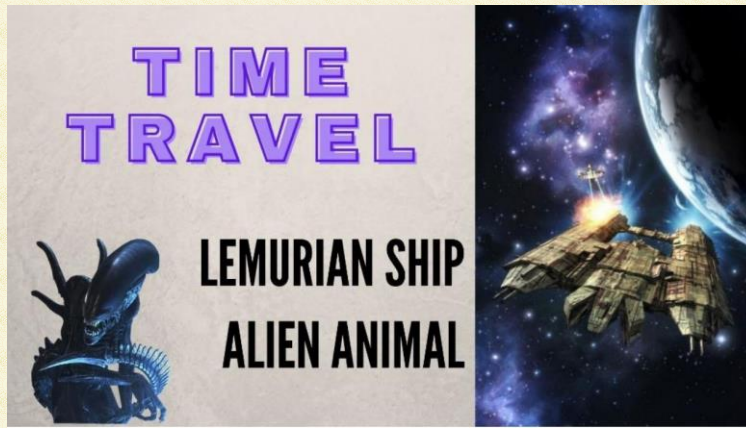


20210518-Taygeta-NL-Tijd-reis-Lemurisch-Schip-en-Buitenaards-Dieren



INLEIDING

Cristina: Hallo vrienden, welkom bij Pleiadian Knowledge, ik ben Cristina. Ik wilde een beetje uitleggen dat deze video een kort gesprek is dat we hadden met Anéeka van Temmer, over het schip dat ongeveer 12 duizend jaar geleden uit Lemurië kwam en ongeveer twee jaar geleden in onze tijd aankwam. Maar we gaan het ook een beetje hebben over de alien uit Alien, de Lurker, en dit zal het eerste deel zijn. Er komt een tweede video, waar we de kenmerken van dit dier wat beter zullen uitleggen en het zal erg interessant zijn, omdat Aneeka ook de verschillen uitlegt tussen op koolstof gebaseerde dieren en op silicium gebaseerde dieren. Dus, deze video gaat verder met een tweede deel, ik hoop dat je het niet mist, want ik denk dat het heel interessant is om de verschillende biologieën te kennen die in het universum worden gevonden. Dus, met dit alles, beginnen we met de video.

START VAN DE VIDEO

Cristina: Wat is er gebeurd met het schip dat Lemurië verliet en een jaar geleden op Aarde aankwam, op deze tijdlijn?

Anéeka van Temmer: Dat schip is nog steeds in een hoge baan om de Aarde en heeft de leiding over de Federatie. Het is enorm groot, ongeveer 2 kilometer. Het heeft de vorm van twee dikke buizen die naast elkaar zijn geplakt.

Het is meer dan 12.000 jaar oud sinds het de Aarde verliet. Het is verlaten. Het is van Mens-Lemuriaanse makelij, zo wordt gezegd, hoewel dat van Lemurisch-Mens niet bij me past. Er wordt gezegd dat het een oud verkenningsschip was. De technologie is zeer laag of verouderd.

Er is niemand binnen. Maar er zijn tekenen van bloed in de gangen, en veel! En een heleboel kleine kanonschade binnen en het is allemaal vernietigd. Het lijkt erop dat er binnen iets lelijks en sterks is gebeurd.

Buiten kun je zien dat iemand het lang geleden als schietschijf heeft gebruikt, zoals vanaf een ander schip. Het is erg beschadigd. De motoren van het schip zijn onbruikbaar en het keerde alleen terug op impuls. Als de federatie het niet gestopt had, zou het op de Aarde gebotst hebben, aangezien het een aankomstbaan naar de oppervlakte had. In feite waren het de teams van Asket die het stopten en het in een veilige baan brachten.

Het is tot op heden niet bekend wat er binnenin is gebeurd. En het onderzoek is alleen maar uitgesteld, omdat niemand geïnteresseerd is om zichzelf in gevaar te brengen door daar binnen te gaan.

Cristina: En hoe blijft het in zijn baan?

Anéeka van Temmer: Gewoon op impuls, maar vroeg of laat zal iemand anders het vanuit de baan moeten corrigeren omdat het na verloop van tijd verslechtert.

