

Bellona, Salomon øerne.



Bellona set fra QuickBird satellitten.

Billedet er fra QuickBird satellitten og det viser den nordlige del af Bellona, som er en del af Salomon øerne. Bellona er en langstrakt ø (10 x 2 km) med en "hovedgade", som ses tydeligt i billedet. Omkring denne "hovedgade" findes alle beboelser. De har alle et meget varieret landbrug med små marker, haver og plantager. Øen er en tidligere atol, som er hævet 50 meter over havet og er flad på toppen. Fra tid til anden vil det derfor blæse kraftigt.

På QuickBird billedet kan man ane levende læhegn ud mod havet til alle sider. Professor (emeritus) Sofus Christiansen, Geografisk Institut, Københavns Universitet, har foretaget et omfattende studie af selvforsyning på Bellona siden starten af 1960'erne. Geografisk Institut har i forbindelse med Galathea 3 genoptaget studier på Bellona sammen med Sofus Christiansen.

Teknisk information:

Det er et multispektralt QuickBird billede med en opløsning på 2,4 x 2,4 m per pixel, og hermed ikke den fulde opløsning på 0,6 x 0,6 m.