

Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022



Denne artikel opdateres når nye oplysninger forekommer

Platon's ATLANTIS

Platon var den først og måske eneste, der i sin fortælling "**Timaeus**" beskriver Atlantis.

Platon levede 400 år før Kristi fødsel. Hans forfader Solon var den store lovgiver i Athen, og 600 år før den kristne æra besøgte han Egypten, hvor han i samtaler med de lærte ægyptiske præster, fik historien fortalt og nedskrevet. Platons bedstefar, Dropidas, havde det oprindelige skrivning, som stadig var i Platon's besiddelse,

En lignende historie, der ifølge **Graham Hancock** efterfølgende er fundet summarisk beskrevet på væggene i "**Edfu bygningerne**" i Ægypten, dog uden at navnet "**Atlantis**" er nævnt.

Graham Hancock fortæller på sin Facebook-profil således (oversat):

Templet af Horus på Edfu står på vestbredden af Nilen 110 kilometer (68 km) nord for Aswan. Templet, som vi ser det i dag, dens gyldne sandsten blokke strålende og yndefuld under den barske sol i det øvre Egypten, er forholdsvis ungt, hele komplekset er blevet afsluttet i løbet af en periode i en række etaper mellem 237 og 57 Bc.

Men i enhver meningsfuld forstand er det, der konfronterer os her, blot den seneste inkarnation af meget ældre templer, der tidligere har stået på dette sted, som er dateret i det mindste til det gamle kongerige (2575-2134 Bc)

Af den største interesse er templet's fortælling om sig selv, udtrykt i de gådefulde påskrifter, der dækker dens vægge.

*Disse påskrifter, de såkaldte "**Edfu bygnings Tekster**", tager os tilbage til en meget fjerntliggende periode, kaldet "**tidlig alder af gud**" - og disse guder, viser det sig, var ikke oprindeligt ægyptiske, eller forbundet med Ægypten på nogen måde, men*

*boede på en hellig ø, '**De primæres hjemland**' i et fantastisk hav.*

*På et eller andet ubestemt tidspunkt i fortiden, skete en forfærdelig katastrofe - en sand katastrofe af oversvømmelse og ild - der overskyllede denne ø, hvor "**Guds tidligste herregårde**" var blevet grundlagt, ødelagde det fuldstændig, overdægnede alle dens hellige steder og dræbte de fleste af dens guddommelige indbyggere.*

Nogle overlevede dog, og vi får at vide, at disse rejste sejl på deres skibe (for teksterne efterlader os uden tvivl, at disse guder i den tidlige urtids alder var navigatører) til at "beregse" verden.

EDFU-templernes tekst:

<https://www.planker.dk/AndreArtikler/Edfutemplerne.pdf>

Mange har siden forsøgt at afkode Platon's historie for at finde stedet hvor Atlantis lå.



Se Platon's historie, "Timaeus and Critias" her:

<https://planker.dk/AndreArtikler/platons%20atlantis.pdf>

Atlantis er gennem tiden blevet '**fundet**' i bl.a. Spanien, England, Caribien og Bolivia, mens andre påstår, det hører hjemme i Antarktis, ude i Atlanterhavet, tæt på Doggerbanke eller et sted i Grækenland, måske som et billede på det **sagnomspundne Troja**.

Hvad kan have været grund til, at man mener, at Atlantis er placeret alle disse steder?

Man kunne også blot læse Herodotus: **World according to Herodotus**, så vil man opdatere, at den antikke verden udmærket vidste, hvor man kan finde Platon's Atlantis, blot ved at studere de kort, der viser Herodotus verdensbillede fra 440-425 BC., som viser Atlantis beliggende i Vestafrika, syd for Atlasbjergene.

Ægypterne fortalte Solon, at atlanteserne havde underlagt sig de fleste lande i Middelhavet, samt en hel del lande udenfor **Herakles's Søjler**, og at der netop var afsluttet en krig, hvor Athen (grækerne) havde vundet slaget over Atlantis 9.000 år tidligere, og dermed befriet landene i Middelhavet, hvorfra Atlantis havde hentet sine enorme rigdomme.

Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022

PLATON:

"Atlantis's krigsflåde var på 1.200 skibe."

Kunne det tænkes at atlanteserne, der overlevede den verdensomspændende katastrofe af bibelske dimensioner, som Platon beskriver som værende Atlantis endelig, har søgt til Ægypten, Nord- eller Sydamerika, og spredt Atlantis kulturen der og mange andre steder, og forsøgt at genskabe den verden, som de kendte så godt fra Atlantis?

