

rali ed accelerati anche ad agenti municipali che cogli esperti dell'Istituto disimpegnano oggidì il servizio di sorveglianza nei magazzini e sui mercati in applicazione della nuova legge sulla repressione delle frodi in agricoltura.

Gli studi speciali riguardano un seccore del melo (*Sphaeropsis malorum*), lo sclerozio delle cipolle, l'azione e la diffusione dei passeri in Piemonte, una malattia del fico (*Cladosporium*), le ricerche su alcune malattie dei frumenti, sul-

l'azione di gas speciali nella polpa dei frutti conservati in ambienti confinati.

In seguito ad invito del Ministero per l'Economia Nazionale o per richiesta di Enti, il Laboratorio ha preso parte, inviando materiale dimostrativo, a varie Esposizioni, ultima delle quali l'Esposizione di Torino del 1928, per il IV Centenario di Emanuele Filiberto e X Anniversario della Vittoria.

