

臺灣魚類集



文/林忠孝

※報載國人在中秋節前後這幾個月內，消化了近30萬隻陽澄湖的大閘蟹，委實驚人，同時間，網路上也沸沸揚揚的傳播著，中國的淡水湖這幾十年還都飽受中華肺吸蟲影響的說法，並說大閘蟹跟人不同，不會受肺吸蟲的影響，其身上佈滿肉眼看不到的肺吸蟲等等，並呼籲國人不要吃大閘蟹，真是聳人聽聞；經請教本館螃蟹達人何平合博士後表示，這篇文字講到大閘蟹有肺吸蟲，是真的，但並不是新發現，也不是大閘蟹獨有的，不用驚慌！因為肝吸蟲或肺吸蟲這類的寄生蟲的整個生活史中，是以淡水螺類為第1中間宿主，淡水甲殼類(包括蝦蟹類)為第2中間宿主，會吃淡水蝦蟹類的高等生物(當然包括人類)是最終宿主，肝吸蟲等寄生蟲天生就跟所有宿主共存亡，人只要吃了沒有煮熟的淡水蟹(包括大閘蟹等毛蟹)，就有可能感染肺吸蟲，所以問題不在於大閘蟹有沒有寄生蟲，因為中國人老祖宗在數千年開始吃的大閘蟹，或是台灣先民在數百年前吃的台灣產的毛蟹(特別是日本絨螯蟹)，都有寄生蟲，只要把毛蟹煮熟了，寄生蟲也跟著被煮熟，就可保證吃得心安健康。所以說，瞭解寄生蟲的生活史，作有效的防治措施，就不會被這些似是而非的傳聞給迷惑了噢！

※民間傳聞虱目魚池塘邊的田鼠會用尾

也在近日報導，印度洋的法屬留尼旺島漁民也是用鐵鉤鉤住貓狗等動物，然後用船拖行，當成誘捕鯊魚的餌料。過程不同，結果一樣，鯊魚大哥顯然讓我們見識到弱肉強食的一面！※又有一個「海生館」出事了，這回是在台北的基河路，9月15日媒體朋友一陣紛紛，下毒說並一度出現在版面上，後來又說是水循環的真空馬達故障，造成水中含氧量不足，以致魚族遭殃，損失百萬，令人唏噓；其實要照顧一個水族館真是不簡單，海生館有著全國最大的維生系統，每小時一定比率的換水量，定時的水質檢測，優良的工作人員，幾乎是顫顫兢兢的在維護著這些生命，有句行號叫做「翻窟」，就是指「全組壞了」，一隻魚得病，全缸的魚藉由水流傳遞病毒，就全部得病了，這時只能忍痛割

愛，全缸消毒，重新再來，生命無價，能不慎乎？※近十餘年來，恆春半島沒有一年的暑假，像今年這般「帶屎」，逢週五就發颱風警報，搞得大家神經緊繃，尤其自海棠颱風的肆虐記憶猶存後，每逢週五就有颱風的消息，而預約南下的遊客則必然取消訂房及用餐與旅遊行程，整個旅遊事業從業人員都快發瘋了，有關單位10月初又依例發布龍王強烈颱風警報，並預估下雨量500-700mm，有了海棠颱風的經驗，咱們牡丹水庫小水神，怎敢與大龍王爭鋒，只好先行放水1/3，以避水禍，無奈大龍王見牡丹小水神禮數週到，過門就不入了，噴了口水5mm就遠遊而去，這下可好，水庫水倒少了1/3，明年反而要缺水，真是人算不如龍王一算矣！