Måske er det derfor, at arkæologer finder spor der tolkes som efterladenskaber fra denne mægtige civilisation mange steder på kloden i dag.

Personligt har jeg altid ment, at **"der sjældent går røg uden en brand"**, og derfor har jeg da også læst Platon's beskrivelse i hans noget specielle samtaleform men gennem tiderne er min overbevisning skiftet fra det ene til det andet og det tredje...

Af Platons beskrivelse ved vi nogenlunde, hvordan vi skal kunne genkende Atlantis.

Atlantis skal ligge på en ø.

PLATON:

"..et større område end Libyen og Asien, og da det efterfølgende blev sænket af et jordskælv og oversvømmelse, efterlod det en uigennemtrængelig barriere af mudder til sejlere, der sejlede derfra til havet." (Asien=Lilleasien).

PLATON:

"Den nordlige del af øen består af bjerge", og vil det ikke være nærliggende, hvis de bjerge der her tales om, var **de maroccanse Atlasbjerge**. **Atlas** var **Poseidon's** førstefødte, og den første **konge over Atlantis**.

Selve Atlantis er opbygget som koncentriske cirkler, med kongen og præsterne placeret i midten.

Derefter følger en voldgrav og yderligere en cirkel, der er befolket af kongens soldater, derpå endnu en cirkel med en voldgrav, for at slutte med det omliggende land til den øvrige del af befolkningen.

En gravet kanal eller rester af en flod førte ud til havet.

PLATON:

"Dybden og bredden og længden af denne grøft var utroligt og gav indtryk af, at et sådant arbejde ud over så mange andre værker næppe kunne have været udført af menneskets hånd.", hvilket passer perfekt med franske og canadiske geologers undersøgelser.

Efter 11.600 år, og en enorm flodbølge, kan der ikke være meget tilbage til arkæologernes undersøgelse af Richat/Atlantis.

Det vides dog ikke med sikkerhed, da strukturen kun har været undersøgt af geologer, som har konstateret, at den er opstået på en naturlig måde, for ca. 100 Mill. år siden.

En mægtig boble er presset op af magma fra en **caldera** dybt nede i jorden, og efter denne boble har nået en vis højde, er den faldet sammen og har dannet disse koncentriske ringe i landskabet, og måske i flere omgange.

Ringene er blevet fyldt med vand fra naturlige floder fra de nord for liggende bjerge, og det har været, som at finde en guldmine for et folk, der her har kunnet barrikadere sig, og stå imod enhver udefra kommende angriber. Desuden har det nok ikke været så nemt at finde, hvis nogen skulle komme i tanke om at ville søge efter Atlantis ad søvejen.

Læs geologernes beskrivelse:

<https://planker.dk/AndreArtikler/Resolving%20the%20Richat%20enigma.pdf>

The TIMES Concise Atlas of the world fra 1989 har ingen viden om hvad Mauritanien skjuler.

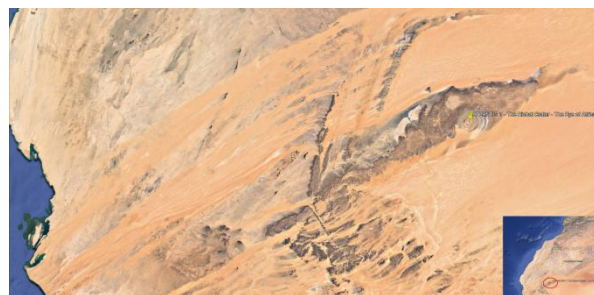


Atlantis blev fundet af astronauter.

En så berømt og grundigt gennemtænkt by, kan ikke forsvinde uden at efterlade sig det mindste spor.

Hvis du står på jorden og kigger ud over landskabet, er det ikke sikkert, at du vil kunne se tegningen af Atlantis, men hvis du befinder dig højt oppe, måske i et par hundrede km. over jorden, vil du nemt kunne se dette billede:

The Richat Structure/ATLANTIS
Find det på Google Earth på positionen:



21°07'37.45"NB 11°23'29,14"VB, og zoom ud...

Astronauter har siden opdagelsen, brugt **Afrikas Øje**, (**The Richat Structure**) som landkendning.

Richat strukturen eller Afrika's Øje mener jeg, er Atlantis.

