



秀復黃農茶年青

的感想，也和前面的幾位農友一樣：肥效確實是好，可是價錢應該便宜些。除此，他還希望把貸肥的手續簡化。

據黃農友說，依照土地銀行的規定，凡是要申請貸肥的茶農，都得提出一大堆文件，如土地所有權狀，三七五減租租約書，戶口名簿，完稅單，以及二人的保證書，並且還要接受經辦人員認為必要的各種經濟狀況調查。這些手續，對於一個向來只知耕耘的普通農友，是很繁瑣的了。所以，有很多人因怕麻煩而自動放棄了政府給予茶農的這一個優待。

施用尿素生長快速 遲採茶菁不會變硬

家居平鎮鄉的馮堯鑑，和前面的幾位不一樣，是在九年前才開始種茶的一個新茶農。

他參加茶園示範，也比前面幾位茶農稍遲，是在四十八年開始，到去年結束；也就是說，去年全年，他都以尿素做為示範茶園的氮肥。他認為茶園施用尿素後，除了茶芽生長快速、整齊之外，還有一個很大的好處：在因下雨或人工不足等關係而遲採時，茶菁也不會變硬。所以他說，在一比二的價格下，他還是要選購尿素而不用硫酸銨。

尿素是一種省產的新氮肥，在本省正式供應，

還只有一年多的歷史。最近，報上時常刊出消息，說是有部份農友拒購尿素，原因是尿素的肥效比硫酸銨差。可是，從上面幾位農友的談話看來，茶園

馮堯鑑農友



施用尿素，效果却比硫酸銨好；這是很值得我們去做進一步探討和研判的問題。

在茶園耕作法改良工作下，茶業

試驗所的工作人員能深入農村，實地指導施肥的方法，而大部份的茶農，又能虛心和指導人員合作，是個最重要的原因。我們知道，示範或輔導茶園所需要的肥料，大部份是由茶業試驗所統一申配的。而且茶農們在領回肥料後，仍帶在茶業試驗所技術人員的指導下啓封施用；施肥時期準確，施肥方法恰當，所用的肥料，當然能發揮最大的效果。

尿素在本省，還是在推廣的初期，農友們對它仍很陌生。由於推廣機構人力有限，像茶業試驗所所採取的實地指導方法，也許不適用於栽培面積較大的其他作物，但是如能利用各種推廣工具或講習班等擴大宣傳，讓農友們充分認識新氮肥的特性，並能按照規定的方法去使用，像報上所刊的拒購情形，一定會一天比一天減少。同時我們要有關機關建議二點：①在這尿素推廣初期，不妨把價格定得低一點。②土地銀行的貸肥手續，應該予以簡化。

雲林縣三縣位農友 對尿素有良好感受 尚待加強信心

雲林縣斗六鎮中和里七十號林宗祥是一位茶農，他種的蔬菜常常用尿素實施葉面施肥，效果很不錯。不過他認為有些茶農對於尿素泡水的倍數不夠瞭解，使用過量時，蔬菜常被燒傷，因此他們對於尿素肥料，尚缺乏信心。

林貽昌農友是一個示範農家，住在雲林縣刺桐鄉甘西村九十七號，他的水稻、甘藷和蔬菜，都施用過尿素，效果不比硫酸銨差。林農友曾經陪同該鄉的旅行團，參觀過南港的尿素工廠，對於尿素的製過程很感興趣。他說：最初省產尿素的品質，似乎不如日本，可是近年來已見改良，與日產尿素沒有分別。

雲林縣西螺鎮振興里三十三號蕭榮文農友，在水田施用尿素時，嚴格遵守施肥後六、七天才灌水的規定，所以他的稻作，能夠充份吸收尿素的肥效。但他以為目前省產的尿素，在包裝上雖有改善，仍然沒有日製尿素那麼耐藏。同時尿素的換谷比率，要比硫酸銨高一倍，而尿素的肥效，却看不出確實比硫酸銨高一倍。蕭農友說：這都是一部份農友對於尿素還保持觀望態度的原因。至於尿素肥料會延遲稻作抽穗的說法，蕭農友不以為然。他認為任何氮素肥料，如果施得太多，或太慢，都會影響稻作的抽穗。



昌貽林



文榮蕭



祥宗林