

86年第二季南區漁業推廣工作協調會紀錄

陳冠如、白志年

鹿港分所

一、前言

86年4月29日上午10時於鹿港分所3樓會議室，舉行86年第二季南區漁業推廣工作協調會，由賴代分所長仲義主持。

二、出列席人員及單位

李淑貞(台灣省漁業局)

郭鴻樟(台灣省漁會)

方新疇、李宗霖(國立中山大學漁業推廣委員會)

陳金源(屏東技術學院漁業推廣委員會)

黃春蘭、梁雅薇、張台鳳(高雄海專漁業推廣委員會)

秦宗顯、李安進(嘉義農專)

曾建璋(澎湖海專)

謝器成(台灣區漁業廣播電台)

林明德(金門水試所)

陳敏隆(台灣省水產試驗所台南分所)

蘇偉成(台灣省水產試驗所高雄分所)

何源興(台灣省水產試驗所台東分所)

白志年(台灣省水產試驗所鹿港分所)

三、主席致詞

各位貴賓，大家好！各位分別遠從工作崗位撥冗蒞臨本分所，在此，謹代表分所全體同仁向各位貴賓表示竭誠的歡迎。為使大家能有充裕的時間發表卓見，我就不多言，本次協調會現在開始進行。謝謝！

四、工作報告

(一) 省漁會郭督導員鴻樟：

工作報告如書面說明。此外，希望南區漁業推廣工作協調會能有一個舉辦漁事人員訓

練的地點，本單位將全力配合。

有關炸魚在馬祖海域似較盛行，若有需要本會願意提供相關資料。

(二) 中山大學方教授新疇：

書面報告已在各位手上，過去這一季有幾個重點工作，基本上多屬於學術上之探討，所需時間可能較長。另外，亦邀請盧重成博士預計以3年時間編成台灣海域頭足類圖鑑。在四月初舉辦了水產科學應用軟體研習會，深獲好評，約有100多人參加。研習內容包括2套應用軟體之使用，其中『魚庫』軟體內容會不斷地更新；另一套軟體為『魚群評估工具』，係利用魚類體長推算水產資源。各單位若需要此軟體，可隨時與本人連繫，本人十分樂意至貴單位講解。另外，政府在APEC有個漁業方面的合作計畫，預計年底在香港舉行「破壞性漁業」之研討會。該研討會將邀請本國3位學者發表論文，此3人為水試所陳春暉博士、臺大戴昌鳳博士及本人。本人負責的部份為有關炸魚方面之題材，期望大家能提供相關資訊或建議。上次在水試所澎湖分所開會時提到標識放流黑鯛的工作，本人承諾將寫篇有關標識放流的文章，該文將於近期完成。其實，在漁業局出版之漁業推廣101期中亦曾載有乙篇標識放流的文章，係水試所吳副研究員全橙所寫，內容非常充實。

下(5)月7日本校將舉辦海上養殖箱網工程技術研習會，請各位屆時踴躍參加。另外，漁事推廣人員若有意學習網路操作者，本單位亦願意提供講習機會。

(三) 屏東技術學院陳老師金源：

本單位主要工作項目為魚病檢驗、水質管理與分析，詳細內容如書面資料。

(四)高雄海專黃教授春蘭：

詳細內容如書面資料。

問：請教黃教授，妳上次在臺南分所舉辦之協調會上提過竹坑箱網養殖區之水質有異常現象，是否能請詳加說明？(高雄分所蘇分所長偉成)

答：該區有一次銅含量特別高，尤其在中層水體處(約10米深處)，可能是因飼料產生的問題。

(五)嘉義農專秦副教授宗顯：

在書面報告提到嘉義地區有部份養豬戶想把其設施改作室內養鰻。還有部份養殖鱉感染水蛭，這是比較特別的問題。另外本單位亦協助嘉義縣政府進行輔導業者養殖抱卵烏魚，該計畫正進行中。

問：烏魚大概要養殖多久才能成為抱卵烏魚？

(方教授新疇)

答：大約2年，一般購入1年烏放養池中，養殖1年後卵巢仍不夠大，於第2年則較佳。業者較重視其購入之烏魚是否為同種。另外，要訓練烏魚浮上索餌也是比較困難的問題。

問：是否有施用藥物(賀爾蒙)處理烏魚性轉變？(蘇分所長偉成)

答：飼料公司有供應這方面的飼料，其性轉變可達九成以上，對藥物殘留問題美國等先進國家則均很嚴謹。

(六)澎湖海專曾主任建璋：

本校之工作重點在箱網養殖方面。

(七)漁業廣播電臺謝課長器成：

漁業新聞採訪及其他工作項目詳如書面資料，請大家繼續支援。

問：想請教高雄分所蘇分所長，2月7日漁業電台訪問時提到「深入研究烏魚須大陸水產學術單位之合作」，所指為何？(屏東技術學院陳老師金源)

