

**病 猪**

猪玩食泥土可防贫血  
肝硬化多由肝炎引起

**农業信箱**

的「四環素」、「氯黴素」、「安那加」等應該有效，但打了五次仍未見效，可能有其他疾病，是否猪瘟？弓形蟲病？再請高明獸醫注意，詳細診療為宜。弓形蟲病應使用「蟲靈或長效磺胺劑」。打針後倒在地上如死去一樣，經若干時間回復一事，可疑注射量過多，「四環素」、「氯黴素」等很少有副作用發生。

(二)僅以便秘、高熱，而無其他病狀，很難診斷為何病，可疑細菌性腸炎，或猪瘟或弓形蟲病等。如同前項請獸醫詳細診察較妥。

(三)肝硬化，多為肝炎引起，死前可以看

出黃疸症狀，即結膜及全身皮膚略呈黃色，

有時可能有一點喘息（呼吸稍快）。

(四)仔猪一天死去一、二頭，四腳倒地不能

站立等狀，為猪快要死時所有現象。對仔猪羣突然死亡，尤其多死去發育良好者則應注意（解剖即可發現病因）。水腫病可用水腫藥治療。仔猪食血可使其玩食泥土預防及治療，仔猪出生三天後，放泥土於猪欄內讓其玩食。鐵質注射劑亦有同樣效果，但用泥土經濟實惠。

(五)牛病猖狂，症狀為跛脚鼓脹不吃，無

法斷定為何病，是否食物原因之鼓脹，或蘇拉病（血液原蟲病）所致之軟腳，請市政府家畜疾病防治所診斷為宜。（張聯欣）

(二)如用於配種之公豬，對其他母豬配種亦有同樣情形（即未受胎者多），即可能該公豬有問題。

(三)第一次人工授精以後，每次需要人工授精，而不能用公豬配種乙節，並非事實。（林本欽）

**魚 草**

草魚全年可放養

(一)草魚放飼以什麼季節最適宜？其他需注意要件如何？

(二)草魚會發生那些病害？如何防治？

(三)放飼後約兩個月發育情況良好（約七寸長），突然每天死去三、六條，可能是何原因？如何鑑別？（死去之魚苗外型完整沒

有鼓脹現象）

(四)但同池放殖之鰱魚與鯉魚就不會死，

照此因素推想，是否草魚苗先天受到感染病害，致此病潛伏發作而死？（埔里鎮大城路一號內蘇耀光）

(五)草魚周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六)鯉魚苗在何處可購到？售價如何？

(七)鯉魚與鯉魚飼養法如何？混合飼養是否可以？

(八)鯉魚之卵可以人工受精繁殖嗎？

(九)鯉魚飼養上應注意何事？（花蓮縣吳榮慈）

**魚 鰻**

鰻魚投餌要定期  
魚池須有防逃設置

(一)中國水產月刊何處可訂購？

(二)現出刊第幾期？

(三)鰻魚苗在何處可購到？售價如何？

(四)鰻魚飼養法如何？混合飼養是

不可以？

(五)鰻魚之卵可以人工受精繁殖嗎？

(六)鰻魚飼養上應注意何事？（花蓮縣吳榮慈）

(二)草魚易發生針蟲病（若箭）和腸炎（俗稱發瘟），針蟲病可施用「地特松」三萬分之一濃度（每三立方公尺池水施用一公克），每七至十天施用一次。四十六次可殺滅腸炎病原體。腸炎病無適當藥物可資治療，發病時停止給餌，更換新水，使病情減輕。

(三)可能是黑腸炎，患腸炎死魚，肛門呈紅腫。

(四)腸炎症以草魚患者為多，鱈、鯉因食入，腸炎無適當藥物可資治療，發病時停止給餌，更換新水，使病情減輕。

(答)：(一)小豬病發喘息有便祕，(如果您的仔豬已打過兔化豬瘟疫苗，則無豬瘟危險)，如果是肺腸炎，照理說，獸醫所打

(二)鄰居有隻在來種仔豬（三十五臺斤），看來精神滿好，眼睛也沒有分泌物。體溫四十度，尿淡紅色，便祕並附有黃白色。糲液帶惡臭，經過三位獸醫診治糞便並未見何病，應施打什麼藥？

