

漁業政策座談會(雲林場) 會議紀錄

- 壹、 日期：110 年 4 月 14 日(星期三) 下午 2 時
- 貳、 地點：雲林區漁會 2 樓大型會議室
- 參、 主持人：林副署長國平 紀錄：陳技正思宏
- 肆、 出(列)席人員：如簽到表
- 伍、 主席致詞：略
- 陸、 業務單位報告：洽悉
- 柒、 主席裁示：
 - 一、 感謝各與會人員本日提供諸多寶貴意見(如附件)，供本署作為施政參考。
 - 二、 下崙海水統籌供應系統延伸青蚶養殖區工程預定於本(110)年由雲林縣政府執行施工作業，為瞭解執行情形，由本署(企劃組及養殖組)視需要會同派員定期訪視本案工程，俾提供協助。
- 捌、 散會：下午 4 時 30 分

漁業政策座談會(雲林場) 發言紀錄及回應表

一. 立法委員發言紀要：

日期	縣市	地點	發言人	發言內容
110/04/14	雲林縣	雲林區漁會	蘇治芬	1. 本人長期關心雲林地區漁業發展，養殖漁業因受極端氣候影響，提升漁民知識與經驗傳承分享，應用科技大數據提升養殖產業競爭力有其必要，感謝漁業署大力支持，投入經費辦理多項輔導措施及課程。未來朝向養殖生產專區發展，持續公共建設及輔導作為，再請中央地方共同協助。 2. 有關國有地放租辦理漁電共生等待協商部分，本人將再與國產署溝通討論。 3. 目前地面型漁電共生遮蔽率限 4 成，請水試所協助研究是否可按不同養殖物種特性提升遮蔽率，以作為漁民參與之參考依據。

二. 與會人員發言紀錄回應：

日期	縣市	地點	建議人		反映事項摘要(限 1000 字元)	現場答覆說明(限 1000 字元) 括弧內人名為答復人
			姓名	單位		
110/04/14	雲林縣	雲林區漁會	曾明	口湖鄉貝	口湖是重要貝類生產基地，養殖物種集中，易造成產銷問題；另政府	1. 本署逐步推動漁業青年聯誼會，已陸續規劃推出不同課程，可加

			村 理 事 長	類協 會	推動漁電共生，倘能輔導轉養高價物種，有望提升產業產值。希望能有示範場供漁民觀摩，提供具體養殖模式參考，才有助漁民培養專業知識，安心投入，期盼產官學能積極共同開發高產值物種。	<p>強技術及業者經驗分享（陳文深副組長）。</p> <p>2. 養殖漁業經營需要考量成本，光電除可作為額外加值，養殖物種亦可考量以高價水產為標的，如室內場可養種苗、立體式養殖、鳳螺或蟳等。目前本所已有建立示範場，並於 6/15-17 在台西分所開課(農民學院)，有觀摩或上課或須技術協的漁民可洽本所。（水試所葉信利主任）</p>
			蔡 春 長 機 要 秘 書	口湖 鄉公 所 台西 養殖 漁業 生產 區主 委	<p>1. 口湖地區重點養殖物種為鰻魚及文蛤，雖文蛤尚在成本價上，但目前因每次收購量少次數多，累積採收人工的成本提高，經營不易，希望漁電共生的推動，分散養殖物種，調節產量。</p> <p>2. 西濱快速道路以西約有 60%國有地為養殖漁民使用，其中涉及國有土地放租部分，希望國產署</p>	<p>1. 有關物種產銷部分，可以透過技術進行調節，使各個業者的文蛤在不同時期收成出貨，分散風險（陳文深副組長）。</p> <p>2. 在關國有土地能放租部分，將另向國產署反映（陳文深副組長）。</p>

