

施用微生物肥料(接種劑)對大豆產量的影響

微生物資源，減緩農業生產對自然平衡破壞的影響，擬分 3 年共計推廣 4,500 公頃以利農民仿效。本年度計畫在全省大豆主要栽培區辦理示範推廣 500 公頃，指導農民認識新施肥技術，進而提高單位面積產量，節省化學肥料，增加農民收益。

示範地區、面積及期作為，台中區毛豆春作 70 公頃，台南區大豆春作 130 公頃，高雄區大豆裡作 120 公頃及毛豆 100 公頃，花蓮區大豆秋作 80 公頃，合計 500 公頃。

大豆栽植農戶可於播種前先向當地農會推廣股接洽登記。由農會向各區農業改良場或中興大學土壤系免費領取分發。

播種時拌入菌劑

接菌種方法為大豆每公頃種子量 60 公斤，加水使種皮濕潤後，加入微生物肥料粉劑（即接種劑）1 公斤拌勻，使種子上覆上一層粉劑，隨即播種。

播種時無論是整地或不整地栽培，均應在土壤適濕情況下進行，以免不發芽或腐爛。一般上每公頃化學肥料施用量為過磷酸鈣 350 公斤、氯化鉀 100 公斤。磷肥一次當基肥施用，鉀肥大豆一次當基肥，毛豆分為基追肥各半，大豆不施氮肥，毛豆追肥施硫酸銨 100 公斤（如採用尿素即為 45 公斤）。以上施肥量可依照土壤肥力測定結果及期作別，大豆或毛豆的不同而作更適當的增減（請參照行政院農業委員會、台灣省政府農林廳編印的作物施肥手冊）。

土壤酸性過強時，須按土壤 pH 值施用石灰，每公頃 1~3 公噸，秋作不整地栽培大豆可將石灰粉（或消石灰）預先於二期作水稻整地時均勻撒施後翻入土中，春作整地栽培應於播種 2 星期前撒施後翻入。



吉農牌專業化製造選果機

• TN20型 全自動、圓盤式水果選洗機

適用於柑桔、柳丁、柿子、葡萄柚各種圓型水果用。

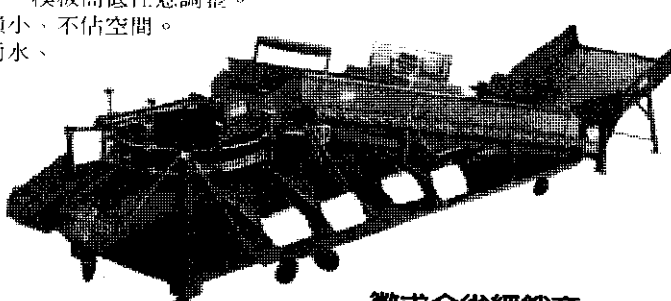
功能：交流電 110V、220V 兩用馬達，適合一般家庭使用。

1. 具先開發，四段變速，自動送果系統，可節省大量人力。
2. 採用特殊尼龍刷台、選台，各有馬達，可分開操作，分裝組合容易。
3. 特殊海棉處理，更能保護水果表皮組織。
4. 模板高度與水果外型設計，模板高低任意調整。
5. 分級速度快、正確、體積小、不佔空間。
6. 具有水果烘乾作用，如雨水、露水，水洗、乾洗兩用。

• TN23型、24型圓盤式高級水果選果機

銘謝專欄

青果合作社、新竹社、台中社、嘉南社及全省各合作農場及農會等採用本公司產品，謹此致謝。



吉農
牌

- 最近市售仿製品很多，請農友注意認明選購優良的正牌產品，用得安心有保障，才不會吃虧上當。
- 本公司今年又推出新機種，歡迎農友到公司參觀比較。

統農機械有限公司

地址：台中縣太平鄉鵬儀路 364 號（太平工業區）
台南縣東山鄉高原村李仔園 100 號

徵求全省經銷商
有詳細資料備索（有多種機型）

TEL: (04) 2787119 - 2787583
TEL: (06) 6862529