



Alba, 3. Giugno 1905

R. SCUOLA

di VITICOLTURA e di ENOLOGIA

* UMBERTO I *

ALBA

GABINETTO di STORIA NATURALE

e di PATOLOGIA VEGETALE



Chiarissimo Professore,

Mi affetto a darle le indicazioni che desidero intorno al mio lavoro che è già a buon punto. Spero avrà successo.

È il vol. di Miscellanea che venne spedito già da vari giorni dal segretario della scuola. Tra poco le rimanderò anche il vol. IV. dei Funghi Strobili del quale già mi feci per gli Strobili Tuberculari, riservandomi a ridomandarglielo nel prossimo inverno, quando intratterò all'elaborazione degli altri gruppi di Formiche e Muricidi. Demografi -

Le trasmetto qui un prospetto analitico che è appunto per le distinzioni dei generi e delle specie. È del resto lo stesso tipo adottato anche nella Fl. Analit. d'Italia dei ff. Fiori e Basotti, salvo che le distinzioni complete delle singole specie verranno esposte dettagliatamente a parte come nel raggio che mi venne a suo tempo inviato.

Mi è parso più comodo mettere vicino sotto lo stesso numero i caratteri differenziali che conducono alla distinzione dei generi o delle specie, perché rende più facile la ricerca ed il confronto fra i diversi caratteri. Del resto non c'è questione che di una leggerissima modificazione del Corespectus synopticus species, che mi venne proposto per raggio :

G. IV. Tuberculina

Conspectus synopticus specierum.

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1. Sporodochia violacea v. fusco-rubra, foliicola et typice in
uredinis parasitica (Subg. <u>Eutuberculina</u>) ----- | 2 |
| - Sporodochia pallide rosea in pustulis <u>Gleocorici ampelopsi</u>
(Subg. <u>Pseudotuberculina</u>) ----- | <u>T. ampelopsi</u>
Sacc. |
| 2 Sporophora simplicia v. ramulosa, continua. Sporodochia
fusco-violacea ----- | 3 |
| - Sporophora simplicia plus o. minus distincte septata - Sporodochia
vinosa v. fusco rubra ----- | 4 |
| 3 Sporophora filiformia, simplicia, parallela fasciculata. Co-
nidia aerogena (μ . 7-8,5 d.) [<u>Urosis Uredinis Arizini</u>] - | <u>C. Riccini</u> (Cav.)
Frac. |
| - Sporoph. non ut s. simplicia v. ramulosa, sursum dentata
[Cnidia μ . 7-8 nar. 10 d.] [<u>in Uredinibus Acidii quae paras.</u>] | <u>C. Pessicoma</u>
(Sacc.) Sacc. |
| 4 Sporodochia vinosa, Sporophoris <u>hirsutis</u> , <u>cramboides</u> ,
<u>septatis</u> [Cnidia μ . 11-12 = 10] ----- | <u>C. vinosa</u> Sacc. |
| - Sporod. fusco-rubra, sporophoris <u>cylindricis</u> , <u>longioribus</u> .
(μ . 70-90 = 7-8) [Cnidia μ . 8-10 diam.] ----- | <u>C. Broppii</u>
Cav. et Sacc. |

Se le pare che non possa andare in continuo tale disposizione
in capo contrario mi avverta ed allora mi addevo esattamente
allo schema propostomi.

Le espous per ordine le piccole modificazioni che mi
pauve introdurre che mi pauerò indispensabili per meglio
definire la posizione di certe specie e un carattere discor-
danza di quelli stabiliti pel genere mi erano offerte.

1. G. Isariopsis. Tale genere è stato da me suddiviso in due:

f. Isariopsis nel quale comprendo le specie che per il colore chiaro delle ife e dei conidi debbono appartenere ai Jalostilbia (es. Is. albo-rosea (Sacc) Fr.).

g. Chaetisariopsis. nel quale compresi le specie a spigoli e conidi d. colore più o meno bruno, le comprendo tutti i Festibei (Es. Is. griseola Sacc.)

2. G. Styrax. Tale genere per lo stesso fatto ammi suddiviso in:

f. Styrax typ., Conidi: gialini (Festibei) Jalostilbia (Es. St. Verucosa, microspora, Stenomyces, moniloides)

g. Styraxopsis: conidi: fochi. (Festib. fochi.)
(St. medius, St. globosus.)

fra il f. Styrax c'è indicato nelle schede lo St. pallens Just.

d'un non troppo località Italiana, di più ricordo me non sarebbe un Styrax avendo spigoli bianchi, spore gialine (e catenellate?) quindi sarebbe un Jalostilbia, da collocarsi presso il f. Coremium!. Quindi ricorrendo il mio autorevole parere in proposito!.

3. G. Hloporium. L'Hloporium heimannii Rept.

si allontana dal carattere del genere per avere conidi catenellati e tipicamente 2-cellulari. Dovrebbe per questo per ogni ragione il criterio spaziale da cui è stato fatto fare un nuovo genere fra le Tubercul. Hyalodidyma sciroxone!. Anche su questo si bippa del mio consiglio.

altre elucidazioni le includerò in seguito man
mano mi si presenterà l'occasione.

Inoltre desidererei avere la diagnosi della nuova specie.

Sindesodochium Nectariae Trautsp. per includerla
nei prossimi.

Di più mi mancano caratteri diagnostici sufficienti per
differenziare le Tuberculari Calycanthi di Pomax. alla
quale converrebbe anche cambiare nome specifico
perché non si confonda colla sp. omonima di Schreb.

Mi pare che per intanto l'ò sufficientemente
annoiato. Voglii per tanto il disturbo che le
nevo, recato in attesa di una pronta risposta da
mi di alcuni dubbi ed approvare il mio
genere, mi, caso d'chiaramenti dovizij
ed aff. m
Di Vito Ferrariz