					協助。	
		王坤禾	漁民	<p>1. 本人有在當地投入漁電共生，發現目前台電針對大案場採專區集結，小案場採分流配電制。太陽能板太熱會降低發電功率，而雲林當地風大，可降低溫度，維持太陽能光電效率。政府推動綠能政策的美意，對漁民有正面收益，本人相當支持，不過下崙生產區饋線容量不足（下崙段2566地號），請台電協處。</p> <p>2. 海水統籌供水系統後續管理費收費及生產區管理委員會任期部分，應設立相關規範標準，且其主任委員任期應限制為得連選連任一次。</p>	<p>1. 漁民有饋線配電需求，務必向台電提出申請，俾利台電協助規劃。（台電課長）</p> <p>2. 有關漁電共生 7 成產量部分，本署前已函文解釋，業者倘具產銷履歷或相關生產追溯資格者，不會受到 7 成產量影響其光電證照。台電、本署及養殖協會會透過相關平台協助業者（林國平副署長）。</p> <p>3. 建議參考其他縣市成功管理模式（如屏東塭豐海水供應站），請縣府予以輔導。另請養殖協會協助了解管理委員會輔導機制（陳文深副組長）。</p> <p>4. 有關海水統籌供水系統管理委員會部分，是由各縣市政府輔導辦理（全國養殖協會侯彥隆執行長）。</p>	

					5. 海水統籌供水系統主任委員為無給職，希望使用漁民能夠自給自主(雲林縣政府賴建陞科長)。
		董國賢	雲林縣口湖鄉水產養殖產銷班第12班班長	1. 感謝政府推動漁青，也希望政府支持中年漁民。 2. 近年來雲林地區文蛤養殖面積逐漸增加，造成產能過剩，但養殖管理及技術仍需再提升，希望政府能持續提供輔導。	1. 政府相關計畫或教育訓練課程多無年齡限制；另漁青聯誼會研議45歲以上業者可透過贊助會員身分參加(陳文深副組長)。 2. 由於彰化到臺南各地文蛤養殖水質及土質不同，市場對文蛤品質要求提高，漁業署已有補助文蛤輔導計畫，業者倘有需要亦可聯繫協助輔導相關養殖技術面需求(高雄科技大學鄭安倉教授)。
		蔡文東秘書	雲林區漁會	1. 有關雲林沿海漁港因地形特性淤積情形明顯，建議應有一個長遠計畫執行清淤，尤其雲林縣中心漁港(箔子寮漁港)目前淤積嚴重(航道口太大)，建議可以採延伸防波堤方式阻擋漂沙入港，同時清淤工作亦應配合漁船	1. 目前箔子寮漁港外海沙洲仍處不穩定狀態，如執行固定式防波堤或護岸阻止漂沙，恐因外海沙洲快速變化導致設施失去功能，因此將以軟性海堤搭配長時間監測，調查外海漂沙情形，以作為未來執行相關施工之參考。至箔

				<p>作業汛期儘速執行。</p> <p>2. 文蛤目前生產端銷售價格偏低，漁民獲利少，需要擬訂長遠計畫。</p>	<p>子寮疏浚工作，感謝蘇治芬立法委員關切，本署已分別於 108 到 110 年分 3 年補助經費，目前已於 110 年 3 月 14 日開工。(陳文深副組長)</p> <p>2. 本署已規劃多元促銷文蛤，並推動將優質文蛤送往偏鄉供民眾享用(陳文深副組長)。</p>
		吳津佑	漁民	<p>本人剛退伍，家人戶籍都在雲林，欲投入漁業，但經洽漁會了解，需等 3 個月後才能加入勞保。</p>	<p>1. 依勞保相關規定，需有實際從事漁業行為 3 個月後才能加入勞保(雲林區漁會蔡文東秘書)。</p> <p>2. 本署與漁會會先就該漁民狀況瞭解處理，倘屬通案性質，會再與勞動部研議。(林國平副署長)</p>
		謝三次幹事	雲林區漁會	<p>政府投入文蛤輔導較多，建議可以推廣其他貝類如越南白文蛤(外銷)、大和黑蜆(彰化)、牛奶貝(臺南)小眼依簾蛤(冬天肥美)等多元養殖，仍具有市場潛力。</p>	<p>感謝提供建議，也給現場漁民參考(林國平副署長)</p>