

# 編話

●台灣地區推行家庭計畫，績效很好，人口增加率從千分之30降到12.5，50年後可達到「零成長」，是一種進步的現象。

爲了保持這項成果，我們應繼續推行“兩個孩子恰恰好”的政策，同時也應注意由於人口增加率降低所帶來的新問題——老人增加。我們必須建立一套適合自己社會的養老制度。本期22~31頁，和各位討論這些問題。

●台灣栽培的大蒜，只比乒乓球大些。前鳳山園藝試驗分所所長郁宗雄先生，自美國引進一種“巨頭大蒜”，最重可達1斤4兩。一個蒜瓣比一個台灣普通的蒜頭還大，現已引起大家的興趣。巨頭大蒜性喜冷涼乾燥氣候，長日結球感應性顯著，忌酸性土壤，能否在台灣平地秋冬季栽培，有待試驗研究。請看20頁。

●金針花含有豐富的營養分、多種色素和酵素類，所以加工成的金針菜很

容易腐蝕與變色，使業者感到頭痛。除了傳統的加工方法，還有幾種改進方法，各有優點和缺點。33頁作詳細說明。

●本省栽培菠菜，自民國66年開始發現萎凋病爲害，成爲菠菜的重要病害，11~12月與4~5月發病最嚴重，菜農往往被迫廢耕。這種病由種子帶菌傳染，所以要實行種子消毒。同時，避免連作，注意田間排水，或施用S H土壤添加物，可以加強防治效果。36頁刊有專文說明。



本省東部栽培金針很多(阿郎攝)

廣告索引：大發乾燥機(2)·國際技術社阿特菌(3)·利台利總寧(4)·興農種苗香瓜(5)·德城向陽(6)·天力補14號(7)·國際技術社新好年丹(8)·煥坤固定帶(21)·六和棉子粕(26)·榮振再生素(29)·順益引擎(31)·農友種苗嫁接種苗場(32)·樂敏引擎(38)·永在酵素肥料(39)·順光乾燥機(40)·重光菜仔粕(41)·重慶有機肥(42)·泰坦蓖麻粕(43)·頂新棉子粕(44)·立農鎂綠要素(45)·日旭愛多收(46)·中國化學立枯靈(50)·台和鈣元(51)·東南碱業硫酸鉀(52)·養豬協會啓事(54)·三福噴水管(54)·昕禾春雷(55)·和春活肥源(56)·必翔搬運車(57)·合庫貸款(58)·大益農施肥設計(59)·正光德信肥料(59)·光陽機車(67)·正光萬果丹(68)