De høje bjerge mod nord, der er gennemskåret af gamle flodlejer og krateret, og som i øvrigt passer

Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022

fuldstændig med Platon's beskrivelse, med de koncentriske ringe, og udsejlingen mod syd.

Går man tæt på disse bjerge med Google Earth, ses det tydeligt, at erosionen skyldes at vand har flydt i rigelige mængder.

PLATON:

*"og da det efterfølgende blev sænket af et jordskælv og oversvømmelse, efterlod det en uigennemtrængelig barriere af **mudder** til sejlere, der sejlede derfra til havet.", så landet er **ikke sunket i havet**, men er blevet overskyttet, og er efterladt i mudder, som har umuliggjort sejlads, til og fra Atlantis.*

Størrelsesmæssigt er den yderste kraterring ca. 40 km. i diameter, og den centrale ø i midten er ca. 10 km. i diameter, så byen med soldater har nemt kunne indeholde 100.000 mennesker og de omliggende arealer endnu flere, og målene passer med stor rimelighed med Platon's mål.

Verden for 11.600 år siden

For at finde Atlantis, skal man tænke på, hvordan verden så ud dengang for de 9.000 år, der var gået fra Solon's besøg i Ægypten 600 år BC, og beskrivelsen af **krigen mellem grækerne og Atlantis**, som jo i virkeligheden er grundlaget for Platon's fortælling om en verden, der var helt af lave.

Platon rammer nøjagtigt tidspunktet for 11.600 år siden, som var en utrolig brat afslutning på **"The Younger Dryas"**, eller den seneste istid.

Nye undersøgelser antyder, at ørkendannelsen af Sahara startede for omkring 7 millioner år siden, mindst fire millioner år før end tidligere antagelse. Dette vidnesbyrd er dog baseret på, at Sahara tørrede ud på grund af en ændring i Jordens vinkling i forhold til solen, **præcession**, der påvirker solens indstråling eller mængden af elektromagnetisk energi, som jorden modtager fra Solen. Præcession cykler med 25.770 år.

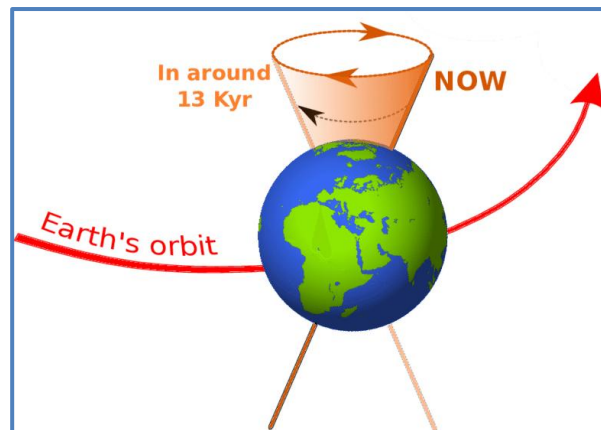
Ændringerne i Jordens kredsløb og **præcession** opstår på grund af tyngdekraften fra andre legemer i solsystemet. For at forstå præcis, hvad der sker, må man forestille sig en snurretop, når den er let forstyrret, så vinkler den om sin rotationsakse, og det sker også for jorden.

Jordens præcession havde drejet nordpolen 23,5 grader i forhold til nutiden, og derfor blev det nordlige Amerika dækket med kilometer tyk is ligesom Skandinavien, idet nordpolen stod der hvor Hudson Bay er i dag.

En hændelse fik isen til at smelte utroligt hurtigt – måske et kometnedslag – som endnu ikke er endeligt verificeret, men der skal noget til for, at så meget is kunne smelte så hurtigt som indenfor ganske få år.

Ændringer i jordens hældning, forårsager ændringer i vejrmønstret. En sådan ændring har siden flyttet den

afrikanske monsun sydpå, og gjort **"Green Sahara"** tørre gennem de seneste 5.000 år, og som det ses i dag.



Præcession varierer efter ca. 25.770 år så meget som fra 0 til 23,5 grader. Desuden har den yderligere en hældning som skifter mellem omkring 23,5 og 24,1 grader omkring hver 41.000 år, altså knap 1 grader. Disse cyklusser er blevet bestemt af astronomer og valideret af geologer, der studerer havenes sedimentoptagelser.

