

# 班會討論



## 供應肥料·提高產量

——蔡佳錦

作物生長需有充裕的肥料，發育才能健全。為求提高產量，增加利潤起見，不得不重視肥料的供銷問題。因此，特就肥料的供銷情形，提出討論問題如下，以作為班會討論參考。

地方？

目前肥料配銷量，以本地的地方來說，是不夠施用的。因此，為求增產，增加收益起見，部分耕地面積更改他作，以援肥量，是有其必要性的。

若以不勞民傷財的簡易方法來說，應以田賦征收單為準，如征收實物（稻谷）的面積，應配銷水稻肥量，征收代金的面積則配銷雜作肥量（或依據實際作物）。

如一概依實作配肥，本地農

肥用量。

(2) 應多飼養家畜，尤以豬牛為主。利用雜草枯葉、稻草、垃圾等等，作為堆肥，充實有機肥，減輕化肥用量。

(3) 應自設大型蓄尿池，並配合酵素劑（香蘭），使其發酵，然後施用。水肥經發酵後，可消滅雜菌，避免傳染疾病。可以供應基肥施用，減輕化肥負擔。

(4) 徹底實行中耕除草，消滅田間雜草，以杜絕雜草消耗土壤肥分，幫助作物生長，增加利益。

以上數點都顯示自給有機肥料，可解決化肥配量的不夠，希望各位農友多加推廣，並好好利用。

肥料配銷方面，有什麼問題值得提供上級參考的？

(1) 蔬菜施肥量，一般來說，比水稻施肥量要多，但目前配銷量，蔬菜却比水稻肥少。依據實際需要，應當增配蔬菜肥量，以便增產。

民損失很大。  
如何充實自給肥料，以減輕化肥用量？

(1) 應多利用綠肥，所有休閒的耕地面積，應種植綠肥，如田菁、太陽麻、虎爪豆等等。然後拖沓，充實基肥，以減輕化

(2) 肥料配銷辦法應暫停或廢除，無需經過任何機構，應以公開方式自由買賣，因配銷利少弊多。

有權勢者串通有關機構，使化肥搖身一變，出身非凡，身價百倍，而成黑市交易品，價格高昂又難以買到。

目前肥料價格：硫酸銨高達六〇〇元，過磷酸鈣二〇〇元，氯化鉀四〇〇元，複合肥五〇〇元。

如前拾購食米，米糧尚未開放前，蓬萊米每斗高達一五〇〇元不等，公開後一三〇〇元，由此可見公開價格比較穩定。

(3) 針對目前農業需要，可由外國進口肥料成品，進口成品雖然使得原料較為不利，但為解決農業危機是不得已的，否則無法充分供應。請政府當局應就連進口肥料。

## 勸募基金·購買農機

——許基祿

屏東縣里港鄉農事推廣教育，潮厝村專業研究班，八月分班月會研討本班基金和運用，會中班員研討情形報告如下：

· 許基祿（班長）：本村研究班，自民國五十年成立至今已有一十三年之久，我感覺本班會基金還少，以致不能充分運用。

我希望能在勸募基金的過程中，廣籌經費。怎樣來募基金呢？今天，請各位班員發表寶貴意見，來互相研討。

· 陳銀進（班員）：勸募班會基金，這是很好的意見。不過現在是農閒時期，班員收成有限。因此，最好等到第二期水稻收成時，請每一位班員交出三百元來做基金。

· 陳漏和（班員）：現在尤需要大力推行農業機械化，如果我們用本班會基金來購買一台動力脫谷機，可共同使用或租給人家使用，其租金也可做為基金。

· 王景謨（記錄員）：本班班員共有十七名，如果到第二期水稻收成時，募得五千一百元，仍買不成一台動力脫谷機。所以，我們仍需再想辦法加以檢討。

· 王福居（班員）：依照王記錄員計算，要購買一台動力脫谷機，本班基金還不夠。我的意見是，不足的部分，先向農會貸款，等到裡作大豆收成時，每一位班員再交出二百元分別償還。

· 許玉進（班員）：現在向農會貸款購買動力脫谷機，也要等到六十四年第一期水稻收割時才會使用。我們不如到裡作大豆收成時再來購買，以免貸款又要生息。

· 藍元祥（農事指導員）：各位班員如有信心，勸募基金來購買動力脫谷機，我會替各位向農林廳申請補助，或向農會申請無息貸款。

