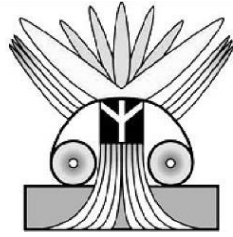




FIGU Studiengruppe Sverige
Fria intressegemenskapen universell



Kontakt rapport 5

av **«Billy» Eduard Albert Meier**

Söndag, 16 februari 1975, kl. 23.41

Femte kontakten

Söndag, 16. februari 1975, kl. 23:1

Semjase

1. Vi har upptäckt att du börjat anstränga dig med våra saker lite tidigare än vi hade förutsett.
2. Hursomhelst, vi är glada över det, och vi har ingenting emot din brådska.
3. Men det kanske hade varit bättre om du väntat lite en tid

Billy

Jag ansåg att det var lika bra att börja direkt med förarbetet, då detta är en stor och arbetskrävande uppgift.

Semjase

4. Det är verkligen riktigt, att allt inte kommer att bli lätt.
5. Det har vi generellt inget att invända emot, eftersom vi vill överlämna alla dina egna beslut till dig.

Billy

Tack. Din och de dinas förtroende hedrar mig; emellertid förväntar ni er inte lite för mycket gott från mig?

Semjase

6. Du har bra humor.

Billy

Tycker du det?

Semjase

7. Javisst, man kan sannerligen inte ha för mycket förtroende för dig, därför att du alltid gör ditt bästa, och försöker alltid göra ditt bästa vad du än stöter på.

Billy

Du smickrar mig.

Semjase

8. Absolut inte, för det är bara sanningen.

Billy

Det är tillräckligt nu, Semjase, du har säkerligen inte kommit hit för att vi skulle smickra varandra eller liknande.

Semjase

9. Du har rätt, för idag vill jag berätta något som inte bara intresserar dig utan hela mänskligheten.

10. Det är på ett sätt en ganska märklig historia, som emellertid kommer att röra upp en massa damm beroende på att det låter lite väl fantastiskt för alla som inte upptäckt eller utvecklat sitt andligt-medvetna tänkande.

11. Oturligt nog, så är inte intellektuell storhet tillräckligt för att greppa denna historia.

12. Men speciellt intellektuella mänskliga varelser finns i stor mängd på Jorden; och av alla dessa människor, är det oftast de som saknar andlig medvetenhet i sina kunskaper, och som därför inte kan smälta och ta till sig det verkliga och det logiska.

13. Men värt att nämna är också de som är vilseledda av religioner och de som inte har gjort stora framsteg, varken intellektuellt eller i andlig medvetenhet.

14. Alla dessa är de som är de argaste motståndarna till sanningen, den reala och obestridligt skapande sanningen.

15. Men deras kritik och förnekande av vissa saker skiljer dem åt – som människor som lever i primitiv dumhet.

16. Jordens människor, de som alltid påstår sig att veta allting bättre, men som i sanningen är mer ovetande än aporna som bebodde de urtida skogarna.

17. Genom sitt förnekande av fakta eller möjligheter, visar dessa öppet brister i sin primitivitet samt sitt bristande medvetande.

Billy

Det var mycket hårda ord, Semjase, men likaså enligt min uppfattning, så överensstämmer det med den mycket sorgliga sanningen.

Semjase

18. Exakt, och du vet att det verkligen är på det sättet.

19. Och att allt detta är fakta har ju du bevisat i din bok, där du beskrivit det i ännu hårdare ord.

Billy

Självklart, beroende på att sanningen bara kan sägas i hårda ord, eftersom diplomati skulle vara rena lögnen, och då bagatellisera hela saken.

Semjase

20. Javisst, du får bara försäkra dig att du blir förstådd av den människorna.

21. De har verkligen blivit förmjukad så mycket, och förfallit i överklighet till den graden, att det har blivit en omöjlighet för dessa att kunna ta till sig odiplomatisk sanning.

22. De har blivit svaga(mjuka) och hämmade i sin tankeverksamhet, sitt agerande och kommunicerande, de opponerar sig samt försvarar sig mot allting som låter som hård sanning.

23. Men sanningen kan endast spridas genom hårdhet, precis så som fred bara kan uppnås genom ett naket kraftfullt ickevåld.

Billy

Jag vet – olyckligtvis. Men du berättade något om en historia som du vill berätta för mig i dag. Vad skulle denna historia kunna tänkas vara? Har den något att göra med människan, eller är det bara en ovidkommande historia?

Semjase

24. Jag vill överlåta till dig att avgöra det, likaså till alla de som du förmedlar denna historia till.

Billy

Så att det är tänkt att vara en typ av historia om mänskligheten.

Semjase

25. Javisst.

Billy

Då är jag nyfiken, för att jag har tänkt mycket på det under hela mitt liv.

Semjase

26. Jag vet, och du har funnit sanningen eller den ungefärliga sanningen i många fall.

27. Naturligtvis, är inte alla händelser och datum exakt kända av oss, men i stort är vi informerade om detta.

28. Men nu kommer historien, i alla fall;
29. Er jordiska tideräkning är inte speciellt exakt, och är bara delvis inriktade av fakta.
30. Dina egna kalkyleringar är inte heller exakt rätt, men de är de mest noggranna som en människa har gjort på Jorden.
31. Dina beräkningar slår med bara så lite som 200 år, medan era vetenskapsmän och forskare har en felaktighet på flera tusen år.
32. Ett faktum som du kan omkalkylera när som helst, baserat på den information som jag ger till dig nu.
33. Många forskare på Jorden har i evigheter försökt räkna ut tidpunkten när den stora syndafloden ägde rum, den som ni känner till genom bibeln, men hittills utan större noterbara resultat.
34. Enligt den kristna kalendern, så ägde syndafloden rum för exakt 10,079 år sedan.
35. Den utlöstes av en världsomfattande katastrof av kosmiskt ursprung, då en gigantisk komet slungade Jorden ur sin bana, som förändrade jordens omloppstid och omloppsbana.
36. Vid den tiden var en dag mer än 40 timmar på Jorden, och solen gick inte upp i öst som den gör nu.
37. Sådana förändringar i omloppstid och omloppsriktning har drabbat Jorden två gånger efter syndafloden, men inte med så stora förödande katastrofer som vid den nämnda syndafloden.
38. Den senaste stora förändringen av denna kaliber inträffade för 3500 år sedan som jag vill återkomma till senare.
39. Den stora översvämningen för 10, 079 år sedan (räknat från år 1975) orsakades av en gigantisk komet, som kretsat runt i universum sedan urminnes tider och som redan har skapat mycket stora skador.
40. Vi kallar den för, «Förstöraren», och vi vet att den har kretsat i yttre rymden sedan miljontals år.
41. Enligt er tidsberäkning, så kommer denna livsfarliga komet som har en omloppsbana på 575,5 år, att ännu en gång korsa Jordens omloppsbana år 2255 enligt er tidskalkyl, den bryter då in i Jordens omloppsbana på ett livsfarligt sätt, om den inte stoppas eller att dess omloppsbana ändras, eller att den förgörs av kosmiska omständigheter, eller av våra planerade aktioner.
42. Den senaste passagen av denna komet ägde rum för 295 år sedan (räknat från år 1975), nämligen år 1680.
43. För 10 079 år sedan kom den här gigantiska kometen som bildats genom en naturlig kosmisk katastrof, väldigt nära Jorden och var mycket nära att förstöra Jorden totalt.

