## 表 4.7 訪談諮詢及民眾參與小平台會議(6)

經濟部水利署第五河川分署 「八掌溪流域整體改善與調適規劃(1/2)」訪談諮詢及民眾參與小平台會議			
會議時間	113年11月07日	會議地點	嘉義市野鳥學會
與會人員	陳祝欽 前理事長、張毓敏 監事		
涉及面向	□水道風險 □土地洪氾風險 ■藍綠網絡保育 ■水岸縫合		
意見與建議	水道風險無土地洪氾風險 藍綠網絡保育 1. 五河分署旁之公園水塘水芙蓉清除掉後紅冠水雞就不見了。 2. 高蹺鴴數量減少可能與食物供應和環境變化有關,因大水沖刷過後環境產生變化,因此對鳥類生態造成影響。 3. 永欽 2 號橋堤防護岸可看見高蹺鴴的聚集。 4. 有保育類的彩鷸鳥。 水岸縫合 1. 於映月橋上可看見多種鳥類。 2. 河道變窄和植被變化對鳥類生態有影響,但具體影響程度需進一步觀察。 3. 高灘地耕作,需取水有人活動,對鳥類有一定影響。 4. 目前永欽 2 號橋附近水環境營造,堤防上建議可設置賞鳥亭,但位置需再進一步評估。 其他議題: 1. 可與大業國中進一步討論。		
會議照片			