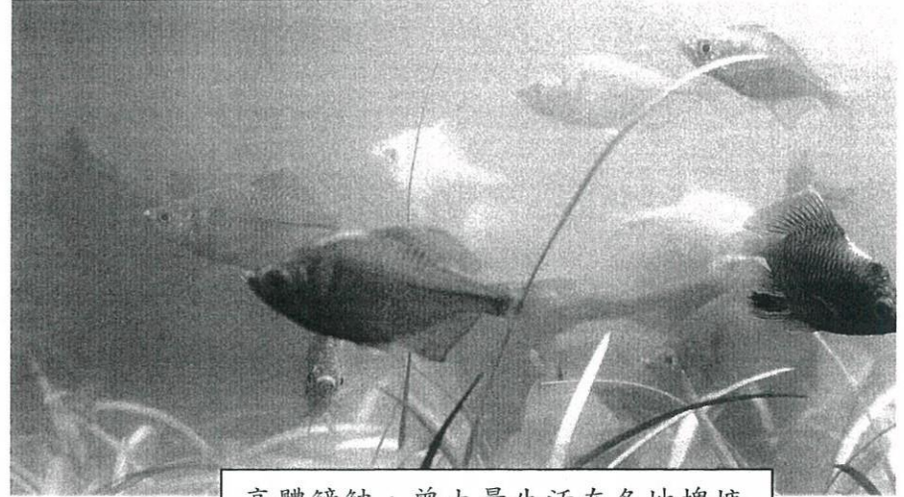




請給小小魚兒多一些關注

在台灣，生活在埤塘的原生魚類，牠們體型小，不起眼，人們幾乎完全沒聽過牠們的名字，但牠們的生存正遭遇著危機。

基隆金龍湖的釣友，國中時曾經在這裡，三個小時釣到將近兩百條高體鰱鯪，現在卻一條都釣不到，反倒是發現外來種氾濫，像泰國鱧、魚虎、大口黑鱸。高體鰱鯪體型小，成魚才6公分，面對這些大嘴巴的魚種，毫無招架之力。這些外來種是人為放進來的。除了釣客把想釣的魚種放進去，也會有民眾棄養的寵物魚。苗栗以北的埤塘裡，大多都有慈鯛或大口黑鱸這些外來種。

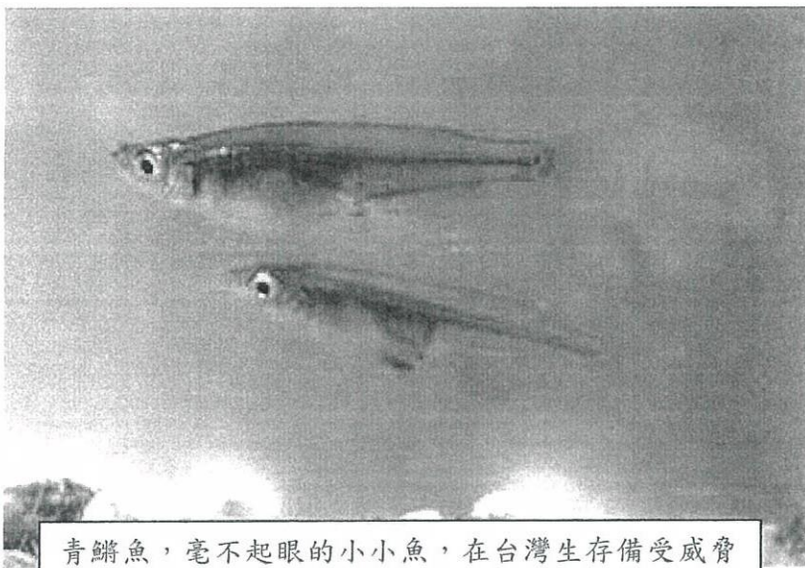


高體鰱鯪，曾大量生活在各地埤塘

新北市汐止區的如意湖，也有外來種入侵。早期的研究報告，如意湖是以青鱗魚為主，台灣原生魚類保育協會這三年來進行調查，發現青鱗魚已經消失。目前主要的發現，大部分都是外來魚種，像是朱文錦、劍魚。

生活在埤塘之類靜水域的魚類，因為環境空間較小，較封閉，因此對於棲地破壞、水質污染、外來物種等危害，會比其他環境的魚類，更難以承受。感謝目前有一些熱愛魚類的人們，試圖為台灣原生魚類保種，打造生態水廊。選一個不開放遊客的水池或埤塘，針對瀕危地魚種，設置適合牠們的環境。

例如位在新北市汐止區的秀峰高中，有座原本充斥外來種吳郭魚的生態池，台灣原生魚類保育協會，將生態池重新整理，第一階段把水整個抽乾，曝池，第二階段種植原生的水生植物，第三階段放入生活在水域上層的青鱗魚、中層的史尼氏小鮑和掠食性的七星鱧來控制數量，現在進行第四階段，導入青鱗魚。這座生態池位在校園裡不對外開放的區域，避開了被任意放入外來種的風險。



青鱗魚，毫不起眼的小小魚，在台灣生存備受威脅

在新北市石門區，也有一個庇護站，同樣是梯田，同樣有乾淨的水源，以及願意保護魚的人。農友陳國志與協會合作，在廢耕水梯田裡建置獨立的生態池，為了讓魚能生活的好，池裡的水生植物都是特地挑選，這樣一來，不用餵食，生態池自成循環。現在這個池子有六種靜水型原生魚穩定生活著，和其他庇護站一樣，為原生魚保住重返自然的機會。

面對問題，從能力所及的地方開始做起，台灣原生魚類保育協會積極移除外來種，進行野外調查，收集各地的受脅原生魚，進行保種。他們特別注重採集地點，因為這些靜水型的魚，受到地理阻隔，具有基因差異。相較於野生環境受到的破壞，這股救援力量似乎有點微小，

他們盼望政府能成立一個單位來統籌瀕危物種的復育，與民間保育單位合作，將瀕危的魚復育起來，在牠們碰到天災或人禍時，還能將牠們保種在某些地方。

每種生物都有牠存在的價值，大自然需要眾生共同撐起生物多樣性的盎然生機。這些台灣原生魚類，雖然外表平凡無奇，但還請大家給牠們多一點的關愛，還給牠們繁衍種群的權利。