44. Det var våra förfäders kunskaper och kännedom, dessa som hade slagit sig ner på Jorden och efterträtt sina förfäder som förhindrade det fruktansvärda slutet.
45. Även i det kommande millenniet kommer denna gigantiska komet alltid vara ett stort hot mot jorden, och det kommer alltid att vara så, ända tills den dagen kommer då den blir utplånad eller omdirigerad.
46. Den senaste stora katastrofen orsakad av denna komet inträffade för omkring 3500 år sedan som jag nämnde tidigare.
47. För att vara exakt, var det 3453 år sedan enligt er tidsberäkning.
48. Beroende på den här kometen så utspelade sig en händelse som är väldigt ovanlig i universum, nämligen en planettransplantation:
49. Genom den oerhörda kraften från denna jättekomet, blev en planet som just börjat utveckla liv i ett väldigt avlägset planetsystem i SOL-systemet, plötsligt utslungad ur sin omloppsbanan och driven långt ut i yttre rymden, och indragen i en parallell omloppsbanan med den destruktiva jättekometen.
50. I över 130 år följde denna planet sedan långt bakom den gigantiska kometen med bara obetydlig avvikelse från dess bana.
51. Sedan för 3453 år sedan, bröt sig Förstöraren in i det Jordiska solsystemet och skapade oordning i det planetära systemet med sin enorma kraft.
52. När den passerade nära jorden lindade han den i sin enorma svans och skakade den mycket allvarligt.
53. Enorma stormar och vulkanutbrott blev resultatet.
54. Människor och djur dog i stora massor, berg förändrades och havsdjupen ändrades.
55. Vid Medelhavet, vid vulkanen i Santorini slets magmaväggarna helt sönder i djupet, och stora mängder vatten strömmade in.
56. Detta skapade gigantiska skador, eftersom vulkanen exploderade, en katastrof som till sist utplånade ön.
57. Explosionen skapade en gigantisk stormvåg, med nästan 2000 meter höga vågor högt upp i skyn, som svepte fram likt ett förhistoriskt monster över havet.
58. Allting i vågens väg dödades och maldes sönder, och vattnet färgades blodrött.
59. Egypten översvämmades av syndafloden enorma områden samt orsakade stora epidemier, när vågen sedan drog sig tillbaka och fortsatte norrut och österut ödelades alla hamnstäder samt allt annat i dess väg utplånades helt, detta var området i dagens Syrien.
60. Emellertid sköt sig Kometen rakt igenom Jordens solsystem, och rasade runt solen igen för att sedan bege sig iväg till den yttre rymden, för att sedan återkomma igen efter 575,5 $\frac{1}{2}$ år.

61. Men den långsamt efterföljande planeten, fortsatte sin vaka, den var ungefär lika stor som Jorden, gled förbi Jorden på ett avstånd av omkring 600,000 kilometer och fångades upp av solens dragningskraft.

62. Genom sin enorma kraft, tvingade den in den nya planeten i en omlopps bana mellan sina närmaste drabanter, nämligen Merkurius och Jorden.

63. Och allt sedan dess, har denna "transplanterade" och "immigrerade" planet blivit känd av Jordens människor, som kom att kalla den för "Venus".

Semjase

... här startar historien om mänskligheten, med vår "Jords utveckling" och död i flera steg under tidens gång.

Billy

Fantastiskt, Semjase.

Semjase

64. Javisst verkligen, men jag är inte klar ännu, för att jag vill berätta mera saker som är ännu mer ursprungligt och förhistoriskt; den ursprungliga historien om den här kometen så ödesdiger för Jorden, och som också tog med sig satelliten, Månen över hit – ett fragment av en liten planet från ett väldigt avlägset solsystem.

65. Jordens måne, som härstammar från en liten planet som var 4,5 miljoner år äldre än Jorden.

66. Det var för miljoner år sedan.

67. Djupt inne i den okända rymden, i Vintergatans tidsförskjutna solsystem, svävade en ensam stjärna långt från de normala banorna för drabanterna som kretsade kring solen.

68. Det var en mörk stjärna, avsaknad av all typ av liv, väldigt farlig beroende på sin oförutsägbara omlopps bana, vilken den blivit inskjuten genom en kraftig eruption av sin egen sol.

69. Detta skedde när dess ursprungliga sol exploderade och i sin förintelse delvis förstörde de drabanter som kretsade kring den eller slungade ut dem i den mörka rymden som farliga projektiler.

70. Solen kollapsade in i sig själv och rev upp ett stort hål i yttre rymden.

71. Dess materia pressade ihop sig själv med monstruös kraft och komprimerades till en liten massa.

72. Medan planeten i sitt normala pulserande tillstånd hade en diameter på 11 miljoner kilometer, krympte den nu till endast en koncentrerad massa på bara 4,2 kilometer i diameter.

73. Som ett resultat av detta, så komprimerades massan på ett sådant sätt att en liten kubikcentimeter vägde tusentals ton.

74. Sedan dess har den svävat omkring i universum som en mörk gapande ihålig massa, och drar till sig allt inom miljontals kilometer till sig själv, den slukar allt i sin väg som den är kapabel att komma åt.

75. Den mörka stjärnan som slungades iväg fångades upp igen i ett närliggande solsystem och kretsade runt den i en okontrollerad bana.

76. I kraftfältet av den jättelika solen kretsade den och sina drabanter runt dess bana i tusentals år, och vittnade om att den en gång skulle utlösa en katastrof i systemet.

77. Men fortfarande långt borta från de faktiska världarna rörde sig den mörka planeten, utan liv, genom rymden.

78. Kraftfull och oantastbar, drev den omkring i det iskalla universumet – som en utstött, som en vandrande planet, som en främling i ett okänt system; mörk, farlig, och dödlig.

79. Under årtiondenas lopp, under inverkan av solens vidsträckta kraftarmar, närmade den sig alltmer det faktiska området för systemets satelliter, som den så länge hade kretsat kring med en ständigt ökande hastighet.

80. Omärkligt, emellertid, så blev dess omloppsbanan smalare och smalare, och år efter år växte omfattningen av dess fara.

81. Under årtusendena kastade han plötsligt och oväntat snabbt in i solens smalaste cirkel och dess planeter.

82. Som ett girigt monster kom han fram ur universums svarthet och tillkännagavs dödlig förstörelse.

83. Inledningsvis var det bara som en siluett som kom från ingenstans; men sedan blev den upptäckt som ett suddigt, dimmigt, halvsvart och skivformat runt objekt.

84. Nu upplyst av solens reflekterande strålar närmade han sig den yttersta planetens omloppsbanan med enorm hastighet.

85. Men den var fortfarande miljontals enheter från det verkliga centrumet för fridfull stillhet, som dess gigantiska storlek snart skulle förvandla till ett sjudande helvete om den trängde in i denna harmoniska stillhet.

86. Men än så länge dröjde det innan jätten slutligen svängde ur sin väg och rörde sig i den farligaste närheten.

87. Nu var den redan helt synbar som en rund sfär, reflekterade solljuset medan den drog sin svans av lysande partiklar efter sig.

88. Bara några hundra enheter från de närmaste världarna orsakade den helvetiska stormar på dessa världar och förstörde stora områden som hade odlats av de fredligt utvecklande människorna där.

89. Med darrande för sina mödosamt skapade ägodelar, och de redan svåra levnadsförhållanden som rådde där, såg de sig plötsligt utsatta för universums oerhört hänsynslösa krafter.
90. Hjälplösa, dömda att bli utlämnade från liv till död, gav de sig i väg ut i skyn, till den gigantiska vandrande planeten som rasade mot dem likt en kosmiskt dödande projektil.
91. Det var bara en tidsfråga innan kosmos krafter var tvungna att släppa lös sina monstruösa krafter.
92. På natten till den tredje dagen efter det att förstöraren hade gått in i planeternas banor, det måste ha varit strax efter mitten av natten, gick rymdresenären in i den sjätte planetens elliptiska bana.
93. Det orsakade oerhörda kosmiska stormar som slungade tillhörande planeter i omloppsbanan några få enheter ur sin kurs och förde planeterna på en livsfarlig kurs mot solen.
94. Monstruösa utbrott och stormar slet sönder den fridfulla bilden av planeten som blomstrade i all sin prakt.
95. Den lät berg rasa samman och kastade haven ur sina bäddar och den sökte en ny bana runt egna sol.
96. Fulla av skräck och bestörtning över naturens fruktansvärda krafter, flydde människorna i massor ut på de öppna fälten som täckte planeten.
97. Men naturens frisläppta krafter var starkare än viljan och idén om räddning för människorna.
98. Två tredjedelar av mänskligheten som bebodde planeten dödades och utplånades i naturens ohämmade helvete.
99. Vilda vatten slet sönder stora landmassor, medan vulkaner exploderade och begravningsområdena i grus och aska.
100. Planetens dagliga rotationstid fördubblades, och cirkulerade runt solen i motsatt riktning.
101. Tvingad av den kosmiska bestämningen, blev överlevarna tvungna att hitta en ny början – oavsett kultur av något slag – kastade tillbaka till urtidens utvecklingsnivå.
102. Men Förstöraren fortsatte att kretsa runt i systemet och att sprida helvete, död och förintelse.
103. Den korsade den femte planetens bana; en värld som var på väg att skapa det första livet.
104. Lyckligtvis, vid tiden när det hände, var den senare för långt borta från Förstörarens korsningspunkt för att bli indragen eller allvarligt påverkad.

