

GIORNALE BOTANICO ITALIANO

COMPILATO

PER CURA DELLA SEZIONE BOTANICA DEI CONGRESSI SCIENTIFICI ITALIANI

DA

FILIPPO PARLATORE

Professore di Botanica e di Fisiologia vegetale e Direttore dell'erbario centrale italiano nell'I. e R. Museo di Fisica e Storia Naturale di Firenze, Socio di varie Accademie italiane e straniere ec. ec.

ANNO 1.^o PARTE I.^{MA} TOMO 2.^o

FIRENZE

PER LA SOCIETÀ TIPOGRAFICA

1844

(63)

GLOMUS †

Endogone Link, Diss. 1., 33 (verisimillime) — Fries S. M. II., 297.

Peridium leve byssaceum album, stratum efficiens gossypinum inseparabile tenue continuum clausum indehiscens, pariete interno floccos minutissimos emittens. Moles seu substantia interior solida uniformis unicolor venis cellulisque distituta, sporangiisque sphaericis crassis levibus, pulpa quadam granulosa repletis, creberrimis nec non et flocculis intermixtis minutis parcis rigidulis composita.

Fungilli globosi irregulares et etiam amorphi subinodori, nunc plane hypogaei, nunc ad schidia lignea foliave decidua terra vix obruta in opacis sylvarum subepigaei addicti, arrhizi.

Genus Linkianum pro synonymo hujusce habemus, nihilominus *sporidia minuta globosa* hactenus in sporangiorum utero frustra quacsivimus.

1. *Glomus microcarpus* †

Globosus sat regularis candidus intus solidus dilute lutescens, homogeneus. — Pisi magnitudine.

In Turonia et agro Parisiensi (*Boulogne*, *Vincennes*) infrequens, Augusto-October.

2. *Glomus macrocarpus* †

Subamorphus, sordide griseus, peridio tenuissimo vel obsoleto; sporangiis crassissimis.

Cum praecedente sed frequentior prope Parisios, Aestate Autumno.