



# 農友新知

## 牛虱防治

### 新藥問世

美國陶氏化學公司，新近研究發展成功一種叫做「乃可露」2」的牛虱防治新藥劑，經美國環境保護局許可，准許使用。

這種新藥，用法非常簡便，只將藥液直接散布在牛背上即可，無須完全淋濕畜體。經與其他牛虱防治藥劑比較結果，不但較經濟，尤其著效。冬季使用，更為理想。

使用時，將水與「乃可露」2」按四比一的比例混合稀釋，然後將藥劑散布於牛背上，以藥液不致從牛背流下的程度為準。使用量因家畜體重而異，一頭牛最多八英兩（盎司）就夠了。

至於防治費用，在美國平均每頭約五、一〇美分。四公升的「乃可露」2」，足夠處理體重二百公斤的幼牛一六〇頭。

——黃添盛取材「今月の農藥」

## 噴射機引擎

### 改成播種機

歐洲某國，利用已逾使用年限的噴射機引擎，改造成一種噴射式新播種機，以多年生牧草的種子

、有機肥料、鋤屑、石油化學製品的乳脂液等，混合進行播種試驗，結果頗獲好評。

播種時，混合物自旋轉馬達的噴口散布出來，混合物將落至地面之瞬間，會立即變成一層薄膜。由於種子為薄膜所覆蓋，因此，不但能充分吸收水分，減少日光照射，更能避免風吹雨打，及鳥、鼠類等外來的為害。

——黃添盛取材「今月の農藥」

## 長尾雞箱飼

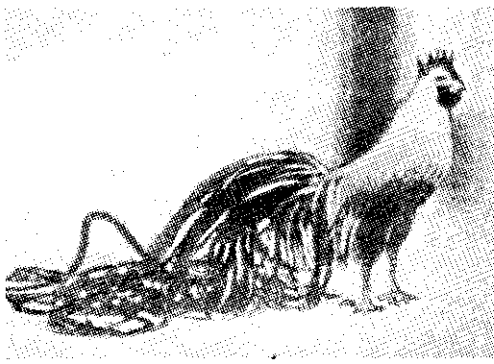
### 疾病傳染少

長尾雞在日本是一種特別天然紀念物，二十年以前，稱為「土佐的尾長雞」。由於各國的家禽學者認為，牠是世界上最長的雞，所以被指定為天然紀念物。

在鳥類界，一年換一次羽毛是自然的規律。長尾雞不換尾羽，所以有長達十公尺的。但需飼養約十年，花費心血不少。

實際上，能到達六公尺以上的很少，大部分在二公尺前後，就被宰殺，製造標本了。

長尾雞體質較弱，個性又強橫，因此常常養在箱內。但養在箱內時，由於運動不足，又在空間有限的箱內變動，大半的尾羽都會斷掉。所以飼養長尾雞，需先培養強健的雞體和溫順的性格，才能養成數公尺以上的長尾。



長尾雞

專治：瓜類、葡萄、蔬菜、菸草、梨、愛文、蕃茄等白粉病特效藥

# 強力白粉克

乳劑 48%

DINOCAP 48% E.C.