105. Bortsett från mäktiga stormar och mindre jordskalv på land och hav, var det inga nämnvärda incidenter att notera.

106. Men den fjärde drabanten i systemet, skulle finna sin destruktions i slaget mellan världarna.

107. Som den minsta av alla drabanter, drev den stoiskt omkring i sin bana, och från sitt eget perspektiv av föregripande antaganden, var den tvungen att korsa "Vandrarens" är den hade den rakt framför sig.

108. Och det var exakt vad som hände;

109. Den hamnade i den oemotståndliga jättens destruktiva kraft.

110. Likt två vilda monster, skenade de två planeterna mot varandra; en jätte och en dvärg.

111. Men innan dessa båda skulle kollidera, utbröt en enorm explosion som slet den livlösa dvärgplaneten i stycken.

112. Dess fragment slungades rakt ut i den rymdens oändliga vidder, där de fångades upp som skjutande stjärnor eller meteoriter genom kraften från andra stjärnor och, uppbrända i deras atmosfärer, blev deras slutliga öde.

113. Andra delar av dvärgplaneten drogs in i solen och uppgick i atomer.

114. Övriga delar drogs in i Förstöraren och blev där en bit av den.

115. Som med en jättes hand slungades den ena halvan av dvärgplaneten iväg, skjuten genom en dimensionsport, skapad av högt stående mänskliga varelser in i ett oändligt expanderande Vintergatan distanserad mot ett mycket avlägset mål.

116. Flera gånger under sin omlopps bana kom den i närheten av solar och planeter, skakades, träffades av meteoriter och stjärnfall och ändrade form till följd av detta.

117. Redan efter några århundraden hade den fått en kantigt rund form.

118. Den var död och karg, emellertid var den täckt av många små och stora, och djupa kratrar och var oförmögen att skapa någon form av liv.

119. Genom krafter från olika system saktades farten ner gradvis och den ändrade sin kurs flera gånger, tills en dag när den blev attraherad av ett solsystem och drogs sig in av solen i ett annat system och bröt in dess omlopps bana.

120. Som en mörk död planet färdades den i alla planetomlopp i den yttre banan utan att orsaka några skador.

121. Det var inte förrän i den inre ringen som den kolliderade med några fragment från en förstörd planet, som emellertid endast rev upp djupa kratrar på den.

122. Hursomhelst, inverkade detta så att dess kurs ändrades lite grann ännu en gång, med resultatet att den drevs in parallellt i en omlopps bana med den andra planeten, som redan börjat skapa sitt första primitiva liv.
123. En planet täckt av stora sjöar och täta urskogar, urtida, livsfarlig men ändå grymt fantastiskt.
124. Från den här tidpunkten skulle bara 34 dagar passera innan dvärgen kan ikapp med planeten, nämligen Jorden, och fastnade i dess bana.
125. Planetens dragningskraft var tillräcklig för att binda dvärgen till sig som en ny planet och låta den cirkulera runt sig i en ständigt elliptisk bana.
126. Alltsedan dess har den kretsat runt Jorden som Månen; 4,5 miljoner år äldre än sin moderstjärna.
127. I det avlägsna solsystemet så fortsatte, "Förstöraren" att rasa.
128. Den förstörde allt i sin omlopps bana och slungade planeten närmast solen med ofattbar kraft mot solen, framför vilken den förintade sig själv miljoner gånger om genom våldsamma utbrott och föll in i solen som små fragment och atomiserades.
129. Förstöraren själv drev med några få enheter från sin gamla kurs och sköt förbi Solen i ett farligt läge, tillbaka till det expanderande universumet, för att återigen ta samma väg som den lilla planeten brukade göra med resultatet att den också passerade igenom den dimensions port som skapats av högt stående mänskliga varelsers händer, och kom in i rumtidskonfiguration av vårt Dorn-universumet och in på Vintergatan och därmed även in i SOL-systemet.
130. Men den ofattbara hettan från den brinnande solen smälte den farliga vandrarens yta, och de glödande ämnen och partiklar som slungades iväg av dess rasande hastighet skapade en hundratusentals enheter lång glödande svans bakom den, lika ljusstark som själva förstörelseplaneten, som nu hade blivit en dödlig komet.
131. Beroende på rymdens nollkyla så stelade vandrarens yta snabbt igen.
132. Men ljuskraften blev kvar hos förstöraren, liksom den skinande glödande svansen.
133. Myriader på myriader, av de minsta partiklar och substanser har sedan dess täckt dess yta, överflödat den och följt efter som en svans när den kommit inom räckhåll för en sol; lyst och pekat ut kometens väg för varelserna i universum.
134. Genom en ständig följd av meteorstoft, partiklar, ämnen och solens korpuskulära strålning kommer den aldrig att förlora sin ljusstyrka förrän den en dag faller offer för förintelse.

135. Den skulle fortfarande vandra genom rymden under tusentals miljoner år innan den själv förvandlades till damm av slipande partiklar eller blir fångad och förstörd av en sol.

136. Men möjligtvis kommer en dag människan att förinta den också, precis som den redan har förintat miljardtals liv.

137. Miljontals år har redan passerat sedan dess framträdande, och dess kurs är fortfarande oförutsägbar.

138. På grund av olika kosmiska krafter ändrar den ofta sin kurs i SOL-systemet helt oväntat och äventyrar bland annat sina ofullbordade solsystem Jupiter och Saturnus.

139. På det hela taget är dock dess farliga bana så stabil att den passerar genom samma planetsystem om och om igen under loppet av 575 1/2 år, men med fluktuationer i avstånd på upp till en miljon kilometer.

140. Mänskligheten i detta avlägsna solsystem, av vilka två tredjedelar blev förintade vid denna tid, fann en ny början vilken var hård och besvärlig och full av försakelser.

141. Hursomhelst, under mindre än 9 århundraden byggde mänskligheten upp en ny civilisation och kultur; skapade och drivna av nöden från kosmiska krafter.

142. Folket lyckades med att förhindra ytterligare kosmiska katastrofer och förintelse.

143. Genom mödosam forskning, arbete, och frivillig insats till sista andetaget, skapade man planer för en ny kultur och en långtgående teknologi.

144. Bostäder som kunde motstå naturens kraftiga våld byggdes, och generation efter generation samlade sina kunskaper och färdigheter. .

145. Deras ande, medvetenhet och kunskaper förfinades snabbt, och snart hade denna framgångsrika generation nått en teknik som trotsade all fantasi av alla möjligheter.

146. Och tiden kom då ättlingarna flög ut i universums oändliga vidder i runda, tallriksliknande flygskepp med strålmotorer.

147. Andra solsystem och planeter besöktes och utforskades.

148. Nya världar och möjligheter öppnades upp för att transplantera hemplanetens folk, som hade under tiden blivit för liten för den nya mänskligheten.

149. Vetenskapsmännen med sina rymdskepp och rikt utrustade hjälpmedel av alla slag och fantastiska användningsmöjligheter använde den dimensionsport som de kände till för att komma in i Vintergatan (i en annan rum-tidsstruktur i DERN-universum) och utforskade rymden för ständigt nya saker.

