

Carpino Amico,

Trento 14/III. 902

Veramente ho fatto male a non avvertire l'affinità di Torreudia con Elasmomyces, ma anche questo genere non appartiene, secondo me, come vuole Fischer, alle Secotiaceae, ma alle Yenerogastreae, anzi molto più ancora di Torreudia. Lo stipite di Elasmomyces non è che una ~~che una~~ prolungazione subradicale della base sterile di Ottaviania, ed io dubito molto sulla distinzione non di famiglie ma bensì di genere fra Ottaviania, Elasmomyces e Arcangelicella e ciò dopo esame dei tipi di Cavara. —

Il genere Secotium poi, visti esemplari numerosi di Secotium acuminatum, non ha, secondo me, alcuna affinità né con Elasmomyces né con Torreudia, benché dalle figure riprodotte in Engelm - Prantl lo sembri —

Capisco che avrei dovuto motivare meglio la cosa, ma avevo fretta e del resto il genere Torreudia mi sembrava più che giustificato. Anche Cavara, inteso, se avesse avuto sotto occhio esemplari di Secotium non avrebbe deposto tra le Podarinee il suo Elasmomyces.
Con più cordiali saluti.
tuo affez. Esposito

WELTPOST-VEREIN (UNION POSTALE UNIVERSELLE).

CORRESPONDENZ-KARTE (CARTE POSTALE).

(ADMINISTRATION D'AUTRICHE.)



Nur für die Adresse
Côté réservé à l'adresse

An Chiarissimo Sig.^{ro} Professore
Dr. P. A. Saccardo



Padova
H. Orto Botanico

SL. 763