
I. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Historique

Jadis célèbre repaire de pirates, Hong Kong est née vers 1839, année où les Chinois, inquiets par le développement du commerce de l'opium, chassèrent les étrangers de Canton, principal centre de commerce avec l'étranger. Les commerçants britanniques s'installèrent à Macao, en aval de Canton, mais comme le gouvernement portugais ne pouvait leur garantir la sécurité, ils traversèrent l'estuaire de la rivière des Perles et se réfugièrent dans le port de Hong Kong. Avec la signature du traité de Nankin, en 1842, les Britanniques obtinrent la concession à perpétuité de l'île de Hong Kong. Depuis, elle est demeurée sous autorité britannique, sauf au cours de l'occupation japonaise pendant la Seconde Guerre mondiale.

Avec la Convention de Pékin signée en 1860, la péninsule de Kowloon s'ajouta à la colonie. Puis, en 1898, le célèbre bail de 99 ans fut signé, accordant à la Grande-Bretagne la possession de quelque 200 îles appelées les "Nouveaux territoires". Le gouvernement chinois doit résoudre dans un avenir rapproché la question de la validité du bail, mais tout laisse prévoir un maintien de l'administration actuelle du territoire après 1997.

Données géographiques

Hong Kong, colonie de la Couronne britannique, compte trois grandes régions: l'île de Hong Kong (78,12 km²), la péninsule de Kowloon et l'île des Stonecutters (11,23 km²) ainsi que les Nouveaux territoires (972,37 km²).

Hong Kong se compose de 236 îles et îlots dont la plupart sont inhabités et dépourvus d'eau, et d'une partie de la Chine continentale, limitrophe de l'estuaire de la rivière des Perles, à environ 144 km au sud de Canton. La majeure partie du territoire est montagneuse et aride.

Climat

Bien que Hong Kong se trouve en zone tropicale, elle jouit de conditions climatiques exceptionnellement variées. Le climat y est subtropical, et influencé par la mousson, avec de étés chauds et humides et des hivers frais, secs et ensoleillés. La température moyenne journalière varie de 14°C en février à 28°C en juillet. Les précipitations moyennes