

北部種植秋冬蕉

三至六月間種植

【問】：(一)據報導北部各縣也在試行推廣秋冬蕉，鄉公所並舉辦代購蕉苗，並予每株補助五角(臺北縣雙溪鄉)，是否事實？(二)臺北縣是否適於秋冬蕉之栽培？有無經濟栽培價值？

【答】：(一)將來生產之香蕉，是否可比照中南部外銷？(二)將來本省香蕉是否有生產過剩之虞？(三)如欲生產秋冬蕉，北部應採用何時開發的蕉苗？何時種植？(基隆市仁二路二五號運世貴)

【答】：(一)北部秋冬蕉推廣日標為三百公頃，有些鄉鎮每株有〇·五—一·〇元的補助金。雙溪一帶面積零星，現並無包裝場可應用，如運至淡水或士林包裝場，中途易擦傷，且增高生產成本。(集貨面積須在一百公頃以上方能新設包裝場)

【答】：(一)臺北縣下產秋冬蕉品質佳良，尚可經濟栽培，惟生產期間較中南部稍長。(二)將來生產之香蕉雖可照中南部外銷，但目前之收購量(九—三月)，每月臺北青果合作社僅限三千籠。(每籠四十八公斤)

【問】：(一)所寄標本是黍(キ匕)。(二)除兩期作水田外，旱地砂質壤土適合栽培。播種適期春作為三月上旬至三月下旬，秋作為七月下旬—八月上旬，播種後約三個月即可收割。管理方法與高粱略同，每公頃產量二千二百公斤至二千四百公斤。

【問】：(一)土壤輕粘土可否栽種黃麻？(二)甘蔗收穫後適於栽培豆類、雜交玉米或雜交高粱等作物。(陳明)

小霧有利梅樹結果

霧過多對結果不利

【問】：梅花盛開時，據說偶有小霧雨遮覆，使結果率更為良好，是何原因？(南投縣水里鄉振昌丹大合流坪謝英彬)

【答】：梅花盛開時，偶有小霧雨遮覆，可能影響花粉之發芽，藉以增進授精率，此時空氣中濕度較大，結果率可能較為良好。但如霧雨過多時，則有不良之影響。(朱長志)

柑桔園防風林遮蔭

應在秋末冬初疏伐

【問】：柑園防風之刺竹及長枝竹，已三年多，長得很高，致影響柑園日照，應如何整理，才不致妨礙日照及防風效果？(花蓮郵局三七號信箱施朝清)

【答】：假使柑園面積小，刺竹或長枝竹防風林長大，確有影響日照並有遮蔭現象，但如是甜橙類如柳丁、雪柑園，種植刺竹或長枝竹而稍有遮蔭，反而生育健強，柑葉濃綠，果實皮光滑等好處。如是柑園即應於秋末冬初，將防風林疏伐十—二十%，即花芽分化前施行。以增日照。(嚴夢如)

作旱

委可做家畜飼料

【問】：(一)附上標本請問是何作物？(二)此作物適合本省栽培嗎？何時種植？何時收割？如何管理？每公頃產量若干？(三)此作物可以吃嗎？或可當家畜飼料？據說可做糯米之代用品，是否確實？(四)種子何處有售？價格若干？(五)甘蔗收穫後之旱地，土壤濕度約有六十%，未知以種何種作物較合經濟利益？因該土地至明年六月末才能播種第二期作水稻。(臺南柳營鄉太康村一六八號顏瑞傳)

【答】：(一)所寄標本是黍(キ匕)。(二)除兩期作水田外，旱地砂質壤土適合栽培。播種適期春作為三月上旬至三月下旬，秋作為七月下旬—八月上旬，播種後約三個月即可收割。管理方法與高粱略同，每公頃產量二千二百公斤至二千四百公斤。

【問】：(一)土壤輕粘土可否栽種黃麻？(二)甘蔗收穫後適於栽培豆類、雜交玉米或雜交高粱等作物。(陳明)

要農一號黃麻

不可提前播種

【問】：(一)土壤輕粘土可否栽種黃麻？(二)甘蔗收穫後適於栽培豆類、雜交玉米或雜交高粱等作物。(陳明)



農友們!! 增加您的收益

請用：正豐牌農藥.....

水稻螟蟲特效藥

- 實利多乳劑 農藥字第310號
- 能敵師乳劑 農藥字第322號
- 正豐松乳劑 農藥字第506號
- 美粒松乳劑 農藥字第225號

水稻稻熱病防治

- 西樂生殺菌劑 農藥字第100號
- 可美農乳劑 農藥字第680號

水稻紋枯病防治

- 新滅菌液劑 農藥字第511號

柑桔蚜蟲紅蜘蛛防治

- 利果松乳劑 農藥字第258號

柑桔果樹介殼蟲防治

- 機械油乳劑 農藥字第349號

蘆筍根榴線蟲特效藥

- 毒線蟲 70E 農藥字第305號

蘆筍斜紋夜盜蟲特效藥

- 地蟲死乳劑 農藥字第214號

正豐化學股份有限公司

臺中縣霧峰 電話：六三號

