



臺南區農林改良場，除了計劃推廣雜交種玉米外，並在試驗種植幾種特殊性質的玉米。左面照片裏的矮種玉米，生長到兩尺多高，已經結穗。因為植株矮，莖幹結實，不怕風，最適強風地帶種植。矮種玉米除了植株矮小以外，仍然具有多產抗旱等等優點。聽說澎湖縣的農業推廣機構，接受專家的建議，已在計劃推廣中。

矮玉米·甜玉米·爆玉米花

甜玉米含糖份高，玉米粒較為柔嫩，無論煮食或烤食，比通常的在來種，味道都要好得多。
本省常有人用蓬萊米或糯米爆成米花，加糖後製成「米香」，是孩子們最歡迎的食物。有一種爆裂種玉米，專適合做這種用途，爆成的米花，又大又香，比用米爆成的米花大而好吃。

精細的技術，更需要的是勞苦與耐心。幾年來，試驗人員辛勞的情形，讀者們是可以想像得到的。
雜交種玉米已經在雲林、嘉義、臺南三縣內二十個鄉鎮試行種植。據初步的統計，雜交種的單位面積產量，平均超出在來種的產量二倍以上。
雜交種在生長期間植株發育整齊，成熟期又是一致。尤其是抗旱力強，在乾旱地區最能顯出它的優點，例如在雲林縣的古坑鄉，產量差不多是在來種的四倍。

雜交種玉米最顯著的優點，是生育期間縮短，從播種到收穫，只要九十至一百〇五天，最適合做

利用一代。雜交種玉米收穫後，如用來留種，雖然也可以發芽，但是生長出來的植株，將會失去一代雜交種所有的優點。

四、千萬不可自行採種

兩期稻作當中的中間作。例如在臺南縣內，二期稻收穫後，種一期雜交種玉米，還可以種花生或胡麻；在雲林嘉義的情形，秋季花生收穫後，種一期雜交種玉米，還來得及種黃麻或胡麻，都很有利益。
等今年各鄉鎮試種及區域試驗的結果統計以後，如果成績滿意，預定在今年年底，做較大規模的示範栽培，到明年的春季，就可以大量推廣了。

單拿產量來講，第二代的產量將較第一代減低一成半。如再以第二代雜交種收穫種子用來留種，第三代的產量更將減低一成半。所以，將來種植雜交種玉米的農友們，千萬不可自己採種，免得遭受損失。

臺南區農林改良場，準備從今年秋季起，每年大量生產可靠的雜交種種子，供應各地農友播用，祇打算按成本取費。這種價廉物美的玉米種子，將來一定是為農友們所歡迎的。

臺北興農種子行

本行 臺北縣三重鎮重新路一段四八號
郵政劃撥四〇二八號 電話四五三三二號
蕃茄：興農之系統純正的蕃茄種子，能使你生產品質優良，果型整齊的果實，得到較多的利益。最可靠。
甜瓜、新番瓜、黃壽番瓜、豐香大和：由日本直接進口之最新高級品種，試試看就會明瞭。
胡瓜：春季栽培之優良品種，與農育長胡瓜，內湖刺瓜，椿梓黑刺胡瓜。
越瓜：早期播種，早收穫，早期應市以桃園早生為第一。
蘿蔔：五〇〇公分以上高冷地，春分時季播種，與農大梅花最佳。
興農特選長茄子：種子存量無多欲購請速。
胡蘿蔔：四一六月高冷地播種，八十月收穫可待價而估。
球莖甘藍：白蕪早生週年均可栽培。
興農白長豇豆：在臺北市最受歡迎之極優品種，長一尺五寸。
清江白菜：白菜類之王者，消費越來越多了，週年均可栽培。
興農六十日早生甘藍：請期待，五月就可開始播種栽培，結球率將達百分之，耐暑力特強。
栽培前請先看看興農園藝新知識（免費）函索即寄
※興農大梅花葡萄栽培大懸賞券查結果參加者計三十三名，特等苗頭份額謝阿三先生。壹等苗頭份額謝玉發先生。貳等苗頭份額郭春雄先生。參等苗頭份額謝明煌先生，及陳正雄先生。分行 彰化縣員林鎮中正路二〇〇號

鳳山熱帶園藝試驗所 贈送蘇魯木瓜種子

鳳山熱帶園藝試驗所，第一批採收的蘇魯木瓜種子三百包，贈送本省中南部農友。希望種植木瓜的，請在三月廿五日以前，附郵票一元，直接寄信到高雄縣鳳山鎮鳳山園藝試驗所，該所即贈送木瓜種子一包（約二百五十粒）及說明書一份。該所木瓜採種目標共計一千包，要種子的信寄到後，如遭一批種子已經寄完，該所即將來信者的姓名住址登記，等以後有新種子時再送，所附郵票恕不退回。