

切花出貨容器再利用

資料來源：日本花卉園藝新聞 1998 年 1 月 15 日

根據去年年底臨時內閣會議所通過之政府預算案及財政投資、融資計劃，1999 年日本政府之一般會計總額預定為八十一兆八六〇一億日圓，增加 5.4%；一般歲出總額為四十六兆八八七八億日圓，增加 5.3%；其中公共事業方面的經費預算更大幅增加 10.5%，顯示日本政府極欲打破景氣低迷、振興財政的決心。然而，當前也正是國稅收入減少、財政情況惡化的時節，再加上大幅增加支出，預估中央及地方之長期債務總額，到下一年度底將膨脹為六百兆日圓。

<穩定供應平價花卉>

今年度之農林水產預算共計三兆四〇五六億日圓，較上年度增加 0.9%，依照新農業基本法，政府將利用這些經費推動農政改革，落實山坡地政策。

在花卉產業方面，花卉對策得到十一億六三六四萬日圓的預算（減 1.3%），其中四七二八萬日圓將用來進行「農業關鍵技術」實驗示範工作，包括：控制同時開花及增產技術、促進機械化、自動化等，以提高作業效率，達到穩定供給平價花卉的目的。

而各都道府縣將和試驗機關合作，共同制定「花卉產業省力增產方針」，針對品種、作業型態及技術等進行實驗和改良，以求縮短一半以上的勞動時間，確保每單位面積之所得能夠超過現狀。此計劃從 1999 年度開始到 2001 年，推行工作在三個地區實施，條件整合工作在二個地區實施，補助率二分之一。

此外，有一億六九六一萬日圓的預算是用來建立出貨系統和實施大面積生產。除了擴大現行工作之外，希望經由容器規格的統一（前提是重覆使用出貨容器）及各項實驗，建立一個降低流通費且不影響環境的合理系統，具體計劃包括：統一廠商製造之出貨容器，讓所有花農都使用相同的容器，並且藉助專用的貨櫃車（推車）來有效流通貨物；除了零售業者之外，消費者也要實施出貨容器回收，以減少廢棄物。實施年度從 1996 年到 2000 年，推行工作有四個地區施行，條件整合工作有二個地區；補助率二分之一。