

焚燒稻草已落伍，切斷拌土最可行

稻田收穫後餘留的稻草，若採用焚燒方式，容易造成空氣污染，尤其位於高速公路或其他交通要道旁的稻田採用就地焚燒方式，更易影響道路交通安全。台南區農業改良場於去年（79年）在嘉義縣大林鎮橋仔頭辦理觀摩會，把收穫後的稻草，利用機械切剪後拌入土中掩埋，不但減少環境污染，而且可增進地力。

台南區農業改良場場長陳榮五博士表示，由於本省農村勞力不足，農友習慣於收穫後就地焚燒稻草；但是，將稻草焚燒，容易造成空氣污染，甚至影響道路交通安全，台南區改良場因此鼓勵農友採用掩埋稻草方式，而且作業簡單，只要透過稻作委託代耕及委託經營隊，實施代收獲時併行斬斷稻草及整地作業，使收穫後的稻草經切剪後拌入土中即完成。

農友若有操作上的技術難題，可請教台南區農業改良場農業推廣課。



焚燒稻草污染環境(曾文田攝)

良心農夫 · 健康食糧

中華日報—純淨客觀

最適合全家人閱讀的報紙

孩子的成長
就像一株株的幼苗
爲了使它長得好
須勤於灌溉、施肥、除草
這個過程中
最怕的是被污染

四十五年來，
中華日報
在報業的田圃裡，
始終扮演著良心農夫的角色
爲了是那份執著—資訊環保
提供讀者不受污染的精神糧食

訂閱專線/

台南 (06) 2202686-9

台北 (02) 5079517

台中 (04) 2260127

高雄 (07) 3357124-6