

Persuaso della fondamentale importanza della cultura della fava nell'economia agraria sicula, e del fatto che le nostre conoscenze, agrarie e genetiche, intorno questa pianta sono del tutto inadeguate a tale importanza, ne aveva gettate le basi in due brevi studi, che probabilmente dovevano riconnettersi ad un più ampio lavoro su tale pianta.

Dedicò molti anni di studio all'*Abies nebrodensis*, quella rarissima specie — o varietà — di abete siculo in via di scomparsa, e del quale aveva rintracciato qualche raro esemplare sulle Madonie e qualche altro coltivato, che seguiva attentamente. Poichè la morte lo ha sorpreso prima che potesse riordinare e completare gli appunti da lui raccolti, ci associamo ben vivamente all'augurio, formulato dal MONTEMARTINI, che tali note siano riordinate e rese di pubblica ragione: sarà questo il miglior omaggio alla memoria del compianto studioso.

R. CIFERRI.

PUBBLICAZIONI.

- La struttura delle foglie delle Aloinee ed i suoi rapporti con la sistemazione.* (Malpighia, IV [1890] pag. 145).
- Gli Adonis di Sicilia e di Sardegna.* (Malpighia, V [1891] pag. 248).
- Biografia di Agostino Todaro.* (Malpighia, VI [1892], p. 120).
- Note di biografia florale.* (Borzi, Contrib. Biol. Veg., I [1894], pag. 137).
- Note sulla flora di Sicilia.* (Boll. Orto Bot. Palermo, IV [1905], pag. 22).
- Palme da datteri introdotte dai paesi d'origine* [1909].
- e MATTEI G. E., *Plantae erythraeae a L. Senni annis 1905-07 lectae.* (Boll. Orto Bot. Palermo, VIII [1909] pag. 73, 267; IX [1910] pag. 3).
- Sanseverinia rorida Lanza, nova species somalensis.* (Boll. Orto Bot. Palermo, IX [1910] pag. 208).
- Le teorie dell'evoluzione e gli avvenimenti attuali.* [1916].
- Un manipolo di Licheni di Sicilia.* (Boll. R. Orto Bot. Palermo, n. s., II [1917] pag. 3).
- Sulla morfologia delle foglie di Bauhinia.* (Boll. R. Orto Bot. Palermo, n. s., II [1917] pag. 13).
- Colture sperimentali di cotoni eseguite nel 1918 nel R. Giardino Coloniale di Palermo.* (Boll. Studi e Inform. R. Giard. Col. Palermo, V [1919] p. 51).
- Fini e metodi dell'acclimatazione.* (L'Agric. Colon., XIII [1919] pag. 1).
- Monografia del genere Calendula L.* (166 pagg. con 10 tav. [Palermo, 1919]).
- Esperienze di densità nella semina di Vicia Faba L.* (Boll. di Studi ed Inform. R. Giard. Col. Palermo, VI [1920] pag. 3).
- Osservazioni di genetica in coltivazioni di Vicia Faba.* (Boll. R. Orto Bot. Palermo, n. s., II [1921] pag. 133).
- Commemorazione del Prof. A. Borzi.* [1923].
- Disegno storico dello sviluppo delle scienze biologiche in Sicilia.* [1926].
- Come nacque e come vive la « Chanousia ».* (Chanousia, II [1928-32] p. VII).