

11. *Webera Breidleri* Jur. Begleitet in ausgedehnten, schwellenden, doch meist sterilen Polstern im Riesengebirge die Ufer des Weisswassers unterhalb der Wiesenbaude auf mehrere hundert Schritt. Von hier haben schon Sendtner und früher schon Weigel, möglicherweise auch Ludwig selbst Exemplare als *W. Ludwigi* und *W. Wahlenbergii* vertheilt.

In Gesellschaft wachsen *Webera Ludwigi*, *W. cucullata*, *W. albicans* var., *Philonotis fontana*, *Dicranum falcatum*, *Oligotrichum Hercynicum* etc.

12. *Philonotis adpressa* Ferg. (G. E. Hunt in Literary and philosophical Society of Manchester. Oct. 9, 1871 et Journ. of Botany 1872, p. 59.)

In Quellbächen am kleinen Teiche im Riesengebirge, wie in Schottland nur steril (L.).

13. *Eurhynchium striatulum* Br. & Sch. Auf Muschelkalk des Sakrauer und des Wyssoker Berges bei Gogolin $\frac{1}{5}$; an Urkalkfelsen des Butterberges bei Tief-Hartmannsdorf in Ndr.-Schlesien mit ♀ Bl. (L.).

14. *Eurhynchium Swarzii* Turn. (*E. praelongum* β *atrovirens* Br. cur.). Höhe von Petersdorf bei Sagan (Everken); Felsblöcke am Zobten (Schulze); Buchenwald bei Trebnitz (L.).

15. *Amblystegium fluviatile* Sw. Fluthend an Steinen im Bober: Sattlerschlucht bei Hirschberg und Schlemmermühle bei Bunzlau; im Queis am Teufelswehre bei Wehrau. Nur steril (L.).

16. *Hypnum decipiens* (D. Ntrs als *Thuidium*). An quelligen Orten mit kieseliger Unterlage. Riesengebirge: am kleinen Teiche, im oberen Welzergrunde und am Gehänge der Kesselkoppe, steril und mit ♀ Bl. (L.). Adersbacher Felsen in der sumpfigen Bornkressenschlucht circa 480 M. Im Gesenke cfr. am Mohrafalle im Kessel, steril beim Knoblichbrunnen am Altvater und zwischen dem Peterstein und der Schäferei (L.). Südgehänge der Babiagora, ♀ Bl. (Schulze).

17. [*Hypnum hamulosum* Br. & Sch. Felsgeröll auf dem Gipfel der Babiagora mit ♂ und ♀ Bl., spärlich (L.)]

Ich stelle das letztere Moos in Klammern, weil die von Wimmer anhangsweise der Flora von Schlesien zugerechnete Babiagora schon ausserhalb des Gebietes liegt.

Eingegangene neue Literatur.

Repertorium annum Literaturae Botanicae periodicae curavit J. A. van Bemmelen. Tom. I. 1872. Harlemi, 1873.

- Vierzehnter Jahresbericht des Erzgebirgischen Gartenbau-Vereins zu Chemnitz. Chemnitz 1874. Enthält von Dr. Zimmermann eine Zusammenstellung der verschiedenen Pflanzenkrankheiten, welche durch Pilze hervorgerufen werden.
- Paul Kummer, der Führer in die Flechtenkunde. Anleitung zur leichten und sicheren Bestimmung der deutschen Flechten. Mit 14 angefügten Naturflechten und 22 lithogr. Figuren auf 3 Tafeln. Berlin 1874.
- Botaniska Notiser. 1874. No. 1.
- Verhandlungen des botanischen Vereins der Provinz Brandenburg. 15. Jahrg. Berlin 1873. Enthält über Sporenpflanzen: Dr. R. Sadebeck, zur Wachstums-geschichte des Farnwedels.
- Journal of Botany. 1874. March. Enthält nichts über Sporenpflanzen.
- Fr. Ardissonne, la vita della cellule e l'individualita nel regno vegetale. Milano 1874.
- Grevillea. 1874. January, February. M. J. Berkeley, Notices of North American Fungi (Fortsetzung); Sorby's Researches on Chromatology; Dr. A. Stirton, on Solitaria bispora; M. C. Cooke, British Fungi (Fortsetzung).
- Journal of Botany. Vol. III. February 1874. Enthält über Sporenpflanzen; the mosses of Buddle's „Hortus siccus“ Leber- und Laubmoose bestimmt von Dr. S. O. Lindberg; über die Nordamerikanischen Cheilantes-Arten von Dr. A. Watt.
- Otto Müller und G. Papst, Chryptogamen-Flora, enthaltend die Abbildung und Beschreibung der vorzüglichsten Chryptogamen Deutschlands 1. Theil: Flechten. Mit 520 Abbild. auf 12 lith. Tafeln. Gera 1874
- Nuovo Giornale botanico italiano. Vol. VI. 1874. No. 1. Enthält über Sporenpflanzen: A. Jatta, Lichenum infer. Italiae manipulus; Tchistiakoff, Développement des sporanges et des spores chez les Polypodiées.
- Joh. Angström, Förteckning och beskrifning öfver mossor, samlade af Professor N. J. Andersson under Fregatten Eugenies verdenssegling åren 1851—53. (Separat-abdr. aus den Verhandlungen der k. Akad. der Wissensch. zu Stockholm. 1872. No. 4.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1874

Band/Volume: [13_1874](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Eingegangene neue Literatur. 63-64](#)