



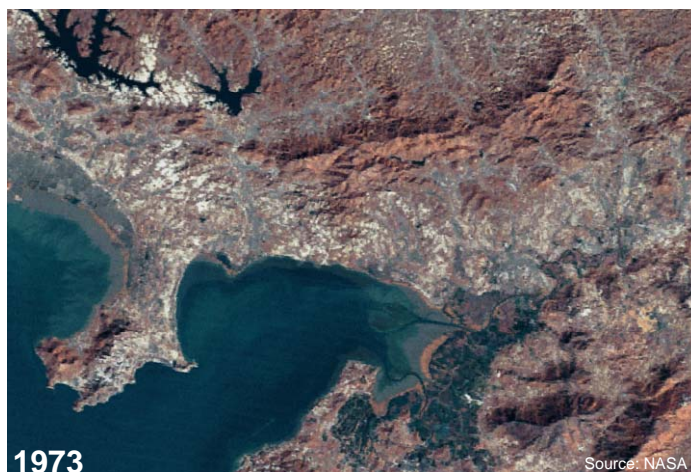
WWF for a living planet®

深港邊境地區的生態要素

梁士倫博士
高級環境保護主任
世界自然基金會香港分會



深港一帶的變遷



1973

Source: NASA



深港一帶的變遷



深港一帶的變遷





「綠色緩衝」

考慮到邊境禁區的現有環境及其策略性的地理位置，世界自然基金會歡迎香港當局把邊境禁區劃為香港和深圳之間的「綠色緩衝」地帶的概念。



禁區西部



Ramsar Site 拉姆薩爾濕地

1:30,000
0 250 500 1,000 1,500 2,000 米
Meters
Agriculture, Fisheries & Conservation Department
漁農自然護理署

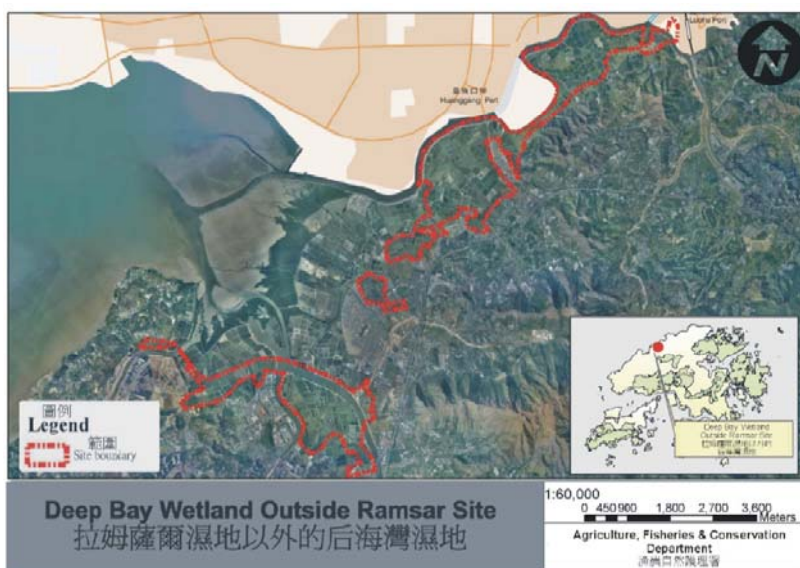


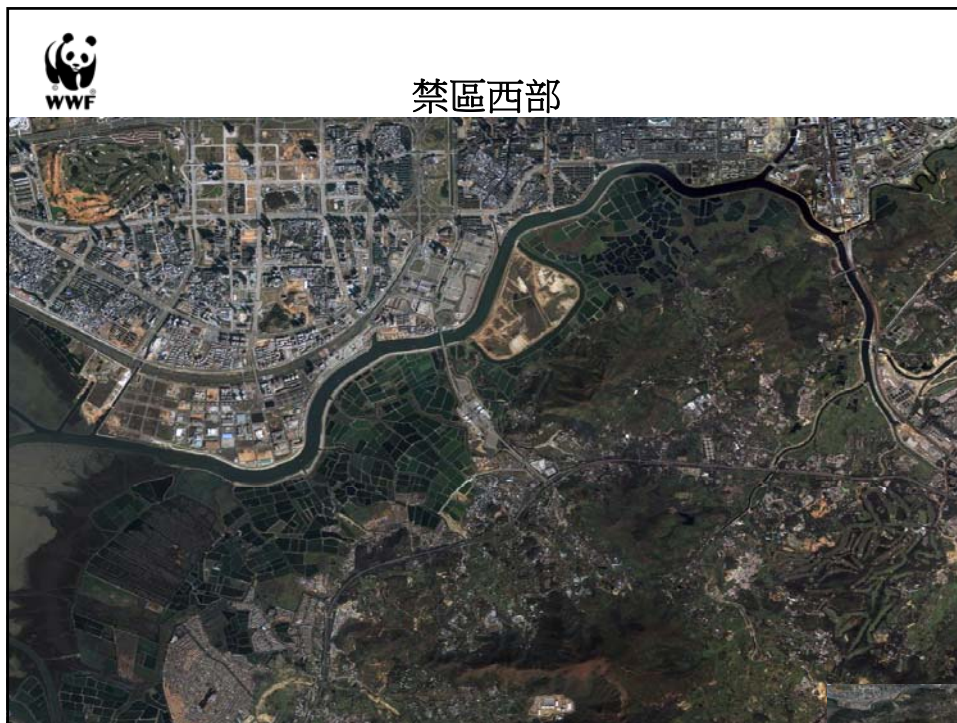
拉姆薩爾濕地

- 此國際公約條款於1979年隨英國延伸至香港，中國亦於1992年加入成為締約國。
- 1995年，港府決定把米埔及后海灣內灣1,500公頃的土地按《拉姆薩爾公約》劃為「國際重要濕地」。
- 1997年港府完成的「后海灣地區魚塘生態價值研究」，確定了該區魚塘的重要性。
- 2004年港府把拉姆薩爾濕地以外的后海灣濕地列為須優先加強保育地點。



禁區西部







禁區東部

- 紅花嶺、蓮麻坑、新桂田及其周邊地區擁有高生態價值。
- 蓮麻坑現時已有兩個地點被劃為具特殊科學價值地點，包括一條具重要生態價值的河溪及蝙蝠的棲息地。
- 新桂田可找到極罕有的動物物種，包括具全球及本地保育價值的物種。
- 這一帶邊環境擁有良好的林木及具生態價值的灌木林和草坡。
- 本會促請當局確保具生態價值的範圍得到保護，盡快落實郊野公園的建議。



除了混凝土興建設，還可以做什麼？



確保生態連繫

深圳市规划局 2005.12 加強生態管理



面對各種不同的挑戰，如水污染、沉積加劇及外來物種等挑戰



