



桃場旬訊

第 272 期

編輯單位：農業推廣中心

日期：民國 85 年 12 月 11 日

省政---農業會議

☆ 12 月 4 日上午，張場長出席農林廳擴大主管會報。

☆ 12 月 5 日上午，張場長出席省議會「審查省府所提法規案及討論交議案」會議。

☆ 12 月 6 日上午，張場長赴農試所出席 86 年農林漁牧產銷會議。

每人僅能申領一輛小型 自用貨車牌

省府農林廳 85 年 12 月 6 日農輔字第 87863 號函轉交通處函：「貴廳函為配合農民農產品運輸需要，建請放寬每人僅能申領一輛小型自用貨車牌照之規定案，經公路局研議略以：仍維現行規定為宜。本處同意該局意見，請查照。」

公路局函稱：目前個人申領小型自用貨車牌照，限購乙輛且限定職業別，目的乃在消弭流動攤販，防杜從事非法營業行為。如予放寬，不僅難以

有效遏阻車主從事違規營利行為及逃漏營業稅費，亦將造成下列困擾：

一、在一人擁有多車的情形下，車輛究竟由誰駕駛？若非由車主駕駛，將不符合「自用小貨車以直接從事生產，須裝載本身所需或生產之物品時得核准個人名義申請登記」原則。且目前自用車非法營業相當普遍，難免流用，造成管理困擾。

二、若取消限購一輛限制，則其他行業亦將要求比照辦理，不但造成困擾，亦有失小貨車設限原意。

如一輛小貨車不敷使用，可請領總重 10 公噸以下之大自貨車載運。

省長提示事項

各單位應加強瞭解地方政情動態以及與地方人士及各級人民團體聯繫工作。例如遇有地方重要人士婚喪喜慶活動或重大人事變革時，應盡速通知

秘書處(交際科)，俾適時掌握最新地方資訊，以利本府訪視地方時安排行程前往關懷。

本場合梗 14 號水稻種子 農戶每戶限購 5 公斤

本場新育成台梗 14 號水稻品種，自命名通過後，不斷有農民及育苗中心洽詢購買。惟該水稻品種剛開始推廣，種子尚未大量繁殖，無法如數供應。經本場 85 年第 12 次場務會議決議：農戶每戶限購 5 公斤；育苗中心限購 1 公頃所需數量，售完庫存量為止；種子售價每公斤 20 元。為迅速自行繁殖，可採用疏播、疏插及每株 2-3 支方式種植。

櫻桃蘿蔔風味品評佳

本場蔬菜研究室引種的櫻桃蘿蔔，既具觀賞價值，又可食用。其外形小巧豔麗，乍看之下令人不禁聯想起西洋童話中的「姆指姑娘」；但不知其食用風味如何。蔬菜研究室主持人張簡秀容小姐日前舉辦了

一場「櫻桃蘿蔔風味品評」，由場內同仁先為「小美人」品評姿色，然後啖其肉(塊根切片生食)，嚐其風味。

品評項目分為：辣味、甜味、脆度、風味、整體外觀 5 項。試驗內容分為「箱植品種比較」與「不同肥料處理」兩部份。

參加品評的同仁，看到櫻桃蘿蔔那麼可愛，頗有「不忍下口」之心，及至入口咀嚼之後，則「味隨情遷」，各不相同。

專題報告

本場於 11 月 25 日舉辦研究人員專題報告，由作物環境課黃助研員義雄報告「台灣西北部沿海農業區空氣污染監測」，作物改良課吳助理麗春報告「利用加馬射線矮化中國水仙花」。

★空氣污染的監測方法是利用對空氣污染物特別敏感的「指標植物」。本場於民國 78-79 年在桃園縣北部沿海地區設立兩處「空氣污染監測點」，在田園裡種植唐菖蒲、

落花生、空心菜、番石榴等。初步發現唐昌蒲葉片枯乾，迎風面葉緣呈現紅棕色或褐色焦枯，尤其在 12 月東北風較強時受害最嚴重。唯兩處受害程度不同，是否因監測點土質差異所致，有必要以統一栽培介質，同時栽培相同作物，在同一期間調查相同部位、受害程度，並分析植體硫含量，相互比較，希望能進一步提供鑑定公害污染源之參考依據。

★中國水仙花是台灣新春期間之應景花卉，通常供養於水盤，放置客廳作為點綴，但因葉片及花莖太長，容易倒伏，而影響其觀賞價值。以「加馬」射線照中國水仙鱗莖，可抑制其葉片及花莖伸長，提高觀賞價值。鱗莖經 5Gy 及 10Gy 加馬射線照射後，培養於水盤，開花時之株高分別為對照組之 87.8% 及 69.0%，充分達到矮化效果。而其花朵之形狀、大小及香味均不受影響，且葉色深綠，觀賞價值大為提升。

中國水仙花於採收後，部份細胞繼續分裂，照射時其花冠細胞業已分化完成，但葉片及花莖基部細胞仍然繼續分裂。此時之加馬射線照射，適時予以抑制，而達到矮化目的，卻不影響花朵性狀。

來賓參觀

★ 12 月 9 日，新屋鄉埔頂國小學生 300 人，由老師帶領來本場參觀。小朋友們分為三組，由推廣中心人員引導參觀蔬菜、花卉試驗區及農業陳列館。這些小朋友在參觀過程中，不但秩序良好，而且很認真地聆聽解說，觀察各種事務；高年級的學生，還紛紛拿出筆記本，記載心得。

★ 12 月 3 日，台北市北投區農會產銷班農民 90 人蒞場參觀蔬菜栽培，由作物改良課課長張粲如親自接待，參觀試驗區現場。