

Ich sammelte diese zierliche Art am 1. Juli 1868 sehr zahlreich in der Harth bei Leipzig auf vorjährigen Eichenblättern.
Muerzwald

Hormosporia oder Sporormia?

Infolge meiner Ungewißheit darüber, welcher von beiden Namen die Priorität besitzt (vergl. Hedw. 1868 S. 65), hat Freiherr von Hohenbühel (genannt Heusler) die Güte gehabt, mir mitzutheilen, daß im zweiten Bande des Giornale botanico italiano die Gattung Hormospora De Not. aufgestellt wurde. Da nun diese Veröffentlichung im Jahre 1844 erfolgte, so hat dieser Name natürlich die Priorität vor dem 1845 ebenfalls von De Notaris gebrauchten Namen Sporormia (Micr. it. decas V. No. 6). Da indeß De Notaris selbst den früheren Namen beiseitigt hat, auch Cesati und De Notaris in dem Comment. della soc. crittol. it. No. 4 (1863) p. 234 den jüngeren Namen (Sporormia) beibehalten, so glaube auch ich berechtigt zu sein, mich trotz der entgegenstehenden Priorität für denselben zu entscheiden.

Uebrigens füge ich den bereits publicirten 8 Arten die Diagnose einer seitdem aufgefundenen neunten Art hinzu:

Sporormia vexans Awd.

Pyreniis immersis, ovoideis, membranaceis, nigris, ostiolo mamillaeformi atro coronatis, ascis clavatis, breviter stipitatis (120 microm. longis, 20 microm. latis), 8-sporis; sporis 7-meris (42 microm. [absque muco hyalino] longis), articulo tertio reliquis majore, sporarum segmentis 7 microm., tertio majore 9 microm. latis, et 4 microm., tertio terminalibusque 6 microm. longis.

Diese Art fand ich am 1. Juli 1868 bei Leipzig auf Rehkoth, gesellig mit *Sp. intermedia* und *Ascobolus ciliatus* Schm. Die Pyrenien sind vollständig in das Substrat eingesenkt und durchbrechen dasselbe nur mit dem schwarzen matten ostiolum, welches sich bisweilen auch kegelförmig verlängert. Wenn der letztere Fall nicht eintritt, so ist es unmöglich, die Pyrenien von denen der *Sp. intermedia* zu unterscheiden, und erst das Mikroskop zeigt, ob man diese oder jene Art vor sich hat. Infolge dieses Umstandes wählte ich den obigen Namen.

Muerzwald.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1868

Band/Volume: [7_1868](#)

Autor(en)/Author(s): Auerswald Bernhard

Artikel/Article: [Hormosporia obcr Sporormia? 137](#)