

Cuprins

Mulțumiri	7
-----------------	---

Partea Întâi

INTRODUCERE. Misterele hărților

Capitolul 1	– Harta locurilor ascunse	11
Capitolul 2	– Fluviile continentului sudic	22
Capitolul 3	– Amprenteale unei științe pierdute	34

Partea a Doua

SPUMA MĂRII. Peru și Bolivia

Capitolul 4	– Zborul condorului	45
Capitolul 5	– Drumul incașilor către trecut	53
Capitolul 6	– El a venit în vreme de haos	58
Capitolul 7	– Erau giganți pe vremea aceea?	65
Capitolul 8	– Lacul de pe acoperișul lumii	75
Capitolul 9	– Fost și viitor rege	80
Capitolul 10	– Orașul de la Poarta Soarelui	85
Capitolul 11	– Discuții despre vechime	92
Capitolul 12	– Sfârșitul Virăcochas-ilor	102

Partea a Treia

ȘARPELE-CU-PENE. America Centrală

Capitolul 13	– Sânge și timp la capătul lumii	111
Capitolul 14	– Oamenii Șarpelui	119
Capitolul 15	– Babelul mexican	127
Capitolul 16	– Sanctuarul Șarpelui	137

Capitolul 17	– Enigma olmecă	143
Capitolul 18	– Străinii bătători la ochi	154
Capitolul 19	– Aventuri în lumea subterană, călătorii spre stele	162
Capitolul 20	– Copiii primilor oameni	171
Capitolul 21	– Un computer de calculat sfârșitul lumii	180
Capitolul 22	– Orașul zeilor	189
Capitolul 23	– Soarele, Luna și Calea Morților	200

Partea a Patra

MISTERUL MITURILOR. I. O specie amnezică

Capitolul 24	– Ecourile viselor noastre	213
Capitolul 25	– Multele măști ale Apocalipsei	228
Capitolul 26	– O specie născută în lunga iarnă a Pământului	236
Capitolul 27	– Fața pământului s-a întunecat și o ploaie neagră a început să cadă	241

Partea a Cincea

MISTERUL MITURILOR. II. Codul precesional

Capitolul 28	– Mașinăria cerului	257
Capitolul 29	– Un cod străvechi, pentru prima oară spart	269
Capitolul 30	– Copacul cosmic și Moara Zeilor	279
Capitolul 31	– Numerele lui Osiris	291
Capitolul 32	– Vorbindu-le celor nenăscuți	305

Partea a Șasea

INVITAȚIE LA GIZEH. Egipt I

Capitolul 33	– Puncte cardinale	313
Capitolul 34	– Conacul eternității	320
Capitolul 35	– Morminte și numai morminte?	331
Capitolul 36	– Anomalii	347
Capitolul 37	– Făurită de mâna unui zeu	356
Capitolul 38	– Joc tridimensional interactiv	369
Capitolul 39	– Locul începuturilor	383

Partea a Șaptea

STĂPÂNUL ETERNITĂȚII. Egipt II

Capitolul 40	– Au mai rămas secrete în Egipt?	399
Capitolul 41	– Orașul Soarelui, Camera Șacalului	407
Capitolul 42	– Anacronisme și enigme	415
Capitolul 43	– În căutarea Începutului Timpurilor	431
Capitolul 44	– Zeii de la Începutul Timpurilor	440
Capitolul 45	– Operele oamenilor și ale zeilor	449
Capitolul 46	– Mileniul XI î.Ch.	466
Capitolul 47	– Sfînxul	472
Capitolul 48	– Măsurătorii pământului	485
Capitolul 49	– Puterea lucrului	499

Partea a Opta

CONCLUZII. Unde este trupul?

Capitolul 50	– Nu un ac în carul cu fân	521
Capitolul 51	– Ciocanul și pendulul	533
Capitolul 52	– Ca un hoț în noapte	553
Note		575
Bibliografie selectivă		621

Capitolul 1

Harta locurilor ascunse

ESCADRILA TEHNICĂ DE RECUNOAȘTERE nr. 8
AVIAȚIA STATELOR UNITE
Baza Aeriană Westover, Massachusetts

6 iulie 1960

SUBIECT: Harta lumii a amiralului Piri Reis

CĂTRE: Profesor Charles H. Hapgood
Colegiul Keene, New Hampshire

Stimate profesore Hapgood,

Cererea dumneavoastră de a examina o serie de aspecte neobișnuite ale hărții lumii a lui Piri Reis din anul 1513 a fost aprobată.

