



有朋自遠方來

巴布亞紐幾內亞國會議員兼中央省長Mr. Alphonse Moroi 來訪

農業推廣課 吳麗春 分機410

外交部2月2日安排巴布亞紐幾內亞國會議員兼中央省長Mr. Alphonse Moroi、國會議員Mr. Paru Aihi 及Mr. Theo Zurenoc Moroi來訪。巴紐的國土面積為我國之30倍，土地廣闊，卻仍得面對依賴進口糧食的困境；政府雖從石油產業獲得可觀的利益，農家的生活與經營卻仍無改善。Mr. Alphonse 希望透過參訪，快速吸收有用的農業知識，並尋求我國農業專家協助的可能性。巴紐的主要糧食為甘藷、山藥及水稻，亦為本場轄區主要產業，對本場育成的新品種及相關栽培技術興趣盎然。



● 本場鄭場長隨和熱情專業的接待巴紐國會議員兼中央省長Mr. Alphonse Moroi、國會議員Mr. Paru Aihi 及Mr. Theo Zurenoc Moroi

健康、效率、永續經營

新香米送禮送到心坎裡

農業推廣課 吳麗春 分機410

水稻香米新品種桃園3號是本場於93年育成的水稻品種，商品名為「新香」，於95年完成商標註冊。本品種之白米煮成白飯後，散發濃郁宜人的芋頭香，符合人對米飯食味的期待，消費者喜愛到表示非它不吃的程度。區內農友栽培桃園3號新香米面積有逐年增加的趨勢，且陸續出現有關以桃園3號新香米為特色的小包裝米禮盒，針對不同目標市場而推出不同的創意商品。雖然業者們有自己商品名和商品訴求，但內容都是新品種桃園3號。

例如：以訂婚為目標的【陸穀人家】喜米禮盒，以完美的心為設計理念，喜米禮盒專用的香米新品種桃園3號係依最佳條件精米加工，以保持百子千孫、粒粒精華的獨特品質。

【EM】米，楊梅鎮富岡里黃建成農友，原本是種植草皮的農友，運用自然農法的經驗，去年才開始種植蔬菜、水稻及飼養蛋雞，農牧綜合經營種植香米桃園3號，收穫後請大溪鎮陳添壽農友加工，每公斤白米的試吃價為100元，以小農自產自銷的模式來看，實在是令人羨慕的好價錢！

【添壽呷好米】是推動小地主大佃農政策時，意外催生出的小農品牌，陳添壽農友已是產銷履歷驗證合格的農友，生產的香米新品種桃園3號新香米在傳統市場銷售，但價格不如預期，經本場協助改為2公斤真空包裝，寫故事地產地銷，並透過部落格行銷。以陳農友為例，經營3甲水稻，若全部改種香米新品種桃園3號，自產自銷，精算後每年可增加84萬元的農家收入。



● 商品名為【添壽呷好米】係採用香米新品種桃園3號，4碗飯的試吃包，7包399元。



● 【陸穀人家】喜米禮盒係採用香米新品種桃園3號，其商品名為芋香米。



● 商品名為【EM】米，係採用香米新品種桃園3號。



行政院新聞局登記證局版臺省字第1069號 中華郵政北台第6025號執照登記雜誌交寄

第127期

發行人／鄭隨和
發行所／行政院農業委員會
桃園區農業改良場
地址／32745 桃園縣新屋鄉後庄村 16 號
電話／(03)4768216
傳真／(03)4768477
台北分場／(02)26801841
傳真／(02)26803964
五峰工作站／(03)5851487
傳真／(03)5852176
E-mail:tydais01@ms4.hinet.net
印刷所／鑫鍾企業股份有限公司
電話／(07)3130212
工本費／NT\$20元 2500份

中華民國九十九年二月十五日(中華民國八十八年九月創刊)

健康、效率、永續經營

請全民檢視監督 農產品開放機制

依據行政院農業委員會99年02月01日發佈第5738號新聞稿刊登

物製品等農產品將增加，係單方面將農產品開放納入學術評估，與我國堅持農產品項目不擴大開放立場不符。

農委會指出，為使陸方瞭解我方立場，政府已在年前與對岸非正式意見交換，說明我方既定立場，使其清楚瞭解台灣農民的關切。至於未來兩岸是否會談農業議題，該會表示，近年來我國已積極進行產業調整，提昇我國農產品競爭力，未來必須在台灣農民有利時，兩岸才會談農業議題。對於連日來部分媒體及有心人士一連串昧於事實的錯誤報導，盼望農民不要被不實的資訊誤導。



馬總統在前(民國97)年5月20日就職後，政府依據馬蕭競選政見主張，繼續管制中國大陸830項農產品進口。至於已開放的1,415項中，有479項是77年至89年5月期間，政府為考量國內農工原料需求所開放，主要項目包括中藥材、黑豆、高粱、腰果、玉米澱粉等，多為國內少生產、依賴進口的農產品。89年5月至97年5月期間，因應我國加入WTO另增加936開放項目至開放總項數為1,415項。而馬政府上任後，未再開放任何一項，充分照顧農漁民權益。

該會說明，包括我國及中國大陸進行的個別研究，都是委託學術單位運用經濟模型試算，並非正式協商立場，外界不宜擴大解讀。中國商務部在去(98)年10月發表「兩岸經濟合作協議研究報告」，指出中國大陸對台灣出口之穀物、動物及動

