

緩慢改變七星鱸魚嗜食活餌的習性，使其適應且嗜食人工飼料以利日後的飼育。自然環境中成長的七星鱸魚係以捕食動物性浮游生物為生，之後攝食枝腳類及小型甲殼類，至體長20公分則捕食中、小型魚類以及大型的底棲生物，可見七星鱸魚的攝食對象隨着成長逐漸地轉移。

然而，在實際之養殖池中甚難有如此的活餌，因此必須用死餌如下雜魚或人工飼料來代替。欲達到此目的，必須從幼魚時即經由訓練，設法改變其攝食習性，培養其攝食死餌或人工飼料的習慣。

七星鱸魚馴餌時，初期使用木蚤、撓腳類等活餌，且摻少量絲蚯蚓，之後並加入魚漿或人工飼料，繼之活餌逐漸減少，魚漿或人工飼料逐漸增加，最後則完全投餵魚漿或人工飼料。

此馴餌工作需在放養至養成池前完成。七星鱸魚之馴餌使攝食人工飼料為七星鱸魚集約養成必備條件，可見馴餌對七星鱸魚養殖之重要性。

經馴餌已能攝食人工飼料之七星鱸魚，為了使之能定時集中至定點來攝食，通常在放養池內用網圈圍一數坪大之封閉區並將稚魚先圈養在內，每天於圈內投餵飼料時，在圈養邊緣以物敲擊池堤製造聲響，一邊敲擊一邊餵餌，訓練使之習慣一聽到敲擊聲即聚集

至定點索餌攝食。

如此之馴餌工作約費時二星期。待稚魚已能一聽聲響聚集至定點索餌時即將圈圍之網輕輕撤走，使活動空間擴大至整個養成池，加速成長，提高養成率。

另外可於中、小型之中間養成池高密度放養來馴餌至定點攝食，以便於管理和促進成長、活存率。

由於淡化，馴餌乃是以人為的方式強迫改變七星鱸魚原來的環境和習性，加之此種工作適值是天氣較差的冬季。因此，此種環境的突變易引起一些疾病，有因之導致嚴重損失的。適當的防治措施能降低、減少無謂損失，提高活存率。

一般言之，有由細菌所引起的爛尾病及由水黴菌引起的水黴病等。因此，進行淡化，馴餌之魚池在使用前先用孔雀綠消毒，若能曝曬1~2日更佳。又在進行淡化及馴餌期間於一噸水中用50~100克泰滅淨鈉或泰滅淨藥浴亦能得到很好預防效果。

養殖方法

七星鱸魚養殖方法亦如其他魚類一樣，可分為粗放式養殖與集約式養殖。在本省北部之埤、圳，大都是粗放式的混養。集約式單養已隨着七星鱸魚人工繁

提醒農友!!

蓮霧	催早花	請繼續愛用 亞拉斯加紅人牌魚精開花肥 花寶三號
	果實肥大	請信用花寶二號的效果
	提高品質 果實甜脆 耐貯藏運輸	天然高鈣質 鈣元 [®] CALGEN 包您滿意 カルゲン

詳細情形
請洽

代理：台和園藝企業(股)公司
台灣總經銷：台北市士林區中正路104巷1弄2號

台北：(02) 831-3302

嘉義(05) 276-1033

台中：(04) 222-3374

高雄(07) 384-6376