

2 II 911.

Caro Savardo

Vi mando con buonetto con una collez.  
di Aspergillus intorno al cui riferimen-  
to specifico desidererei il tuo parere.  
Il calore delle culture è ora di una  
tonalità verde giallo: all'inizio è in  
vece di un giallo ultimo chiaro. I fila-  
menti gommosi fiori variai e alberello  
e di densità a seconda del substrato  
talché ne ho ottenuto due rappre-  
sentanze perfettamente gommosi fiori ma ricca-  
mente protettive di minuscole  
pelagi (come un gran d' miglio)  
verdi e fiori verdi! l'altra, ch.  
è quella che ti mando, parere di  
pelagi ma abbondantemente pro-  
duttore di gommosi fiori. La vesicola  
terminale dei filamenti gommosi fiori

misura (nel materiale finito - Her-  
big e regionato) 25-35  $\mu$  d. d'acqua  
gli stessi: sempre ed a form d'  
battiglia 9-14  $\mu$  di larghezza in 3,5 d.  
larghezza: le ipore hanno da 4 a 8  $\mu$   
d. larghezza, fanno finemente punteg-  
giato e d. - color, al microscopio  
tra il giallo ed il verde.

Non ho materiale d. confronto  
e nella paragin d. fono descritte  
- questo genere non - in valo-  
re.

Ho isolato questa fior dei Cap-  
perez Giulian qualche anno fa  
(avendola già menz. nel 1891)  
e l'ho dato a studiare ad un  
allievo n. interno e dal punto  
di vista <sup>ma non ho consultato</sup> merito  
in entità specifica nuova  
e dividerò il tuo parere.

Ne ho pure un'altra a riferire quella  
che in un terribile furore anche se mi che  
che multiplo caro e appena avrei  
e buona volontà di giorni d'affari  
che si formano solo per ora si  
ravvivere anche quella.  
Saluti affettuosi e grazie