

Nur unmittelbar östlich des Gipfels ist die Felsmauer durch einen bis zum Grate reichenden Schutthang unterbrochen. Wo jenseits desselben die Felsen wieder beginnen, steht an denselben unmittelbar unter dem Grate ziemlich zahlreich, nach unten spärlich werdend, örtlich sehr beschränkt, die *Campanula*.⁴ Der nächste Standort befindet sich 100 km entfernt auf der Parseierspitze nordwestlich von Landeck und das Vorkommen hier ist vergleichbar mit den wenigen von Pflanzen westlicher Herkunft in Mittel-Tirol, wie *Euphrasia hirtella* im Sonnwendgebirge und *Delphinium Tirolense* in dem dem Wattental benachbarten Volderthal. Belegexemplare befinden sich im Herbare des botanischen Institutes der Wiener Universität.

Waldsteinia ternata (Steph.) Fritsch im Bestande von *Picea Omorica*.

Von N. Košanin (Belgrad).

Unter den Pflanzen, welche in der europäischen Flora eine isolierte systematische Stellung einnehmen und als Reste der Tertiärflora anzusehen sind, führt Wettstein in seiner Monographie über die *Omorica*-Fichte¹⁾ auch *Waldsteinia ternata* Fritsch an. Es ist von Interesse zu erfahren, daß die Pflanze auch tatsächlich mit *Picea Omorica* Panč. auf dem Balkan vorkommt. Sie wurde schon anfangs Juli 1912 vom Garteninspektor Soška am Rande eines jungen *Omorica*-Bestandes an dem klassischen Standorte der *Omorica*-Fichte bei Zaovine in Westserbien entdeckt. Da sie verblüht war, wurden einige Exemplare nach dem Belgrader botanischen Garten verpflanzt, wo sie im Mai 1914 blühten und so die Identität der Pflanze festgestellt werden konnte. In dem ziemlich lichten und jungen Walde, an dessen Rande die Pflanze wächst, dominieren *Picea Omorica* und *P. excelsa*. Eingesprengt in ihm sind einzelne Individuen von *Pinus nigra*, *Acer pseudoplatanus*, *Populus tremula* und *Corylus avellana*. Die Unterlage ist Waldhumus, welcher dem Kalke aufliegt und auf welchem die *Waldsteinia ternata* mit *Hylocomium splendens*, *Heliosperma pudibundum* und *Saxifraga aizoon* vergesellschaftet ist.

¹⁾ Wettstein R. v., Die *Omorica*-Fichte. Sitzungsberichte der Wiener Akademie der Wissenschaften, mathem.-naturwiss. Kl., XCIX (1890), S. 504.

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: 1921

Band/Volume: [070](#)

Autor(en)/Author(s): Kosanin N.

Artikel/Article: [Waldsteinia ternata \(Steph.\) Fritsch im Bestände von Picea Omorica. 299](#)