

，放入抱卵雌蝦五十尾，待其孵化，孵化後的眼幼虫利用其衆光習性，收集移入另槽，一、五頓水槽可容納一、五〇〇~二、〇〇〇尾，池水塗分調節至十八~二〇%之間，水溫二六~二九度C水中不斷送氣，於孵化後第二天開始投飼豐年蝦的幼虫，約一周後參入經篩別的蒸蛋微粒飼料，約第十五天後再移至室外的水泥池，池頂以竹簾遮日。

二×四×一公尺水泥池可放養十萬尾左右，繼續投以豐年蝦、蒸蛋及魚肉、貝肉等飼料，一直到變態為稚蝦（體長一·五公分，體重〇·〇八公克）。普通由孵化至稚蝦約須二十八~四十五天，其存活率一般為三〇~四八%，若是管理技術改進後尚可提高。

成蝦養殖收益高

一般的養蝦池、淡水池塘或蓄水池，面積大於四〇〇平方公尺，水深超過五〇公分就可養殖此蝦。如面積大過一、〇〇〇平方公尺水深在一·五公尺則更為適合。放養前必須殺雜魚、除害蟲及過量的水生植物。放養後若每天能有數小時的活水緩慢流入是一件最理想的，事，在放入養成池之前，應設蝦苗池飼育至一·五~二個月，使體重達二公克以上時才放養，可提高存活率，並可促進其成長。

放養密度依經營方法，集約或粗

放而不同。粗放養殖依土壤肥沃度與水質條件與混養魚類的種類、數量而異。

過去本省養殖例極少，按照林紹文博士的報告，在泰國單養肥池每公

頃可放一五、〇〇〇尾，中等一〇、〇〇〇尾，瘦池六、〇〇〇尾，飼料可用七五%動物性與二五%植物性配合調製後投飼。

放養初期蝦苗可靠池中天然餌料為主餌，每天再投全部池蝦體重的五%（乾重）補助飼料即可。投飼可在傍晚直接投入池中或放在池邊的淺盤均可。注水口須加上網戶，以防害魚的侵入與蝦苗的逃逸。

為供池蝦遮蔭與躲藏，可在池中種空心菜、牽牛花等，唯其占地不可超過全池的十分之一。或淺處可鋪上樹枝或竹籠等，供蝦的掩護場所，可減少蝦脫皮時互相殘食的損失。

放養五~六個月，每尾平均可長至八·〇~一〇〇公克。如每公頃放養一五、〇〇〇尾，存活率七成計算，可收成一〇、五〇〇尾，約一·〇〇〇公斤。以每公斤最低售價二五〇元算，則可獲二十五萬元，除去種苗費、飼料費、人工費等外尚可淨賺一半以上。

最近日本有高密度集約養殖的報導，即池水予以打氣並適當地流通，保持水深一公尺以上，池的大小約一〇〇~二〇〇平方公尺，每平方公尺放養五〇尾左右，專門投飼人工配合飼料，約五六個月亦收成每尾二五公克的蝦二·二~五公斤。如換算公頃為單位時，則每公頃二〇、〇〇~二五、〇〇〇公斤，其單位生產數字驚人。

此蝦養殖適溫是二五~三〇度C，十八度C以下不攝餌，致死最低溫依蝦體健康情形而不同，一般來說可能在十二度C以下。因此本省除屏東南部外，冬天必須有越冬設備。

英商卜內門化學工業公司最新產品
PIRIMOR 50% D.P.
農藥許可證經市製字第586號
桃蚜的剋星，各種蚜蟲類的專治藥劑。毒素病媒介的驅除者。
總代理：英商卜內門化學工業公司
台北分公司
總經銷：嘉泰企業股份有限公司
地址：台北市仁愛路三段26號二樓
電話：7716815·7812796

詳細說明書
備 索

- 對有機磷劑具有抗性的蚜蟲類（如桃蚜）有極優異的效果。
- 對天敵及有益昆蟲如蜜蜂等在一般用量下無害。
- 無不良的臭味，在水草上不生污點，也不傷害植物的組織。
- 有良好的穿透作用，藥效迅速。
- 易溶於水，使用方便。