

大成 TA CHEI G 牌殺蟲噴霧器

TRADE MARK

承政府指定 補助農業團體

[聯合國世界衛生組織駐華辦事處試驗合格]

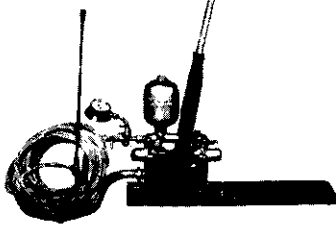
承臺灣省瘧疾研究所大量採用

其他農戶、山林、柑橘、機關等多量採用



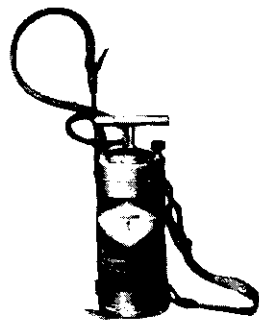
現貨供應

歡迎賜顧



舉壓式高級噴霧器（壓力錶附加）
每回容量連續不加量
最高壓力二百磅 (200 lb/in^2)
能力一台可用三支噴射槍

敬請各有關農業團體注意!!
農業團體購買者
舉壓式肩掛圓筒噴霧器（壓力錶附加）
每臺政府補助新臺幣三百五拾元



貯壓式肩掛圓筒噴霧器（壓力錶附加）
每回容量三加侖 (3GALON)
最高壓力六十磅 (60 lb/in^2)
能力一台用一支噴射槍

臺北市中山北路二段一三九號
電話：四二七三三四

大成鐵工廠

我為什麼看豐年

桃園縣龍潭鄉淮仔庄四十三號

蔡林

上學。

過了幾天，他靈機一動，以升學補習費為藉口，向我要了二十元，便去訂了為期一年的豐年。

從此以後，每當豐年出刊時，他接到了一定請我先看，等我看完後，他就拿去做課外的消遣讀物。我看了之後，非常感興趣，並且給我解決了許多的問題，現在簡述於後：

一、我過去以為甘藷的莖葉長得越旺盛越好，所以常常在培土時，每毗都給它一邊施硫銨另一邊施烏肥，並且施用量也相當可觀。結果長得特別快，但是收穫時全是一條條的鬚根。近兩年來，我完全依照豐年社編印的『土壤肥料便覽』和豐年四卷十八期所講的甘藷施肥法去做，把約三千公斤的堆肥和加里、硫銨各三十公斤，作為面積約五分的基肥，到培土時，再以同量的硫銨和加里追肥，結果本年九月收穫時，每塊甘藷的重量平均在一臺斤左右，產量之高實無可比。而且所產的諸塊，纖維少，品質佳，吃起來非常可口。

二、我栽種了約一萬株的茶，以往年產量只有三至四千公斤。但看了『土壤肥料便覽』中茶園怎樣施用烏肥一節，加上鄉公所的鼓勵施用氯氮化鈣，於是今年春茶前，把八包的氯氮化鈣依照書上所講的方法施下，結果到九月底已採摘青茶達五千四百公斤之多。相信到茶樹過冬時，定可達六千公斤以上。

三、今年天旱，我把一分地的水田改種花生。依照『土壤肥料便覽』所講，以燐磷三十公斤混合加里二十公斤作基肥，培土時再以二十公斤的加里作追肥。結果植株非常健壯，雖然收穫量不特別高，但是粒粒都是豐滿充實，很受人家的稱讚。

以上是我看了不到兩年的豐年，它所給我的最寶貴最科學化的知識和經驗，由這裏就給我一個啓示，就是農友的保守是農業落後的主要因素。今後我將繼續訂閱豐年，以增進我的耕作技術和耕作方法。豐年對我有這麼大的好處，我也非常需要豐年，所以我必須要看豐年。



我從事於農業耕作到現在，已有二十餘年的歷史了。在這二十餘年的過程中，我的耕作方法完全是沿用祖先所遺留下來的舊法，所得的成果只有事倍功半。

但是我一個在桃園農校讀書的弟弟，看到我每天如此的操勞，很表同情。因此他便把他老師介紹給他最好的刊物——豐年，轉而介紹給我，並把豐年的一切優點都告訴我，希望我也訂一份。當時我就不知道有什麼豐年，不肯答應他的要求。他沒有辦法，只好每天帶著失望的心情去