

Fibigia clypeata, Matthiola valesiaca, Sedum cepaeum, Sempervivum dolomiticum, Saxifraga cernua, S. depressa, Sarothamnus scoparius, Astragalus depressus, Geranium nodosum, G. bohemicum, Euphorbia variabilis, Viola Dubyana, Thymelaea Passerina, Daphne petraea, Molopospermum peloponnesiacum, Hladnikia Golaka, Falcaria sioides, Seseli Gouani, Trochiscanthes nodiflorus, Peucedanum Schottii, Laserpitium nitidum, Erica arborea, Primula tirolensis, Nerium Oleander, Valeriana salianca, Scabiosa vestina, Phyteuma hedraianthifolium, Cirsium carniolicum.

An weiteren Leistungen sind aus diesem Dezennum noch anzuführen: 1840 erschien Hegetschweiler und Heer¹⁾, „Flora der Schweiz“ mit einigen wenigen Originalangaben aus Tirol, darunter der für das Land neuen Saxifraga patens vom Stilfserjoch. Einige Daten über südliche Holzpflanzen im Sarcagebiete enthält der Artikel von Dr. Giov. Serafini: „Nota sull'appendice; il viaggio nelle valli del Sarca e del Noce“ etc. (1844).

Wilhelm Papperitz aus Dresden unternahm 1841 und 1843 zwei Reisen durch Südtirol, über welche folgende Daten vorliegen: 1841 Heiligenblut, 3. August zwischen Buchenstein und St. Cassian (Hb. Hofmuseum Wien), Marmolata (Vierhapper 7 p. 430), Fassa, Riva (H. 20), Trient (Rchb. 7); 1843 16. Juli Monte Serva bei Belluno, 21. Juli Cortina, 2. August Höhlenstein (Hb. Hofmus., Vierhapper 7 p. 501).

In den Jahren 1846, 1852 und 1854 bereiste Friedrich August II., König von Sachsen²⁾, Tirol und machte hiebei im ersten Jahre einen Ausflug nach Kitzbühel, um das Horn, den Fundort der Draba Traunsteineri, zu besuchen, wobei Traunsteiner die Ehre hatte, ihn zu begleiten. Bekanntlich hat Se. Majestät am 9. August 1854 auf dem Wege ins Pitztal, bei Brennbühel durch einen Wagenunfall den Tod gefunden.

Karl Baron Seyffertitz³⁾ kam den 7.—10. August 1843 durch den Bregenzerwald nach Oberstdorf; 1843 besuchte F. G. Bartling aus Göttingen das Stilfserjoch, den Schlern und Salurn, wo ihm zuerst Asplenium Seelosii auffiel; im gleichen Jahre reisten Dr. Georg Mettenius⁴⁾, Professor der Botanik an der

¹⁾ S. I. Bd. p. XX. ²⁾ Geb. 18. Mai 1797. ³⁾ S. Bd. I. p. XXIII.

⁴⁾ S. Litteraturnachtrag.