

GYŰJTEMÉNYEK.

Dr. A. Zahlbruckner: *Schedae ad »Kryptogamas exsiccatus« ediliae a Museo Palatino Vindobonensi. — Centuria VIII.*

A gyűjteményben szereplő hazai termőhelyekről származó fajok a következők: *Phragmidium subcorticium* Bub., Com. Gömör: Dobsina (leg. Filarszky); *Cercospora beticola* Sacc., Com. Pisoniensis: prope Pozsony (leg. Bäumler); *Cercospora depazeoides* Sacc., Com. Pisoniensis: prope Pozsony (leg. Bäumler); *Marsonia Juglandis* Sacc., Com. Pisoniensis: Szent-György (leg. Zahlbruckner); *Melampsora tremulae* Tul., Com. Ung: prope Szerednye (leg. Mágócsy-Dietz); *Puccinia argentata* (Schultz.) Winter, Com. Pisoniensis: prope Pozsony (leg. Bäumler); *Closterium didymotocum* Ralfs, Magas Tatra: prope Rokutz (leg. Filarszky); *Oscillatoria amphibia* Ag. »Római fürdő« prope Budapest (leg. Filarszky); *Cladonia furcata* var. *pinnata* Wainio, Com. Pisoniens: prope Szentgyörgy (leg. Zahlbruckner); *Cladonia degeneraus* Sprgl., Com. Pisoniensis: supra Szentgyörgy (leg. Zahlbruckner); *Riccia fluitans* L., »Római fürdő« prope Budapest (leg. Filarszky); *Polytrichum commune* L., Magas Tatra prope Késmárk (leg. Filarszky).

SZAKOSZTÁLYI ÜGYEK.

A növénytani szakosztálynak 1903. januárius 14-iki (XC.) ülése.

Elnök: Klein Gyula; jegyző: Schilberszky Károly.

1. Klein Gyula elnök üdvözli az új esztendő első ülésén egybegyűlt szakosztályi tagokat és visszapillantást nyújt az elmúlt év eseményeire és botanikai munkódésére. Reményét fejezi ki, hogy a kezdet nehézségeinek sikeres legyőzése után a szakosztály önzetlen törekvései tudomány-szakunk érdekében ez évben is eredményesek lesznek.

2. Beuleszko Sándor bemutatja és ismerteti Róth Róbert »A magyar-honi Erica-félék összehasonlító levélanatómiája« című nyomtatott (Kolozsvár, 1902) doctori dissertatioját. Róth e 46 oldalra terjedő és 19 rajzzal kísért értekezésében a hazai Ericaceae családbeli 10 génusznak 19 faját ismerteti anatomiai

szerkezet tekintetéből a physiologiai rendszerek alapján. Legérdekesebb része a dolgozatnak, mely e növényeknek a környező (oikologiai) viszonyokhoz való alkalmazkodásáról szól.

3. Hollós László következő két mykologiai dolgozatát Mágócsy-Dietz Sándor terjesztette a szakosztály elé.

a) »Két új Lycoperdon-faj« címen a *Lycoperdon pseudopusillum* nov. spec. és a *L. pseudoumbrium* nov. spec. fajokat írja le. Előbbi faj külsőleg a *L. pusillum* Pers. fajhoz hasonló, de varancsos spóráival eltér tőle; ismeretes Florida-ból, Brassóból és Resiczáról. Utóbbi faja a *L. umbrium* Pers. fajhoz hasonlít, melytől azonban állandóan nyeles spóráival különbözik; Dél-Carolina-ból való.

b) »Nógrád-megye földalatti gombái« című dolgozatában megemlíti, hogy hazánk-ból ez idő szerint mintegy 60 faj földalatti gomba ismeretes és így Nógrád-megye ne-