現貨供應：

台灣省農會附設各級農會農化廠  
地址：雲林縣莿桐鄉甘西村中村一之一號  
電話：莿桐69號

北市農藥字第0826號

製造工廠：英國吉利化學公司 出品  
進口代理：黎明貿易有限公司

雞尾一年中約長九十至一二〇公分。如果和普通雞一樣平飼的話，尾羽雖能一直生長，但到一公尺左右就會斷掉。

飼養箱高七十公分，寬八十五公分，深二十公分。因為是一隻一隻分開飼養，因此少有疾病傳染。但要特別注意腳的安定，和空氣流通。

北港鎮慈德街三號林景山，和彰化縣北斗鎮新市街十一號遠東珍禽養殖場，養有長尾雞。

——吳學章

## 泰國無子文旦

### 品質比美西施

泰國出產很多優良的柑桔類，一種叫做「焦柑」(指桶柑)，一種叫做「文旦」。

文旦品質最佳，尤其有一種無子文旦，果形大小如麻豆文旦，叫做「坤西施柚」，品系很多，有黃肉種、紅肉種、淡黃肉種、淡紅肉種。可惜產量都有限，前二種更少，難得一見。

坤西施柚無子文旦，果肉柔軟，果汁豐富，甜酸度適宜，香味尤佳。

無子文旦出售，均貼「正正坤西施柚」中文字籤，以防假冒。

據久居當地華僑說：坤是大地，西施當然是指歷史上的名女人，意思是說，可比美西施，世上最好的柑桔。

——敬農取材自「水果探索記」

## 生長抑制劑 使作物強悍

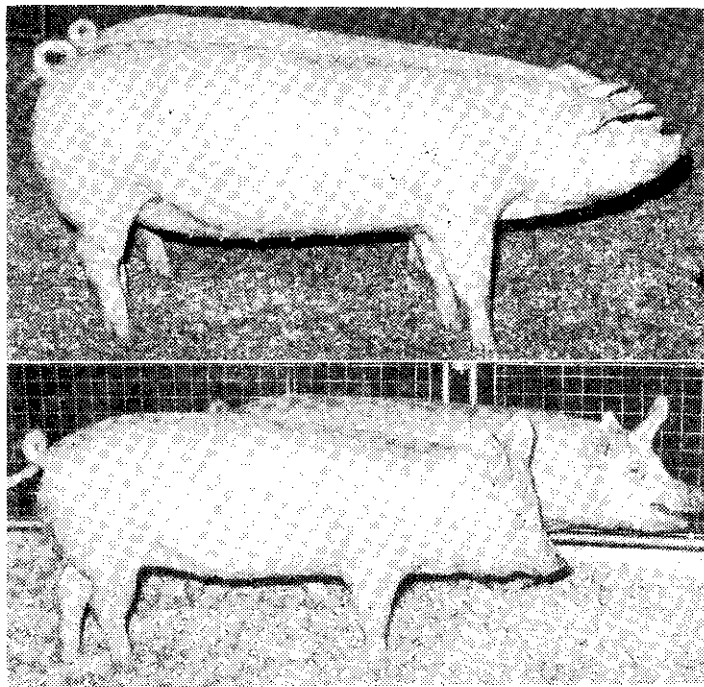
在歐洲，生長抑制劑CCC (Cycocel)，改變多種作物的形狀和產量。

這種化學藥劑施用於小麥、燕麥和黑麥，使植株矮化、挺直，防止倒伏，提高產量。

由於一些尚未查明的原因，CCC對大麥沒有效果，但可以增強大豆的抗旱性、耐寒性和耐鹽性。歐洲的水果、蔬菜和堅果作物，因為使用這種化學藥劑，獲得不少利益。

但是美國的科學家說，藉育種技術獲得同樣的效果，才是正途。

——常耕譯自 Crops and Soils, Dec 1972



去年年底，英國倫敦舉行一項農業展覽會——The Royal Smithfield Show，主要展出農業機械與禽畜。上面兩對豬，因為體型好，得到展覽會的冠軍獎。(英國 National Pig Breeders' Association 提供)



# 徵求會員

# 花協

●加入本會贊助會員者，享有左列服務之權利

- 一、解答及協助有關生產運銷技術問題。
- 二、無償供應定期刊物。
- 三、贈與本會紀念章。
- 四、免費借閱花卉參考資料。
- 五、委託本會代辦進口花卉種苗資料。
- 個人會員每年繳納常年會費新台幣一百五十元，團體會費每年五百元以上。國外個人會員美金十元，團體會員美金五十元。
- 申請入會者，應填具申請書附照片兩張，經本會同意後列入會員名冊(申請書函索即寄)。

## 臺灣區花卉發展協會

會址：台北市南京東路三段一四六號三樓

電話：七二二九一八六二二二