答：因為烏魚係在大陸沿岸棲息，只有在產卵洄游時才經過臺灣附近海域，所以須與大陸相關單位合作。(蘇分所長偉成)

(八)金門水試所林技士明德：

工作報告如書面，上次協調會決議由本所重編主辦單位輪流表，現在已發給各位，請各

位提出卓見。

主席：有關協調會輪流表之間題請與提案(一)合併討論。

(九)臺南分所陳助理敏隆：

工作內容詳如書面資料，本分所最近亦輔導漁事產銷班。

(十)高雄分所蘇分所長偉成：

本季重要工作為在小琉球海域投放中層浮魚礁，預計5月1日進行效果調查。在烏魚之速報方面與實際捕獲量十分接近。另外，在宜蘭頭城舉辦龜山島投放浮魚礁說明會。

問：請問投放中層浮魚礁是否有特定之誘集魚種？(高雄海專黃教授春蘭)

答：是的，一般是誘集外海洄游性魚類，如：皮刀、鬼頭刀及雙帶鯛等。較淺之水域以投放底魚礁較適合。

問：魚礁之投放方式為一個或一組？(方教授新疇)

答：投放方式為一個，在小琉球海域之中層及表層各投放一個。

問：其權利是否屬於該區漁會？(方教授新疇)

答：不是，魚礁投放後公告為本分所試驗區，但請該區漁會成立管理委員會向分所申請前往捕魚，不需付費，只要將捕獲資料提供本分所做為效果評估之依據。

(十一)臺東分所何助理研究員源興：

本季重要工作為輔導業者從事九孔自動剝離、草蝦養殖及養殖池水質之控制。

問：請教有關泰源幽谷魚蝦死亡之原因？(秦副教授宗顯)

答：據調查係因殺蟲劑流入導致魚蝦死亡。

(十二)鹿港分所白助理志年：

本季主要工作為1月17日承辦第17次種鰻放流工作。另外，本分所自3月1日起至3月31日止接受漁民、農民及機關團體等申請魚苗配售。外賓參觀方面，澳洲鰻魚生物學者Dr. Adrian Collins於2月11日由總所黃四宇先生陪同至本分所參觀。日本佐賀縣蘆刈鎮漁協水產振興研究部人員於4月11日至本分所了解花跳在臺灣之養殖情形。臺灣省鰻魚生產合作社聯合社李理事主席華洋於4月17日率領日本Sunny King公司董事長川野定美、顧問福岡支、社長村上泰山及駐臺代表李振輝先生至本

分所參觀。臺灣省農漁產品有限公司代表劉居鑑先生於4月24日率領廈門大學亞熱帶海洋研究所胡所長明輝、海洋學系蘇主任永全及蔡心一教授至本分所參觀。其餘工作項目請參閱書面報告。

五、提案討論：

案由一：

關於以後各單位輪辦協調會之次序，提請討論。(提案單位：水試所鹿港分所)

決議：

下次(7月)主辦單位為水試所臺西分所，以後之順序依照修正後之一覽表(如附表)輪流主辦。

案由二：

本台為加強漁業資訊報導，協助漁業推廣宣導，建議各單位經常提供漁業資訊宣導錄音帶供本台製作節目宣導，充分發揮漁業推廣功能。(提案單位：臺灣區漁業廣播電台)

決議：

請各單位日後辦理各項漁業推廣講習或答覆漁友問題時，能將錄音帶拷錄一份寄送高雄市前鎮區漁港北二路五號漁業廣播電台節目課收。

六、臨時動議：

提案一：

87年度之推廣計畫將魚病防治列入重點工作，希望各單位提供卓見。(提案單位：漁業局)

決議：

請漁業局與水試所聯絡，並請水試所方面提供相關資料。

提案二：

86年6月中旬在北門舉行以虱目魚為主之漁業體驗營，希望臺南分所能提供協助。(提案單位：漁業局)

決議：

請漁業局正式行文水試所，以便安排人員及相關之協助。

提案三：

每季提報工作報告均需附磁片，但似無用途，建議以後只寄送書面報告。(提案單位：水試所鹿港分所)

決議：

爾後各單位提報工作報告時，請以 Office Word 5.0以上之版本輸入，並將工作報告附磁片寄送主辦單位。再請主辦單位連同會議紀錄彙整後轉寄至中山大學漁業推廣委員會，由方教授安排輸入網際網路，以供業者瀏覽。

七、散會。



主席致詞