

Beitrag zur Kenntniss der Moosflora Algiers.

Von **Viktor Litschauer**,
Assistent der k. k. techn. Hochschule in Wien.

(Schluß. ¹⁾)

76. *Bryum Donianum* (Grev.), im Jardin de Marengo in Algier, 50 m, c. fr. und im Frais-Vallon bei la Bouzarea, 400 m, c. fr.
77. *Bryum obconicum* (Hornsch.), bei Constantine auf der Route de la Corniche, 700 m, c. fr.
78. *Bryum caespiticium* (L.), am Col de Tirourda, 1700 m, männlicher Rasen.
79. *Bryum alpinum* (Huds.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, c. fr.; — bei Fort National, 1000 m, c. fr.
80. *Bryum murale* (Wils.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, c. fr.; — in le Ruisseau bei Algier, 100 m, c. fr.
81. *Bryum atropurpureum* (Wahlenb.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, c. fr.; — im Frais-Vallon bei Algier, 300 m, c. fr.; — bei Michelet und Fort National, 1000 m, c. fr.
82. *Bryum argenteum* (L. Sp. plant.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, c. fr.; — bei Michelet und Fort National, 1000—1200 m, steril.
83. *Bryum pallens* (Swartz), bei Fort National, 1000 m, steril.
84. *Bryum pseudotriquetrum* (Hedw. ex p.), am Col de Tirourda, 1700 m, c. fr.
85. *Bartramia pomiformis* (L. exp.), am Col de Tirourda, 1700 m, c. fr.
86. *Bartramia stricta* (Brid. Muscr.), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, c. fr.; — in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, c. fr.; — am Col de Tirourda, 1700 m, c. fr.
87. *Anacolia Webbii* (Montg.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, steril.
88. *Philonotis rigida* (Brid. Bryol. univ.), bei Fort National, 1000 m, steril.
89. *Philonotis Arnellii* (Husnot.), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, steril.
90. *Philonotis calcarea* (Bryol. eur.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, steril.
91. *Philonotis fontana* (L.), bei Fort National, 1000 m, steril.
92. *Pogonatum nanum* (Schreb.), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, c. fr.
93. *Pogonatum aloides* (Hedw.), var. *β. minimum* Crome. An der Straße von Fort National nach Michelet, 1000—1200 m, ein männliches Räschen.

¹⁾ Vgl. Nr. 3, S. 104.

94. *Polytrichum juniperinum* (Willd.), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, steril.
95. *Leucodon sciuroides* (L.), auf Bäumen an der Straße von Fort National nach Michelet, 1000 m, und am Col de Tirourda, 1700 m, aber immer steril. Dagegen die var. *β. morensis* (Schwägr.) bei Fort National, 1000 m, c. fr.
96. *Antitrichia californica* (Sull.), an der Straße von Fort National nach Michelet, 1000—1200 m, steril.
- Bei der Bestimmung dieser kalifornischen Art machte ich die Beobachtung, daß dieselbe so wie die in Mitteleuropa ganz allgemein verbreitete *Antitrichia curtipendula* (Hedw.) ebenfalls Nebenrippen aufweist. Ich fand dieselben nicht nur bei den oben zitierten Exemplaren, sondern auch bei solchen, welche Herr Prof. Dr. Franz Ritter v. Höhnel in der Sierra Nevada in Spanien sammelte, sowie auch jenen, welche im Herbar des k. k. Hofmuseums zu Wien liegen. Es scheint daher Limpricht's Angabe (Limpricht: Die Laubmoose von Deutschland, Österreich und der Schweiz, II. Bd. p. 691) von dem vollständigen Mangel derselben eine irrige zu sein.
97. *Leptodon Smithii* (Dicks), in der Pepinière bei Bône auf einem Baum, steril.
98. *Pterogonium gracile* (Dill.), an der Straße von Fort National nach Michelet, sowie in der Umgebung von Michelet an Bäumen, 1000—1200 m, steril; — im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, steril.
99. *Homalothecium sericeum* (L.), auf Bäumen am Col de Tirourda, 1700 m, steril; — desgleichen bei Fort National, 1000 m, steril und im Tal des Qued-Kebir, 200 m, c. fr.
100. *Camptothecium lutescens* (Huds.), in der Chiffaschlucht bei Blidah, 200 m, steril, und am Col de Tirourda, 1700 m, steril.
101. *Camptothecium aureum* (Lagasca), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, steril; — in der Chiffaschlucht bei Blidah, 200 m, c. fr.
102. *Brachythecium velutinum* (L.), bei Philippeville, 50 m, c. fr.; — in der Chiffaschlucht, 200 m, c. fr.; — im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, c. fr.; — bei Michelet, 1000 m, c. fr.; — am Col de Tirourda, 1700 m, c. fr.
103. *Brachythecium rutabulum* (L.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, steril; — bei Fort National, 1000 m, steril.
104. *Scleropodium illecebrum* (Vaill.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril; — im Frais de Vallon bei Algier, 300 m, steril; — bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, steril und c. fr.; am Col de Tirourda, 1700 m, steril; — bei Philippeville, 50 m, steril.
105. *Eurhynchium circinatum* (Brid.), bei Constantine auf der Route de la Corniche, 700 m, steril; — in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril; — in le