150. De hittade många nya beboeliga världar och solsystem, som de ofta gjorde användbara för sig själva med sina strålvapen i korta ensidiga krig, för att erövra den nya planeten och slå sig ner där med sin egna ras.

151. Förutom sin fruktansvärda materiella och genetiska teknologi fulländade de också sitt medvetande och sin ande så att ingenting som de ville uppleva förblev främmande för dem.

152. Att använda sin medvetandekraft blev en självklarhet för dem, och så småningom blev de härskare över sina folk.

153. De kallade sig själva för visdomskungar med ordet JHWH, som på Jorden blev översatt till Gud.

154. Som totalt överlägsna, i termer av kunskap och andlighet och även medvetandemässigt jämfört med normala människor, styrde de snart dem i en ondskefull diktatorisk form.

155. Men efter århundraden hade folket tröttnat på de gudalika vetenskapsmännen och reste sig mot dem i en tyst revolution för tillfället.

156. Men nedtryckta av de andliga och medvetna krafterna och av gudarnas oerhörda kunskap var folken tvungna att underkasta sig sina härskare.

157. Men längtan efter frihet blev med tiden större och större så att förberedelsen för ett krig kom allt närmare.

158. Som ett glödande rykande vedträ under fyra århundraden, som skulle flamma upp när som helst i en vild okontrollerbar brasa vid givet tillfälle.

159. Enligt Jordisk tidsberäkning, var det för omkring 230 000 år sedan som frihetskriget bröt ut.

160. Onda strider drog fram över många planeter och mycket blev förstört.

161. En vetenskapsman vid namn Asael bröt sig loss och tog tillfället i akt och flydde.

162. I hemlighet lyckades han komma över en stor flotta rymdskepp, och Asael kunde bemanna dessa och fly under tung beskjutning.

163. Med 183 moderskepp och nästan 250 spaningskepp med totalt 360 000 mänskliga varelser ombord flydde han från sitt hemsystem.

164. Under flera år av rastlöst drog de genom vidsträckta rymde, innan man en dag hittade ett solsystem som erbjöd en möjlighet till liv, långt från sitt hemsystem.

165. Det gick trehundra år efter deras erövring av planeten, då de skapade en ny mänsklighet.

166. Efteråt lyckades man slå sig ner på ytterligare två planeter i sitt nya hemsystem, för att senare fortsätta sin exploatering av den yttre rymden.

167. I samband med detta stötte de på den jordiska solens system.

168. De bosatte sig här på tre olika planeter, Jorden, Malona och Mars, och började uppbyggnaden av en ny kultur.

169. Men planeterna var ofta ogästvänliga och ofta rent av fientliga.
170. Så lämnades dessa planeter igen för att göra korta återbesök då och då.
171. När det första intelligenta livet hade börjat uppstå på den andra planeten, nämligen jorden, då kom de tillbaka dit och slog sig ner för att leva på planeten.
172. Men som det ligger i människans sinne bröt maktkamper ut igen, och de lämnade jorden.
173. Men från den nya hemplaneten, övervakades Jordens utveckling noggrant konstant hela tiden och besöktes från år till år.
174. Från en tid till en annan gjordes flera försök att återigen slå sig ner på planeten.
175. Även att väsen blev deporterade till Jorden och dessa blev helt enkelt lämnade till sitt öde, utan någon som helst hjälp eller någon teknologisk utrustning,
176. De förtvinade, blev vilda och bestialiska.
177. Då till slut kom tiden, när det stora steget slutligen togs.
178. En viss kultur byggdes sakta upp på jorden, som varade under flera millennier.
179. Men återigen bröt en maktgirighet ut, och allt blev förstört.
180. Så att Jorden än en gång återgick till sin gamla tillvaro.
181. Sedan igen tog det flera millennier, innan ett nytt försök gjordes, denna gång emellertid utan att någon egentlig expedition företogs;
182. På hemplaneten uppstod meningsskiljaktigheter igen, eftersom vetenskapsmän återigen blev upphöjda gudar och slog folken i träldom.
183. Och detta resulterade i att en grupp vetenskapsmän och andra människor som tänkte på olika sätt, slöt sig samman och beslagtogs olika rymdskepp.
184. Nästan 70 000 människor flydde och slog sig ner på jorden.
185. Deras högste ledare var Pelegon, som blev frivilligt utsedd av alla till JHWH och ledde ett sammansvetsat regemente.
186. Han förfogade över nästan två hundra underordnade ledare, som var och en var ansvarig för ett speciellt kunskapsområde.
187. Dessa var så att säga, undergudar, eller även kallades väktare.
188. På hemplaneterna, emellertid, bröt kriget ut och mycket blev förstört igen.
189. Men människorna uppnådde till slut friheten och freden.
190. Det har varit fallet allt sedan dess, och kommer så att förbli.

191. Enligt den jordiska tideräkningen var detta omkring 50 000 år sedan.

192. Bara på jorden var det inte alltid så fredligt, och många misstag begicks.

193. Och genom ett av dessa misstag skapades de primitiva människoraserna på jorden, vars ättlingar fortfarande lever idag och är på väg att begå samma misstag som våra förfäder.

Billy

Detta är fullständigt fantastiskt, Semjase. Men hur gick det med allting sedan? Jag ser fram emot det med spänning.

Semjase

194. Det tror jag säkert, men detta är allt du får veta för idag och jag kan inte berätta mer nu för min tid är slut.

195. Nästa gång kommer du att få veta mer.

Denna översättning är gjord i samarbete med FIGU Svenska Studiegruppen

Översättare: Pär Eriksäter

Korrektur och textgranskning: Fredrik Göransson

Fünfter Kontakt

Sonntag, 16. Februar 1975, 23.41

Semjase

1. Wir haben festgestellt, dass du dich bereits um die Bekanntmachung unserer Sache bemüht, viel schneller als wir eigentlich vorgesehen hatten.
2. Nichtsdestoweniger aber sind wir froh darüber, und wir haben nichts gegen deine Eile einzuwenden.
3. Es wäre aber vielleicht besser gewesen, wenn du noch einige Zeit zugewartet hättest.

Billy

Es dünkte mich, dass ich dadurch bereits die schwere Vorarbeit erledigen könnte, weil diese sicher viel Mühe in Anspruch nimmt.

Semjase

4. Das ist sicher richtig, weil alles nicht sehr einfach sein wird.
5. Wir haben auch grundlegend nichts dagegen einzuwenden, denn wir wollen alles deiner eigenen Entscheidung überlassen.

Billy

Danke. Dein und der Deinigen Vertrauen ehrt mich; doch – mutet ihr mir nicht etwas zuviel des Guten zu?

Semjase

6. Du hast einen gesunden Humor.

Billy

Denkst du?

Semjase

7. Sicher, denn dir kann man wahrhaftig niemals zuviel zutrauen, weil du immer dein Bestes gibst und alles, was du angeht, zum Besten zu machen versuchst.

Billy

Du schmeichelst mir.

Semjase

8. Sicher nicht, denn es ist nur die Wahrheit.

Billy

Schon gut, Semjase, denn sicher bist du ja nicht hergekommen, damit wir uns mit Schmeicheleien und dergleichen herumschlagen.

Semjase

9. Du hast recht, denn gerade heute möchte ich dir etwas erzählen, das nicht nur dich, sondern alle Menschen interessieren wird.

10. Es ist eine etwas seltsam anmutende Geschichte, die aber durch das Interesse der Menschen viel Staub aufwirbeln wird, weil sie für alle jene zu phantastisch klingt, welche ihr geistig-bewusstseinsmässiges Denken noch nicht entdeckt oder noch nicht entwickelt haben.

11. Intellektuelle Grösse reicht leider nicht aus, um die Geschichte erfassen zu können.

12. Aber gerade intellektuelle Menschen habt ihr auf der Erde sehr viele; und ausgerechnet sie sind es vielfach, denen es an geistig-bewusstseinsmässigem Wissen mangelt und die dadurch für das Reale und die Logik kein Verständnis aufbringen können.

