

\**Puccinia Malvacearum* Mont., auf *Malva erecta* Prsl.; bei Dede-aghatsch an der thracischen Küste und bei Limenas auf Thasos.

*Puccinia Pimpinellae* (Str.) auf *Smyrniun Orphanidis* Boiss. Burgberg bei Limenas.

\**Uromyces Ficariae* (Schum) auf *Ficaria verna* Huds. bei Philippopol.

\**Uredo* zu *Uromyces Terebinthi* (= *Pileolaria Terebinthi* Cast.) auf *Pistacia Lentiscus* L., am Fusse des Olymp.

\**Uromyces Anthyllidis* Grev. auf *Coronilla emeroides* Boiss., am Fusse des Olymp (bei Lithochori).

\**Ustilago Tritici* (Pers.) auf *Triticum vulgare* L. bei Dede-aghatsch an der thracischen Küste.

\**Gymnosporangium clavariaeforme* (Jacq.), das *Aecidium* auf *Crataegus Azarella* Griseb., am Fusse des thessalischen Olymp, ferner auf *Crat. monogyna* Jacq. am Athos bei Kerasia.

\**Aecidium Euphorbiae* Gmel. auf *Euphorbia Cyparissias* L. bei Sofia und Philippopol.

\**Albugo candida* (Pers.) bei Dede-aghatsch auf Brassica.

Weimar, 5. März 1894.

## Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten.

Von Dr. A. v. Degen (Budapest).

### XV.

#### Vier für die bulgarische Flora neue Pflanzen.

Es drängt mich, einige der schönsten Entdeckungen des Herrn Wagner schon jetzt zu veröffentlichen, umso mehr, da das Vorkommen der zwei zuletzt angeführten Arten von ganz besonderem pflanzengeographischen Interesse ist, da sie bisher nur von den griechischen Gebirgen bekannt waren.

##### 1. *Cytisus microphyllus* Boiss.

An Abhängen des Central-Rhodopegebirges bei dem Dorfe Çepe-  
lare nahe der türkischen Grenze (27. Juni 1892, Wagner exsicc.  
Nr. 38).

Ich muss mich vollkommen der Ansicht des Herrn Prof. v. Wettstein anschliessen, der diese Pflanze in seinen Beiträgen zur Flora von Albanien p. 37 als Subspecies des *Cytisus Heuffelii* Wzb. auffasst, welchem sie gewiss hauptsächlich der auch oberseits behaarten Blätter wegen zunächst steht. Durch besonderen Reichtum an dottergelben Blüten und durch silberig schimmernde Blätter weitaus der auffallendste Geissklee der bulgarischen Bergregion.

2. *Thalictrum strictum* Led.

An buschigen Abhängen des Berges Čatalkaje bei Slivno.

3. *Peucedanum cnidioides* B. H.

Diese bisher bloß vom Parnass und Olymp bekannte Art entdeckte Herr Wagner an buschigen Abhängen des Rhodopegebirges bei Bellova. „Von *P. austriacum* (Jacq.) nicht allein durch den weniger bedeutenden Unterschied in der Blattform, sondern hauptsächlich durch die am Grunde tief ausgerandeten und grösseren Mericarpien gut verschieden“ (Halácsy in litt.).

4. *Silene fabarioides* Hausskn.

exsicc. et apud Nyman Suppl. II, p. 51, solum nomen; Mitth. des Thüring. bot. Ver. N. Folge, 5. Hft. (1894) descr.

An Abhängen des Central-Rhodope-Gebirgszuges zwischen Hrojna und Čepelare (Juni 1892).

Eine von mir ursprünglich für eine neue Art gehaltene *Silene*, in welcher ich später die in Nyman's Suppl. II. erwähnte *Silene fabarioides* Hausskn. vermuthete, welche Vermuthung durch Güte des Herrn Dr. v. Halácsy, der unsere Pflanze mit Originalien verglichen hat, zur Gewissheit wurde.

Budapest, am 1. März 1894.

## *Plantae novae Orientales.*

### III.

Von J. Freyn (Prag).

(Fortsetzung.<sup>1)</sup>)

*Echinops (Ritro) bipinnatus* Freyn et Sint. Caule elato crasso angulato et sulcato albo-tomentoso praetereaque sparsim setoso-glanduloso folioso superne divaricatim corymboso oligocephalo, foliis horizontaliter patentibus superne viridibus laxe araneosis setisque brevibus glanduliferis laxe adspersis subtus dense albo-pannosis, basilaribus longissimis oblongis in lacinias oblongo-triungulares secus rhachidem margine breviter spinosam bipinnatisectis, margine aculeolatis et apicibus nervo excurrente spinosis; foliis caulinis infimis et mediis basilaribus aequilatis sed multo brevioribus, bipinnatis, laciniis apicem versus decrescentibus, summis usque ad capitulorum basin sensim diminutis pinnatis, lobis basi utrinque

<sup>1)</sup> Vergl. Nr. 4, S. 144.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [044](#)

Autor(en)/Author(s): Degen Árpád von

Artikel/Article: [Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten. 216-217](#)