



農機補助應增加台數

近年來，政府為加速推行農業機械化，特別補助農民購買動力插秧機及稻谷乾燥機，補助標準規定：國產動力插秧機2行式每台補助3千元；4行式每台補助6千元；國產小型循環式稻谷乾燥機每台補助6千元，且申請補助的農機必須為該年度內自文到日期以後購買者（以統一發票開列日期為憑），但各鄉鎮市分配補助台數，在申請期限截止尚有剩餘時，可分配補助給在該年度（該年7月1日以後）內購買的農民（仍以統一發票開列日期為憑），依申請的先後順序辦理，至額滿為止。

由計畫內容看來，可說用心良苦，不失為良策，然而每一鄉鎮市每年所分配到的補助台數約170公頃



1台。由於農機行大肆鼓吹，農民競相購買，往往供不應求，不僅使行政機關受理申請分配時遭到困擾，且部份農民無法享受補助的好處，造成農機購買力集中於補助時期，而此時期一過，農機遂乏人間津。有關單位實應籌措經費，增加補助台數，購買者最好皆予補助。若限於經費來源不易，或可考慮降低補助金額，增加補助台數，使更多農民均沾其利。

（彰化縣花壇鄉花壇村花壇街144號 黃素珠）

適度使用農藥 • 維護大眾健康

使用農藥防治農作物病虫害，促使農作物成長、開花、結果，雖是農業進步的一種必然現象，但如果無限制的濫用，不但形成浪費，且容易釀成災害，污染水源。

目前農藥的種類繁多，且各地農藥行大多為未經專業訓練的門外漢所經營，根本無法為農民提供售前的服務，導致農民任意使用，造成農藥大量的浪費。

目前台灣地區每年消耗農藥的總價，約達32億元以上，而這些被農民視為萬靈丹的農藥，其中有絕大部分是被平白的浪費，尤其是目前的水果、蔬菜，假如不施農藥，似已無法正常成長，加上害虫對農藥的抵抗力愈來愈強，農民只好增加濃度來對付，結果使水果、蔬菜成為農藥殘毒量最高的食物，危害人類的健康，情況令人擔憂。

希望政府主管單位，應將此事視為當務之急，徹底從技術上研究可行的措施，指導農民正確使用農藥的方法，以維大眾健康。

（苗栗縣大湖鄉義和村5鄰9號 彭燕明）