● 當對台灣農民有利時，我國才會談農業議題，由民意決定是否進一步開放農產品。



健康、效率、永續經營

「秧田半作」，請農友及育苗業者加強秧苗病蟲害管理

作物環境課 吳信郁 分機320

俗諺「秧田半作」指做好秧苗病虫害管理，培育健康秧苗，水稻栽培即成功一半，好秧苗是水稻豐收的根基。北部地區一期稻作育苗期間，氣候多變且濕度偏高，加上農友未嚴選稻種及消毒不完全，往往造成秧苗病害嚴重發生。本場邀集農友及育苗業者於1月28日舉辦水稻秧苗病蟲害講習會，除加強兩岸經濟合作架構協議宣導，更針對秧苗育苗管理、合理化施肥及病蟲害管理進行說明與經驗交流。

水稻秧苗病害管理，著重「預防勝於治療」的觀念，藉由稻種消毒、育苗土藥劑處理及溫度調控三部份進行預防措施。稻種消毒可有效防治稻熱病、秧苗立枯病、徒長病、胡麻葉枯病及線蟲白尖病的發生，唯利用植物保護手冊推薦殺菌劑消毒稻種時，須注意消毒藥劑的稀釋倍數、稻種是否充分浸沒、浸種期間需充分攪拌及水溫是否太低等事宜。育苗土藥劑處理，可消除土壤中苗立枯病病原菌及水稻根瘤線蟲，確保秧苗正常發育。

水稻秧苗移植本田，易受水稻水象鼻蟲及福壽螺危害。水稻水象鼻蟲發生嚴重時，造成秧苗停止生長，引起稻葉黃化終至植株死亡，此蟲害可藉由改善土壤環境，控制灌溉水位於0.5公分左右，減少成蟲產卵機會，並於插秧前後參考植物保護手冊推薦藥劑，分別進行育苗箱施藥及本田土壤處理，達到防治效果。福壽螺會危害秧苗或

插秧後14天內的幼株，因此，必須於灌溉水口設置紗網阻隔以防止其進入稻田繁殖危害，藥劑防治應於插秧前1-3天或當天使用，施藥時田水保持1-3公分，為期約7天。

水稻育苗期間如遇寒流過境，秧苗因為低溫造成抗病力降低，容易感染立枯病，因此，寒流來襲前利用塑膠布覆蓋育苗箱及淹水方式，調控保溫以避免秧苗受害。唯有做好秧苗病蟲害管理，才能培育健康秧苗。防治藥劑請參考植物保護手冊，農友及育苗業者若有水稻秧苗病蟲害任何疑問，請撥電話03-4768216分機320洽詢。



● 寒流過境，秧苗因低溫造成抗病力降低，感染秧苗立枯病

健康、效率、永續經營

99年度桃園縣農民節大會

農業推廣課 李宗樺 分機422



● 本場李副場長窓明頒發桃園縣績優產銷班幹部獎項。

99年度桃園縣各界慶祝農民節大會，2月5日假桃園縣農會農民活動中心盛大舉行，本場李副場長窓明受邀出席擔任桃園縣績優產銷班幹部獎項頒獎嘉賓。節目活動除了表揚來自桃園縣13鄉鎮市績優農民與農田水利等農業傑出人員，場外還展示各鄉鎮市農業推廣成果。

桃園縣農業在各鄉鎮市農會、縣農會、縣政府及桃園區農業改良場等單位同心合作指導下，朝向現代化、精緻化邁進之豐碩成果讓人嘆為觀止，期待未來桃園所產出的稻米、蔬果、茶葉等農特產品能夠行銷全台灣，甚至全世界，讓消費者能夠輕鬆就享用到桃園出產的優良農產品。



健康、效率、永續經營

水稻第一期作秧苗防寒措施與管理

作物改良課 簡禎佑、林孟輝 分機251、200

以免季節風吹動而傷及葉片，塑膠布上有雨水時要隨時清除，以防壓迫箱中秧苗。

4. 塑膠布保溫效果較不織布佳，在陰冷天氣時塑膠布內溫度高於外界約2-5°C，但在晴天無風時塑膠布內溫度會大幅昇高，應適時翻開塑膠布降溫與通風；而不織布的透水及透氣性較佳，但是保溫效果較差，在陰冷天氣時比塑膠布內溫度約低2°C。
5. 掀開塑膠布盡量在白天稍暖時，要先掀開兩端，等內部逐漸感受大氣溫度後才全面掀開，以緩衝環境之劇烈變異，並隨時注意氣象報導，以判斷夜間是否需要覆蓋塑膠布。要插秧時，塑膠布應於插秧前3~5天掀起，以適應環境。



● 塑膠布覆蓋兩側部分須塞入苗箱下或以石塊、木板等重物固定牢靠。

健康、效率、永續經營

快來申請「吉園圃」

農業推廣課 吳麗春 分機410



● 「吉園圃」標章，代表農產品品質的安全、農友的榮譽，消費者可以放心採購，安心享用。

農委會今年度將加強「吉園圃」產銷班的輔導，責成本場今年將在區內全力協助15個以上的產銷班，達成「吉園圃」的生產標準。因為農藥殘留是消費者最關心的問題，農藥殘留是看不到、聞不到的，消費者無法辨識那些蔬果是農藥殘留合乎安全標準。「吉園圃」標章是對於遵守農藥使用方法及檢驗合格之農產品的鼓勵，能貼上「吉園圃」標章，代表農產品品質的安全、農友的榮譽，消費者可以放心採購，安心享用。「吉園圃」標章圖案中綠葉代表農業，三個圓圈有二個意義，一是強調農民要把握適時適地適種，合理病蟲害防治及遵守安全採收期三個達到農業操作之原則，另一個意義是在整個標章推行上需要輔導、檢驗及執法三方面配合。區內的產銷班，請趕快連絡農業改良場，越早申請「吉園圃」輔導，越早通過「吉園圃」，越早貼上「吉園圃」標章，您的產品前途就越早看好！