

Magrav 27 Nov. 1883.

Tomatiformis Collegi;

Ho ricevuto con molto piacere il professoire  
"Genera pyrenomycetum", e qui in chiavo Le in-  
vio il prezzo in it. lib. 6 —

Ho rivisto di questi giorni alcuni pireno-  
miceti raccolti nei dintorni di Magrav. Vi trovai  
la Cucurbitaria Rosae Winter, is l'avevi presa per  
una specie di *Phyrdium*. Osservai poi copiosa  
sulle foglie d'avena la *Phyllactinia suffulta*,  
quali s' da Lei designate nei "Genera" ed a Schubert  
nel Vol. che Ella ora esamina. Vedendo che era  
diversa da quelle che inteneva per tale, ma che  
aveva la spora 1-septata, e che <sup>il che vuol</sup> l'anno scorso ~~era~~ avere  
spedito esemplari anche a Lei, volli instituire  
un confronto; ma dovetti restare maravigliato e  
non scorgere più nel fungo dell'anno scorso alcuna  
traccia di appendici, ma solo peritecii globoso-depressi  
con aspi 3-5 spori e spore 1-septate, manifestando una

*Sphaerula*, che ritengo la punctiformis, benchè  
a spere pieno un po' più larghe [Sp]. —  
Eppure nella descrizione d'Offagus dell'anno scorso  
trovo segnato le appendici costanti in tutti i  
peridecii! e quest'anno tutte le foglie che  
lungo non mi offrono traccia di corredo fungo!

Tiene l'II Suppl. au Champ. de Linn et de  
Lamy & Guilet pubblicato poco tempo fa? Le  
specie di *pirenomictis* ivi descritte non con-  
cordano colle omorime della Sylloge, in oltre  
ve ne sono 3 o 4 specie, che nella Syllo-  
ge non si trovano, benchè si indichino co-  
me già note.

Ho ricevuto da Cobelli un esemplare delle *Lamy*  
*dey* Cobelliana. A me sembra affatto eguale  
alle *Lamy* *saepiarix* vecchia, in cui le lami-  
re si scolorono, ed il cappello per le piogge  
diventa rosso-scuro, e nerastro anche al  
margini; la tinte più dell'interno diventa  
in questo fungo varia molto. La forma po-  
liporea, se avesse spora diverse, si potrebbe  
più facilmente separare come specie. —

Termino questa mia preghiera d'un favore.  
Aggiungo chiedergliela perché spero potrà ser-  
vene dell'ajuto di qualche studente. Vorrei che  
mi mandasse, quando mi ritorna il Schuler,  
il disegno colorato, però basta d'una sola figura  
dell'Hydnium caruleum Fl. Dan., e la descri-  
zione precisa quale si trova nelle suddette flom.  
Già l'anno scorso mi aveva spedito i tessuti, ma  
ora vorrei vedere anche il colore, e confermarne la  
descrizione.

Schuler mi è incumbenz di ringraziar lo degli opy-  
coli donati, per quali devo pure ringraziarlo  
~~anche io~~, e mi dà che fra breve mi invierà  
anche il resto dell'opera, che contiene i n. dal  
mille al mille trecento —

Qui abbiamo già le montagne coperte di neve, ed  
il terreno incomincia ad agghiacciarsi, per cui  
conviene chiudersi nelle stufe —

Mi creda colle più affettose stime

Suo affez.

Luigi Sordani

P. Possiede forse degli esemplari secchi  
di Spathularia rufa Swartz, e potrebbe  
spedirmene uno? Dopo averlo esaminato  
glielo intornerai.

Sudr

Mi dimenticava di ringraziarlo per l'ultima  
cartolina. Il *Ceromyces* mi fu spedito così male  
conservato dalla Baroneisa Turco Lazzari. Siccome  
costata Sigora generalmente fa cogliere i funghi  
da donne di servizio, così mi giungono quasi sem-  
pre in cattivo stato, e senza indicazioni del luogo.  
Il *Ceromyces* però lo fu portato, mi scrive ora,  
da un giardiniero, che lo colge in una serre so-  
vra un legno. Forse dal luogo chiupo dipende la  
mollezza del Seputo a confronto del *Ceromyces turcicus*.  
Io lo sospetto perciò un *Oponium* fertile.  
Non farsi neppure tracce di pori, nè di loggiette. La  
Baroneisa però mi scrive che alla superficie è bu-  
cherellato, e che da ogni buco esce nel fungo vegeto  
una gocciola d'acqua. Vedremo in seguito se potrà  
spedire esemplari più conservati. —