13. Dabei sind aber auch jene zu nennen, welche durch Religionen irregeleitet sind und jene, welche weder intellektuell noch geistig-bewusstseinsmässig weit vorangekommen sind.

14. Sie alle sind die bösesten Gegner der Wahrheit, des Realen und der unumstösslichen schöpferischen Logik.

15. Ihre Kritik und ihr Bestreiten gewisser Dinge aber zeichnen sie aus – als in primitiver Dummheit lebende Menschen.

16. Erdenmenschen, die immer alles besser wissen wollen, die aber in Wahrheit unwissender sind als die Affenwesen, die eure Urwälder bevölkern.

Billy

Denkst du?

Semjase

17. Durch das Bestreiten von Tatsachen oder Möglichkeiten legen sie offenkundig ihre bewusstseinsmässige Beschränktheit und ihre Primitivität dar.

Billy

Das sind sehr harte Worte, Semjase, auch wenn sie meiner Ansicht nach der vollen traurigen Wahrheit entsprechen.

Semjase

18. Genau, und du weisst, dass dem wirklich so ist.

19. Und dass dem tatsächlich so ist, dafür lieferst du den Beweis selbst in deinem Buch, das du noch in härtere Worte gekleidet hast.

Billy

Natürlich, denn die Wahrheit kann nur in harten Worten gesagt werden, weil Diplomatie reine Lüge wäre und alles bagatellisieren würde.

Semjase

20. Sicher, nur musst du sehen, dass du das den Menschen verständlich machen kannst.

21. Sie sind nämlich schon zu sehr verweichlicht worden und der Unwirklichkeit verfallen, als dass sie ehrliche Undiplomatie noch als Wahrheit erkennen und verdauen können.

22. Sie sind im Denken, Handeln und Sprechen weich geworden und verkümmert, so sie sich gegen alles auflehnen und wehren, was nach harter Wahrheit klingt.

23. Doch die Wahrheit kann nur verbreitet werden durch Härte, genauso wie Frieden nur durch nackte gewaltsame Gewaltlosigkeit erzwungen werden kann.

Billy

Ich weiss – leider. Doch du hast mir etwas gesagt von einer Geschichte, die du mir heute erzählen willst. Was soll denn mit dieser Geschichte sein? Hat sie etwas mit dem Menschen zu tun, oder handelt es sich einfach um eine belanglose Geschichte?

Semjase

24. Darüber lasse ich dich entscheiden und alle jene, welchen du diese Geschichte übermitteln wirst.

Billy

Dann soll es also eine Art Geschichte der Menschheit sein?

Semjase

25. Sicher.

Billy

Da bin ich aber gespannt, denn darüber habe ich mir Zeit meines Lebens sehr viele Gedanken gemacht.

Semjase

26. Ich weiss, und du hast in vielen Dingen die Wahrheit oder die annähernde Wahrheit gefunden.

27. Natürlich sind auch uns nicht alle Begebenheiten und Daten genau bekannt, aber wir sind weitgehend darüber aufgeklärt.

28. Doch so höre denn die Geschichte:

29. Eure irdische Zeitrechnung ist nicht sehr genau, und sie ist nur halbwegs nach den Tatsachen gerichtet.

30. Auch deine eigenen Berechnungen stimmen nicht genau, doch sind sie die genauesten, die von einem Menschen auf der Erde jemals errechnet wurden.

31. Deine Berechnungen variieren nur um die Kleinigkeit von rund 200 Jahren, während die Berechnungen eurer Wissenschaftler und Forscher aber Fehlzeiten von mehreren tausend Jahren aufzeigen.

32. Eine Tatsache, die du jederzeit nachrechnen kannst anhand meiner Angaben, die ich dir hier geben werde.

33. Viele Forscher der Erde versuchen seit eh und je die genaue Zeit der euch durch die Bibel bekannten Sintflut zu berechnen, jedoch bisher ohne nennenswerten Erfolg.

34. Nach der heutigen christlichen Zeitrechnung nämlich fand die Sintflut statt vor genau 10,079 Jahren.

35. Ausgelöst wurde sie durch eine weltweite Katastrophe kosmischen Ursprungs, als ein gigantischer Komet die Erde aus ihrer Bahn warf und die Umlaufzeit und ihre Umlaufrichtung veränderte.

36. Zur damaligen Zeit betrug ein Erdentag mehr als 40 Stunden, und die Sonne ging nicht im Osten auf wie heute.

37. Derartige Umlaufzeit- und Umlaufrichtungsänderungen haben nach der Sintflut noch zweimal die Erde heimgesucht, doch haben sie nicht derartige vernichtende Katastrophen gebracht wie bei der genannten Sintflut.

38. Die letzte Umwälzung dieser Art fand vor 3500 Jahren statt, wovon ich aber später noch sprechen werde.

39. Die Sintflut vor 10 079 Jahren (bezogen auf das Jahr 1975) wurde hervorgerufen durch einen gigantischen Kometen, der schon sehr viel Schaden angerichtet hat und seit urdenklichen Zeiten durch das Universum zieht.

40. Wir nennen ihn den «Zerstörer», und wir wissen, dass er bereits seit Jahrmillionen den Weltenraum durchrast.

41. Nach eurer Zeitrechnung hat dieser gefährliche Komet eine Umlaufzeit von $575 \frac{1}{2}$ Jahren und wird im Jahre 2255 eurer Zeitrechnung wieder sehr gefährlich in den Bereich der Erde gelangen, wenn nicht durch irgendwelche kosmische Umstände oder durch unsere vorgesehene Bemühungen seine Bahn verändert oder er gar zerstört wird.

42. Der letzte Durchzug dieses Kometen fand vor 295 Jahren statt (ab 1975 gerechnet), und zwar im Jahre 1680.
43. Vor 10 079 Jahren geriet dieser Riesenkomet, der durch eine natürliche kosmische Katastrophe entstanden war, sehr nahe in den Bereich der Erde und hätte sie beinahe zerstört.
44. Nur das Wissen und Können unserer Vorfahren, die sich auf der Erde angesiedelt und hier ihre Nachkommen gezeugt hatten, verhüteten das schlimme Ende.
45. Auch in den nachfolgenden Jahrtausenden war der Gigantenkomet immer ein grosses Bedrohnis für die Erde – und er wird es auch bleiben, bis er einmal zerstört oder weggeleitet wird.
46. Die letzte grosse Katastrophe, die von diesem Kometen ausging, war vor rund 3500 Jahren, wie ich bereits erwähnte.
47. Genau war es vor 3453 Jahren eurer Zeitrechnung.
48. Durch diesen Kometen fand ein Ereignis statt, das im Universum sehr selten ist, nämlich eine Planetenverpflanzung:
49. Durch die ungeheure Gewalt dieses Riesenkometen wurde in einem sehr fernen Planetensystem des SOL-Systems ein eben Leben entwickelnder Planet aus seiner Bahn geschleudert und in den Weltenraum hinausgetrieben, in paralleler Flugbahn des zerstörerischen Riesenkometen.
50. Über mehr als 130 Jahre lang zog dann dieser Planet weit hinter dem Giganten her und wich nur unendlich langsam von seiner Bahn ab.
51. Dann, vor 3453 Jahren, drang der Zerstörer in das irdische Sonnensystem ein und brachte durch seine gigantischen Kräfte die Planetenbahnen in Unordnung.
52. Nahe an der Erde vorbeiziehend, hüllte er diese in seinen riesigen Schweif und erschütterte sie sehr schwer.
53. Gewaltige Stürme und Vulkanausbrüche waren die Folge.
54. Menschen und Tiere starben in grossen Massen, Berge wurden verschoben und die Meerestiefen änderten sich.
55. Im Mittelmeer wurden die Magmawände des Vulkans Santorini tief unten zerrissen und grosse Wasser drangen ein.
56. Dies rief eine gewaltige Katastrophe hervor, denn dadurch explodierte der Vulkan und zerstörte die Insel.
57. Die Explosion erzeugte eine gigantische Sturmflut, die an die 2000 Meter hoch in den Himmel wuchs und wie ein urweltliches Ungeheuer über das Meer fegte.
58. Alles wurde darin getötet und zermalmt, und das Wasser färbte sich blutrot.

