讓臺灣成為小丑魚養殖王國 薛雍霖

文圖 / 李昱錡、林怡萱

花色斑斕的小丑魚是水族箱養殖的常客,經常讓民眾駐足於前,欣賞 其悠游曼妙的姿態。然而野生捕撈是 觀賞小丑魚主要的來源,為提倡環境 永續並身體力行,彰化縣漁業青年薛 雍霖致力於人工養殖,藉此取代野生 捕撈,以達到海洋生態的永續發展。

確霖的漁場通過 ISO9001:2015 系統認證,並取得外銷觀賞水生動物 合格登錄場。人工養殖採用封閉式海 水循環與數位化水質監控系統,建立 種魚配對到育成之生產履歷。透過標 準化流程、科學化生產及工廠化漁場 管理,模組化餌料生產、魚苗繁殖銷 售及疫病防疫,提高小丑魚存活率達 90%。目前擁有超過 20 個品系,並 每年持續育成 1-2 個新品系,成為亞 洲最大的供應生產線,更讓臺灣成為 

售外,也建 ▲楊宏瑛場長(左5)祝賀薛雍霖(中)祭獲第34屆全國十大神農

立客戶一站式的採購,透過漁場庫存 魚隻及時影片更新,擴大客戶源。此 外,雍霖亦與產、官、學界合作,導 入智慧科技工具,合作開發AR眼鏡、 影像辨識及自走車等漁場輔具設備, 建構精準、高效養殖程序,優化小丑 魚生產流程。

雅霖取之於社會,也用之於社會,除熱心服務漁業青年組織,鼓勵

青年留村從漁,並每年提供5-10名 高中職及漁業相關科系學生實習機

會,曾獲第4屆 百大青農及112 年全國模範漁民 殊榮,更於113 年榮獲第34屆 全國十大神農的 肯定。



▲ 於封閉式海水循環系統 養殖之小丑魚品系魚苗