Se en artikel fra [Videnskab.dk](https://videnskab.dk), som fortæller at: **"Nordstjernen bevæger sig langsomt væk"** <https://videnskab.dk/naturvidenskab/kiq-op-i-maj-halleys-komet-giver-smukke-stjernesud>

For 11.600 år siden lå den afrikanske monsun over Sahara pga. denne hældning i forhold til solen, og monsunen regnede over Sahara, som bliver grøn i lange perioder hvert 25.770 år.



Vi må forestille os tiden for nu **11.600 år siden**, under afslutning af den seneste såkaldte **'Younger Dryas'** istid, at Sahara var en vandverden, hvor havets stigninger og landsænkninger i Nordafrika af og til underlagde sig en by, der sank i havet og forsvandt, på grund af Afrika's pres mod Europa.

Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022

Historiske ægyptiske skrifter har utallige fortællinger om byer, der er forsvundet gennem tiderne, bl.a. Herakleion og store dele af Alexandria i Ægypten.

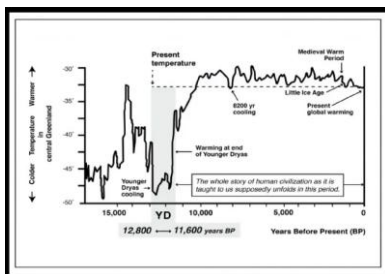
Bibelske fortællinger om syndfloden, og mange lignende historier fra overalt i verden er med stor sandsynlighed funderet i tidspunktet for afslutningen af Younger Dryas, med ufattelige store oversvømmelser, og hvor en masse mennesker druknede.

Gennem en glemt historie er der sket meteornedslag, som har haft eftervirkninger for menneskene, og et meteornedslag kunne starte en lavine af hændelser, som kan have været grundlaget for Atlantis' undergang, og forårsaget istidens afslutning, og den bibelske vandflod.

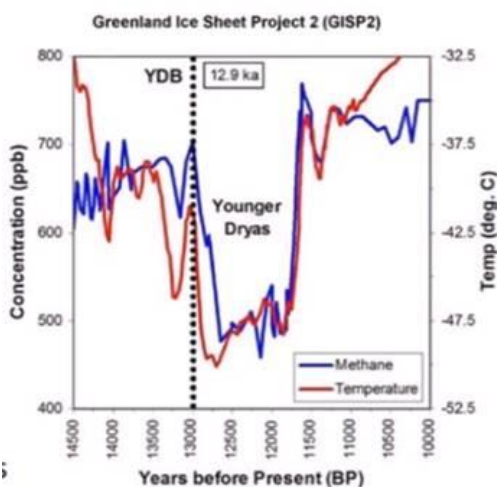
Et bevis for, at Nordamerika er ramt af et kometnedslag, ses i fund af afbrændt fauna med temperaturer på over 2.200 grader C, der resulterede i et samlet tab af afbrændt biomasse på jorden på 9 %.

Se en video om starten af "**The Younger Dryas Periode**" og den indflydelse et eksploderet meteor i atmosfæren højt over landet, har haft på Nordamerika. https://www.youtube.com/watch?v=icqRjF04w_E

Læs her om teorierne for **starten af The Younger Dryas for 12.860 år siden**: <https://videnskab.dk/miljo-naturvidenskab/gronlandske-isbjerge-skabte-istidens-sidste-krampetraekning>



Temperaturen i iskærneboringer fra Grønland



Isen indeholdt metan, en klimagasart

BLÅ farve, som ovenstående billede viser, **kommer efter** afsmeltningen af isen, og jo mere metan der sliper ud, jo hurtigere smeltede isen.

Hvis man ser på Middelhavsområdet, som det tog sig ud for 15.000 år siden, så var indsejlingen til Sortehavet lukket for gennemstrømning, og Middelhavet generelt set en tredjedel mindre end det er i dag, fordi vandet lå kilometer tykt frosset til is ved polerne, og de mennesker der var bosat ved kysterne, var stærkt udsatte for vandstigninger.

Afrika presser mod Europa, og '**Google Earth**' viser tydeligt hvor istidens kyster var afgrænset til det dybere liggende hav.

Ægyptiske og græske skrifter fortæller om store frodige grønne områder med store søer, der har været fremherskende i Sahara's områder, måske gennem mange tusinder eller millioner af år, og været grundlaget for dannelse af sand fra havdyr, som er det vi ser i Sahara's ørken i dag.