(三)有些仔豬看起來是喘咳，但死亡一經解剖結果是肝部硬化（並不是肺部問題），又有些仔豬，一天死去一、二頭，症狀是四肢倒地，不能站立，約經三、四小時即告死亡，請問這是何病？用何藥治療？

(四)前個月牛生病很猖狂，症狀為跛腳，肢不能採食，請問是何病？怎樣治療？（臺南市安南區總頭里四八號社新煌）

(答)：(一)小豬病發喘息有便祕，(如果

(二)僅以便秘、高熱，而無其他病狀，很難診斷為何病，可疑細菌性腸炎，或猪瘟或弓形蟲病等。如同前項請獸醫詳細診察較妥。

(三)肝硬化，多為肝炎引起，死前可以看

出黃疸症狀，即結膜及全身皮膚略呈黃色，

有時可能有一點喘息（呼吸稍快）。

(四)仔豬一天死去一、二頭，四腳倒地不能

站立等狀，為猪快要死時所有現象。對仔豬羣突然死亡，尤其多死去發育良好者則應注意（解剖即可發現病因）。水腫病可用水腫藥治療。仔豬食血可使其玩食泥土預防及治療，仔豬出生三天後，放泥土於猪欄內讓其玩食。鐵質注射劑亦有同樣效果，但用泥土經濟實惠。

(五)牛病猖狂，症狀為跛腳鼓脹不吃，無

法斷定為何病，是否食物原因之鼓脹，或蘇拉病（血液原蟲病）所致之軟腳，請市政府家畜疾病防治所診斷為宜。（張聯欣）

(六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七)鯉魚苗在何處可購到？售價如何？

(八)鯉魚與鯉魚飼養法如何？混合飼養是

(九)鯉魚之卵可以人工受精繁殖嗎？

(十)鯉魚飼養上應注意何事？（花蓮縣吳榮慈）

(十一)鯉魚全年可放養

(十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(二十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(三十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(四十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(五十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(六十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(七十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(八十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(九十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十四)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十五)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十六)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十七)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十八)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百一十九)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百二十)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百二十一)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百二十二)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水清澈為佳，如係混養，則顧慮他種魚類需要，池水需較肥。

(一百二十三)仔豬一周半均可放養，單養草魚時，以池水

里鄉石牌村富北九號張瑞源)

【答】：(中國水產月刊現已發行一七

八期，可向臺北市開封街一段三四巷六號中

國水產協會訂購。

(二) 蘭州須向鰻苗商訂購，慶北縣土林鎮

倫等里楊石城，及同縣觀音山下獵子頭林海

子，均為鰻苗商，價格視體型大小而有不同

，目前不詳。

(三) 鰻魚飼養法，非三言兩語說得了，主

要的如池水深三至四尺，水最充沛，以免水

質惡變，影響泛池，並有防逃設施，池底有

軟泥尺許，大小魚分池放養，每日按時在投

餌場給餌（餌料置於飼餵盤內），給餌應視

當時鰻魚食情形酌予增減，不可使用殘餘

餌料，注意排水時，尤其在下雨天，要注意

逃避。飼料一般用下什魚，近來亦有餵以專

作養鱈用的人工混台飼料。

(四) 鮑魚現在尚未到達人工繁殖階段。

(五) 目前有關鮑魚養殖資料不多，但鮑魚

習性，晝夜出，嗜食動物性飼料，善逃亡

，會自相殘食，故宜大小分養，並加防逃設

備。(應德等)

## 果 腰

### 腰果不適海邊種植

#### 三年結果約十一公斤

【問】：(一) 栽培腰果是否有經濟價值？

每株結果最多與最少有幾磅？

(二) 第三年開花結果，普通每株有幾磅？

(三) 腰果是否怕鹽分？如果在海邊栽植，受海風、海霧吹擊，是否影響生長？

(四) 氮磷鉀施肥比例如何？每株每年應施

多少？

(五) 四月開花，在六月結果，是否可靠？

腰果是否不怕颱風？

(六) 腰果能在乾燥與瘠薄地生產，如果在肥沃地種植是否更佳？(新竹市東南街四七

之五號沈萬定)

【答】：(一) 如能打開外銷市場，及將來在工業發展上有經濟價值。普通六、七年生約可收穫十公斤，介壽平果十五公斤，最少不定。(二) 第三年開花結果，其結果量常因氣候

