



水稻育苗中心培育出健壯的幼苗，提高稻作產量，對農村經濟貢獻極大。

水稻育苗中心之設立，不僅需要投入大量資本，而且需要高度之技術。



水稻育苗中心之設立，促進本省插秧機械化快速發展。



水稻育苗中心之經營，必須朝著省工化、多角化及契約化之方向努力。

目前經營育苗中心的負責人，正處在徬徨的十字路口；因為雜作面積逐年增加，同業間又相互傾銷，以及工資高漲等等。面對這種困境，育苗中心應該如何經營下去？

水稻育苗中心是政府為解決個別農民育苗之麻煩所輔導設立之專業農戶。水稻育苗中心之設立不僅需要投入大量資本，而且需要高度之技術，為本省推行各項農業措施中，成效最為顯著者之一。

水稻育苗中心不但解決個別農民育苗之麻煩，及促進本省插秧機械化快速發展外，並降低稻作生產成本，提高稻作生產量，對本省農村經濟貢獻極大。

近年來，本省農村經營型態改變，再加上育苗中心設置迄今已有14年，部分育苗中心在營運上已呈疲態，這種現象對於今後維持稻作機械化之發展，可說是影响很大。

水稻育苗中心經營現況

根據76年度水稻育苗中心營運調查結果分析，截至75年9月底止累計核設之 1,145處水

75年已設水稻育苗中心供苗規模(處)

	合計	50公頃	51-100公頃	101-200公頃	201-400公頃	401-600公頃	600公頃
總計	948	29	71	198	371	142	135
台北縣	9	1	1	2	4	1	—
宜蘭縣	61	7	24	20	9	—	—
桃園縣	78	—	3	30	33	9	3
新竹縣	26	1	1	12	9	1	2
苗栗縣	50	—	1	12	31	5	1
台中縣	71	1	4	9	32	17	8
彰化縣	135	2	2	12	59	33	27
南投縣	35	2	1	14	18	—	—
雲林縣	141	—	1	6	50	41	42
嘉義縣	65	6	7	11	29	8	24
台南縣	57	—	1	5	18	11	22
高雄縣	62	4	11	17	25	4	1
屏東縣	93	5	13	36	33	5	1
台東縣	11	—	—	3	5	1	2
花蓮縣	15	—	1	4	7	3	—
新竹市	4	—	—	1	2	1	—
台中市	9	—	—	2	6	1	—
嘉義市	5	—	—	1	1	1	2
台南市	1	—	—	1	—	—	—

稻育苗中心，除91處已停止育苗無處可尋而未加予調查，及另有3處因資料送達較遲未列入分析外，目前尚在營運的有948處，且其75年1、2期作總供苗面積在200公頃以下者，約佔尚在營運數之32%，201~600公頃者約佔54%，600公頃以上者佔54%（如附表）。

至於經營水稻育苗中心之負責人，年齡在40歲以上者，佔尚在營運中者約78.8%，而超過70歲以上者即有20人，可見負責人年齡已有顯著偏高之跡象。

而目前擁有多項農機從事代耕工作之育苗中心，以供苗面積在101~400公頃者為最多，值得政府作為往後輔導之參考。

獲利微薄經營愈見困難

經營育苗中心者表示，因經營利潤微薄、工作辛苦、僱工不易及稻田轉作等因素，育苗中心逐年減少，目前尚在營運之948處育苗中心經營者，經調查報告，由其未來經營意願來

看，願意繼續經營5年以上者約佔79.85%，其次為3~4年者佔8.44%，經營1~2年者佔3.69%，經營1年後即轉讓者約1.37%，而不願意繼續經營者約3.27%。因此，政府若不及早訂定輔導方針，將對稻作生產影響至巨。

未來經營方向該怎麼做？

目前育苗中心遭上述困境，使得許多經營者處在徬徨的十字路口，這是因為供苗區雜作面積的逐漸增加，鄰近育苗中心的相互傾銷及工資高漲等因素，這些因素將使育苗中心的經營者喪失信心。而投入了大量資本及心血之育苗中心，若因此困境而一一關門不作，對個人及本省農業將是一大損失。故筆者認為，除政府單位在政策上再給予配合支持外，經營者本身也須體認，除必須繼續擔負起育苗工作外，更須尋求朝向契約化、省工化及多角化之經營方向努力，以探求更多的經營利潤，並達繼續為農民服務之目的。

蓮霧 檳榔 各種果蔬	催早花 增加花數	益肥丹 10-52-10 9-45-15
	增加產量 增大果實 充實果肉	益肥丹 20-20-20 15-15-30
	預防病害 增加甜脆 耐貯藏運輸	白肥 (船牌硝酸鈣)
益欣股份有限公司 台南市勝利路43號		
原裝進口	苗栗：(037)222267 台中：(045)331692 彰化：(048)853648 雲林：(056)333901	嘉義：(05)2394084 屏東：(08)7227297 (08)7365337 宜蘭：(039)893063