I den Ægyptiske ørken finder man i dag meget gamle hval skeletter, men i Mauritanien ses hval skeletter af nyere dato. **Kan ses her**: <https://www.alamy.com/stock-photo-mauritania-north-africa-whale-bones-on-the-beach-near-the-atlantic-27609974.html>



Kystlinjerne fra istiden

Afsmeltning af isen udryddede en masse mennesker overalt i det daværende kendte Middelhavsområde og kystområderne i Europa, omkring Sortehavet, og langs Afrikas vestkyst.

Ved afslutningen på "The Younger Dryas" druknede ca. 90 % af jordens mennesker.

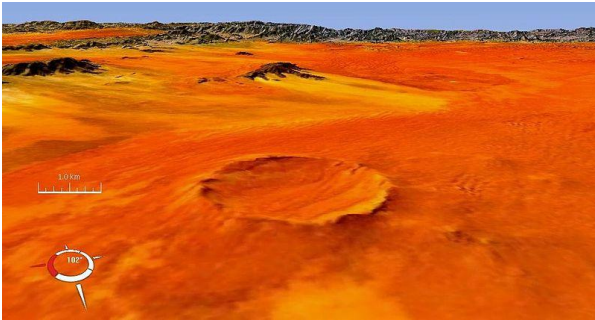
På **GOOGLE EARTH** ses, at vand på et tidspunkt er flydt over det meste af SAHARA, måske ved en naturkatastrofe så som et meteornedslag.

Her er flere kandidater.

I umiddelbar nærhed af Atlantis, 200 km NØ for, ligger **Tenoumer krateret**. Det er 1,9 km (1,2 mi) i diameter, og alderen anslås at være 21.400 ± 9.700 år gamle, idet den placeres i Pleistocene-epoken, så en katastrofe for Atlantis 11.700 år siden, ligger inden for denne margen.

Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022



Tenoumer krateret, 22°54'51.47"N, 10°24'29.70"W

Hvis området dengang var et vådområde, som noget tyder på, vil en tsunami fra et sådan nedslag, have ramt Atlantis kun 200 km væk, med enorm styrke og fået vandet til at løbe ind gennem landet og skyllet det over med mudder, medbringende hvaler, hvis skeletter vi i dag kan finde som efterladenskaber langt inde i Sahara. Vandet må have skyllet alt med sig på sin vej ud mod det sydlige Atlanterhav.

Alene ved udmundingen mod Atlanterhavet af denne massive flodbølge, i det sydlige Vestsahara og Mauretania, har den en bredde **af 450 km**.

Hiawatha krateret i Nordgrønland er 31 km i diameter, og der er for nyligt fundet yderligere et krater, **Paterson krateret** på 36 km i diameter, som menes at være faldet samtidigt med Hiawatha.

Der skal en enorm energimængde til pludselig, at smelte den mægtige ismasse, der lå over Canada, og som gik langt ned i Amerika og Grønland, og lå som et tæppe over Skandinavien og det vestlige Rusland. England var landfast med Danmark og Norge, men var kun delvis dækket af denne is.

Meteornedslagene vil have fordampet isen og dannet en kæmpe tsunami, der har ramt alle kyster i de lande der ligger ud til Atlanterhavet og har tilført så meget varmeenergi at golfstrømmen blev genstartet og afsluttede YD. Store vandmængder i form for damp blev sendt op i atmosfæren, som har startet den hurtige klimaændring, som ses i iskærne borer, med regnvejr i lange tider efterfølgende (40 dages regn iflg. bibelen).

Ved isens pludselige smeltning, har vandet søgt ud i havet fra Nordeuropa og ned til Middelhavsområdet gennem floder og der fået vandstanden til at stige helt utroligt.

Verdenshavene steg 125 meter over daværende hav niveau ved YD hændelserne.

Herakles Søjler (Gibraltar strædet) har ikke kunne holde vandstigningerne eller en Tsunami tilbage, men fået vandet til at bryde igennem, helt ind til Sortehavet.

Der er stort set ingen andre forklaringer på, hvor den energi skulle komme fra, der har forårsaget den totale afsmeltningen af isen fra **"The Younger Dryas"** over

så kort en tid som måske mindre end 1-5 år, og som det ses af boreprøver fra Grønland.

Den tids korttegnere havde deres oplysninger fra andre kort, og det er jo set af sådanne kort, at mange af disse har aftegninger, som langt fra er præcise, men dog giver fingerpeg af, hvordan man opfattede verden.

