

- Echium deflexum* Sch. Atlitzgraben.  
*Monotropa Hypopitys* L. Semmering häufig.  
*Pimpinella magna* L.  $\beta$ . *laciniata* beim Posthause.  
*Angelica silvestris* L. *angustisecta* Atlitzgraben.  
*Alsine fasciculata* M.K. Felsen im Atlitzgraben.  
*Sorbus Aria-torminalis* R. an mehreren Orten.  
*Galega officinalis* L. am Wasser neben der Brücke am Eingang in den Atlitzgraben.  
*Ononis repens* L. an der Semmeringstrasse auf Grasplätzen bei einem Stadel am Ende des Marktes.

### Berichtigung

zur Kryptogamen-Flora Heft Nr. 4 und 11.

- Seite 319 bei *Jungerm. incisa* die Worte „sehr gemein“ zu streichen.  
 „ 73 u. 321 einzuschalten; *Uredo Polygonorum* DC. am Fuss des Eichbergs.  
 „ „ „ bei *Aecidium Verbasci* beizusetzen Cesati, die Worte „vielleicht zu *Aec. elong.* gehörig,“ zu streichen.  
 „ 322 bei *Rhizomorpha* statt Atlitz- lies Göstritzgraben.  
 „ „ bei *Erineum alneum*, die Worte „am sog. Bau“ gehören zu *fagineum*, „bei der St. Klamm“ gilt nur für *alneum* allein.  
 „ 73 u. 322 nach *Sporotrichum* einzuschalten:  
*Peronospora ganglioniformis* Tuln, auf Sonchusblättern in sehr dichten Getreidefeldern bei Aue.  
 „ „ „ statt *Depazea castanaecola* lies *Roestelia penicillata* Fs.  
 „ 74 u. 322 „ *Sphaeria punctiformis* lies *Gloeosporium Ribis*.  
 Mont. et Desm. (*Leptothyrium Ribis* Libert.)  
 „ 74 u. 323 einzuschalten: *Clavaria abietina* Pers. an Baumstumpfen nicht häufig.  
 „ 74 *Thelephora isabellina* zu streichen.  
 „ 75 statt *Polyporus ferrugineus* lies *ferruginosus*.  
 „ „ „ *Agaricus spectabilis* lies *bombycinus* Schff.  
 „ „ nach „ *picreus* einzuschalten:  
 „ „ *sapineus* Fs. b. *hybridus*, in Wäldern bei Schottlwien.

Josef Wallner.

### Literaturberichte.

Schulflora von Deutschland. Nach der analytischen Methode bearbeitet von Otto Wünsche, Oberlehrer am Gymnasium zu Zwickau. Die Phanerogamen. Leipzig. Druck und Verlag von B. G. Teubner. XLVII. u. 326 S. 8.

Als wir das Vorwort durchgelesen und in diesem nachfolgenden Passus antrafen: „Was den Umfang des in Betracht gezogenen