

輔導稻田集團轉作：

# 觀音鄉種植牧草，提高收益

觀音鄉農會推廣股／徐文清



種植後30~45天可收割，以後於60~80公分高時，再以機械去割製成乾草；一年可收2~3次。

近年來工商業快速發展，經濟結構急劇轉變，以致農業生產力老化及農業所得呈現偏低現象，自76年配合政府推行「稻米生產及稻田轉作六年計劃」，輔導種植經濟性盤固拉A254草及其他優良品質之芻料，解決農村勞力不足問題，增加農民收益。

## 民國76年開始種植

觀音鄉由於氣候環境及地形之關係，第一期以種植水稻及瓜果為大宗，第二期種植水稻，若遇上東北季風，農民收益欠佳。農會有鑑於此，積極尋求轉作作物，以發展一鄉一特產。民國76年3月即開始引進盤固拉A254牧草，輔導農民栽培。盤固拉A254牧

草品系為多年生禾本科作物，莖上之節可生根，不產種子，以匍匐性及切莖繁殖，A254品系之莖細，質輕密生，對雜草競爭力強，根力強，適應性廣，適合壤土及各種土質栽培。

牧草栽培較為粗放管理，其適種期以3~9月份，以清明前後種植較佳。水田翻耕，整平後田間保持2~3公分水面，以切莖2~3節（約20~25公分）作為種苗繁殖，而後以水稻插秧用之正條密植器壓過，使草種與土壤充份接觸，每公頃種苗用量為1~1.2公噸，每次發芽時期施用複合一號肥料，每公頃一次施用量約430公斤。種植後30~45天可割一次，以促進覆蓋力，抑制雜草，以

後於60~80公分時青割製成乾草，一年可收割2~3次乾草，年產量約20~25公噸。

### 以班隊組織生產牧草

輔導集團轉作牧草應以班隊為主體，組織製作草農以同以轉作面積相毗鄰達30公頃以上組織牧草共同經營產銷班，為解決收割、調製、運銷問題輔導設置牧草代耕中心，製作草農之牧草由代耕中心代為收割、翻、集草，其間牧草水份含量為20%，然後打包運至農會參加共同運銷。

牧草代耕費用，經草農開會計算成本協議後割草、翻草（二次）、集草、打包等工資為每公斤1.3元，產地運至農會運費0.7元計代耕費2元。草農繳交農會之乾草價格每公斤3.8元，牧草透過農會共同運銷每公斤4.8元，供應中北部各大酪農戶，農會一年運

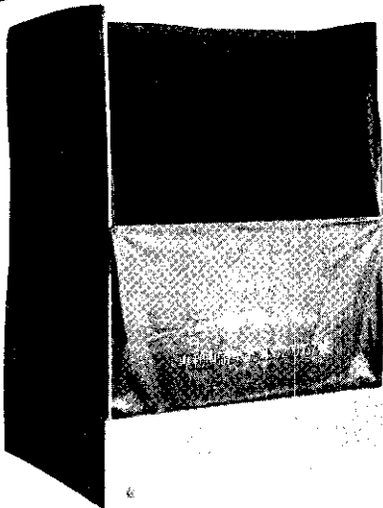


每公頃種苗用量為1~1.2公噸  
銷量約3,500公噸，常供不應求。

為避免牧草生產滯銷，在推廣種植前應與各地區之農會或牧場，訂定乾草產銷合約以穩定牧草之生產，更需興建牧草乾草房妥善儲存，調節季節乾草之產銷。 ❀

# Rmax 亞鎂 穀物乾燥機

環保產品  
追求健康



## 專用集塵器

減少穀塵飄浮污染，乾燥機  
請附加：Rmax亞鎂集塵器

使用本集塵器於乾操作業時，  
能將穀塵及其他夾雜物收集，  
減少污染，集塵效果良好，安  
裝容易，適用於各廠牌乾燥機

☆歡迎選用☆

服務專線：02-688-1256

全省各地設有銷售服務網

Rmax 亞鎂科技有限公司  
台北縣樹林鎮三龍街19號