis vestita, pallide-ochroleuca, infundibuliformi-tubulosa, quinqueidentata, dentibus triangularibus recurvis. Stylus exsertus. Antherae filamento longiores.

Caul. 1—1½' alt. Fol. 3—5" lg. ½—1" lt. Sep. 3" lg. ½" lt. Cor. 6" lg. 3" lt.

A. *S. cordato* W. K., quocum sepalis corollae tubum subaequantibus convenit, foliis basi angustatis (nec cordatis), a *S. tuberoso* L. caule ramoso, foliis angustioribus, pedunculis longioribus et sepalis corollae tubum subaequantibus (nec duplo brevioribus), a *S. mediterraneo* Koch corollae dentibus recurvis (nec rectis) et foliorum forma, a *S. bulboso* Schimp. rhizomate non tuberoso et foliis superioribus basi attenuatis (nec rotundatis) et ab illo et a *S. ottomano* Friv. fornicibus inclusis diversa.

Habitat in silvis frondosis Hungariae. In circulo pilisiensi ad podem montis Slanitzka prope Csabam florentem legi mense Majo.

9. *Symphytum uliginosum*. Radix fusiformis, ramosa. Caulis erectus, ramosus, pilis sparsis setosis albidis tuberculo insidentibus munitus. Folia scabra, radicalia et caulina inferiora ovato-

lanceolata, in petiolum contracta, superiora lanceolata, in petiolum basi subdilata amplexicaulem contracta, non decurrentia. Calix pedunculatus quinquefidus, sepalis setulosis, lanceolato-linearibus, a basi erecto-patentibus, corollae tubo triplo brevioribus. Corolla fornicibus inclusis vestita, violacea, infundibuliformi-cylindrica, quinquentata, dentibus triangularibus recurvis. Stylus inclusus. Antherae filamentis subduplo longiores.

Caul. 1—2' alt. Fol. radicalia 8—10" lg. 3—4" lt. Fol. caul. sup. 2—4" lg. $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{1}{2}$ " lt. Sep. 2" lg. $\frac{1}{3}$ " lt. Cor. 6" lg. 3" lt.

Differt a vicino *S. officinali* L. foliis scabris (nec hirsutis), caulinis in petiolum basi subdilata amplexicaulem contractis (nec decurrentibus).

In pratis uliginosis prope Pest cum *S. officinali*, *Cirsio brachycephalo* et *Senecio paludoso*.

Reisen ins Wallis im Sommer 1852.

Von Vulpius.

II.

Am 5. Juli trat ich eine Exkursion nach der reichen und mir wohlbekanntem Biner Furgge an. Ueber Schallberg an der Simplonstrasse nahm ich meine Richtung nach den Hütten auf Rosswald. In der Nähe von Schallberg sah ich *Ononis rotundifolia*, *Hieracium andryalooides* und *lanatum*, *Matthiola varia*, *Astragalus monspessulanus*, *excavata*, *Oxytropis pilosa*, *Monotropa Hypopitys*. Weil ich erst Nachmittags von Brieg fortkam, so wollte ich in der Hütte der Frau mein Nachtlager nehmen, die mich jedesmal, so oft ich schon hier war sehr zuvorkommend mit köstlichen Nideln bewirthelet hatte. Jetzt aber konnte sie mich aus Mangel an Heu nicht behalten, dagegen versprach sie mir auf morgen, bei meiner Rückkehr, einen Napf Nideln bereit zu halten. So ging ich jetzt noch $\frac{1}{2}$ Stunde weiter zu den Hütten „auf Hinter-Rosswald“, wo ich bei einem vermöglichen Manne aus Brieger Termen hinreichend Heu zum Lager fand. Die Farbe des Rindviehes in Ober-Wallis ist durchschnittlich schwarzbraun und ergötzlich ist es zu sehen, wie Abends von den steilsten Bergen herab die Geisheerden den Sennhöfthen zumarschiren um sich melken zu lassen, alle gleichmässig uniformirt wie ein Regiment Soldaten — weiss, mit schwarzen Kopf, Brust und Vorderfüssen.

Früh am 6. Juli entzog ich mich meiner Hölde im Heu, mich nun dem Grat der Furgge (8000') zuzuwenden. Alsbald gings ans Erndten. Unmöglich konnte ich vorübergehen an dem so frisch mich anschauenden *Aster alpinus* und in dem Felsgeklüfte links am Wege standen Büsche von *Artemisia Mutellina*. An der Seite einer Wasserrunse pränkte *Aretia Vitaliana* in nie gesehener Schönheit. Darauf kam *Arabis bellidifolia* und *siliata*, *Lepidium brevicaulis*.

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: 1863

Band/Volume: 013

Autor(en)/Author(s): Kerner von Marilaun
Anton Joseph

Artikel/Article: Descriptiones plantarum
novarum florum hungaricarum et

transsilvanicae. 227-228