

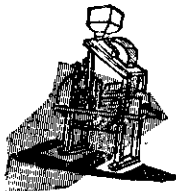
**熔磷與氮化鈣
是可以配合使用**



【問】：一、半個月前我向商人購買了二十五包熔製磷肥，今日想要與氮化鈣，和氯化鉀，等配合用作甘藷基肥，不知可否？二、熔磷、氮化鈣，氯化鉀等配合後可否用作甘藷基肥嗎？又可用作追肥嗎？（桃園縣林文通）

【答】：熔磷與氮化鈣可配合使用，氮化鈣與氯化鉀配合後應立即使用；如三種肥料配合作甘藷基肥，應立即施用。氮化鈣與一倍的濕潤土壤混合後堆放二星期，始可作甘藷追肥。（李珪清）

**煤油引擎改柴油引擎
技術困難經濟上不值**



【問】：秋津牌型煤油引擎可以改造成柴油嗎？（雲林縣周金鐘）

【答】：①煤油引擎之壓縮比為四—七，柴油引擎之壓縮比為一四—二三，柴油引擎之壓縮比超過煤油引擎二倍以上。在引擎構造精密度及耐壓力比煤油引擎甚高，改造在技術上經濟上相當困難。②柴油引擎具有噴射幫浦，如將煤油引擎改造成者傳動裝配上困難。

根據以上二點來看，改造在技術上困難經濟上不值改造。③你如一定要將煤油引擎換柴油引擎，我建議將秋津之煤油引擎賣出，買新的野馬或久保田牌柴油引擎為適宜。（陳侯德）

**北縣傍山地區
可以飼養蜜蜂**

【問】：一、在臺北縣鄉村傍山地區是否適宜飼養蜜蜂？二、在臺北購買之蜂種，以

何者最好，「以產蜜較多及易飼養」？三、臺北何地可以買到蜂種？價格如何？（臺北縣羅賢）

【答】：一、臺北縣鄉間傍山地區可以飼養蜜蜂。二、如欲購買蜜蜂，以意大利蜂種最佳，較易管理及產蜜多。三、可向臺北縣蘆洲鄉保佑村蔡長庚詢問。（林珪瑞）

**養蜂蜜源缺乏之時
可用糖水供給蜂羣**

【問】：①蜜蜂的食料主要是為植物的花粉和花蜜，蜜源缺乏時可以用糖和酒石酸為蜂食料否？

②花粉缺乏時用什麼東西代用？
③蜂巢時被蟻蟲蛀害這些如何處理？
④是否有書店出售養蜂書籍？（嘉義縣沈麗山）

【答】：一、蜜源缺乏時可用糖水供給蜂羣。

二、花粉缺乏時可用預先乾燥貯藏之乾花粉供給，或可用豆粉等供給。

三、應將不必用之巢框入密箱中，用二硫化炭蒸廿四小時，然後貯藏，每一立方公尺用藥量六〇—八〇公分。

四、有「蜂語」一書，可向臺北市信義路三段一四七巷十五弄八號洽購。（林珪瑞）

**養鷄用脫水青飼
可代替新鮮青飼**



【問】：雞鷄可否完全不用新鮮青飼改用脫水青飼料如可用脫水青飼其成、中、雛鷄配合飼料應各估百分之幾為宜？（花蓮洪遠芳）

【答】：鷄鷄可以應用脫水青飼料以代替新鮮青飼。但因脫水之程度不同，其用量亦有異，通常脫水青飼料可磨成粉狀者，不管成鷄、中鷄或幼鷄其混合飼料中加五%即可，如若半乾則應加倍配合。（李登元）

請多愛用 星牌 可靠農藥

如要增產 日老

製造廠：日本日產化學工業株式會社
輸出元：星和產業株式會社
臺灣總代理：臺灣華豐行
地址：臺北市南京西路五號 電話：40550, 40660, 47374

富粒多 (Folidol)：適用於水稻螟蟲及一般害蟲。

殺蟲效能廣泛，可防治四百餘種害蟲。

中德貿易有限公司

地址：臺北市博愛路九十八號
電話：三三一五七, 三三一五八, 三三一五九