

螺養殖

臨性，易飼養乃是其可取之處。

與鮑魚或其他魚類混養是一種良好的養殖事業，本種的飼料以海藻為主，如欲積極養殖則必須實施投石，以幫助海藻繁茂，然後放入池中以其他蝦類或魚類混養，所以在雜海藻多的魚池放養螺，以有效地利用，以增進生產又可除去雜藻，又使魚池保持新鮮，何樂而不為呢？

生長習性

螺之成長依溫度，鹽度，食物及環境不同而異，休止期是在產卵之季節以及溫度較低的時期，本省四季如春，水溫適宜，藻類又多，其成長較日本快速，在自然環境下，休止期甚為短暫。

成長乃相當長，根據此一原則休止帶的形成，被認為每年只有一次，由休止帶又可推測年間成長，通常在本省者1歲成長範圍為殼高1.8~3.2公分，2歲為3.0~6.2公分，3歲則5.4~8.8公分，四歲則8.2~12.4公分，所以成長迅速尤其2歲至3歲，養殖期間須達2年後才可出售。

因未滿1歲的幼體，須棲息於海藻、珊瑚等根部

或背陰的岩隙間，成長慢，至2歲時離開海藻移出外海時成長加快，出現棘的個體也多，且在2歲以有臍孔存在，2歲後消失，螺蓋為圓板狀，表面中央凹部有輪紋，這輪紋為斷定年齡的依據。2歲後其食性經試驗結果18公克海藻可增重1公克的重量，3歲以後成長較慢。通常20公克的海藻才增重1公克。

螺之生活通常棲息於海水清澈之珊瑚岩中，其棲息水深是由潮間帶起15公尺左右，以2~5公尺附近處最多，白天不動，潛匿於石頭間或在岩隙某一處羣集或塊狀，日落約2小時內，其活動最盛，6小時後攝餌終了。其行動及其生活有明顯的周期性。

在海中2歲以上的螺攝食以昆布，馬尾藻，褐藻為主，此外亦可捕食紅藻、石灰藻、附著在沿岩的矽藻或微小動物等。腹足內面的中央有隔界，分成左右兩邊，行動或攝食時，將之交互前進而移動，以觸角找到餌料時，即用足的前部捕捉而運至口部，有時也會把大型海藻捕食，使用口部內的兩顎與銼刀狀的齒舌，將海藻捕食，咬斷或舐取。

對於餌料的選擇性，在狹窄水槽內則非常靈敏，選取嗜好的海藻，但在自然環境之下，以機會性的攝取，總之養殖螺乃極有前途的漁業，養蝦的農友們不妨混養螺增加收入。

果蔬農友大福音!! 從開花、結實到豐收——儘管找台和!!

| | | | | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 葉面施肥·亦可混合農藥使用 | 有機質 磷鉀肥 魚精 開花肥 0-10-10 | | 促進花芽分化——果樹催早花 效果奇佳 花蕾肥碩、開花旺盛——着果良好 結實大 美國ALASKA魚肥公司 出品 | ◆詳細資料歡迎函索◆ |
| | 果樹·蔬菜用 花寶(HYPONeX)系列!! 花寶二號 20-20-20 促進果實肥大 糖度增加 | | 花寶三號 10-30-20 促進開花 增加着果率 結實良好 美國The HYPONeX Co., Inc. 製造 | |
| 地面撒佈 使用方便 | 《最新奇 特殊土壤改良劑》 ——改善水果品質的秘方—— 促進着色 提早成熟 糖度增加 強健植物生理機能 增強貯藏力 | | 鈣元® CALGEN カルゲン 高單位鈣質 改善土壤 控制氮肥 防止徒長 日本製造 原裝進口供應 | |
| ——各種農業(園藝)肥料、藥品、器材總匯—— | | | | |
| 台灣總代理 總經理 | | 台和園藝企業股份有限公司 Taiwan Horticultural Co., Ltd. 台北市士林區中正路104巷1弄2號 台中連絡處：台中市三民路一段164號 | | 郵政劃撥：0101360-9 電話：(02) 831-3302 電話：(04) 2223374 |