

GODDELIJKE TIJDSLIJN

VAN DE SCHEPPING TOT DE VERWOESTING
VAN JERUZALEM DOOR NEBUKADNEZAR

REVISIE 2019

BEN SNIJDERS

Goddelijke Tijdslijn

Dit naslagwerk is bedoeld voor alle geïnteresseerden in Gods Woord en speciaal voor bijbelonderzoekers, bijbelleraren, docenten en studenten bijbelse geschiedenis en archeologie.

Op zeer nauwkeurige wijze is de chronologie weergegeven en onderzoeken en opgravingen kunnen aan de hand van deze chronologie gedateerd worden.

Dit gedeelte van de Goddelijke Tijdslijn is te toetsen aan de hand van de Bijbel.

Uitgever Maashof bv, Veldhoven

maashof@worldonline.nl

© 2015, Ben Snijders / revisie 2019

ISBN 978-90-9029268-7

Inleiding

Alweer iemand die zich heeft bezig gehouden met de chronologie van de Bijbel en tijdrekenen. Inderdaad dat is ook zo, maar wel anders. De auteur heeft bij aanvang van zijn studie in 1998 slechts de volgende uitgangspunten gesteld:

- Voor de chronologie is uitsluitend de Bijbel (Statenvertaling) geraadpleegd en onvoorwaardelijk als het Woord van God aangenomen.
- Voor het verkrijgen van een chronologie met jaartallen is het jaar 510 vóór Christus (het 19^e jaar van Nebukadnezar) als begin aangenomen. De auteur is het met dat jaartal om hem moverende redenen eens.

De tijdslijn van schepping tot de verwoesting van Jeruzalem is in delen ontstaan en daarna samengevoegd. De grafische weergave is duidelijk genoeg en kan aan de hand van de aangegeven bijbelplaatsen gecontroleerd worden. Dit is helderder dan tekst. Toch is op enkele plaatsen enige toelichting gegeven.

Na bestudering zult u beamen hoe nauwkeurig de Bijbel is indien u deze als ware bron aanhoudt. Als u er mee eens bent kunt u zich ook de vraag stellen: waarom is er nooit iemand geweest die het op deze wijze heeft uitgewerkt (mogen zien)?

Voor het tijdrekenen zijn de volgende uitgangspunten van toepassing:

En God zeide: Dat er lichten zijn in het uitspansel des hemels, om scheiding te maken tussen den dag en tussen den nacht; en dat zij zijn tot tekenen en tot gezette tijden, en tot dagen en jaren. (Genesis 1 : 14 - Statenvertaling)

- a. De lengte voor een Zonnejaar (Zj.) is 365,242191542 dagen.
- b. De gemiddelde duur van een synodisch Maan-maand is afgerond 29,530592 dagen.
- c. De Joodse kalender met een cyclus van 19 jaren, te weten 235 Maan-maanden (bron a, b en c - internet).

De belangrijkste gezette tijd is de Heilsgeschiedenis zelf. Het verband op de Goddelijke Tijdslijn (GT; ook "Gezette Tijd") tussen enerzijds Zonnejaren, Maan-maanden en dagen en anderzijds de basis voor de Joodse kalender, geeft over een periode van meer dan 7000 jaar een afwijking van nog geen seconde.

Bovengenoemde chronologie is slechts **een deel** van, zoals ik het noem, de Goddelijke Tijdslijn. (De heilsgeschiedenis van de schepping t/m de jongste dag, inclusief de 1000 jaren).

Om discussies te voorkomen wordt uitsluitend het deel van de chronologie uitgegeven dat in het Woord van God terug te vinden is.

Ben Snijders, 2016 / 2023

Met dank aan: SC, WdG, HS, MvT en MV

Toelichting aanvang Goddelijke Tijdslijn (GT)

Hoe is het jaar van de aanvang van de vloed na het begin van de schepping bepaald? Om discussie te vermijden wordt de term "schepping" gebruikt in plaats van "herscheping".