Platons beskrivelse af Atlantis som en ø, kan have været virkeligheden, selv om øen i dag er en del af det afrikanske fastland, har Vestafrika måske for 10.000-15.000 år siden ligget lavere i landskabet, og den afrikanske monsun har dannet en række øer, så man kunne ankomme til Atlantis ad søvejen via floder eller kanaler som Platon nævner.

Landskabet har været frodigt, og et mægtigt folk kan have haft havnebyer mange steder på disse øer.

Herfra har de kunnet sejle og trænge ind i Middelhavet og underlægge sig kystbyerne der, og desuden opnå at blive beskrevet i Ægypten, som er stedet, hvorfra Platon har sin historie fra.

Ingen kender de oprindelige landskaber fra den tid, som landhævninger og klimaforandringer sidenhen har ændret til et udtørret ørkenlandskab. Klimaforandringer kommer fortsat, og om mange tusind år, vil Sahara igen blive et frodigt grønt landområde.

Arkæologer har altså endnu ikke besøgt Afrikas Øje, eller "The Richat Structure", der på grund af sin beliggenhed, er udsat for krigsherrer og banditter, og derfor har det været for farligt for arkæologerne, at rejse derind. Det skal nu nok komme en dag, og det bliver spændende, hvis de kan finde spor efter en utrolig berømt civilisation på stedet.

Herunder ses et udpluk af det berømte **Piri Reis's Kort fra 1513:**



Heraf ses øverst til højre den Iberiske halvø, Gibraltar strædet, og den afrikanske vestkyst.

Det er tydeligt, at netop området jeg her taler om, viser dybe floder, som går langt ind i landet, og som endvidere har afbildninger af **elefanter**.

PLATON: "Der var desuden et stort antal elefanter på øen".

Admiral Piri Reis har gjort notater på kortet, som siges at fortælle, at kortet er afskrift af andre kort,

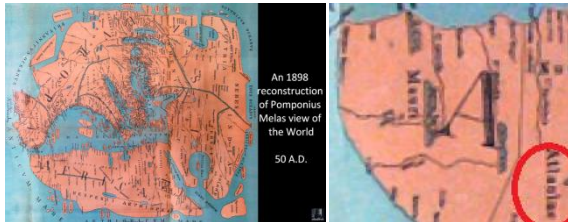
Virkelighedens Atlantis - Hvor er det?

Senest opdateret: 26-04-2022

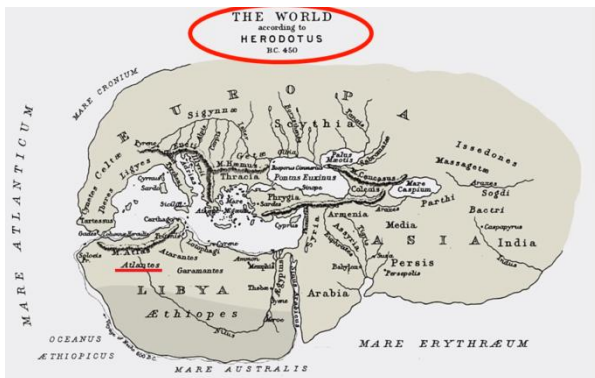
som er så langt tilbage som fra 400 år før vor tidsregning, og Alexander den Store's tid, og som bl. andet vise Sydpolen som isfrit.

Det kan da undre, at ingen i 1898 har kigget på dette kort, og fået øje på, at ATLANTIS er vist næsten nøjagtigt, hvor Richat Strukturen eller Afrika's Øje = Atlantis ligger.

Denne rekonstruktion af Pomponius Melas oversigt over verden fra 50 A.D. viser med al tydelighed...



.. at man havde viden om, hvor ATLANTIS befandt sig.



Også HERODOTUS verdenskort viser, at ATLANTIS ligger syd for de marokkanske Atlasbjerge, og altså i det nuværende Mauritien.

Se... nu ved du også **Hvor Atlantis er!**

Palle A. Andersen, <http://www.planker.dk>

Hvis du vil vide mere....

YOUTUBE af Atlantis:

OBS-NY:

https://www.youtube.com/watch?v=r9Gj_6dmNcM

<https://www.youtube.com/watch?v=oDoM4BmoDQM>

<https://www.youtube.com/watch?v=U5kEzxOb-3c>

<https://www.youtube.com/watch?v=lyV8TUIV3Ds>