

2. *L. serrulatum* M. T: 95. foliis lanceolatis acuminatis serratis utrinque glabris, petalis linearibus, stylo simplici. In trockenen bergigten Gegenden der Provinz Sebastianopel. Vergleichungshalber werden noch *L. myricoides* Sw. und *Berterianum* Röm. et Sch. beigefügt.

## II. Correspondenz.

Auf dem Schleerengebirg habe ich wieder einiges interessante gefunden, welches zum Zusatz der frühern Excursionsbeschreibung dienen kann. Auf den sumpfigen Stellen hinter der Alphütte wächst *Elyna caricina* und *spicata*, *Carex bicolor*, *C. foetida* und *Eriophorum Scheuchzeri*. An den trocknen Hügeln hinter der Alphütte findet sich *Draba incana*, auf dem Tirscheralpel *Papaver alpinum*, *Dianthus glacialis*, *Aretia helvetica*, *Valeriana stipina*. Auf der Seiseralpe zwischen der Alphütte St. Michael und dem Frohnbache auf Wiesen findet sich *Selinum Seguieri*, dann an dem der Mahlknechtsalphütte gerade gegenüber gelegenen hohen Felswand: *Artemisia Tabernaemontana*. Von Wels, (dem Dorf) den Schleern zu am Fuß desselben, oder vielmehr in der Waldregion, ehe man zum Hohlberg kommt, wachsen *Avena argentea*, *A. distichophylla* und *Daphne striata*; in den Hohlwegen an Felsen: *Saxifraga diapensioides*. In hiesiger Gegend habe ich bis jetzt ausser *Scirpus Holochoenus* und *Malva italica* nichts besonderes weiter gefunden, da ich zur interessantesten Zeit keine Exkursionen machen konnte.

Bolzen.

Ferdinand Elsmann.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1826

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Elsmann Ferdinand

Artikel/Article: [Correspondenz 366](#)