Algemeen wordt volgens Genesis 5:1-32 het onderstaande aangehouden:

Adam	leefde 130 jaren en gewon	Seth
Seth	leefde 105 jaren en gewon	Enos
Enos	leefde 90 jaren en gewon	Kenan
Kenan	leefde 70 jaren en gewon	Mahalal-el
Mahalal-el	leefde 65 jaren en gewon	Jered
Jered	leefde 162 jaren en gewon	Henoeh
Henoeh	leefde 65 jaren en gewon	Methusalach
Methusalach	leefde 187 jaren en gewon	Lamech
Lamech	leefde 182 jaren en gewon	Noach
Noach	leefde 600 jaren als de vloed op de aarde was (Ge 7:6)	
Totaal	1656 jaren na de schepping	

Er wordt aangenomen dat de vloed 1656 jaren (in het 1657^e jaar) na de schepping plaatsvond. Is dit ook zo? Kijk even naar het volgende overzicht:

Stel er was "een vloed" op 1-1-2014.

(Mijn vader is geboren op 19-06-1900).

Mijn vader leefde (was) 47 jaar toen ik geboren werd.

(Ik ben geboren op 8-02-1948.)

Ik leefde (was) 26 jaar toen mijn dochter geboren werd.

(Mijn dochter is geboren op 6-02-1975.)

Mijn dochter leefde (was) 33 jaar toen mijn kleindochter geboren werd.

(Mijn kleindochter is geboren op 28-01-2009.)

Mijn kleindochter leefde (was) 4 jaar toen "de vloed" was.

Volgens het voorbeeld van Genesis 5 zou je kunnen zeggen dat "de vloed" 110 jaren (47+26+33+4) na de geboorte van mijn vader plaatsvond.

De werkelijkheid is anders:

Mijn vader was 47 jaar 5 maanden en 20 dagen

Ik was 26 jaar 11 maanden en 29 dagen

Mijn dochter was 33 jaar 11 maanden en 22 dagen

Mijn kleindochter was 4 jaar 11 maanden en 3 dagen

110 jaar 38 maanden en 78 d. (± 3,5 m.)

Totaal circa 113,5 jaar.

Dit betekent dat "de vloed" ongeveer 3,5 jaar later plaatsvond dan de som der jaren van de leeftijden.

Indien de geboorten van de in Genesis 5 genoemde personen steeds plaatsvond op de geboortedag van hun vader, dan zou het aantal jaren tot het jaar van de zondvloed 1656 jaren bedragen. Voor deze negen (tot en met Lamech) personen is dit niet aannemelijk. Veel aannemelijker is dat de leeftijden met een onbekend aantal maanden en dagen verhoogd dient te worden. Dit zou dan gelden voor negen generaties. Het betekent dat de zondvloed plaatsvond in een van de negen jaren volgend op 1656 jaar na aanvang schepping, te weten tot en met 1665 na aanvang schepping. Ik kom hier later op terug.

De vraag is nu of het juiste jaar te bepalen is en of er een kalender bestond. Om hier achter te komen slaan we de Bijbel open. We lezen in:

Genesis 7:11

In het zeshonderdste jaar des levens van Noach, in de tweede maand, op den zeventiende dag der maand, op dezen zelfde dag, zijn alle fonteinen des groten afgrond opengebroken, en de sluizen des hemels geopend.

Genesis 7:24

En de wateren hadden de overhand boven de aarde, honderd en vijftig dagen.

Genesis 8:3

Daartoe keerden de wateren weder van boven de aarde, heen en weder vloeiende, en de wateren namen af teneinde van honderd en vijftig dagen.

Genesis 8:4

En de ark rustte in de zevende maand, op den zeventiende dag der maand op de bergen van Arrarat.

Kennelijk bestond er een kalender. De algemene aanname is dat het **niet** de "Joodse kalender" is. In de Joodse kalender volgen de maanden (in principe) om en om met 29 of 30 dagen. De periode van de 17^e van de 2^e maand t/m de 17^e van de 7^e maand zijn vijf maanden. Maar ook 150 dagen. De redenatie is dan: 5 maanden van 30 dagen.

Hierna zal ik aantonen dat we te maken hebben met een (zo te noemen) Goddelijke Tijdslijn (GT) waarop de Joodse Kalender is gebaseerd. Die is gebaseerd op de maanrotatie en bestaat uit een cyclus van negentien jaren, te weten 12 jaren van 12 maanden en 7 jaren van 13 maanden (schrikkeljaren). In totaal 235 maanden.

De tijdsduur van een cyclus bedraagt $235 \times 29,530589$ dagen = 6939,69 dagen. (De tijdsduur van 19 "zonnejaren" bedraagt $19 \times 365,2422$ dagen = 6939,60 dagen.)

Het 3^e - 6^e - 8^e - 11^e - 14^e - 17^e - en 19^e jaar van een cyclus tellen 13 maanden. In zo'n schrikkeljaar wordt een 13^e maand (Adar II) met 29 dagen toegevoegd.

