

●本刊27卷10期9頁，台南善化鎮文正路13號王宏仁農友，建議台電公司放寬核准農業用電條件，台電公司台南區營業處答覆如下：  
經查王宏仁先生向台電公司台南區營業處聲請花圃照明用電，因現場有建築物，依照政令規定，需查驗建築物使用執照，始可供電。

宜蘭地區因受地理環境的關係，每年稻谷收穫期恰好是梅雨季節，稻谷常致嚴重損失。最近幾年來農友使用稻谷乾燥機增多，估計全縣有數千台以上。但是部分農友不了解正確使用方法，使稻谷胴裂變質，糧商就殺價購買，使農友對使用農機失去信心。

小農從民國五十七年開始使用箱式乾燥機，已有八年的經驗，茲提出淺見供給各位做為參考。

乾燥機裝置位置，應選擇通風良好的地方，鼓風機的吸入口最好朝向風頭，使谷箱所排出的水蒸氣能隨風吹走。更要注意安裝谷箱不能有漏氣的現象，要把稻谷放入谷箱前，先將碎葉、雜物等，清除乾淨，否則影響通風效率。谷箱內的稻谷也應刮平，保持一樣厚薄乾燥才會均勻。

乾燥過程中的溫度，以室內溫度表之攝氏度數加十度左右最適合。乾燥完成收藏之前，一定要吹冷風半小時以上，才不會使谷物變質。

其次要注意燃料油沒有完全燃燒，產生濃烟會使谷物變黑，所以要充



我的意見

分了解自己機種的特性，配合優良作業技術，必定達到最高理想。  
由於目前使用乾燥機的農民越來越多，我也建議各農會、農校或有關農業機關，多辦理稻谷乾燥機使用與保養講習，使雨季搶救乾燥達最大的效果。

宜蘭礁溪德陽村15鄰17號 林棟梁

◎省教育廳為配合加速農業機械化政策，訓練農民具有新型農機之操作、保養及修護等技能，經與農復會、農林廳等單位合作，指定各省立農校，分區辦理農民農機訓練班。有意參加受訓者，請隨時注意本刊農機專欄之最新報導，或直接洽詢各農校。——編者

小農住於台北縣三芝鄉，我們全鄉多半是以農為生，去年二期稻谷收成時農會發生事端，到現在還未收購，眼見颱風季節又要來臨，久置晒谷場內的稻谷損失巨大。請糧農有關單位，盡速到本鄉來處理。

台北三芝鄉小坑村44號 鄭重富

◎台灣省糧食局答覆如下：台北縣三芝鄉農會於六十五年二期稻谷收成時，即開始辦理收購糧。雖於本年元月十三日發生事端，但經本局督促所屬台北管理處妥為處理後，該會自元月十九日起即繼續辦理收購，一直收購至三月底結束為止，現已奉令截止收購。鄭農友所請再予收購一節，實感無法照辦。

## 農業知識的寶庫

(豐年社編印實用農業叢書)

台灣的胡蝶

平裝 208元 · 精裝 238元

台灣觀賞植物集(一)

每本定價 308元

台灣的野生蘭(修訂再版)

精裝 160元 · 平裝 128元

觀賞植物(修訂再版本)

每本定價 78元

家畜家禽衛生(修訂五版)

精裝 118元 · 平裝 108元

魚類水產養殖

每本定價 88元

(以上定價均含掛號郵資)

豐年社

台北市郵政29號信箱  
郵政畫撥5930號豐年社