

四溪中縣一帶所謂青皮梨係指橫山梨，但亦有一品種名青皮梨，其品質不如橫山梨。

梅樹過去有大粒種及小粒種，後來又引進白加賀，其香實及豐後等品種，現已有少量推廣，不過一般栽培者，現多栽大粒種。因目前栽培雖多，但如加工出口無問題，尚不致過剩。

梅除省內銷售少量外，大部加工外銷。如六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

梅樹宜作冬季修剪

梅樹的栽培，依農友經驗，其株行距為四丈但一般書籍所載僅為三到四公尺（一·二到〇·九丈），相差近倍，如按四公尺株行距，是否往後應行間拔（伐）之，否則常綠喬木，延年生長，若加修剪其樹勢可能有抑制否？（臺東縣池上鄉農會推廣股張錦輝）

梅樹定植後五年可結實，於一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

水稻

水旱田直播栽培

在本省是否行得通？

（一）貴刊在第十八卷四、五兩期所刊載的水稻直播栽培法

（二）如可以栽培，在旱田也行嗎？

（三）應該選用那些品種？（嘉義縣民雄鄉下寮十八號游景鐘）

（四）直播栽培法在本省不只好行得通

現在雲林縣沿海一帶普遍採用水田直播栽培法，其面積，按五十六年二期作，已超過五仟公頃以上，其成績尚佳。另旱田直播栽培法，一般農友尚未採用。據臺南區農業改良場試驗及在臺南市示銷結果成績甚佳，將來為推行機械化栽培及節省人工問題必須採用水旱田直播栽培法。

旱田直播栽培法，就是插植及生育初期改為旱田狀態播種及初期管理，待插秧五葉以後，就改用旱田栽培法，其目的為省人工之機械化播種及節省整地用水。故在旱田無法實行（若水利良好可種植水稻者可行）。

選擇品種：據臺南改良場試驗結果：在現本省推廣品種中，以臺中在來一號等型態之品種最優，蓬萊品種中以臺南五號較好。（傅安石）

水稻肥料易流失

適作高屏區一期作及二期作蓬萊水稻最優良品種各列舉三種：單位面積產量及最高硫酸銨、過磷酸鈣、氯化鉀施肥量。

請問一、二期水稻產量施用磷、鉀肥那一種比較重要？（高雄縣小港鄉高松村榮折口農場梁榮輝）

各地區推廣品種到現在尚未按一、二期分開，在高屏地區推廣品種為高雄六四號高雄一、三七號，嘉南八號，嘉農二四二號，而示電品種為高雄一二二、高雄一三六號。

單位面積產量以上壤肥力而大有差異，故不能一概而論。不過示電品種的單位面積產量均有充分根據比對照種者高。

能增添的最高施肥量也視土壤肥力而不同，不過第一期作每公頃銨素、磷素、鉀素之比率為一百二十一·八十一·八十可算是高。將此比率換算為硫酸銨、過磷酸石灰、氯化鉀即等於每公頃硫酸銨六百公斤，過磷酸石灰四百公斤，氯化鉀二百六十公斤。於第二期作的施肥量要比第一期者少約百分之十到二十。

日本技師駐廠配製

中日合資

三笠牌 農藥



成分準確 藥效確實 (均有合格登記證)

驅滅稻飛虱速效藥 得力寶水和劑 50% 得力寶粉劑 1.5% 防除稻螟蟲特效藥 BHC粉劑 1.5% BHC粉劑 3%

蓬萊種水稻 稻熱病防治最好藥劑 稻熱病石灰25 0.42% 美佳農錠0.625% 枯病防除特效 新安穗生液劑 6.5% 展着劑 滲展素 純中性洗劑 三笠F

台灣三笠化學工業股份有限公司 日本三笠化學工業株式會社 合資 彰化市大竹里大竹莊145號 電話2633號