

錫日進行糧食交易 日向錫購米三萬噸

共匪刻正經由錫蘭與日本進行糧食交易。日本最近與錫蘭簽定貿易協定，自錫蘭購買食米三萬噸，這些糧食都是共匪由大陸運到錫蘭的。據美國農業部說，日本與錫蘭的這項交易總數可能增加到五萬噸。該部同時又說，巴基斯坦和印度的稻作栽培面積近來都有增加，其中巴基斯坦增加面積為稻作總面積的百分之八，約兩千三百萬英畝，印度增加百分之二，約六千七百餘萬英畝。

非糧 食新 計劃

菲律賓政府開始實施糧食新計劃，以減低米價，並消除外國中間人的操縱。這個計劃是由菲律賓糧食委員會所擬定。

預防出血性敗血症

澳科學家研究成功

利用疫苗預防牲畜「出血性敗血症」的方法，已由澳大利亞的一位科學家研究成功。在亞洲和北美洲，牛羊每年因出血性敗血症死亡的多到七萬頭以上。

這位科學家是澳洲雪梨大學獸疫學教授貝恩博士(Dr. Bam)，他在美國研究此症兩年以後，即被聯合國糧食農業組織聘請到緬甸去工作，在緬甸建立了一個獸疫血清製造所製造所需疫苗，着手試驗，得到完全成功。後來又被派到泰國擔任同樣的工作，他於去年九月起在泰國的一森林中以七千頭牛作試驗，也得到了同樣的優異成績。據聯合國技術援助委員會主席歐文對聯合國大會財政經濟委員會報告說：「貝恩博士的成就不但造福亞洲和中東國家，北美洲也同受利益。」

的，該委員會有一項建議為組織合作市場，建立信用制度，以避兔中間者之操縱。新任總統麥克塞塞要求該會將信用制度廣為宣傳，農民無需以稻谷抵押，使「中間人自行退出」。麥格塞塞並警告外國米商勿剝削菲律賓農民及消費者，強調所有從事黑市行為者均將予以逮捕拘禁。外國商人認為新政府的這種糧食政策是想不經立法程序而達到米業國有化。按：在菲律賓米谷業中，華僑有很大的勢力。

美牧農利用糖漿飼牛

糖漿是製糖時的副產物，含有豐富的蛋白質，價格也很便宜，因此美國有些牧牛農利用糖漿飼牛。他們把糖漿用管子滴入草料，這樣不但可以增加草料的營養價值，同時還可兼收防腐的功用。

增加營養並防腐的稻草

把糖漿用管子滴入草料，這樣不但可以增加草料的營養價值，同時還可兼收防腐的功用。

各縣市農會會員代表大會

召開日期已排定

各縣市(局)農會會員代表大會之召開，應於本(一)月二十日以前完成。各縣市召開日期為：一月十日臺東縣，十一日基隆市、高雄縣，十二日宜蘭縣、臺中市，十三日桃園縣、嘉義縣、高雄縣，十四日臺中縣、花蓮縣、陽明山管理局，十五日新竹縣、臺南縣、屏東縣，十八日臺北市、苗栗縣、南投縣、雲林縣，十九日澎湖縣，二十日臺北縣、彰化縣。又各縣市出席省農會代表，除彰化縣定為五人外，其餘廿一縣市(局)均為四人。

發展本省肥料工業 推行示範田計劃

為繼續教育農民，期仍為三小區，每區使用氮化鈣及推廣臺肥公司即將出產的尿素肥料，以配合肥料生產，發展本省肥料工業，達到肥料自給自足的目的。今年一期稻作，糧食局決定繼續推行肥料示範田計劃，由該局在全省各縣市鄉鎮按照四十二年一期水稻配肥面積之多寡及農民對化學肥料施用智識程度選出一二鄉鎮區舉辦之。另為顧及鄉鎮農會人手太少，為減輕工作計，本期改為每鄉鎮設立五戶。為使農民易於工作，本局仍為三小區，每區肥料均配合有三要素，氮化鈣、尿素三種，而以硫酸銨作比較，磷肥在東臺、新竹地區用過磷酸鈣，其他地區用過磷酸鈣、鉀肥一律用氯化鉀。示範田肥料硫酸銨二、四二〇公斤，氯化鉀一、四二〇公斤，全部由糧食局供給，過磷酸鈣二、九六三公斤全部由肥料公司供給，氯化鈣二、四二〇公斤及獎品(氮化鈣一萬公斤)全部由農林廳供給。

警應臺灣工業化號召 中國化學廠製優良藥品

中國化學製藥公司為響應政府「臺灣工業化」的號召，適應今日國家社會的需要，特在臺北縣樹林鎮建設規模宏大設備完善的製藥工廠。該廠除與日本馳名的三井藥業合作外，並聘請本省有經驗的專門人才參與協助，出品優良，價格低廉，從此無須仰賴外國藥品，且可杜絕國家鉅額外匯的漏卮。