

- Veronica polita* Fries.  $\beta$  *glandulifera* Knaf. Auf Aeckern der Schiesshausflur bei Kommotau 1. September 1844 (Dr. Knaf).  
*Buxbaumii* Tenore. Erdäpfelfelder bei Kommotau Juli 1845 (Dr. Knaf).  
*hederifolia* L. Rothenhaus an cultivirten Orten April 1849 (A. Roth).

## LXXXIV. Orobancheen.

- Orobanche Galii* Duby. Mileschauer Berg (Josefine Kablik). Saaz im sogenannten Rain Juni 1852 (Joh. Pokorny). Kaaden am heiligen Berg 1. August 1855 (A. Roth).  
*Lathraea squamaria* L. Rothenhauser Waldrevier im Teltsch Mai 1842. Am Wege gegen die Gabrielenmühle am Waldrande April 1843. Der Gabrielenmühle gegenüber am Waldrande 12. Mai 1852 (A. Roth).

(Fortsetzung folgt.)

## Personalnotizen.

Aimé Bonpland hat im Interesse des von ihm begründeten naturhistorischen Nationalmuseums in Corrientes trotz seines hohen Alters eine neue botanische Excursion nach dem Staate Paraguay angetreten.

— Die k. botanische Gesellschaft zu Regensburg hat zu correspondirenden Mitgliedern aufgenommen die Botaniker Dr. Kerner in Ofen, Dr. Landerer in Athen und H. W. Schott in Schönbrunn.

## Literarische Notizen.

— Der Jahresbericht der U. Realschule in Salzburg vom Jahre 1856 enthält „Beiträge zu einer Geschichte der botanischen Forschungen in Salzburg“, von Heinrich Reitzenbeck. — Das Programm des O. Gymnasiums zu Tirnau von demselben Jahre enthält „zeitgemässe Rathschläge bezüglich der ungarischen Flora“ von Theod. Aschner.

— Ueber L. v. Heuffler's „Untersuchungen über die Milzfarne Europas“ abgedruckt im VI. Bande der Verhandlungen des zoologisch-botanischen Vereines, enthält das Aprilheft von W. J. Hooker's *Journal of Botany* eine Besprechung, der wir mit besonderer Genugthuung über die Anerkennung der Leistung eines österreichischen Naturforschers von Seite des Auslandes, Nachfolgendes entnehmen: „Das ist ein merkwürdiges Buch; es umfasst 120 reichlich gefüllte Seiten, welche acht der bekanntesten Pflanzen Europa's behandeln. Der Verfasser hat sich vorgesetzt, die Literatur, die Structur, die Verwandtschaften, die Vertheilung, das Vorkommen, die Oertlichkeiten und die Geschichte der europäischen Arten von *Asplenium*, nämlich *palmatum*, *marinum*, *viride*, *Trichomanes*, *Petrarche*, *germanicum*, *Adiantum nigrum* und *Ruta muraria* zu er-

# 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: 1857

Band/Volume: 007

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Personalnotizen. 202