Estel-la: En waarom houden ze het in een baan om de aarde zonder dat er iemand in zit, in plaats van het te parkeren?

Anéeka van Temmer: Je kunt het niet alleen parkeren, of met andere woorden, het in een baan om de aarde brengen is parkeren. Er is een bepaalde snelheid voor nodig, afhankelijk van het object en zijn eigenschappen en de afstand tot de aarde, wil het schip in balans blijven.

Estel-la: Wat interessant! Dank je, Anéeka.

Cristina: En waarom vind je het niet goed dat het menselijk-Lemurisch is gefabriceerd?

Anéeka van Temmer: Omdat Lemurië toen vol zat met andere rassen. Het is waar dat er mensen waren, en zoals we hebben gezegd waren andere aardse beschavingen ook geavanceerd. Ik vind het alleen niet logisch dat het door mensen is gemaakt, want het is ten tijde van de vorming van de eigenlijke definitie van "mensen". Alleen daarvoor.

Cristina: Ik begrijp het dank je, en weet je waar het vandaan kwam en waar het in theorie terecht zou komen?

Estel-la: Ja, waar zouden ze heen kunnen gaan? **Anéeka van Temmer:** Het is alleen bekend dat het terugkeerde toen het in de buurt van Mars werd gedetecteerd. Het is niet bekend zonder verder onderzoek waar het vandaan kwam. Alleen dat het op de berekende plaats in de Stille Oceaan zou zijn aangekomen, precies waar Lemurië lag. Dit is berekend aan de hand van de snelheid van het schip en zijn baan. Daarom heeft het ook niet veel zin dat een asteroïde de Aarde raakt. Hij wordt eerst tegengehouden door de ontelbare rassen en schepen in een baan om de aarde die de hele tijd aanwezig zijn.

Estel-la: En het schip... Hoeveel bemanningsleden had het?

Anéeka van Temmer: Dat is niet bekend.

Cristina: En waarom zou je jezelf in gevaar brengen door daar naar binnen te gaan?

Anéeka van Temmer: Men denkt dat er iets onopgemerkt binnen kan zijn. Een ongeïdentificeerd dier is niet uitgesloten, zoals een buitenaardse lurker bijvoorbeeld, of iets dergelijks. Het is uiterst gevaarlijk om daar binnen te gaan, simpelweg omdat de bekende toegangen vernietigd zijn en er puin van stukken metaal in de gangen ligt, gaten, kabels bungelen en alles is donker.



Veel bloed werd gerapporteerd door Taygeta's team dat probeerde binnen te komen. Dit is meer dan twee jaar geleden, het is niet zo recent. Dus, het is iets heel macabers en vervelends, om daar binnen te komen.

Cristina: Buff ik begrijp het.

Estel-la: Oh wat eng! Denk je dat een dier daar zo lang in leven kan blijven?

Anéeka: Dat schip is echt eng. Als het een dier is dat aan de ruimte is aangepast, is het mogelijk. Zoals in de niet zo science fiction saga 'Alien' wordt geïllustreerd, wacht een dier dat aan de kou is aangepast soms gewoon tot er een gastheer verschijnt.

Estel-la: Wauw geweldig, wat een overlevingsstand dan.

Cristina: Wat eng Anéeka en wat een resistent insect!

Anéeka van Temmer: Er zijn een heleboel buitenaardse dieren in de ruimte, dingen die nog niemand begrijpt. De Federatie en Taygeta hebben ook verslagen van ontelbare onbekende vijandige dieren. De 5D is niet zoals ze het schilderen, allemaal liefde en vrede. Dat is hoger dan hier. Zoals we altijd zeggen, er zijn nog stadia te gaan voor we die hoge dichtheden bereiken. Ondertussen blijft de wet van de jungle in het algemeen nog bestaan. Maar het hangt af van elke planeet.

Estel-la: Ik begrijp het, dank je Anéeka. Al die verscheidenheid is erg interessant!

Cristina: Dank je wel voor het delen.

Anéeka van Temmer: Ja. Welkom.

Link voor de video: <https://www.youtube.com/watch?v=G1YvbgR8Za8>

Publicatiedatum: 18 mei 2021