

ihrem Verlaufe mit Trichomen bedeckt sind und bloß die Spitze frei und mit Stachelbildungen besetzt ist.

Wir haben es also im Pappus mit einer eminent wichtigen Ausrüstungsvorrichtung für die Verbreitung der Art zu thun, die in ihrer Mannigfaltigkeit auf den ersten Blick fast als eine Verschwendung der Natur erscheint; sie ersetzt der Pflanze dadurch in hohem Grade die mangelnde freie Beweglichkeit und steuert dadurch den verschiedenen Nachtheilen, die der Art durch fortgesetztes Beibehalten desselben Standortes drohen.

## Ein Nachtrag zu meinem Prodrömus der Algenflora von Böhmen.

Von Prof. Dr. Anton Hansgirg (Prag).

Da ich in Folge meines im Jahre 1892 gefassten Entschlusses<sup>1)</sup> an der von mir vom Jahre 1880 bis 1892 fortgeführten algologischen Durchforschung Böhmens mich nicht mehr betheiligen werde, so mögen hier bloß folgende Schlussbemerkungen zu meinem Prodrömus mitgetheilt werden.

Unter den von mir Herrn K. Hirn zugesandten und von diesem Algologen in seiner im Jahre 1900 erschienenen schönen Arbeit „Monographie und Iconographie der Oedogoniaceen“ beschriebenen Oedogoniaceen-Arten, welche ich in Böhmen gesammelt habe, sind folgende Arten und Varitäten für Böhmen neu:

1. *Oedogonium bohemicum* sp. nov. Hirn l. c. p. 170 eum icone. Bisher bloß aus Sümpfen bei Lomnitz nächst Wittingau bekannt.

2. *Oe. rupestre* sp. nov. Hirn l. c. p. 169. Von mir an feuchten Felsen bei Podmoran nächst Rostok gesammelt.

3. *Oe. concatenatum* (Hass) Wittr. In Sümpfen bei Brüx von mir gesammelt.

4. *Oe. virceburgense* Hirn l. c. p. 301. In Sümpfen bei Libochowitz (leg. A. Hansgirg).

5. *Oe. rufescens* Wittr. F. *Lundellii* Hirn l. c. p. 77. Bei Neratowitz in Böhmen von mir gesammelt.

Die von mir in meinem Prodrömus, I. Theil, p. 221, 260 unter dem Namen var. *rufescens* beschriebene neue Oedogonium-Form, welche ich mit der Species *Oe. rufescens* Wittr. vereinigt habe, ist von dieser Art zu trennen und kann unter dem Namen *Oedogonium saxatile* nob. als eine seltene, auf feuchten Felsen vegetirende Art aufgestellt werden.<sup>2)</sup>

1) Siehe des Verfassers „Prodrömus“, II. Theil, 1892, pag. 268.

2) Alle übrigen, in Hirns obengenannter Monographie aus Böhmen citierten, von Hirn revidierten Oedogonium- und *Bulbochaete*-Arten habe ich in meinem Prodrömus beschrieben, und zwar nicht bloß von den in Hirns Arbeit genannten, sondern meist noch von zahlreichen anderen böhmischen Standorten.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [051](#)

Autor(en)/Author(s): Hansgirg Anton

Artikel/Article: [Ein Nachtrag zu meinem Prodrömus der Algenflora von Böhmen. 96](#)