Concluzia că partea de jos a hărții reprezintă Coasta Prințesa Martha a Țării Regina Maud din Antarctica este rezonabilă. Considerăm că aceasta este cea mai logică și probabilă interpretare a hărții.

Detaliile geografice ale acestei părți a hărții sunt într-o surprinzătoare concordanță cu ultimele măsurători seismice făcute de expediția polară suedeză în anul 1949.

Acest lucru indică faptul că *linia coastei a fost cartografiată înainte de a fi acoperită de calota polară* (s.a).

În acest moment, în regiunea respectivă, grosimea calotei polare este de aproximativ un kilometru și jumătate.

Nu avem nici o idee despre cum se împacă acest lucru cu cunoștințele geografice ale anului 1513.

HAROLD Z. OHLMAYER
Lt. Colonel, USAF – Comandant

În ciuda formulărilor seci, scrisoarea lui Ohlmeyer¹ este o adevărată bombă. Dacă Țara Regina Maud a fost cartografiată înainte de a fi fost acoperită de gheață, înseamnă că această operațiune s-a produs cu extraordinar de mult timp în urmă.

Cât de mult?

Se consideră în mod obișnuit că Antarctica, în forma sa actuală, are câteva milioane de ani vechime. La o examinare mai serioasă, această idee nu prea stă în picioare – în așa măsură, încât nu mai este nevoie să presupunem că harta lui Piri Reis reprezintă Țara Regina Maud așa cum arăta ea cu multe milioane de ani în urmă. Dovezi recente indică faptul că această zonă și ținuturile învecinate au trecut recent printr-o perioadă glaciară care s-a încheiat de-abia în urmă cu șase mii de ani.² Această dovadă, pe care o vom analiza și în capitolul următor, ne eliberează de sarcina împovărătoare de a explica cine (sau ce) a avut tehnologia să facă o cercetare cartografică a Antarcticii pe la, să spunem, anul 2000000 î.Ch. – cu mult înainte ca rasa noastră să fi apărut. Dar, întrucât cartografierea este o operație extrem de complexă, care poate fi făcută numai de o rasă *civilizată*, rămâne încă să explicăm cum a putut fi ea realizată, fie și numai cu șase mii de ani în urmă, cu mult înainte de apariția primei civilizații recunoscute de istorici.

Surse vechi

În încercarea de a explica aceste fapte, trebuie să reamintim câteva lucruri istorice și geologice de bază:

1. Harta lui Piri Reis este un document original, nu un fals, și a fost realizată la Constantinopol în 1513.³

2. Ea se concentrează asupra coastelor vestice ale Africii, a coastelor estice ale Americii de Sud și a coastei nordice a Antarcticii.

3. Piri Reis nu ar fi putut obține informații despre aceasta din urmă din surse contemporane, deoarece Antarctica a rămas nedescoperită până în 1818⁴, la mai bine de trei sute de ani după realizarea hărții.

4. Coasta lipsită de gheață a Țării Regina Maud rămâne cea mai mare enigmă, întrucât ultima oară când ea a putut fi văzută neacoperită cu gheață este, după estimările cele mai optimiste, anul 4000 î.Ch.⁵

5. Este imposibil de indicat cea mai *veche* dată la care să se fi putut realiza cartografierea, însă este sigur că litoralul Țării Regina Maud a rămas într-o stare stabilă, neacoperită cu gheață, aproximativ nouă mii de ani, până când calota glaciară a înghițit-o complet.⁶

