

Silta 5A

Ikkoreġi din is-silta **bl-aħmar** billi tħożż sing taħt kull żball u fuqu tikteb il-kelma t-tajba.

Pajsaġġ terrestri fi stat ta' preservazzjoni eċċezzjonali mġharraq fl-ilmijiet mal-kosta tal-gżejjer Maltin li juri d-dehra tal-arċipelagu t'20,000 sena ilu, ġie skopert minn xjenzati tal-baħar. Il-livell tal-baħar, li għola matul dan iż-żmien, għarraq 450 kilometru kwadru ta' dan l-pajsaġġ. Ix-xjenzati tal-baħar sabu li l-rdum ta' Had-Dingli kien 380 metru 'il fuq mil-livell tal-baħar, u dan jfisser li l-parti l-kbira tal-gżejjer Maltin illum tinsab taħt l-ilma. Il-Belt Valletta kienet tinsab 10 kilometri 'l ġewwa mill-kosta, u l-kosta minn Marsalforn sa Pembroke kienet tikkonsisti f'irdumijiet wieqfin mal-kosta li kienu imnaqqxin b'bosta wiedien.

Tim internazzjonali ta' ġeologiġi għamel rikostruzzjoni bl-akbar dettall tal-maġġoranza ta' dan il-pajsaġġ mġharraq permezz ta' sħarriġ ta' qiegħ il-baħar madwar il-gżejjer Maltin b'teknoloġija avvanzata li tipproduċi mapep. Ir-riżultati ta' dan l-istudju, li huma mportanti għal diversi raġunijiet, se jiġu ippubblikati fil-ġurnal internazzjonali ewlieni "Marine Geology" li jirrapporta żviluppi fil-ġeoloġija tal-baħar u l-ġeofizika. Fost oħrajn, dan l-istudju jidentifika liema inħawi tal-ilmijiet kostali ta' Malta huma ta' riskju għall-infrastruttura ta' qiegħ il-baħar, jixierqilhom protezzjoni minn attivitajiet umani jew jipprovdu attrazzjoni għall-ghaddasa, u b'hekk jikkontribwixxi nformazzjoni prezzjuża għal min jippjana l-ispazju tal-baħar.