

MISTERE

Știaau anticii să zboare?

Egiptenii, mayașii, romanii, indienii, chinezii și poate chiar legendarii atlanți ar fi stăpânit, în vremuri foarte îndepărtate, tehnica zborului. Așa reiese dintr-o serie de descoperiri făcute în diverse colțuri ale lumii și din interpretările date de specialiști în arheologie, aeronautică și nu numai. Să fi fost tehnologia avansată meritul acestor popoare străvechi sau urmarea unei "asistențe extraterestre" primite la momentul respectiv?

Elicopterul faraonului și avionul de lemn

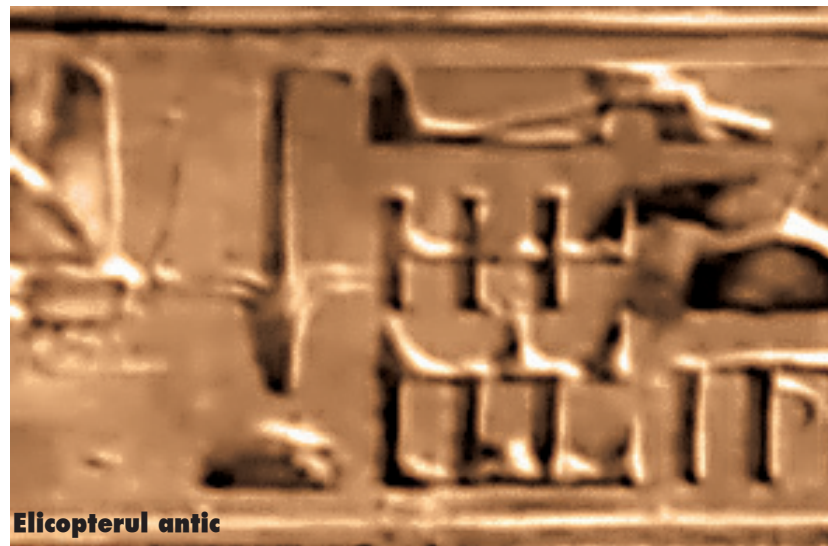
În 1848, o expediție arheologică descoperea în dreapta intrării în Templul Seti din Abydos, Egipt, o serie de hieroglife stranie. Pereții erau acoperiți la 10 metri înălțime cu semne și desene ciudate, în număr de patru, dar care se repetau de mai multe ori. Ce anume au consemnat vechii egipteni nu s-a putut afla până în zilele noastre, însă peste ani s-au găsit reprezentări identice în templul zeului soarelui Amon-Ra, în Karnaka. În opinia egiptologului Alan Alford, pe ziduri e înfățișat,

între altele, un...elicopter, așa cum îl știm noi azi. Alte voci au susținut că, alături de elicopterul cu elice și o coadă bine conturate, sunt sculptate încă niște aparate de zbor, uimitor de asemănătoare cu avioanele de vânătoare supersonice contemporane și cu bombardierele, ba chiar și un submarin! În anul

Mini-avionul precolumbian din aur



1898, alți exploratori găseau, în mormântul faraonului Djoser din Saqqara, o ciudată machetă din lemn a unui obiect cu aripi, de 15 cm. Obiectul, care avea forma unui fuselaj, aripi de 20 de centimetri curbate ușor spre interior, o cârmă și o coadă, seamănă foarte mult cu un planor sau cu un avion modern. Cum însă avioanele nu fuseseră



Elicopterul antic

inventate încă în 1898, obiectul a fost catalogat drept o "pasăre" și a ajuns în depozitul muzeului din Cairo. Arheologul Khalil Messiha a dat întâmplător peste el în 1972, rămânând uimit de formele aerodinamice și de curbura aripilor, similară celei de la Concorde. Messiha a făcut legătura între această machetă

Căpetenia mayașă Pacal, într-o... rachetă!

Egiptenii nu ar fi fost însă singurul popor antic aflat în posesia cunoștințelor necesare zborului. Arheologul Carlo Bellini este convins că și romanii stăpâneau tehnica respectivă, ca dovadă descoperirea, în 1994, a unei aripi metalice datând din secolul 1 î.Hr. Deși numeroși colegi au considerat teoria de domeniul fantasticului, specialiștii militari și civili care au studiat aripa au apreciat calitățile aerodinamice ale acesteia, afirmând că, mai mult ca sigur, un aparat cu asemenea dotări ar fi fost capabil să se ridice în aer. Potrivit lui Bellini, citat de Weekly World News, nu e exclus să ajungem la informații potrivit cărora trupele romane ar fi fost ajutate din aer să cucerească lumea. Descoperiri oarecum înrudite s-au făcut și-n alte locuri. În Turcia, la Toprakalle, a fost scos la iveală un obiect care pare a fi o miniatură a unui aparat de zbor cu jet reactiv. Vechimea sa a fost estimată la aproximativ



Ciudatele hieroglife din Abydos



Macheta avionului de lemn din Saqqara