59. In Ägypten überschwemmte diese Sturmflut weite Gebiete und rief allerlei Seuchen hervor, während die Flutwelle zurücklief und nordostwärts über das Meer weiterraste, um am Ostufer des Meeres, im heutigen Syrien, weite Gebiete und alle Hafenstädte zu zerstören.

60. Der Komet aber schoss durch das irdische Sonnensystem hindurch und raste um die Sonne herum wieder in den Weltenraum hinaus, um in 575 ½ Jahren wiederzukommen.

61. Der sich in seinem Gefolge befindende langsamer nachfolgende, mitgerissene Planet aber, der ungefähr die gleiche Grösse wie die Erde hatte, schoss in rund 600 000 Kilometern Entfernung an der Erde vorbei und wurde von der Anziehungskraft der Sonne eingefangen.

62. Durch ihre gigantische Kraft zwang sie den neuen Planeten in eine Umlaufbahn zwischen ihre nächsten Trabanten, nämlich zwischen den Merkur und die Erde.

63. Und seither ist dieser «verpflanzte» und «zugewanderte» Planet dem Erdenmenschen bekannt, und er nennt ihn Venus.

Semjase

Hier fängt die Geschichte der Menschheit mit unserer entwicklung der Erde unter dem lauf der Zeit.

Billy

Phantastisch, Semjase.

Semjase

64. Sicher, doch ich bin noch nicht zu Ende, denn ich möchte dir jetzt noch ursprünglichere Dinge erzählen; die Urgeschichte dieses für die Erde so schicksalhaften Kometen, der auch den Trabanten, den Mond, hergebracht hat – das Bruchstück eines kleinen Planeten aus einem sehr fernen Sonnensystem.

65. Der Erdmond, der von einem 4,5 Millionen Jahre älteren Kleinplaneten stammt, als es die Erde ist.

66. Es war vor Jahrmillionen.

67. Tief im unbekanntem Raum, in einem raum-zeitverschobenen Sonnensystem der Milchstrasse, schwebte ein einsamer Stern weitab der normalen Bahnen der die Sonne umkreisenden Trabanten.

68. Er war ein Dunkelstern, bar jeglichen Lebens, sehr gefährlich in seiner unberechenbaren Bahn, in die er durch eine gewaltige Eruption seiner ursprünglichen Sonne geschleudert worden war.

69. Dies, als seine Ursprungssonne durch allerschütternde Explosionen zerbarst und in ihrer Vernichtung die sie umkreisenden Trabanten teilweise zerstörte oder sie als gefährliche Geschosse in den dunklen Raum hinausschleuderte.

70. Die Sonne selbst stürzte dann in sich zusammen und riss ein Loch in den Weltenraum.
71. Ihre Materie presste sich mit ungeheurer Gewalt zusammen und wurde zu einer kleinen Masse komprimiert.
72. Hatte die Sonne in ihrem normalen pulsierenden Zustande einen Durchmesser von elf Millionen Kilometern gehabt, so schrumpfte sie nun zusammen auf eine Dichte von nur noch ganzen 4,2 Kilometern.
73. Dadurch wurde die Materie derart verdichtet, dass ein einziger Kubikzentimeter mehrere tausend Tonnen wog.
74. Seither schwebt sie als dunkle gähnende Höhlung im Raum, die auf Millionen von Kilometern im Umkreis alles in sich hineinreisst, was sie zu erfassen vermag und was in ihren Bann gerät.
75. Der von ihr damals weggeschleuderte Dunkelstern fing sich in einem benachbarten Sonnensystem wieder ein und umkreiste es in einer unberechenbaren Bahn.
76. Im Kraftfeld der riesigen Sonne umkreiste er viele Jahrtausende ihre Trabanten und sie selbst, zeugend davon, dass er einst eine Katastrophe über das System hereinbrechen lassen würde.
77. Doch noch weitab der eigentlichen Welten, zog der jeglichem Leben bare Dunkelplanet durch den Raum.
78. Gewaltig und unnahbar schwebte er durch die eisige Kälte des Alls – als ein Ausgestossener, als ein Wanderplanet, als ein Fremder in einem fremden System; dunkel, gefährlich und todbringend.
79. Im Banne der sich weit ausreckenden Kraftarme der Sonne näherte er sich im Laufe der Jahrtausende mehr und mehr dem eigentlichen Bereich der Systemtrabanten, die er schon seit so langen Zeiten in sich stets steigendem Tempo umkreiste.
80. Unmerklich, jedoch stets wurde seine Bahn enger und enger, und Jahr um Jahr wuchs das Ausmass seiner Gefahr.
81. Mit den Jahrtausenden stürzte er dann plötzlich und unerwartet schnell hinein in den engsten Bannkreis der Sonne und ihrer Planeten.
82. Wie ein gieriges Ungeheuer tauchte er auf aus der Schwärze des Alls und kündete todbringende Vernichtung.
83. Vorerst war er nur wie ein Schemen aus dem Nichts; dann aber erkannte man ihn schleierhaft und verschwommen als halbdunkle runde Scheibe.
84. Nun bereits beleuchtet von den sich reflektierenden Strahlen der Sonne, näherte er sich mit ungeheurer Geschwindigkeit der Umlaufbahn des äussersten Planeten.

85. Noch aber war er Millionen von Einheiten vom eigentlichen Herd der friedlichen Ruhe entfernt, die er jedoch bald in seiner gigantischen Grösse in eine brodelnde Hölle verwandeln musste, wenn er in die Stille dieser Harmonie eindrang.

86. Aber noch Zeiten vergingen vorerst, ehe der Riese endgültig aus seiner Bahn ausscherte und in gefährlichste Nähe gerückt war.

87. Nun bereits als runde Kugel erkennbar, reflektierte der Zerstörer das Sonnenlicht, während er hinter sich einen feinen Schleier leuchtender Partikel herzog.

88. Nur noch einige hundert Einheiten von den nächsten Welten entfernt, rief er auf diesen höllische Stürme hervor, die grosse Gebiete vernichteten, die von den dort friedlich entstehenden Menschen bebaut worden waren.

89. Mit zitterndem Beben um ihr mühsam errungenes Gut und ihr ohnehin schon hartes Leben, sahen sie sich plötzlich preisgegeben den gewaltigen und unbarmherzigen Kräften des Universums.

90. Hilflos, verdammt, um vom Leben dem Tode überantwortet zu werden, starteten sie hinaus in den Himmel, zu dem riesenhaften Wanderplaneten, der als kosmisches Todesgeschoss heranraste.

91. Es war nur noch eine Frage der Zeit, ehe die Kräfte des Kosmos ihre ungeheuerlichen Mächte entfalten mussten.

92. In der Nacht des dritten Tages nach Einbruch des Zerstörers in die Bahnen der Planeten, es mochte kurz die Nachtmittag vorüber gewesen sein, drang der Weltraumbummler in die elliptische Bahn des sechsten Planeten ein.

93. Gewaltige kosmische Stürme hervorrufend, schleuderte er den der Bahn angehörenden Planeten um einige Einheiten aus seiner Richtung und brachte ihn auf gefährlichen Kurs zur Sonne.

94. Ungeheure Eruptionen und Stürme zerrissen das friedliche Bild des in seiner Herrlichkeit blühenden Planeten.

95. Berge in sich zusammenstürzen lassend und Meere aus ihren Betten werfend, suchte er sich eine neue Bahn um seine Sonne.

96. Voller Grauen und Entsetzen ob den gewaltigen Naturgewalten flüchteten sich die Menschen in die weiten Ebenen hinaus, die den Planeten zahlreich überzogen.