Een gewoon jaar telt 353-354 of 355 dagen en een schrikkeljaar kan 383 dagen (onvolledig schrikkeljaar), 384 (gewoon schrikkeljaar) of 385 dagen (overvloedig schrikkeljaar) hebben.

Het Joodse Nieuwjaar (telling van de jaren) vangt aan op 1 Tisjri (7^e maand). Voor het eerst is er in de Bijbel sprake van de Joodse kalender in Exodus. Wij lezen in:

Exodus 13:4 (uittocht Egypte)

Heden gaat gijlieden uit, in de maand Abib (Nisan).

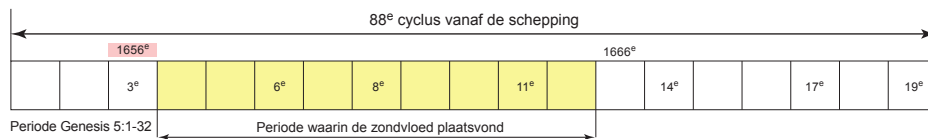
Exodus 12:2

Deze zelfde maand zal u lieden het hoofd der maanden zijn; zij zal u de eerste van de maanden des jaars zijn.

Uit het voorgaande kunnen wij niet anders concluderen dan dat de oorsprong van de toenmalige kalender vóór de uittocht uit Egypte ligt. Bij de aanvang van de uitgang uit Egypte gaf God opdracht de telling van de maanden op een andere plek van "de kalender" te beginnen en wel met de maand Nisan (oude benaming "Abib") als de eerste maand.

Dit betekent dat wij weer terug komen bij Noach en ook dat de 17e van de 2e maand niet de maand Ijar is van de huidige telling, maar de 2e maand van de oorspronkelijke telling, volgend op de maand Tisjri, de maand Chesjwan. Dit geldt uiteraard ook voor de 17e van de 7e maand.

Eerder hebben we vastgesteld dat de zondvloed ergens heeft plaatsgevonden in de negen jaren volgend op 1656 jaar na de schepping (dus t/m het 1665e jaar). Deze periode zullen we nader bezien. Over welke cyclus hebben wij het? Daarvoor delen we 1656 jaren eerst door 19. We komen dan uit op 87 cycli (van 19 jaren) en nog 3 jaren. Het volgende schema van de 88e cyclus geeft de periode aan waarin de zondvloed heeft plaatsgevonden alsmede de schrikkeljaren.

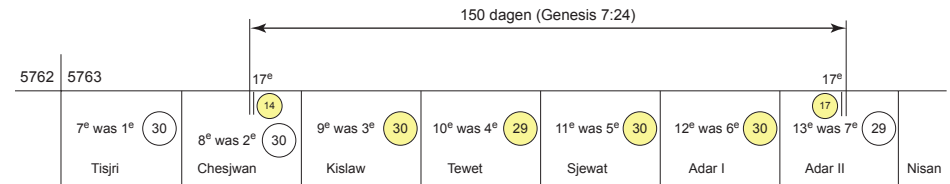


In deze perioden vallen drie schrikkeljaren. Te weten het 6e (jaar 1659), 8e (jaar 1661) en het 11e (jaar 1664) jaar van de cyclus. Interessant zijn deze schrikkeljaren, omdat in de normale jaren de 150 dagen van de vloed niet passen in "de Joodse kalender".

In de huidige cyclus (5758 - 5776) blijkt het 6e jaar een overvloedig schrikkeljaar te zijn en het 8e en 11e jaar onvoltallige schrikkeljaren. Als wij nu het overvloedige schrikkeljaar (Joodse jaar 5763) nader bezien

dan blijkt de periode van 17 Cheswan (was de 2e maand) en 17 Adar II (was toen de 7e maand) exact 150 dagen te zijn.

De 150 dagen passen uitsluitend in een overvloedig schrikkeljaar. Zie onderstaand schema:



Hieruit kan de conclusie getrokken worden dat de zondvloed aanving in het 6e jaar van de 88e cyclus, in een overvloedig schrikkeljaar en wel in het 1659e jaar na aanvang van de schepping in de 2e maand (Cheswan) op de 17e dag.

