

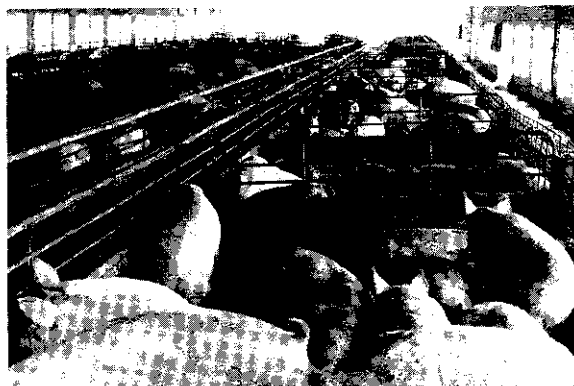
養豬 繼續注意飼料添加物

日本將於明(79)年1～3月繼續檢驗進口肉品的有害物質殘留，農委會呼籲養豬場、戶及加工業者，必須持續正視豬肉藥物殘留問題，千萬不可掉以輕心，或心存僥倖，務必落實正確使用飼料添加物及品質管制，避免藥物殘留事件重演，以維護我國養豬事業的安定和國人的健康。

農委會說，日本是在今(78)年元月17日起至3月31日止，第一次實施輸入畜水產品殘留有害物質監視計畫，對進口的冷凍(藏)牛肉、豬肉、雞肉、蝦及活鰻，依照輸出國別、食品(產品)、種類別，

按進口批數10%抽驗30種抗生素、8種合成抗菌劑、5種農藥及3種荷爾蒙的殘留情形，明年將增加歐來金得、乃卡巴精及磺胺奎林3種合成抗菌劑的殘留檢驗。

豬肉是我國輸日最重要農



產品之一，去年雖受磺胺藥劑事件影響，但仍蟬連日本豬肉輸入市場占有率的第一位。今年日本的監視計畫檢測結果，沒有我國違規案件的報告，顯見政府與業者的努力已獲致成效。

農業統計資料庫 歡迎各界多多利用

農業資訊是農業研究與農業決策的重要依據，農委會為建立正確且具有時效性的農業統計資料庫，並配合全國統計資料庫的建立，連接農業部門資料，加強整體經濟統計功能，以支援農業與經濟研究，於民國74年，從美國引進EMS電腦軟體，開始建立電腦化線上查詢與作業的農業統計資料庫，目前其內容已涵蓋農、林、漁、牧各業的總體資料與重要農產品的產銷資料。

農委會說，農業統計資料庫總計鍵入資料達15,329項，其中年資料佔13,863項、月資料1,452項、季資料14項，另外該資料庫

亦收錄美國農部資料2,307項。

農業統計資料庫除定期於每月15日把最新的農業統計資料節錄發佈「農業資料簡訊月刊」，及支援完成農業部門計畫模型的建立外，並透過農委會電腦作業網路，充分支援農業研究和對農業統計資料的查詢。同時為便利使用者，農委會另編印中英文變數名稱對照的「C O A 農業統計庫目錄」半年刊。最新版的目錄，將於11月下旬出刊，屆時歡迎各界索取。並希望各界多多利用該資料庫，以充分發揮農業統計資料庫的功能。