97. Doch die entfesselten Naturgewalten waren stärker als der Wille und die rettende Idee der Menschen.

98. Zwei Drittel der den Planeten bewohnenden Menschheit wurde getötet und vernichtet in der entfesselten Hölle der Natur.

99. Wilde Wasser rissen grosse Teile des Festlandes hinweg, während explodierende Vulkane ungeheure Flächen unter glühender Lava begruben und in Schutt und Asche legten.

100. Die Tagesumlaufzeiten verzweifachten sich, und der Planet umlief die Sonne in entgegengesetzter Richtung.
101. Durch kosmische Bestimmungen gezwungen, mussten die Überlebenden einen neuen Anfang finden – bar jeder Kultur – zurückversetzt in eine Primärzeit der Entstehung.
102. Der Zerstörer aber durchraste weiter das System, Hölle, Tod und Vernichtung verbreitend.
103. Er schnitt die Bahn des fünften Planeten; einer Welt, die im Begriffe war, erstes Leben zu zeugen.
104. Dieser aber lag zur Zeit des Geschehens glücklicherweise zu weit von seiner Bahntraversierung entfernt, als dass er ernsthaft in Mitleidenschaft hätte gezogen werden können.
105. Ausser mächtigen Stürmen und kleineren Beben zu Land und zu See waren auf ihm keine nennenswerten Vorkommnisse zu verzeichnen.
106. Der vierte Trabant des Systems jedoch sollte im Kampf der Welten seine Vernichtung finden.
107. Als kleinster von allen Trabanten zog er stoisch seine Bahn, und in Vorausberechnung gesehen, musste er genau dann die Flugbahn des Wanderers kreuzen, wenn er ihn frontal vor sich hatte.
108. Und genau so geschah es:
109. Er geriet in die unwiderstehliche Kraft der Vernichtung des Riesen.
110. Wie zwei wilde Ungeheuer rasten die beiden Planeten aufeinander zu; ein Riese und ein Zwerg.
111. Doch ehe die beiden aufeinanderprallen konnten, zerrissen gewaltige Explosionen den leblosen toten Zwergplaneten.
112. Seine Bruchstücke wurden hinausgeschleudert in die endlosen Weiten des Alls, wo sie als Sternschnuppen oder Meteore von den Kräften anderer Sterne eingefangen wurden und verglühend in ihren Atmosphären ihr endgültiges Ende fanden.
113. Weitere Teile des Zwerges wurden in die Sonne hineingerissen und atomisierten.
114. Andere Teile wurden in den Zerstörer hineingerissen und wurden dort ein Stück seiner selbst.
115. Geschleudert wie von einer Gigantenfaust schoss eine Hälfte des Zwergplaneten davon und durch ein von hochentwickelter Menschenhand geschaffenes Dimensionentor hinein in die unendlichen Weiten des Raumes der Milchstrasse, einem sehr fernen Ziele zu.

116. Mehrfach geriet er auf seiner Bahn in den Bereich von Sonnen und Planeten, wurde erschüttert, von Meteoren und Sternschnuppen getroffen und veränderte dadurch seine Form.

117. Schon nach wenigen Jahrhunderten war er zu einer kantigen rundlichen Form gelangt.

118. Er war jedoch tot und öde, bedeckt von vielen kleinen sowie von riesigen tiefen Kratern und lebensunfähig.

119. Durch die Kräfte verschiedener Systeme wurde er langsam in seiner Geschwindigkeit gebremst und änderte mehrmals seinen Kurs, bis er eines Tages von der Sonne eines Systemes angezogen wurde und in ihren Bannkreis einbrach.

120. Als dunkler, toter Planet durchzog er alle Planetenbahnen der äusseren Ringe, ohne irgendwelche Schäden zu verursachen.

121. Erst in den inneren Ringen kollidierte er mit einigen Bruchstücken eines zerstörten Planeten, die aber nur tiefe Krater in ihn rissen.

122. Dadurch wurde sein Kurs aber ein andermal geringfügig geändert, was zur Folge hatte, dass er parallel auf die Bahn des zweiten Planeten getrieben wurde, der bereits erstes primitives Leben zeugte.

123. Ein Planet, der von grossen Meeren und dichten Primärurwäldern überzogen war, urweltlich, tödlich und doch grausam phantastisch.

124. Von diesem Zeitpunkt an vergingen nur noch 34 Tage, ehe der Zwerg den Planeten, nämlich die Erde, eingeholt hatte und in ihren Bann geschlagen wurde.

125. Die Kräfte des Planeten genügten, den Zwerg an sich zu fesseln und ihn als neuen Trabanten um sich kreisen zu lassen, in einer sich stets verändernden elliptischen Bahn.

126. Seither kreist er als Mond um die Erde; 4,5 Millionen Jahre älter als sein Muttergestirn.

127. Im fernen Sonnensystem wütete der Zerstörer aber weiter.

128. Alles auf seiner Bahn vernichtend, schleuderte er den sonnennächsten Planeten mit unvorstellbarer Wucht der Sonne entgegen, vor der er in millionenfacher Entfernung durch gewaltige Eruptionen sich selbst vernichtete und als kleinste Bruchstücke in die Sonne fiel und atomisierte.

129. Der Zerstörer selbst trieb um wenige Einheiten aus seinem alten Kurs und schoss in gefährlicher Nähe an der Sonne vorbei, zurück in die Weiten des Raumes, um die gleiche Bahn zu nehmen wie lange Zeiten zuvor der Kleinplanet, folglich er ebenfalls das von hochtechnischer Menschenhand erschaffene Dimensionentor passierte und in das Raum-Zeit-Gefüge unseres DERN-Universums und in den Bereich der Milchstrasse und damit auch ins SOL-System kam.

130. Durch die unvorstellbare Hitze der lodernden Sonne aber verflüssigte sich die Oberfläche des gefährlichen Wanderers, und die durch seine rasende Geschwindigkeit

fortgeschleuderten glühenden Substanzen und Partikel erzeugten hinter ihm einen hunderttausende Einheiten langen leuchtenden Schweif, helleuchtend wie der Zerstörerplanet selbst, der nun zum tödlichen Kometen geworden war.

131. Durch die Nullkälte des Alls erstarrte die Oberfläche des Wanderers schnell wieder.

132. Seine Leuchtkraft aber blieb ihm wie ebenso der leuchtende Schweif.

133. Myriaden und aber Myriaden kleinster Partikel und Substanzen bedecken ihn seither, überschwemmen ihn und ziehen als langer Schweif hinter ihm her, wenn er in den Bereich einer Sonne kommt; leuchtend und den Wesen des Universums die Bahn des Kometen weisend.

134. Durch dauernde Folge von Meteorstaub, Partikeln, Substanzen und die Korpuskularstrahlungen der Sonnen wird er seine Leuchtkraft niemals mehr verlieren, bis er eines Tages seiner Vernichtung anheimfällt.

135. Noch Jahrtausende oder weitere Jahrmillionen wird er durch den Raum wandern, ehe er durch die reibenden Partikel selbst zu Staub geworden ist oder von einer Sonne eingefangen und zerstört wird.

136. Vielleicht aber werden ihn eines Tages auch einmal Menschen vernichten, wie er selbst bereits milliardenfaches Leben vernichtet hat.

137. Seit seinem Entstehen sind bereits Jahrmillionen vergangen, und noch immer ist sein Kurs unberechenbar.

138. Durch vielerlei kosmische Kräfte ändert er vielfach ganz unverhofft seinen Lauf im SOL-System und gefährdet unter anderem dessen unvollendete Sonnensysteme des Jupiters und des Saturns.

139. Im grossen und ganzen aber ist seine gefährliche Bahn so stabil, dass er im Laufe von 575 1/2 Jahren immer wieder die gleichen Planetensysteme durchläuft, allerdings mit Schwankungen in der Distanz bis zu einer Million Kilometern.

140. Die damals zu zwei Dritteln vernichtete Menschheit des fernen Sonnensystems fand einen neuen Anfang, der hart war und entbehrungsreich.

