

易發掘。
堆肥，
不使
如果
才能
靠細
入土
二、
天再
不易
施後
，施
中水
決，
廣尿
南縣
個共
施，
來鼓
南縣
廣尿
決，
中水
，施
天再
不易
施後
，施
中水
決，
廣尿
南縣
個共
施，
來鼓
南縣
廣尿

本製尿素四台斤，第四區施用省產尿素八台斤，各區的肥料，基肥和追肥各佔半量，分兩次同時施用，收穫後各區的產量順次為一〇二台斤，八四·三二台斤，一一三·五六台斤，和一二三·五六台斤。
根據這個結果，田先生初步認為日製的尿素，其肥效比省產尿素高，而省產尿素的肥效，並不比硫酸銨高出兩倍。不過田先生認為他還需要繼續舉辦類似的試驗，以求得更精確結果，並希望專家們給他指導。

尿 素對於洋麻、柑桔，和蔬菜等作葉面施肥時，效果是很好的，這是臺南縣歸仁鄉農會農事指導員林如鏘的經驗，可是他指出，甘藷田施用尿素的效率欠佳，這是因為甘藷生育初期，亟需較多的肥份，但由於尿素肥效遲緩，不能使諸苗迅速發育，因此也影響了以後塊莖的產量。

王 蔣祥先生是臺南縣白河鎮農會的農事指導員，他說農友們目前不喜歡尿素，是因為它的效果慢，流失多，在水田裏當追肥施用時，往往使稻株在生長後期，發生莖葉徒長的現象，對於第一期的稻作，尤為不利。

以上四位本身也是農友的農事指導員，還有一個共同的建議：他們一致希望以減低配售價格的措施，來鼓勵農友使用尿素。

臺 南縣農會的推廣督導員陳樹山很贊成政府推廣尿素肥料，只是技術上的困難必需及早解決，在臺南縣下，這些困難是：一、三年輪作地區中水源缺乏，稻田施用尿素，如需在三四天前排水，施後三四天再灌水，不易辦到。
二、 尿素施入土中，須靠細菌幫助才能分解，如果土壤中不使然後施的肥效就不易發掘。



林 如 鏘



王 禧 祥



陳 樹 山



林 如 鏘

王 禧 祥

陳 樹 山

大生二十二殺菌劑
DITHANE M-22
大生七十八殺菌劑
DITHANE Z-78
可利生白粉病特效劑
KARATHANE WD

開路生紅蜘蛛殺除劑
KELTHANE W
出來通—114展着劑
TRITON X-114
出來通—1956展着劑
TRITON B-1956

尚有他種農藥·函索說明書附郵票八角即寄



臺灣總代理 青象貿易有限公司

臺北市中正路1756號三樓 電話：27467