

→ 會變黑、粗糙，且消瘦，降低商品價值，所以在香魚生殖腺未形成時，在傍晚以燈光作長日照處理，使延長光照時間為16小時左右，以延緩香魚的成熟。經長日照處理的香魚，外表較不易變黑，且可繼續成長。

香魚養殖3~4個月後，達上市體型者間捕出售，尤其是雄魚，在成熟時體表會變黑、粗糙且削瘦，降低商品價值，因此盡可能雄魚先行出售。

香魚捕撈比一般魚困難，且易被踏損，應多加注意。若少量出售可以網捕，若大量出售則要清池，將達上市體型者挑選出售。

出售前應予蓄養1~2天以排泄消化道內東西，減少運輸途中因排池物污染水質導致損失。

活魚運輸，少量可以塑膠袋加水灌氧氣密封運輸，多量可以大型塑膠桶打氧氣運輸，但運輸途中為免水溫升高，增加魚的死亡，應加入冰塊降低水溫。

病害防治

1. 寄生蟲性疾病

此類疾病是由寄生蟲寄生所引起的，筆者在竹北分所發現所養殖香魚有下列寄生蟲

性疾病。

(1)微孢子蟲病：此種孢子在養殖用水溫16°C以下時很少出現，但18°C以上時，即隨魚苗之成長而在其體中繁殖，為1~3公釐的白點狀微孢子蟲囊孢(Cyst)，聚集在腹腔內臟器官上。此病在養殖及自然界的香魚都可發現，嚴重時會死亡，通常病魚的活力不致太衰弱，死亡的也不多，但因病魚的病徵令人感到噁心；而降低了經濟價值。

此病極難治療，且能由卵傳至下一代，因而根除極為不易，養殖香魚若發現罹患此病，為免傳染下一代，應予燒毀為宜。而預防之道是慎選繁殖用種魚，在購買發眼卵或魚苗時須向未發過此病之業者購買；否則一旦被污染就難以根除。

(2)黃疱病：得此病之病魚雖能成長，但終至死亡。發病之因是黃吸蟲之後尾囊幼蟲寄生在皮膚下，並穿過肌肉深入內臟，從外觀上體表可見直徑約2~3公釐的白色囊狀突起，感染後幾乎無藥可治。其感染途徑可能是由鸞鸞或是池內螺獅所致，故預防之法是儘量防止鸞鸞等捕食鳥類接近棲息，同時除去池內螺獅。

肥效長久 後勁十足

肥料登記證：北進質字10501號



請認明商標

原裝進口 歷史悠久

土壤改良 最純正
最佳有機質肥料

泰國蓖麻粕

保證成份：

| | |
|------|-------|
| 全氮 | 5.5% |
| 全磷 | 2.0% |
| 全氧化鉀 | 1.0% |
| 有機質 | 65.0% |

適應作物：

蘋果、梨、桃、葡萄、柑桔、蕃石榴、
蘆筍、枇杷、檸檬、荔枝、蓮霧、茶樹、
蕃茄、草莓、菸草、蔬菜、瓜類、豆類、
甘蔗、婆羅、花卉、竹筍、中藥。

泰國蓖麻油工業公司出品

台灣總代理 泰坦企業股份有限公司

(02)7044259

請洽各地肥料商、農藥行、農會、青葉社