

塋原及河上鄉

1. 概覽

1.1. 位置及範圍

塋原及河上鄉位於雙魚河與石上河之間，農地生境阡陌縱橫，有多種依靠淡水濕地存活的鳥類棲息，因此素被公認為具有高度生態價值的地點。

1.2. 地點簡介

1.2.1. 土地類別/年期

- 政府土地 = 52.7 公頃
- 私人土地 = 98.5 公頃

1.2.2. 現時土地用途

本地點主要為農地，包括濕田及乾田(耕作活動仍在持續中)，以及永久或暫時荒廢的濕田及乾田。

本地點亦包括一些為補償被雙魚河主要排水道工程破壞的濕地而特別建造的濕地。這些濕地都得到完善護理，以作保育用途。

自 2005 年起，長春社及香港觀鳥會透過管理協議計劃共同管理超過 12 公頃的濕田及魚塘。

1.2.3. 現行法定規劃圖的覆蓋範圍

本地點大部分範圍已在分區計劃大綱圖 (S/NE-KTN/8 及 S/FSS/15)列為「農地」，允許進行農業活動，興建小型屋宇則須城市規劃委員會批准。

2. 評估

評估準則 (比重)	評語	評分	加權 分數
1. 天然程度 (15%)	● 本地點是有頻密耕作的農地，環境高度人工化。	1	0.15
2. 生境多樣性 (15%)	● 本地點共有三大類生境：魚塘、濕田(包括荒廢農地形成的沼澤)及風水林。	2	0.30
3. 重新建立的 難度 (10%)	● 由於大部分範圍均為人工建造，因此可輕易再造，其生態價值亦依賴人工的管理。	1	0.10
4. 物種多樣性 及豐富程度 (30%)	● 本地點有五個中度多樣性(高於 20%但不超過 50%)的生物分類群： <ul style="list-style-type: none"> ■ 13 種哺乳類動物 (25%) ■ 187 種雀鳥(40%) ■ 9 種兩棲類動物(39%) ■ 71 種蝴蝶(30%) ■ 26 種蜻蜓(12%) 	3	0.90
5. 物種稀有程 度/獨特性 (30%)	● 有三個生物分類群的稀有物種群居： <ul style="list-style-type: none"> ■ 哺乳類動物：扁顱蝠 (<i>Tylonycteris pachypus</i>)。 ■ 鳥類¹：半蹼鷗、烏鶇、白肩鷗、硫黃鷗、遠東葦鶯、花臉鴨、白腹山鷗、鵝、鳳頭鷹、褐翅鴉鶇*、 	2	0.60

¹ 稀有鳥類包括(i)世界自然保育聯盟紅皮書中列為「極危」、「瀕危」或「漸危」，或(ii)中國瀕危動物紅皮書中列為「瀕危」、「易危」或「稀有」的品種。以「*」號標記的鳥類乃本地常見品種。

評估準則 (比重)	評語	評分	加權 分數
	<p>小鴉鵲、黑翅鳶。</p> <p>■ 蝴蝶²：無斑珂弄蝶 (<i>Caltonis bromus</i>)、豹灰蝶 (<i>Castalius rosimon</i>)、咖灰蝶 (<i>Catochrysops strabo</i>)、雙子酣弄蝶 (<i>Halpe porus</i>)、白斑灰蝶 (<i>Horaga albimacula</i>)、蛻灰蝶 (<i>Taraka hamada</i>)、彩蛻蝶 (<i>Vagrans egista</i>)。</p>		
		總分：	2.05

² 稀有度按楊建業、饒戈(2002)所著《香江蝶影》釐定。