

# 泥鰍養殖行家—李正林

■ 竹青 ■

## 主修漁業養殖 合夥飼養泥鰍

俗話說：「成功不是偶然的」真的一點也沒錯。我們除靠少許的機運外，主要決定於個人的膽識、魄力和毅力，屏東縣大發泥鰍養殖繁殖中心負責人李正林先生，他就是一個明顯的例子。

畢業於海洋學院養殖系的李正林，民國73年剛退伍時，面對經濟不景氣時機，想找個和本身科系相關的工作，都一直無法如願。幾經求職碰壁之後，他花了好幾天的時間來沉思，最後才下決心，與其求職難成，不如自己創業，嘗試養殖漁業，好好的發揮所學的知識。

主意打定後，却有了新問題，到底養殖什麼才好？李先生回憶說：「那時候，鰻魚、草蝦、牛蛙、甲魚等幾種熱門的養殖業，走下坡的走下坡，尚未走下坡的，也漸露疲態，只有泥鰍養殖表現得比較平穩。」於是選擇了泥鰍，在九如鄉玉泉村矢崎電子公司對面開張養殖。

## 歷經多次試驗 人工繁殖成功

創業談何容易，必需擁有相當的財力。經過謹慎的考慮，他邀集了2位同年退伍，充滿幹勁的摯友合作。這2位朋友算是學有專長，一位學農業經濟，可以負責搜集市場、運銷及農場記帳資料；另一位則是水電師傅，負責全部養殖池的水電事宜（可節省相當可觀的水電裝修費），在別人眼中，真是個奇特的組合。

萬事起頭難，開始時，他與朋友一方面參觀別人的養殖場，一方面搜集和閱讀有關資料，吸取別人的經驗與長處，並融合了自己的學識，一次又一次的改進，過程然雖曲折艱難，總算還很順利。

因為受到小規模養殖成功的鼓勵，他就進一步從事人工繁殖泥鰍，歷經數次的試驗，才摸出訣竅。他說，繁殖泥鰍幼苗有2個重要時期，必需格外注意：一是孵化後6~8日，如果餌料不適的話，會大量死亡；另一是孵化後2~3個禮拜，泥鰍開始以腸呼

吸，需氧量大增。如果這2個階段都能小心照顧，便能成功的繁殖。另外，他在泥鰍孵化後2個禮拜內，先在小池餵人工飼料，以便在進入大養殖池時能適應環境，所以他育成的泥鰍苗，都有7成以上的成活率，比別人的只有3~5成好得多了。

目前李正林不但擴大真泥鰍及黃泥鰍養殖面積，由1甲餘地增加到3甲餘，而且加強魚苗繁殖。旺季時，每個月可育成100~300萬尾，即使在淡季（11~1月）也有30~50萬尾，這些魚苗除了部分留下自己養殖外，其餘出售給附近的養殖業者。

## 如擬推廣養殖 必先打開市場

目前泥鰍國內賣價每公斤在180元左右，去年外銷量為17,800公斤，部分銷到日本。如欲推廣養殖，必先開拓市場，否則還是從少量養殖為佳。



捧着肥肥的泥鰍，李正林的心情比中獎還快樂，因為熬過頭的血汗畢竟沒有白流。