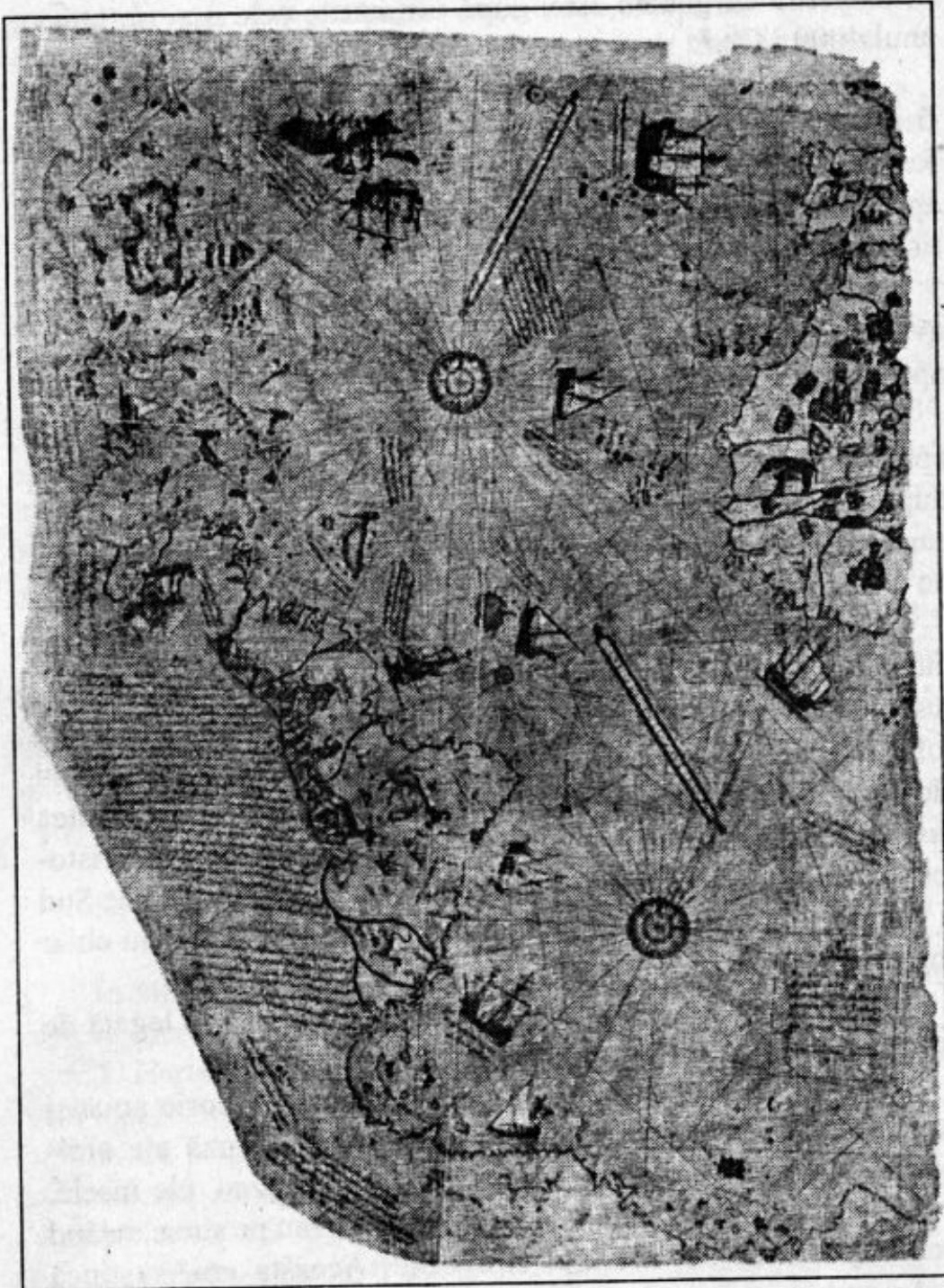
6. Nu există nici o civilizație cunoscută în istorie care să fi avut capacitatea sau nevoia de a cartografia coasta în intervalul aproximativ 13000-4000 î.Ch.⁷

Cu alte cuvinte, adevărata enigmă a acestei hărți nu este atât apariția pe ea a unui continent care avea să fie descoperit abia după trei sute de ani, cât trasarea exactă a coastei, într-o formă care existase numai cu șase mii de ani înainte și care de atunci nu a mai putut fi observată.

Cum se explică acest lucru? Piri Reis ne oferă răspunsul într-o serie de note scrise de mână pe hartă. El spune că nu este responsabil pentru cartografierea hărții, din contră – admite că rolul său nu a fost decât cel de copist și compilator, harta fiind alcătuită dintr-o serie de alte hărți-sursă.⁸ Unele dintre acestea fuseseră realizate de surse contemporane (printre care și Cristofor Columb), care ajunseseră la vremea aceea în America de Sud și Caraibe, dar altele erau tocmai din secolul IV î.Ch. sau chiar anterioare.⁹

Piri Reis nu se aventurează să dea vreo indicație legată de cine ar fi putut fi cartografii hărților vechi.

În 1963, însă, profesorul Hapgood a lansat o teorie nouă și provocatoare, susținând că unele dintre hărțile-sursă ale amiralului, mai ales cele din secolul IV î.Ch., se bazau, ele însele, pe surse și mai vechi, care, la rândul lor, se bazau pe surse datând dintr-o perioadă cu adevărat străveche. Aceasta era, susținea profesorul, dovada irefutabilă că Pământul fusese cu atenție cartografiat înainte de anul 4000 î.Ch. de o civilizație încă necunoscută, care poseda un nivel înalt de civilizație și tehnologie¹⁰:



Harta amiralului Piri Reis (original)



Aceeași hartă, redesenată pentru a se vedea contururile