- Ruisseau bei Algier, 100 m, steril; — im Frais-Vallon bei la Bouzarea, 400 m, steril.
106. *Eurhynchium striatulum* (Spruce), im Tal des Qued-Kebir, 200 m, c. fr.
107. *Eurhynchium Stokesii* (Turn.), bei Fort National an feuchten Felsen, 1000 m, steril.
108. *Rhynchostegiella litorea* (De Not.), im Frais-Vallon bei la Bouzarea, 300 m, c. fr.
109. *Rhynchostegium megapolitanum* (Bland.) var. *β. meridionale* (Schimp.) in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril und fruchtend.
110. *Rhynchostegium confertum* (Dicks), in der Pepinière bei Bône, 50 m, c. fr.
111. *Rhynchostegium rusciforme* (Neek.), bei Fort National, 1000 m, steril.
112. *Amblystegium filicinum* (L.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril.
113. *Amblystegium varium* (Hedw.) var. *β. oligorrhizon* (Gümb.), am Col de Tirourda, 1700 m, steril.
114. *Hypnum commutatum* (Hed.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril.
115. *Hypnum falcatum* (Brid. Muscol), am Col de Tirourda, 1700 m, steril.
116. *Hypnum cupressiforme* (L.), in der Chiffaschlucht und im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 300 m, steril.
- Hypnum cupressiforme* (L.) var.: *elatum* (Bryol. eur.), bei Fort National und Michelet, 1000—1200 m, steril; — im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, c. fr.
- Hypnum cupressiforme* (L.) var.: *t. subjulaceum* (Molendo), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, c. fr.

Lebermoose:

1. *Riccia crystallina* (L.), bei Fort National, 100 m, steril.
 2. *Targionia hypophylla* (L.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m, c. fr.; — bei Fort National, 1000 m, c. fr.
 3. *Grimaldia dichotoma* (Raddi), bei Michelet, 1000 m, c. fr.
 4. *Hypnantron africanum* (Montg.), am Col de Tirourda, 1700 m, steril.
 5. *Lunularia cruciata* (L.), im Tal des Qued-Kebir bei Blidah, 200 m und bei Fort National, 1000 m, beidemale mit Brutkörpern.
 6. *Fossombronina pusilla* (L.), bei Michelet, 1000 m, c. fr.
 7. *Anthoceros laevis* (L.), im Frais-Vallon bei la Bouzarea, 400 m, c. fr.
 8. *Anthoceros punctatus* (L.), bei Fort National, 1000 m, c. fr.
-

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: 1904

Band/Volume: [054](#)

Autor(en)/Author(s): Litschauer Viktor

Artikel/Article: [Beitrag zur Kenntnis der Moosflora Algiers. 144-146](#)