Tevens kunnen wij nu vaststellen dat er een Goddelijke Tijdslijn bestaat voor de Heilsgeschiedenis, die aanvangt op de eerste dag van de schepping (1 Tisjri) en niet op de 4e dag (schepping zon en maan) of de 6e dag (schepping van de mens). Van deze Goddelijke Tijdslijn is de Joodse kalender afgeleid. Er dient gerekend te worden met de omlooptijd van de zon en de maan.

Methusalach en Noach

Genesis 7:11

In het zeshonderdste jaar des levens van Noach, in de tweede maand, op den zeventiende dag der maand ...

Op die dag was Noach nog 599 jaar oud. Een dag later kan hij 600 jaar zijn geworden, immers er staat in:

Genesis 7:6

Noach nu was zeshonderd jaar oud als de vloed der wateren op de aarde was.

Noach was dus in het begin van de vloed jarig, mogelijk op de 18e van de 2e maand. Wij berekenen nu de leeftijd van Noach in maan-maanden en dagen. Dit kan afwijken van de leeftijd in "zonnejaren".

De geboorte van Noach vond plaats in het 1059e jaar (1659e minus 600 jaar) na de schepping. Dit is het 14e jaar (schrikkeljaar) van de 56e cyclus. De 600 jaren bestaan uit de laatste 5 jaren van de 56e cyclus + 31 cycli van 19 jaar (589 jaar) + eerste 5 jaren van de 88e cyclus + de som van het gebroken 1e jaar en het gebroken laatste jaar (samen 1 jaar - 13 maanden). Het aantal maanden bedraagt:

Laatste 5 jaar van de 56e cyclus	62 maan-maanden
De 31 volle cycli 31 x 235 maanden	7285 maan-maanden
De eerste 5 jaar van de 87e cyclus	61 maan-maanden
De 2 jaardelen 17/2 tot 17/2	13 maan-maanden
Totaal	7421 maan-maanden

Het aantal dagen is dan $7421 \times 29,530589$ dagen = 219.146 dagen

In "zonnejaren" is dat 219.146 dagen gedeeld door $365,2422 = 600$ jaar.

Hieruit blijkt dat de leeftijd van Noach zowel volgens de Joodse kalender als volgens de zonnetijd 600 jaren is.

(opm. : Indien de zondvloed in het 8e jaar van de cyclus plaatsvond dan zou de leeftijd van Noach 7420 maan-maanden zijn, te weten 600 Joodse jaren, maar niet 600 "zonnejaren").

Methusalach leefde nog 782 jaren na de geboorte van Lamech. Dit zijn minimaal 782 volle jaren. Lamech was 182 jaar (plus eventueel x maanden) daarbij opgeteld de leeftijd van Noach (600 jaren). Methusalach sterft dus vóór of tijdens de vloed.

Toelichting op de periode vloed tot belofte (tjidslijn 1)

Indien we de leeftijden van de generaties bij de geboorten van hun zonen bij elkaar tellen dan komen we op 425 jaren. Daarbij moeten we optellen 1 jaar en 2 maanden (aarde droog) van de vloed en 2+ jaren voor de geboorte van Arfachsad na de vloed.

Vervolgens heb ik voor de negen generaties (overeenkomstig met een langere periode voor de generaties van Adam-Noach) en de periode tot aan de belofte (paar maanden) 3 jaren geteld. We komen dan uit op 431 jaren. (425+1+2+3).

De leeftijd van Abraham bij vertrek uit Haran was 75 jaar (Genesis 12:4). Dit was na de dood van zijn vader Terah (Handelingen 7:4), die 205 jaar oud was (Genesis 11:32). Terah was dus 130 jaar oud bij de geboorte van Abraham.

periode	vloed	1 jr - 2 maanden
geboorte	Arfachsad	2 jr - + maanden
periode	Sela	35 jr - + maanden
periode	Heber	30 jr - + maanden
periode	Peleg	34 jr - + maanden
periode	Rehu	30 jr - + maanden
periode	Serug	32 jr - + maanden
periode	Nahor	30 jr - + maanden
periode	Terah	29 jr - + maanden
periode	Abraham	130 jr - + maanden
belofte	Abraham	75 jr - 3 maanden

428 jr - 5 maanden (9 x ? maanden, ca. 2,5 jaar)

Toelichting op de periode belofte tot wet (tjidslijn 2)

Deze periode duurde 430 jaar (Galaten 3:17). Twaalf Kinderen van Jakob werden geboren in de 2^e periode van 7 jaren, die Jakob bij zijn oom Laban diende. Hij heeft Rachel dus ook direct na Lea gekregen.

Jozef werd op het einde van die periode geboren.

