

硝酸鉀鈣是好肥料！

近年來，農友們對本省出產的幾種氮素肥料，漸漸發生興趣。但最近稻作增配的硝酸鉀鈣，許多農友固然表示歡迎，可是還有人懷疑它的肥效。

硝酸鉀鈣含「氮」二十%以上，肥效好，用法簡單，希望農友們多多利用。

本省農友栽培作物，比較喜歡施用硫酸鉀。硫酸鉀固然是一種好肥料，可是省產氮肥硝酸鉀鈣，也和硫酸鉀一樣有很多好處。

這裡將硝酸鉀鈣的性能和使用方法，介紹如下：

施肥時為高（每公頃氮、磷、鉀要素的施用量是八〇：四〇：四〇公斤）。又在臺東地區，第一期作硝酸鉀鈣對照區，全縣各鄉鎮平均指數為一〇二·九八，增產率為二·九八%；第二期作硝酸鉀鈣區與硫酸鉀區相等。

用法也很簡便

水田施用硝酸鉀鈣，可以用作追肥或基肥，但是最好用做追肥。使用時應先排水，然後施肥。作追肥施用時，要分數次施用，砂質土壤每次用量不可過多。施用量及施肥時期，和農家慣用的硫酸鉀相同。但是硝酸鉀鈣和其他化學肥料一樣，應在作物葉面乾的時候施用，以免附着葉面，發生肥傷。

(1) 陸稻、甘蔗及小麥等作物，以採用條施法為宜。先在作物行間施用肥料，再行中耕覆土。

(2) 香蕉、柑桔、茶及其他多年生作物，可用穴施法或環施法。穴施法即在作物根部附近掘一淺穴，在穴內施肥後覆土，並加水少許。環施法在作物根部周圍開一條圓形淺溝，在溝內施肥後覆土，並加水少許。

對於上述旱地作物，硝酸鉀鈣應施用在離開作物根部至少二寸以上的地方。

總而言之，硝酸鉀鈣是一種很好的化學肥料，

只要用法適當，不難收到預期的效果，希望農友們

相信這些實驗的結果，多多使用硝酸鉀鈣，同時也

要寄語各地農事指導員，為了改良本省土壤，爲了

農友們的利益，請隨時把硝酸鉀鈣的優點，介紹給

當地的農友。（薛守忠）

肥效超過硫酸鉀

根據省糧食局在全省各地區普遍設置肥料示範田的結果，證明有的地區水稻施用三分之一硝酸鉀和三分之二的硫酸鉀，其產量較氮肥全量用硫酸

鉀時為高（每公頃氮、磷、鉀要素的施用量是八〇：四〇：四〇公斤）。又在臺東地區，第一期作硝酸鉀鈣對照區，全縣各鄉鎮平均指數為一〇二·九八，增產率為二·九八%；第二期作硝酸鉀鈣區與硫酸鉀區相等。

棉花甘蔗間作

品種 棉花宜用「恩派種」；甘蔗可用F一四六或NCO三一〇。

種植適期 棉花可依各地農時播種，甘蔗宜於八月下旬至九月上旬播種，但應在棉花播種後五十日間，棉花追肥培土後再行播種。

整地作畦

棉花可依慣行方法整地，並作

十公分離平畦播種。植蔗前須行培土，厚約二十五公分，然後以棉花畦溝作甘蔗植溝。爲配合甘蔗栽培，棉花行距應放寬至一百二十公分，株距蔗棉皆採用三十公分。

棉花收穫 為免蔗棉共生期間過長，棉花應在十二月底以前拔起倒置畦頂，殘留棉鈴開裂之後仍可收花。

甘蔗管理 (1) 施肥：磷肥鉀肥全數作基肥，氮肥宜分基肥與植後兩個月及翌年二月等三次施用。(2) 除草：第一次約在植後一個月間舉行。第二次在棉株拔除之時舉行，並入土厚約三公分。

第三次除草，並入土至高約七公分。(3) 培土：植後第二年三月第二次除草後一個半月左右，舉行第三次除草，並入土至高約七公分。

第三次除草後，並入土厚約三公分。(4) 灌溉：間作期間如遇旱魃，可酌行灌溉。棉株拔除後應即灌漑一次。以後保持土壤適度，可增加甘蔗分蘖及產量。

要訣

花生棉花甘蔗間作 春作花生行距三十公分，株距十公分，每種植三行留空一行，以供播種棉花。棉花甘蔗行距同爲一百二十公分，株距各爲三十公分。六月間，花生行間預留之空行，除草中耕鬆碎土塊之後，即可適時播種棉花。七月初中旬花生收穫後，等待棉花追肥培土完畢，便可播植甘蔗於畦溝底。（陳爲績·洪瑞麟）