



## 農村文摘

### 鉀能保護心臟

鉀對於人體細胞之功用，甚為重要，但常易於流失，而不易儲存於人體中。尤其是體內含鈉多時，鈉鹽能使細胞中所含之鉀鹽排洩而出。嚴重者可致死。

為確保健康，每日所吃的食物，其含鉀量與含鈉量之比例應為2比1。通常我們所吃的，多半未能達到此標準，甚至於鈉多於鉀，以致發生身體缺乏鉀。65歲以上之老人尤易得此症。

缺乏鉀對人體影响最大者為肌肉及神經。使肌肉軟弱，身體疲倦及神經紊亂，尤其是使心臟肌肉衰弱，最為危險。此外，易引起水腫，便秘，脈搏微弱等症。

在熱帶地區尤須注意者：人體內有甚多汗腺，天熱時，排汗出於體外，以減低其體溫。汗含有鈉鹽、鉀鹽、氮及尿素等。如繼續長久在高溫下工作，汗之成分會起變化，鈉鹽逐漸減少，而鉀鹽逐漸增多。因之，身體中鉀更為缺乏。中暑死亡者經化驗其血液含鉀量，比正常人低得甚多。鉀之缺乏實為中暑致命之重要原因。故當夏日炎炎時，必須注意要多吃含鉀豐富之食物，少吃食塩及其他含鈉高之食品。

藥房中有售鉀塩片，須由醫生開方，不可亂服，有刺激腸道及其他不良副作用。(摘自 145期今日經濟)

### 農試所建種源庫

台灣省農業試驗所已經建立全省育種材料之種源庫，隨時會有新品種或種子可採用。

本省各農業試驗單位，所獲得之新品種，種子都將交種源庫保存，作為育種材料，並有計畫的更新與評定，重編品種保存誌。

農試所現共保存水稻品種2923個。設有種子冷藏庫一幢，供水稻、雜糧、及各種園藝作物之遺傳質保存，以備育種之用。冷藏庫之溫

度保持0~5°C，濕度50%，使種子能保持較久之發芽力。(沈月摘自68年6月30日中央日報)

### 人口壓力 地力衰退

在美國，現有約三分之一的農地正面臨着土壤沖蝕的威脅，1975年一年中因水力風力而使耕地表面移去的土壤，總量超過三十億噸，亦即平均每公頃每年有22噸的表土被水沖失或被風刮去。

在尼泊爾因為河川陡峻海急，每年流入印度的肥沃土壤，最高時達到24,000萬立方公尺。土壤原本就貧瘠的哥倫比亞，每年仍有42,600萬噸他們賴以生產食糧的根本——表土被沖失。

土壤流失是使耕種力降低，影响糧食生產的最大原因，當促使土壤沖蝕的環境因素大於土壤形成的力量時，肥沃的表土層使次第變薄而漸漸耗失。使用肥料只能維持原有的土壤肥力，要想使貧瘠的底土像表土那樣保持良好的結構，就不是人力所能辦得到的了。

在土壤沖蝕日益嚴重，地力衰退有增無已的今天，如果仍期望着藉農業技術的改進，來發揮人定勝

# 再見·微粒子病 (大肚病)

## 蜜蜂病蟲害的剋星

### 蜂王寶



一次購買數	1-11瓶	12-59瓶	60瓶以上
每瓶價額	400元	380元	360元

請利用匯票或現金寄總經銷處即可收到

蜂王寶是美國雅培大藥廠的榮譽產品，藥已在世界各養蜂國家暢銷多年，效果顯著，專治蜜蜂的微粒子病，同時能提高蜂王乳及蜂蜜的產量，增強蜂羣的蜂勢，在陰雨天或溫差不定期間特別需要服以此藥以確保蜜蜂的生命力及採蜜的活動力。



美國雅培大藥廠出品 總代理 / 華欣貿易有限公司  
總經銷 / 松洲化學工業社  
豐原市豐勢路944號  
電話：(045)224792