Jakob was 130 jaar (Genesis 47:9) toen hij in Egypte kwam. Dit was twee jaar na aanvang van de hongersnood. (Jozef was toen $30+7+2 = 39$ jaar). Dit was 215 jaar na de belofte van God aan Abraham. (Belofte-Izak 25 jaar+Izak-Jakob 60 jaar + Jakob-Egypte 130 jaar, is totaal 215 jaar.)

Voor de periode van Jakob in Egypte tot aan de aanvang uitgang (de Wet) resteert dan nog 215 jaar. Het 4^e geslacht zal herwaarts wederkeren (Genesis 15:6). Deze generaties zijn Jakob-Levi-Jochebed-Mozes.

Handelingen 7:6

En God sprak alzo dat zijn zaad vreemdeling zoude zijn in een vreemd land en dat zij het zouden dienstbaar maken, en kwalijk handelen, vierhonderd jaren.

Opmerking

Exodus 12:40

De (tijd) nu der woning, dien de kinderen Israëls in Egypte gewoond hebben, is vierhonderd jaren en dertig jaren.

Volgens de berekening komt deze periode op 215 jaren. Indien dit 430 jaren zouden zijn zou Galaten 3:17 (430 jaar), Handelingen 7:6 (400 jaar) en Genesis 15:16 (4^e geslacht) niet kunnen. Vooral ook het 4^e geslacht geeft dan een groot probleem.

Levi was 43 jaar oud toen hij in Egypte kwam. Indien de periode 430 jaar zou zijn geweest en Levi een jaar voor zijn dood (93 jaar later) zijn dochter Jochebed verwekt had, zou Jochebed 257 jaar oud zijn geweest toen zij Mozes baarde. Immers 430 jaar minus 93 jaar (Levi) minus 80 jaar (Mozes) is 257 jaar.

Toelichting op periode uitgang uit Egypte tot aanvang bouw tempel, eerste deel van 300 jaar (tjidslijn 3)

De uitgang uit Egypte duurde 40 jaren en Jozua trok daarna het beloofde land in. Daarom wordt de 479 jaren gerekend na de totale uitgangsperiode (o.a. Handelingen 7:34). Deze periode is te splitsen in 300 jaar (van uitgang t/m 1^e jaar van richter Jeftha; Richteren 12:7) en een resterende periode van 179 jaar.

Na koning Eglon (18 jaar) volgt een periode van 80 jaar waarbij het land stil is (Richteren 3:30). Hierin valt de onbenoemde tijdsduur van de richteren Ehud en Samgar alsmede de 20 jaar van richter Jabin en van de richteren Debora en Barak 40 jaar (Richteren 5:31). Daarna heersen onder andere de Amalekieten (Richteren 6:3) weer (7 jaar). Indien we terugtellen in de periode van 300 jaar blijft er nog 40 jaar over voor de tijdsduur van Jozua en de oudsten na de intocht.

Toelichting op periode uitgang uit Egypte tot aanvang bouw tempel, tweede deel van 179 jaar (tijdslijn 4)

De oplossing voor de chronologie van het 2^e gedeelte - de 179 jaar - is mijns inziens Goddelijk. Waar in de chronologie normaliter naar personen gekeken wordt, moeten we in dit deel de ark des verbonds des Heeren (93 x in 1 Samuël, 2 Samuël en 1 Kronieken) volgen en daarna terugrekenen.

De dood van richter Eli (98 jaar) had als oorzaak het wegnemen van de ark Gods door de Filistijnen (1 Samuël 4:18). Daar verbleef de ark des Heeren zeven maanden (1 Samuël 6:1). Daarna verbleef de ark des Heeren 20 jaar bij Abinadab (1 Samuël 7:2, 2 Samuël 6:3) en daarna drie maanden bij Obed-Edom (2 Samuël 6:11) en werd daar in opdracht van koning David opgehaald in zijn 8^e regeringsjaar (2 Samuël 5:5,17).

Wij hebben nu in de tijdslijn een aansluiting tussen richter Eli en koning David weergegeven. Door nauwkeurig de richteren Hofni en Pineas (zonen van Eli), alsmede Abia en Joël (zonen van Samuël) in te voegen kunnen we zeer nauwkeurig de levenslijn van Samuël inpassen. Bovendien blijkt nu dat de 40 jarige regeringsperiode van koning Saul niet relevant is voor de chronologie-tijdslijn en behoort daar dan ook niet tussen te staan.

