

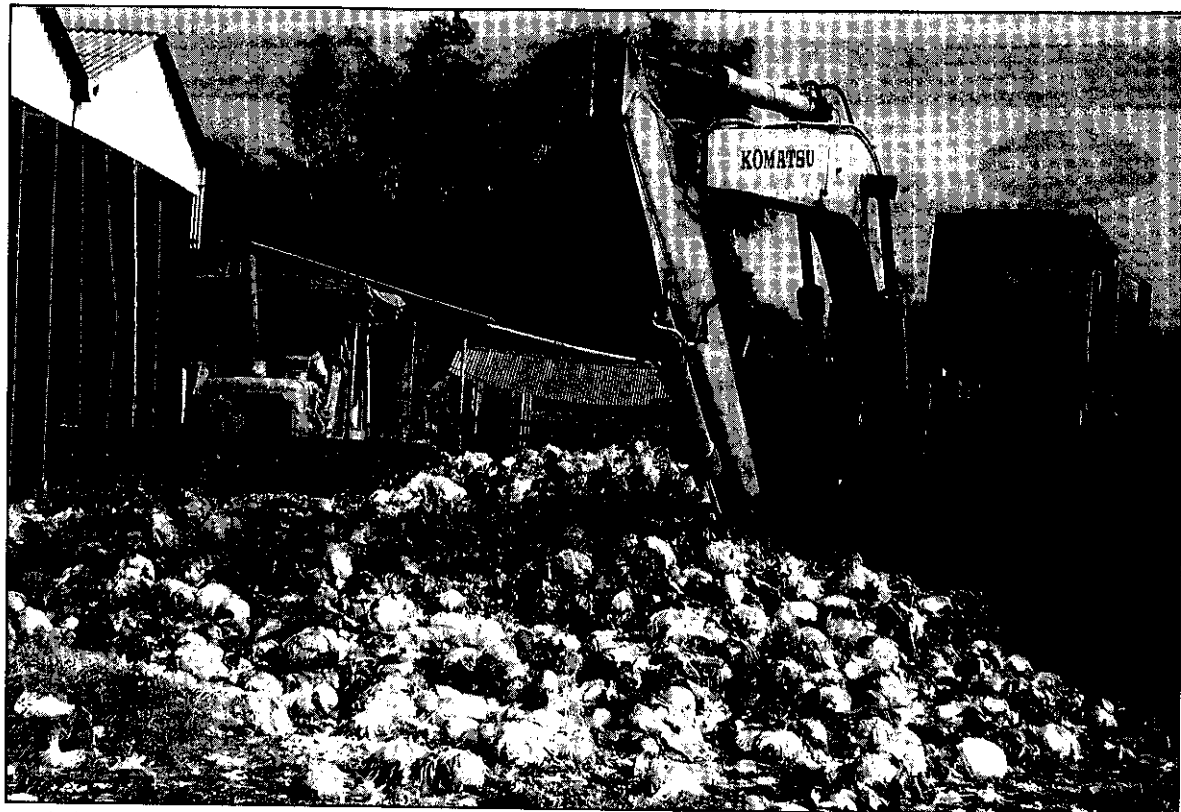
產銷不平衡， 蔬菜變飼料！

甘 藍菜和結球白菜一向是本省高產量的冬季蔬菜，今年農林廳為解決過剩的蔬菜，將它們一併列為收購對象，然後分配給畜產試驗所、台糖屏東養牛場、雲林養牛合作社、台南縣肉牛合作社及雲林乳牛合作社，由這些單位想辦法調製成蔬菜的青貯飼料，用來餵牲畜。預定收購的甘藍菜有1,000多公噸，結球白菜200多公噸，總計1,300多公

噸。

用蔬菜來做青貯飼料，雖叫人訝異，甚至有暴殄天物之感，可是想想菜賤傷農的情況，這應是不得已中的好辦法，總比丟棄在田間任其腐爛，進而影響環境衛生來得好，也比整車倒在河谷或溪邊來得「有愛心」。

有人說何不用曳引機將它翻入土裡當肥料？當然這也是一個好辦法，問題是，量實



一車車甘藍菜被送到畜試所當青貯蔬菜飼料

在太多，恐怕還是以收穫後送到各農牧場做飼料較有效益。

這次分配消化600多公噸甘藍菜的畜產試驗所，在接獲農林廳通知後，馬上成立調製青貯飼料工作小組，小組成員大都是畜牧系和飼料作物系的工作人員，由戴謙所長擔任總負責人。



戴謙所長每日到場督導工作進行



用甘藍菜做青貯飼料，必須加入切段乾草，讓水份保持在60~70%才耐貯藏。

戴所長說，剛開始的2~3天，總所和恆春分所可以處理掉500公噸，其餘的數量若場地不足，必要時可挖地窖或山洞來儲存。

處理這500公噸蔬菜，現時是採用室內儲存槽，畜試所工作人員忙著將乾牧草切段混入，讓其水分保持在60%~70%之間，並經堆土機壓密，覆以塑膠布保存。

有人質疑用蔬菜養牲畜，是否會影響到實驗工作？這點疑慮是可以理解的，因為蔬菜營養和牧草不同的，還好，畜試所將彈性的應用這些青貯蔬菜飼料，也就是用來養經濟生產的牛隻而儘量不要用在試驗性牲畜。

惟傳聞有些農民對政府這項措施並不領情，還想去農政單位丟菜或丟雞蛋，對於「這款的結果」，其實雙方面都該細心檢討，那就是彼此在行銷市場方面是否有預先了解及策劃？但願從這件事的始末，有助大家深刻了解產和銷需要平衡的重要性。

