

A San Benedetto del Tronto

Non celebrato il 50° della morte del fitopatologo Mario Curzi

di Enzo Troilo

Foto Sgattoni



Mario Curzi

Ancora una volta la città di San Benedetto ha perso una buona occasione per ricordare Mario Curzi, il celebre fitopatologo che tanto lustro ha dato alle università in cui ha operato e alla città che gli aveva dato i natali nel 1898, di cui ricorreva lo scorso anno, il cinquantesimo anniversario della morte.

Gli operatori culturali troppo impegnati a conferire premi ai vivi e gli amministratori

troppo presi a progettare piste ciclabili, a piantumare palme, a realizzare parcheggi sotterranei.

Ma questa loro dimenticanza non è l'unica in città, persino la Biblioteca comunale, che si vanta di avere raggiunto l'iperbolica cifra di quarantamila volumi circa, non ha neanche una pubblicazione del ricercatore Curzi. Eppure l'elenco sarebbe così lungo da occupare diverse

pagine.

Nemo propheta in patria. Anche se in passato, con altri tenpre di amministratori, il comune gli aveva dedicato una via e una scuola media.

Con la scomparsa della sorella, sono pochi in città quelli che tengono desto il ricordo di questo suo nobile figlio.

Il nostro vuole essere il

Principali pubblicazioni di Mario Curzi

- 'Intorno alle cause dell'avvizzimento del peperone' (*Capsicum annuum*)
- 'Il parassitismo del *verticillium tracheiphilum* Curzi' e la diffusione della 'Tracheoverticilliosi' del peperone in Italia
- La tracheo-verticilliosi della patata in Italia
- L'eziologia della 'cancrena pedale' del *Capsicum annuum* L.
- Sulla comparsa della peronospera del luppolo in Italia e sui nomi generici di *Peronosplasma* e *Pseudoperonospera*
- Rassegna di fitopatologia e operosità nell'anno 1926 della Stazione di botanica Crittogamica di Pavia
- Prime osservazioni su alcuni casi di 'mal del piombo'
- La 'puntura' delle cariossidi frumento e una nuova specie di alternaria
- Una moria di giovani piante di pero e un nuovo genere di *Pyrenomyces*
- *De novis eumycetibus*
- *De novis theae micromycetibus pathogenis*
- Intumescenze e clodasporium Pisi sui legumi di *Pisum Sativum*
- *Fungi Aternense*
- La lotta contro le malattie batteriche delle piante
- Intorno alla posizione sistematica di un *Zusarium* isolato dalla pelle del cane
- Su una 'pseudocarie' delle cariossidi di frumento
- Una nuova grave malattia del granoturco
- *Recherches morphologique et experimentales sur un micromycete thermophile (Acremoniella thermofila Curzi)*
- Prime osservazioni sulla mutazione di un ifomicete - *Petriella* nuovo genere di *Pirenomicete*
- Intorno alla tracheomicosi e a nuovi casi di verticilliosi
- Sur la mutation d'un *Hypomyces* (*Fusarium Maronci* Curzi)
- Intorno a una malattia delle foglie (*Thea sinensis*)
- Studio su lo 'Sclerotium Rolfsi'
- Intorno alle infezioni cercosporiche dell'*Arachis hypogea* L.