141. Doch die Menschen bauten sich in weniger als 9 Jahrhunderten eine neue Zivilisation und Kultur auf; geschaffen und getrieben aus der durch kosmische Kräfte entstandenen Not.

142. Es gelang den Völkern, weiteren kosmischen Katastrophen und Vernichtungen vorzubeugen.

143. Durch mühsame Forschungen, Arbeit und freiwilligen Einsatz bis zum Letzten, schufen sie Pläne für ihre neue Kultur und für eine weitreichende Technik.

144. Naturgewaltsichere Wohnstätten wurden erbaut, und Generation auf Generation trug ihr Wissen und Können zusammen.

145. Ihr Geist und ihr Bewusstsein und ihr Wissen verfeinerten sich rapide, und bald hatten die nachfolgenden Generationen eine Technik erreicht, die bar jeder Phantasie allen Möglichkeiten spottete.
146. Und es kam die Zeit, da die Nachkommen mit runden, tellerartigen Flugschiffen mit Strahlenantrieben hinausflogen in die unendlichen Weiten des Universums.
147. Andere Sonnensysteme und Planeten wurden angefliegen und expeditioniert.
148. Neue Welten und Möglichkeiten erschlossen sich, um die Völker des inzwischen für die neue Menschheit zu klein gewordenen Heimatplaneten zu verpflanzen.
149. Die Wissenschaftler mit ihren Raumschiffen und reichlich ausgestatteten Mitteln aller Art und phantastischen Anwendungsmöglichkeiten benutzten das ihnen bekannte Dimensionentor, um (in einem andern Raum-Zeit-Gefüge des DERN-Universums) in den Milchstrassenbereich zu gelangen und durchforschten den Raum nach immer Neuerem.
150. Sie fanden viele neue bewohnbare Welten und Sonnensysteme, die sie sich oft mit ihren Strahlenwaffen in kurzen einseitigen Kämpfen zu Untertanen machten, um sie zur Besiedelung für ihre Rasse zu erobern.
151. Ausser ihrer horrenden materiellen und genässigen Technik vervollkommneten sie aber auch ihr Bewusstsein und ihren Geist, dass ihnen nichts mehr fremd blieb, was sie erfahren wollten.
152. Die Nutzung ihrer Bewusstseinskräfte wurde ihnen zur Selbstverständlichkeit, und so schwangen sie sich nach und nach gegenüber ihren Völkern zu Herrschern auf.
153. Sie nannten sich Weisheitskönige mit dem Wort JHWH, was auf der Erde mit Gott übersetzt wird.
154. Dem normalen Volke geistig und wissens- sowie bewusstseinsmässig weit überlegen, beherrschten sie es bald in böser diktatorischer Form.
155. Doch nach Jahrhunderten der gotthaften Wissenschaftler überdrüssig geworden, erhob sich das Volk vorerst in stiller Revolution gegen sie.
156. Niedergedrückt aber durch die geistigen und bewusstseinsmässigen Kräfte und durch das ungeheure Wissen der Götter, mussten sich die Völker ihren Herrschern fügen.
157. Doch der Freiheitswille liess sie im geheimen zum Kampfe rüsten.
158. Wie eine schwelende Glut glimmte es während vier Jahrhunderten, um im gegebenen Moment als unbezähmbare wilde Feuersbrunst aufzulodern.
159. Der irdischen Zeitrechnung nach war es vor rund 230 000 Jahren, als der Befreiungskrieg losbrach.
160. Böse Kämpfe überzogen viele Planeten und vieles wurde zerstört.

161. Ein Wissenschaftler namens Asael benutzte die Gelegenheit, sich selbständig zu machen und zu flüchten.

162. Heimlich gelang es ihm, eine grosse Flotte Raumschiffe in seinen Besitz zu bringen, zu bemannen und unter schweren Kampfhandlungen zu flüchten.

163. Mit 183 Grossraumern und an die 250 Aufklärungsschiffen mit total 360 000 Menschen an Bord floh er aus seinem Heimatsystem.

164. Ruhelos zogen sie jahrelang durch die Weiten des Raumes, ehe sie eines Tages ein Sonnensystem fanden, das ihnen Lebensmöglichkeiten bot, weitab von ihrem Heimatsystem.

165. Es vergingen nach ihrer Inbesitznahme des Planeten deren dreihundert Jahre, da sie eine neue Menschheit schufen.

166. Danach besiedelten sie zwei weitere Planeten ihres neuen Heimatsystemes, um dann wieder forschend den Weltenraum zu durchreisen.

167. Dabei stiessen sie auf das System der irdischen Sonne.

168. Auf drei verschiedenen Planeten liessen sie sich hier nieder, so auf der Erde, auf Malona und auf dem Mars, und begannen mit dem Aufbau einer neuen Kultur.

169. Doch die Planeten waren noch recht unwirtlich und oft feindlich.

170. So verliessen sie die Planeten wieder und statteten ihnen nur hie und da Besuche ab.

171. Als sich dann auf dem zweiten Planeten, der Erde, erstes intelligentes Leben regte, kamen sie wieder und lebten da.

172. Wie es jedoch im Sinnen des Menschen liegt, brachen wieder Machtkämpfe aus, und sie verliessen die Erde.

173. Vom neuen Heimatplaneten aus wurde die Entwicklung der Erde aber ständig überwacht und Jahr für Jahr expeditioniert.

174. Von Zeit zu Zeit wurde immer wieder versucht, den Planeten zu besiedeln.

175. Es wurden auch Wesen zur Erde deportiert und diese einfach ohne jegliche Technik und Hilfe ihrem Schicksal überlassen.

176. Sie verkümmerten, wurden wild und bestialisch.

177. Dann endlich kam die Zeit, da der grosse Schritt endgültig gewagt wurde.

178. Es wurde eine gewisse Kultur auf der Erde aufgebaut, die einige Jahrtausende anhielt.

179. Doch wieder brach Machtgier aus, und alles wurde vernichtet.

180. So verfiel die Erde wieder ihrem alten Dasein.

181. Dann dauerte es wieder einige Jahrtausende, ehe ein neuer Versuch gemacht wurde, diesmal jedoch nicht mehr im Sinne einer eigentlichen Expedition:

182. Auf dem Heimatplaneten entstanden wieder einmal Meinungsverschiedenheiten, weil sich die Wissenschaftler wieder zu Göttern aufschwangen und die Völker in Knechtschaft schlugen.

183. Daraus ergab sich, dass sich eine Gruppe von andersdenkenden Wissenschaftlern und sonstigen Menschen zusammenrotteten und sich verschiedener Raumschiffe bemächtigten.

184. An die 70 000 Menschen flohen und liessen sich auf der Erde nieder.

185. Ihr oberster Führer Pelegon wurde von allen freimütig als JHWH (Gott) anerkannt und führte ein straffes Regiment.

186. Er hatte an die zweihundert Unterführer, die je für ein spezielles Wissensgebiet zuständig waren.

187. Sie waren sozusagen Untergötter, oder auch Wächter genannt.

188. Auf den Heimatplaneten aber brach Krieg aus und vieles wurde wieder vernichtet.

189. Doch die Menschen erlangten endlich die Freiheit und den Frieden.

190. Das ist seither so geblieben und wird sich auch niemals mehr ändern.

191. Der irdischen Zeitrechnung nach war das vor runden 50 000 Jahren.

192. Nur auf der Erde selbst ging es nicht immer so friedlich zu, und viele Fehler wurden begangen.

193. Und durch einen dieser Fehler wurden die Urmenschenrassen der Erde gezeugt, deren Nachkommen heute noch leben und im Begriffe stehen, dieselben Fehler zu begehen wie schon unsere Vorfahren.

Billy:

Das ist ja ganz phantastisch, Semjase. Aber wie ging dann alles weiter? Ich bin richtig gespannt darauf.

Semjase:

194. Das glaube ich dir gern, doch für heute kann ich dir nicht mehr erzählen, denn meine Zeit ist um.

195. Das nächste Mal sollst du mehr erfahren.