及其他外界因子影響，故不能一定。普通可收穫果三至五公斤，介壽平果五、六公斤。

(三) 腰果怕鹽怕風，不宜海邊種植。

(四) 氮磷鉀三要素比率為一比二比三，結

果年齡在三至六年生，每株每年施混合肥料一至二公斤。七至九年生施二·五至三

公斤。(五) 因受氣候影響，開花期遲早不一，腰果怕風，開花期遇颱風最為不利。

(王兆全)

## 棗

### 棗子收後施有機肥

#### 開花結果期施肥

【問】：(一) 棗子開花後不結果，而整朵花變黑(如樣本)，是何原因？如何防治？

(二) 二十棵中只有一棵不結果，其餘都能結果。

(三) 棗子正在開花，有一部份已結果，近幾天發現有毛蟲，可不可以噴農藥？如可以噴何種農藥？

(四) 現一部份尚未結果，如要施肥可不可以？如不可以，則應於何時施肥？(佳里鎮佳興國校李忠立)

【答】：(一) 印度棗初年開花，大多不能結果，主要原因是幼樹的花，發育多不正常，不能達成受粉作用，因此而脫落，這是正常現象，不必防治。另一原因與品種有關。凡低產量的品種，具有不能受粉的花數較多，所以落花落果的現象特別嚴重。

(二) 開花期間最好不要噴射防病蟲藥劑，如有必要時，最好噴佈馬拉松，因為馬拉松的殺蟲效力很好，而且毒性較低，影響較少。

來信所說的毛蟲，可能是一種蛾的幼蟲，馬拉松非常有效。

(三) 印度棗需在果實收穫後，施用一次有

機肥料。如豬糞尿或鶴糞等，促使產生新枝，並能在九、十月間開花結果。又在開花結果期間，施用化學肥料一次，促進果實發育

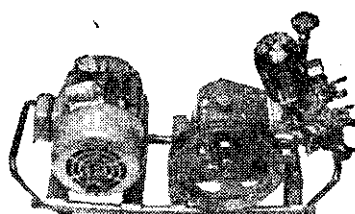
，增加產量。肥料配合式可用八·八·十式。

。(張振宙)

## 東海牌動力噴霧、灌水兩用機

日本政府 JIS 檢定合格

### 幫浦效率最高



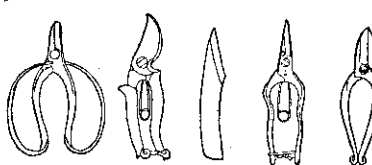
①附三菱牌單相馬達一馬力及附屬品。

②或附四馬力汽油引擎及附屬品。

重量：17kg  
送水量：噴霧每分29公升  
灌水每分53公升

優點：

- ① 24小時繼續使用不損機件。
- ② 抽水可送達200公尺高處傾斜度90°仍可到達。
- ③ 用途：水田、果樹、平地、山坡地均合用。
- ④ 本機有噴霧口二處，十甲地以2~3天可噴完。



閩恒老牌

天下一品

赤白ビニール袋

現貨供應

總經銷 新高貿易股份有限公司 臺北市峨眉街68號 電話：34190

## 正光化工股份有限公司

一、高農畢業或有農藥外務經驗者。  
二、役畢體健，年在30歲以下，對農藥外務工作有興趣者。

三、寄相片家庭概況表，履歷表寫明身高體重及希望待遇寄臺北市松江路61號。

# 洋 菇

洋 菇 床底墊布

【問】：(1)百塑烯塑膠布(PVC)與布面出售之PVC塑膠布，有何不同？此布是否可用做洋菇床內襯？

【答】：(1)洋菇栽培床底內襯的塑膠布，是否須打洞？如果不打洞，與外國滾箱式栽培有何異同？(雲林縣大埤鄉興農村八四號劉三慶)

【答】：(1)PE是“Polyethylene”的縮寫，PVC是“Poly vinyl chloride”的縮寫，其化學組成當然有所不同，現在用最易了解的例子說明：如果你使用苦藥水(Chloroperin)消毒土壤，或者其他藥燙蒸時，用PE布不受腐蝕，而PVC布就受腐蝕。但熱洋菇床底之塑膠布，以PVC也就够了。

