

7.2 九龍區賣旗日

保育基金特別設計的「救生態·救未來」旗紙，印有 60 款亞洲區內野生動物的珍貴照片，象徵著豐富的生物

多樣性。當中大部分為瀕危及受危物種。

 <p>中華白海豚</p> <p>保育狀況： 極度瀕危（台灣海峽東部種群）；近危（其他種群）</p> <p>主要威脅： 漁網誤纏、繁忙海上交通、生境流失及受損</p>	 <p>黑臉琵鷺</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 沿岸發展、工業及農業活動嚴重破壞其棲息地，令濕地數量大大減少</p>	 <p>中華穿山甲</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 捕獵作本土及國際貿易、生境流失或惡化</p>	 <p>蘇門答臘犀牛</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 因犀牛角及其他身體部位被認為有藥用價值而被過度捕獵</p>	 <p>小熊猫</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 生境流失及破碎化、偷獵</p>	 <p>中華鳳頭燕鷗</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 人類採集鳥蛋、沿海濕地生境流失</p>
 <p>亞洲象</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 生境流失、惡化和破碎化；因非法貿易象牙而被大規模捕獵</p>	 <p>伊河豚</p> <p>保育狀況： 極度瀕危（5個種群）</p> <p>主要威脅： 漁網誤纏、生境流失及受損</p>	 <p>儒艮</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 海草床棲息地受破壞</p>	 <p>中華白海豚</p> <p>保育狀況： 極度瀕危（台灣海峽東部種群）；近危（其他種群）</p> <p>主要威脅： 漁網誤纏、繁忙海上交通、生境流失及受損</p>	 <p>印河豚</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 河道工程包括興建水壩引致生境受損、河水污染及偷獵</p>	 <p>多刺樹蛙</p> <p>保育狀況： 未被評估</p> <p>主要威脅： 相信受生境流失及破碎化、寵物貿易及氣候變化影響</p>
 <p>大熊貓</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 生境受損及破碎化</p>	 <p>德氏烏葉猴</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 捕獵、細小及零碎種群、因旅遊業發展而導致生境流失</p>	 <p>獅子魚</p> <p>保育狀況： 涉及多個物種，大部分未被評估</p> <p>主要威脅： 被捕捉作食用魚或在水族館作觀賞用途</p>	 <p>婆羅州紅毛猩猩</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 因山火、非法伐木引致生境流失、受損及破碎化、偷獵及寵物貿易</p>	 <p>中華鳳頭燕鷗</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 人類採集鳥蛋、沿海濕地生境流失</p>	 <p>小藍花鳳頭鸚鵡</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 過度捕捉作本地及國際市場貿易；因大規模伐林及農地擴張造成的生境流失</p>

 <p>小葵花鳳頭鸚鵡</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 過度捕捉作本地及國際市場貿易；因大規模伐林及農地擴張造成的生境流失</p>	 <p>斑海豹</p> <p>保育狀況： 資料不足</p> <p>主要威脅： 原住民狩獵及以往的商業獵殺、人類密集式捕獵其獵物而導致食物減少及石油天然氣開發等棲息地的干擾。</p>	 <p>巴拉望龜</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 非法捕獵作寵物貿易</p>	 <p>座頭鯨</p> <p>保育狀況： 瀕危 (亞拉伯及大洋洲的種群); 無危 (其他種群)</p> <p>主要威脅： 儘管受捕鯨禁令保護，但仍會受近岸的定置漁網及船隻撞擊威脅</p>	 <p>大熊貓</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 生境流失及破碎化、偷獵</p>	 <p>德氏烏葉猴</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 捕獵、細小及零碎種群、因旅遊業發展而導致生境流失</p>
--	---	--	---	---	--

 <p>彌猴</p> <p>保育狀況： 涉及多個物種</p>	 <p>小丑魚</p> <p>保育狀況： 涉及多個物種，大部分未被評估</p> <p>主要威脅： 主要被捕捉作水族貿易，棲息地受破壞性捕魚、旅遊業、珊瑚白化、沿岸發展及海水污染等破壞</p>	 <p>揚子鱷</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 生境流失及破碎化</p>	 <p>斑海豹</p> <p>保育狀況： 資料不足</p> <p>主要威脅： 原住民狩獵及以往的商業獵殺、人類密集式捕獵其獵物而導致食物減少及石油天然氣開發等棲息地的干擾</p>	 <p>巴拉望龜</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 非法捕獵作寵物貿易</p>	 <p>斑海豹</p> <p>保育狀況： 資料不足</p> <p>主要威脅： 原住民狩獵及以往的商業獵殺、人類密集式捕獵其獵物而導致食物減少及石油天然氣開發等棲息地的干擾</p>
---	---	---	--	---	---

