

境，所以本縣可以說是一個良好養殖環境。此外，裙帶菜在養殖上之投資及經營上，比紫菜低且易於管理，兩者相互比較，就投資方面而言，裙帶菜需要種苗、繩索、浮球、舢舨、鐵錨每公頃估計需投資新台幣50~60萬元，而紫菜則種苗網具、水泥樁，每公頃約需投資新台幣100萬元，在作業方面，裙帶菜因需使用舢舨，作業人員應具備駕船技術，但在採收方面，裙帶菜因僅從根莖割取即可，且不需候潮採割，而紫菜需待退潮至網露出水面及使用大量人工採收，兩者相較，裙帶菜較節省人力；在產品處理方面，紫菜採收回來，需經水洗、脫水、鋪平、曬乾等程序，如遇陰雨天則必需使用烘乾機烘乾，否則易導致腐爛。而裙帶菜目前一般之處理，可使用鹽漬冷藏保存，省工、省時、且易於處理。至於價格方面，網殖之紫菜，濕藻每公斤約120元，而裙帶菜目前地區銷售者每公斤60元，但進口之鹽漬品每公斤約100元，紫菜之單價雖較高，但兩者之產品相較，紫菜年產值約50~60萬元，與裙帶菜相若

，且其投資較裙帶菜高出一倍，且較費人工，還是以裙帶菜養殖較為合算。

遭遇的問題

綜合上述，在目前社會環境極熱衷健康食品、休閒食品的趨勢下，裙帶菜之養殖，前途還是大有可為，唯目前急需解決之課題為種苗大量繁殖供應及保存加工等二項問題。第一項問題，在78年12月台省水試所「研究發展海水養殖，保住台灣滄海桑田」之研究會中，經與會專家學者討論決議，請中央成立單一類型的栽培漁業中心；此項建議如能獲中央政策單位採行，當能解決種苗大量生產的問題，進而作大面積的商業化養殖。至於產品之加工，國內已有加工單位從事研究，除研究產品之保存外，並開發是項加工品，以提升產品附加價值，相信必能有所突破，且早日能付諸實現，為金門大型海水藻類養殖，開拓另一番新局面，為漁民帶來更多的財富。

✿



信用的標誌 品質的保證

適用作物：各種果樹、蔬菜、豆類、花卉。

海 中 肥
腐 植 寶
噴 嘴
印度蔴蔴粕

葉面施肥
含微量元素之複合肥料

六合肥系列

六合肥1號: 19-19-19
六合肥2號: 9-45-9
六合肥3號: 11-8-30
六合肥4號: 14-19-19

肥料登記證：北市農維字第
00501/00502/00503/00504號

六合肥：
徵各縣市經銷商

六和化工股份有限公司

台北：02-5954321：徐小姐
高雄：07-8717881：陳主任



欣美牌

栽培新觀念 園藝新技術

果園、菜園 點滴灌溉系統

花卉、茶園

特點：

- 專業生產，品質保證，價格最合理。
- 免費設計、規劃、責任施工。
- 解決果園、菜園、花卉乾旱缺水現象，並可配合簡易自動滴灌施肥系統，定時定量施肥。省時、省工，效果顯著。
- 促進果樹結果，可使蔬菜增產並提高品質。



● 噴頭



微粒噴霧噴頭



噴霧噴頭

昌朋實業有限公司 誠徵全省各地經銷商

台南縣安定鄉工業區港口村399之1號
電話：(06) 5932780-5932774 張欣怡