

*Fisch.* und *A. rhodosemius Boiss. et Hausskn.* besitzen sogar in ihrer ganzen Erscheinung nicht die geringste Ähnlichkeit mit *A. consimilis*. Um so enger schließt sich unsere Pflanze dem griechischen *A. cylleneus* und dem ost-anatolischen *A. Krugianus* an und läßt sich ebenso wie letztgenannte Art als Subspecies des *A. cylleneus* betrachten. Die wesentlichen Unterschiede liegen in der Länge des Kelches und dem Längenverhältnisse der Kelchzähne zur Kelchröhre. Die größten Kelche besitzt *A. Krugianus*; sie sind 11—12 mm lang, die Zähne doppelt so lang als der Kelchtubus. Ihm reiht sich mit kleineren Kelchen *A. cylleneus* an, dessen Kelchzähne ganz wenig länger als ihr Tubus, während diejenigen von *A. consimilis* kürzer als dieser sind. Die Bracteolen wiederum sind bei *A. cylleneus* filzig, bei *A. Krugianus* ähnlich behaart wie bei unserer west-anatolischen Art, aber ungleich lang. Übrigens sind, worauf Freyn (Bulletin de l'Herb. Boissier II, p. 180: 1895) bereits aufmerksam macht, bei *A. Krugianus* die Bracteolen häufig nicht vorhanden; man wird daher, weil (im Sinne Boissiers) dieser Umstand die Sektionscharaktere berührt, beim Bestimmen leicht geneigt sein, *A. Krugianus* unter den Arten der Sektion *Racophorus* zu suchen. Habituell zeigen *A. cylleneus*, *A. Krugianus* und *A. consimilis* keine bemerkenswerte Unterschiede; sie ähneln vielmehr einander erheblich.

## Weitere Beiträge zur Kenntnis der thüringischen Pflanzenwelt.

Von **W. R. Eckardt**.

(Eingegangen am 12. August 1907).

*Anemone silvestris* L., bei Hbh.<sup>1)</sup> an der Schleusinger Straße mit *A. Pulsatilla* L., auf Sand.

*Nymphaea alba* L., im früheren Laufe der Werra bei Belrieth (Meiningen).

*Corydalis cava* Schwegg. et K., zwischen Veilsdorf und Hetschbach: am Katzenhölzchen bei Ebenhards.

*Turritis glabra* L., am großen Gleichberg nach Roth zu, unweit der Straße.

*Erysimum hieracifolium* L., auf der Sennichshöhe bei Coburg (1907).

<sup>1)</sup> Hbh. = Hildburghausen.

*Sisymbrium Thalianum* Gaud., am Sandberg bei Hbh.

*Neslea paniculata* Desv., auf Aekern am Stadtberg bei Hbh.

*Malva moschata* L., bei Veilsdorf unweit Hbh.

*Sarothamnus scoparius* Wimmer, zwischen Lichtenfels und Coburg; zwischen Reurieth und Themar.

*Rubus saxatilis* L., zwischen Veilsdorf und Hetschbach.

*Potentilla sterilis* Garcke, auf dem Plateau der Steinsburg und am Südabhang des großen Gleichberges.

*Sambucus Ebulus* L., im Weißbachgrund bei Tiefenlauter.

*Petasites albus* Gärtner, an der Hasel oberhalb Grimmenthal.

*Aster salicifolius* Scholler, verwildert am Feuerteich in Hbh.

*Inula Helenium* L., verwildert auf dem alten Friedhofe zu Hbh.

*Matricaria discoidea* DC., bei Veilsdorf an der Straße nach Hbh.

*Senecio spatulifolius* DC., bei Hetschbach und Tiefenlauter.

*Centaurea pseudophrygia* C. A. Mey., im Heiligengrund sowie im Brünnhof bei Hbh., an letzterem Standort auf Kalk.

*C. montana* L., auf dem Friedhof zu Hbh.

*Mulgedium alpinum* Cassini, am Bahnhof Oberhof.

*Vaccinium Myrtillus* L. und *V. Vidis idaea* L., beide in Gemeinschaft im Meyersberg bei Hbh., ebenfalls auf Kalk.

*Calluna vulgaris* Salisbury, bei Hbh. auf Kalk in der Nähe des Heßberger Schafhauses auf der „Stirn“.

*Polemonium coeruleum* L., am Feuerteich und am unteren gemauerten Teiche bei Hbh.

*Mimulus luteus* L., zwischen Oberhof und Zella St. Blasii in den Gräben längs der Bahn in großen Mengen.

*Melampyrum silvaticum* L., bei Hbh. auf der „Stirn“ und auf der Höhe nach Wiedersbach, von mir nicht unterhalb einer Höhe von 450 m beobachtet.

*Chenopodium Vulvaria* L., am Bahnhof Grimmenthal.

*Sagittaria sagittifolia* L., in mehreren Teichen zwischen Goßmannsrod und Eisfeld.

*Butomus umbellatus* L., seit 1906 wieder im Kanal bei Hbh.

*Cephalanthera rubra* Rich., bei Hbh. am Wallrabser Berg; vielfach bei Tiefenlauter.

*Coralliorrhiza innata* R. Br., bei Hbh. im Meyersberg unter Fichten, ferner rechts vom „Waldpfad“ nach dem Aussichtsturm, auf dem Häselriether Berg und im Brünnhof.

*Melica picta* C. Koch, bei Hbh. auf der „Stirn“.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Thüringischen Botanischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [NF\\_23](#)

Autor(en)/Author(s): Eckardt Wilhelm Richard Ernst

Artikel/Article: [Weitere Beiträge zur Kenntnis der thüringischen Pflanzenwelt. 27-28](#)