(2)床底用之塑膠布必需有通風孔，以保持堆肥之乾燥，外國用木箱栽培，其箱底是用木條釘成，有很多通風處，塑膠布若無通風孔，菇床多餘之水積蓄在床底，易引起嫌氣細菌繁殖，有碍洋菇生長。(杜自強)

# 瓊 瑞

百公斤十二—十四元  
瓊瑞鮮葉收購價

【問】：瓊瑞葉要向何處工廠銷售？生葉每百公斤價格若干？此種織維大多用於何種用途？(苗栗公館鄉中村一三號郭煥章)

【答】：本省瓊瑞纖維，目前僅由各廠商及繩索地毯工廠，自行收購，貴地所採取之瓊瑞纖維可向竹南新興公司，或員林北斗小型廠工廠，洽請收購。目前市價，如用小型採織機所採纖維，每公斤約新臺幣二元。

一級品：葉長九十五公分以上，病斑及傷斑葉不超過一%，每百公斤一十四元。二級品：葉長八十公分以上，病斑及傷斑葉不超過一、五%，每百公斤十三元。三級品：葉長六十五公分以上，病斑及傷斑葉不超過五%，每百公斤十二元。

瓊瑞纖維為海洋漁具繩索主要原料，尚

可供地毯、手提包及造紙等原料，目前本省為主。(賴錦立)

卉 花 虎尾蘭插葉選上年葉  
玫瑰扦插枝條不可過老

【問】：(1)虎尾蘭切葉扦插後一個多月，為何切口處只生短短的根，而不能發出根莖(地下莖)？又扦插後何時根莖才能生出？自扦插後多久才能移植盆中？

【答】：(1)唐菖蒲的莖塊，種植後有的枯死，是何原因？應用何方法能使莖塊發芽生葉？晚香玉是否適於盆植？

【答】：(2)虎尾蘭用葉插時，其插穗應選較老而組織充實之葉，最好是上年所生葉，其長度為二十公分左右，則易於生根抽芽。扦插後三個月即可生出根莖。插後半年可以移植盆栽，春季扦插者秋季移植；秋季扦插者第二年春季移植。

【答】：(3)唐菖蒲的球莖種植後枯死的原因，可能有：

(1)球莖貯藏不當，如過濕過乾，或溫度過高等，或擱置太久，通常為一年。

(2)球莖附有病菌孢子或蟲卵，埋入土中發生嚴重之病蟲害。

(3)意外之損傷。

應選組織充實，貯藏良好而健全之球莖，則易發芽生葉。大量栽培為求其發芽一律起見，播種前在攝氏十一至十五度溫度下冷藏一個月。

(3)晚香玉花莖較長，不適合盆栽。

一級品：葉長九十五公分以上，病斑及

傷斑葉不超過一%，每百公斤一十四元。

二級品：葉長八十公分以上，病斑及傷斑葉不超過一、五%，每百公斤十三元。

三級品：葉長六十五公分以上，病斑及

傷斑葉不超過五%，每百公斤十二元。

瓊瑞纖維為海洋漁具繩索主要原料，尚

# 小麥的除草

最老牌 最正確 最可靠 最效力宏大 最安心

**A** **后原** **2,4-D ソーダ塩**  
**除草劑**

# 由日本進口，原裝供應

※麥田除草一甲用藥量300公分，使用稀釋水量600公斤水(即2,000倍水)僅少化錢，最省錢省力，闊葉雜草立即枯死。

※小麥下種後25日至35日之間，株高約達四臺寸時使用為適期。

農藥登記證346號 商標註冊證15695・15272號

製造元 石原產業株式會社  
總代理 大豐農業股份有限公司

臺北市襄陽路13號三樓  
電話：37831・37858

中部經銷處 臺灣吉本農化企業社  
臺中市柳川西路152號

# 各項優良新品種

耐病・耐腐・耐耐・耐病

品質優良・容易栽培

藤田交配	新黑田五寸人參	早秋甘藍	綠
大五寸人參	濃紅鮮鰹	サラダ白菜	藤田交配

各省大種子行均有售

敬請就購近向惠顧

他各有備優良種子供應

周瑞和商行

周

瑞

和

優

良

種

子

臺灣總理代理