



## 農機性能測定結果 可做農友選購標準

農林廳辦理的一項「大型農機具性能測定」，第一期已於本年九月結束，並於十月二日在省農業試驗所舉行檢討會。會中一致認為進口的新型農機，不一定適合國內的需要，這項性能測定的結果，不但可以成為農友選購的依據，同時也對進口廠商有益處，今後將繼續辦理。

政府為解決農村勞力的不足，目前正積極推行農業機械化，進口不少國外新型農業機械，但很多都不能適合於本省的農業環境，因此先將性能測定後，才擇優予以推廣，可收到事半功倍的效果。

本年度辦理測定的機種，有插秧機及收穫機兩項。為節省試驗經費起見，所需新型農機具都由各廠商提供，等測定完畢後再予發還。

這項測定工作的主要內容包括：機械的作業性能、耐久性、機械結構合理性及成本的分析。盡可能利用本省南北耕作時間的不同，從事各項試驗作業。

這項測定結果，農林廳將予公布，以作為農友選購的參考，並作為政府今後辦理農機具

推廣補助計畫的依據。

同時，政府今後對於引進新型農業機械方面，已擬定下列二個措施：  
(1) 與國外農機研究機構合作，研究改良品質。目前已獲得菲律賓、國際稻米研究所同意，與我國合作辦理農機性能的測定與改良。美國及日本的農機研究機關，也願意協助我國廠商改進農機具生產。

(2) 由政府主管機關引進大型牽引機、大型花生聯合收穫機、高速噴霧機、雜糧及亞麻收穫機、堆肥翻堆機等，供試驗單位試驗改良，以適應農民目前耕作需要。



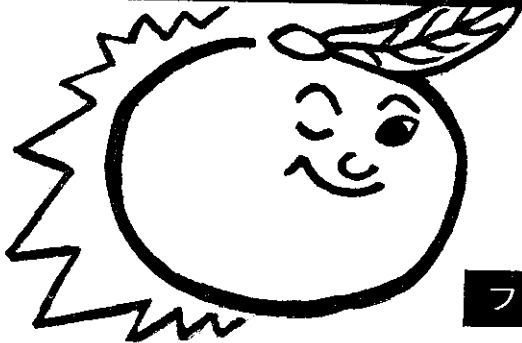
大型農機性能測定檢討會

“好消息” “保持新鮮度提高商品價值”

水果用

保 鮮 臘 料

**ボンドワックス** “保鮮”



增加椪柑、柳橙、桶柑、檸檬等柑橘類之表面光澤及延長貯藏期間

請使用：

フルーツボンドワックス

“保鮮”

製造元：日本株式会社小西儀助商店

台灣總代理：洽記貿易股份有限公司

總公司：台北市民生東路155巷61號

TEL. 580369

分司：嘉義市林森路343號

TEL. 5139

連絡處：南投縣埔里鎮中山路451號

TEL. 319

