

## 黑面琵鷺

### VS. 工業開發

## 農委會審慎考慮保育與產業並存之道



◎每年來台過冬長達7個月的黑面琵鷺，占全世界總數的 $\frac{1}{3}$ 。

**生**態保育、經濟開發，孰重孰輕？行政院農業委員會於81年11月22日赴台南縣七股工業區與台南科技工業區預定地勘查候鳥棲息地。對於工業區開發與鳥類保育如何權衡的問題，農委會副主委林亨能希望兩者能共存，至於保護區與工業區究竟將如何劃定，必須視學者專家的研究結論而定。

行政院農委會副主委林亨能邀集陳仲玉、劉小如、陳明義、張石角、趙榮台等學者專家，於22日的上午，齊赴台南縣曾文溪口，採訪遠來度冬的瀕臨絕種鳥類——黑面琵鷺。一行人在林業處長黃永桀、保育科長湯曉虞陪同下，由台南市政府建設局長鍾忠賢、農林課長林國祥、台南縣政府主秘李國堂、工業局長張永仁及台南市野鳥學會成員等人引導下，首先前往曾文溪口北岸的七股工業區預定地探訪黑面琵鷺。在堤岸一旁的工業區預定地中心地帶，一片開潤的潮間帶上，聚集著180餘隻的黑面琵鷺，牠

們三五成群，或立、或啄食，從超高倍數望遠鏡望去，還可看到牠們之中，有的在理羽，有些則悠遊漫步，這就是牠們的族群生活吧。

據台南市野鳥學會的人員表示，根據他們長期的觀察，只要海水漲到腹部，牠們會立刻振翅展飛或快步移動到淺灘。農委會副主委林亨能觀察了很久，發現這群黑面琵鷺並不怕堤岸上來往的人，及堤岸外過往車輛的驚擾聲，可以想見牠們已習慣了這裏的環境。

根據台南市野鳥學會翁聰義的觀察，在81年9月底，黑面琵鷺如期地來到台灣作客，從首批族群5隻，至11月中旬已有189隻，等到冬天過完，才飛回北韓保護區孵蛋。在曾文溪口棲息的這群「貴客」，最高紀錄曾達191隻，佔全世界總數目288隻的66%。

台南縣政府工業局長張永仁在曾文溪口北岸新堤上，簡報黑面琵鷺棲息地替代方案時，指稱



◎明年，牠們還會來嗎？



◎農委會副主委林亭能  
親自前往黑面琵鷺  
棲息地——曾文溪口勘察(曾文田／攝)



◎愛護這群有翅膀的朋友！



計劃保留曾文溪海埔新生地頂頭額汕供黑面琵鷺棲息，林副主委立即表示要前往替代地點觀察，結果，該處棲息地只適合白鷺鷥及夜鷺營巢，且部份學者亦發現，該處距離道路僅有20米，而且，面積逐年因冲刷而縮水，根本不適合黑面琵鷺棲息。台南市野鳥學會亦表示，黑面琵鷺有其特定的棲息地，要牠們說搬家就搬家是否可能，實存有相當的不確定性，該會並建議，將曾文溪口北岸黑面琵鷺棲息地劃為保護區，其面積應涵蓋覓食區，亦即保護區共應1千5百公頃左右。

對此，農委會副主委林亭能指出，黑面琵鷺保護區與七股工業區究竟要如何劃定，仍待學者專家的研究結論而定，在黑面琵鷺列為瀕臨滅絕動物的前提下，希望兩者得以和平共存。

隨後，一行人又轉往台南市四草鹽田地區，觀察高蹺鵝的棲息地點。在大眾廟前廣場的簡報上，台南市野鳥學會人員為黑面琵鷺請命，延請林副主委主持正

義，為野鳥留下一片生存空間；並建議台南科技工業區開發時，應先用不銹鋼浪板做一道隔離牆，並延後變電所以南4百公頃的開發計劃3年，先觀察高蹺鵝是否會往南遷移，放棄北部棲息地，再決定是否開發。

據了解，台南科技工業區預定地的上半部，將分年分區釋出，而下半部2百公頃的地區，則保留3年，視未來狀況而加以規劃，至於北邊原規劃為變電所的區域，亦因發現40餘處鳥巢及140隻左右的鳥類在此繁殖，而考慮調整變電所的位置。

在整個實地勘查過程中，行政院農委會與學者專家都不肯透露整個觀察意見，對於台南縣、市政府急迫想要知道「何時能有結論？」的問題，亦未作答。農委會副主委林亭能在現場表示，黑面琵鷺不但是農委會公告的保育類動物，在國際間也頗受矚目，行政院農委會在保育與產業並存的前提下，將綜合學者專家的意見，審慎考慮保護區的位置。