 <p>暹羅鱷</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 生境流失及破碎化、非法收集鱷魚蛋及偷獵</p>	 <p>長江江豚</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 誤捕、漁網誤纏、生境流失及受損、海上交通及水質污染</p>	 <p>海馬</p> <p>保育狀況： 大部份屬資料不足，部份列為瀕危或易危物種</p> <p>主要威脅： 生境破壞及過度捕獵作傳統藥材</p>	 <p>海倫樹蛙</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 人類發展而令到棲息地受損及破碎化，被捕捉作寵物貿易</p>	 <p>海馬</p> <p>保育狀況： 大部份屬資料不足，部份列為瀕危或易危物種</p> <p>主要威脅： 生境破壞及過度捕獵作傳統藥材</p>	 <p>長江江豚</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 誤捕、漁網誤纏、生境流失及受損、海上交通及水質污染</p>
---	---	--	--	--	---

 <p>爪哇懶猴</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 捕捉作寵物及生境大量流失</p>	 <p>爪哇懶猴</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 捕捉作寵物及生境大量流失</p>	 <p>短毛水獺</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 因大型水力發電建設而導致濕地生境流失、獵物數量下降、偷獵及農藥污染水道</p>	 <p>阿穆爾虎</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 非法買賣高價值的虎皮、虎骨、及肉作補藥用途</p>	 <p>羚牛</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 生境流失及捕獵</p>	 <p>莽山烙鐵頭蛇</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 偷獵及生境流失</p>
--	---	--	---	--	--

 <p>菲律賓鱷</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 過往被大量捕捉作商業販賣、棲息地開發作農業用途</p>	 <p>菲律賓鷹</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 森林開發作商業伐木</p>	 <p>菲律賓鷹</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 森林開發作商業伐木</p>	 <p>蘇門答臘紅毛猩猩</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 因伐林、大規模的農地擴張、棕櫚油種植及建造道路而造成的生境流失、非法捕獵作國際寵物貿易或被視為有害物種之被殺</p>	 <p>豚鹿</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 生境流失及受損，以及捕獵</p>	 <p>川金絲猴</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 因農地擴張而造成的生境流失，特別在保護區以外地方</p>
--	---	---	---	--	--

 <p>阿穆爾虎</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 非法買賣高價值的虎皮、虎骨、及肉作補藥用途</p>	 <p>馬蹄蟹</p> <p>保育狀況： 資料不足</p> <p>主要威脅： 繁殖地流失及污染</p>	 <p>靛冠噪鵲</p> <p>保育狀況： 極度瀕危</p> <p>主要威脅： 被捉作雀鳥買賣、生境流失及鳥巢被毀</p>	 <p>阿穆爾虎</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 非法買賣高價值的虎皮、虎骨、及肉作補藥用途</p>	 <p>香港紅斑</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 過度捕魚及生境受損</p>	 <p>科莫多龍</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 生境流失及獵物減少</p>
--	---	---	--	---	---

 <p>鬼蝠魷</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 過度捕撈及誤捕</p>	 <p>鯨鯊</p> <p>保育狀況： 易危</p> <p>主要威脅： 捕獵及誤捕，以及成長期及成熟期緩慢</p>	 <p>黑臉琵鷺</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 沿岸發展、工業及農業活動嚴重破壞其棲息地，令濕地數量大大減少</p>	 <p>黑鵲鴿</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 森林開發及生境流失</p>	 <p>綠海龜</p> <p>保育狀況： 瀕危</p> <p>主要威脅： 人類捕獵及於產卵地採集海龜蛋、誤捕、繁殖及覓食地的生境受破壞</p>	 <p>珊瑚</p> <p>保育狀況： 涉及多個物種</p> <p>主要威脅： 破壞力強的捕魚方法、過度捕撈、旅遊活動破壞、污染和氣候變化</p>
---	---	--	---	---	---