

# 肥料缺乏·合作解決

李坤木

自從今年一月肥料換谷制度廢止，改由農友自由選擇以現金及貸放方式配售之後，一至七月間由糧食局配發稻作及雜作肥料量已達五四五、三七二公噸，比去年同期間的配肥量增加四九·四六多。

肥料配售量急遽增加，而肥料缺乏問題自今年四月即已發生，五月以來更趨嚴重。

農復會爲了解事實真相，以謀解決方策，對缺肥問題曾做了一次深入的調查研究。結果指出，今年肥料缺乏的原因在於肥料需要大幅增加，肥料供應無法即時補充，且運輸條件未能密切配合所致。

### 需要大幅增加 運輸未能配合

在需要方面，由於加速農村建設計畫的實施，鼓舞農友增產情緒，且目前農村勞力缺乏，工資昂貴，肥料價格低廉，農友每於單位土地上增施肥料，以達增產目的。目前百般物品價格皆漲，只有肥料因政府訂價未漲，基於心理因素，使一般大而積農戶感於肥料



水稻施肥

價格有上漲的可能，且爲了施用上的方便而早作儲備，增大肥料需要量。小農戶平日因缺乏現金，抱着「隨用隨買」的想法，但在肥料供應開始呈現短缺時，則羣集競購，加重缺肥現象的惡化。

由於購肥手續簡化，且可自由選擇肥料種類，大多數農友一向偏愛硫酸銨，這是促成對硫酸銨需求最爲殷切的主因。

一般肥料商眼光敏銳，自今年實施肥料改用自由選購以來，商人即獲悉糧食局儲肥站庫存已大幅下降，民營工廠亦因政府降低肥料價格而減少供應，及高雄硫酸銨廠在四月底機器故障，久修未復，形成肥料商大肆套購，囤積居奇以求暴利。

今年嘉南地區雨季提早約二十天，使配肥旺季自七月移至六月，而與高屏地區二期稻作需肥時間形成競爭局面，一時增大肥料需要的壓力。

## 供需失去平衡

肥料供應方面，由於無法即時補充，常穩定，若事先未有充分的儲備，則一時無法大量的備用（六十一）年底儲備量的削減，使需要驟增時無法應付。

②高雄硫酸銨廠四月二十五日、五月二十日的機器故障，減少部分硫酸銨的供應量。四、五月的停電，也影響肥料製造供應。

③以往民營工廠每年約可生產十五萬公噸硫酸銨，今年因硫酸銨配售價格降低，無利可圖，且生產硫酸銨的主要原料（液氮），亦因供應不足，以致減少供應量。

④國外採購肥料部分，因受世界性化工原料普遍缺乏及價格上漲影響，致使招標手續無法順利促成，耽誤進口肥料濟急的時效。

本來，在地區性肥料缺乏開始明朗化時，可利用地區間不同需肥時間的差異予以調度緩和，但因交通運輸設備無法有效配合，致失却機動調節地區缺肥的效能，缺肥問題因而更形嚴重。

## 增加工廠產量

按耕地配肥料上，惟恐因缺肥耽誤農時

影響農業生產，蔣院長對此問題極爲關切，曾於六月二十一日行政院第一三二九次會議中特別指示：「肥料的價格決不能調整，肥料的供應必須充裕，並且要顧及到時間性，以免形成嚴重問題。」經濟部於六月三十日公布十六項民生必需品的限價措施中，將硫酸銨及尿素一併列入限價實施對象。

中央與省府有關單位曾多次邀請農復會及肥料生產與配銷單位舉行緊急會議商討對策，並由經濟部肥料小組及新近臨時成立的肥料督導小組共同負責協調。目前解決缺肥問題的具體辦法可歸納成以下五點：①設法增加國內民營工廠硫酸銨的生產量，由經濟部肥料小組定期召集會議，檢討肥料預定生產量及實際生產量，時時檢討改進，期以提高實際產量，增加供應。

②停止肥料出口，積極從國外緊急進口補充，八月十九日自美國運進約六千公噸，九月中旬將有一萬餘公噸進口，此外並爲儲備用分期進口肥料。

③配肥方式改按農友耕地面積限量配售，以杜絕商人套購，而配肥種類中亦將搭配部分尿素以緩和對硫酸銨需要的壓力。

④澈底實施肥料限價政策，嚴懲投機肥料商。⑤利用不同地區不同作物需肥時間的差異，以有效的運輸作機動的調配。

## 價格不會調整

切勿濫用浪費

由蔣院長的指示得知肥料價格不會調整，今後硫酸銨每公噸仍依二、三七〇元，尿素依三、八〇〇元的平價供應。蔣院長最近又指示明年起尿素肥料將研究降低，以鼓勵農友增加施用，希望農友密切合作：①肥料售價不會上漲，務請「隨用隨買」，不要恐慌而大量購買預作儲備。政府已在生產製造及進口儲運等多方面增加肥料供應，肥料缺乏問題不久即可解決。

②切勿偏愛硫酸銨，尿素含氮成分高出硫酸銨一倍以上，價格比硫酸銨便宜很多，且土地連續施硫酸銨將影響土壤成分，不利於作物生產。

③檢舉囤積的不法肥料商，消除其貪圖暴利。④增施肥料要考慮經濟有效，勿濫用浪費。