

Is de
TIJD
verstoord?



Is de
TIJD
verstoord?

Herbert W. Armstrong

Dit boekje mag niet worden verkocht. Het is een kosteloze publikatie, uitgegeven in het algemeen belang door de Worldwide Church of God.

Is het mogelijk dit te weten? Ja! U kunt zekerheid hebben. U kunt bewijzen welke dag van de week dezelfde zevende dag is als die waarop God rustte, die Hij zegende en bij de Schepping afzonderde! Hier volgt de hele waarheid: zes onafhankelijke bewijzen — elk daarvan afdoende en niet te weerleggen — plus het getuigenis van astronomen. Inderdaad, u kunt zekerheid hebben!

Het is een bijbels GEGEVEN dat de ZEVENDE dag de SABBAT VAN DE HERE UW GOD is. Ook is gegeven dat God *bij de schepping* de zevende dag tot HEILIGE TIJD heeft gemaakt, en dat Hij ons heeft geboden deze heilig te HOUDEN.

De vragen

Maar hoe kunnen wij vandaag weten WELKE dag de ware zevende dag is die God BIJ DE SCHEPPING heeft gezegend en geheilgd?

Is de tijd verstoord? Is de kalender VERANDERD? Liet men niet een keer tien dagen uitvallen?

En wat voor invloed heeft het wonen op een ronde aarde? Is het niet zo dat men door om de aarde te reizen „een dag wint” dan wel „een dag verliest”?

En hoe staat het met JOZUA’S LANGE DAG? Bracht die verandering in de weekcyclus?

Hoe kunnen wij weten dat de naam ‘zaterdag’, een heidense naam, werd gegeven aan de, volgens de hebreeuwse kalender, zevende dag van de week?

Op al deze vragen bestaat een duidelijk antwoord — en vele

gegevens voor een POSITIEF BEWIJS! Gods Woord zegt: „Toetst alles”. Laten wij alle vooroordelen verdrijven. Laten wij vooronderstellingen en vroegere opinies van ons afzetten. Laten wij onderzoeken en de WAARHEID ontdekken.

Vroegere kalenderwijzigingen

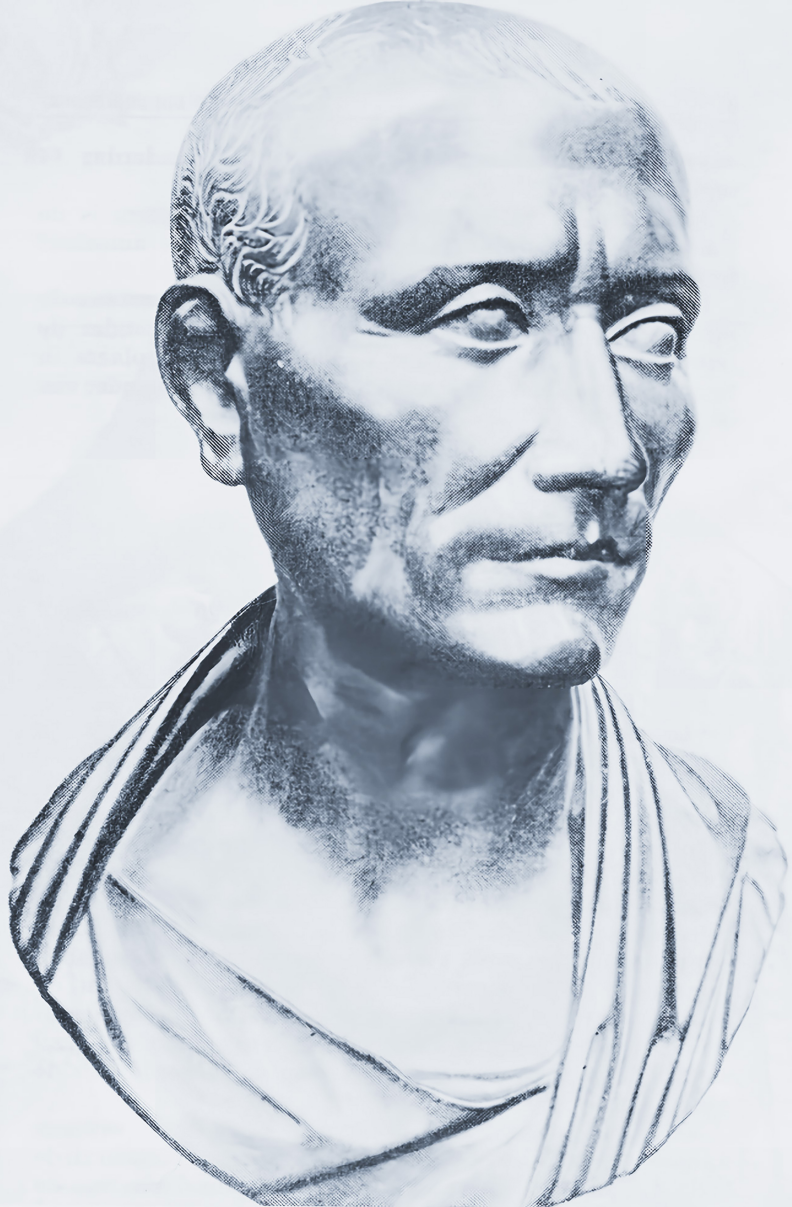
De tegenwoordig in gebruik zijnde kalender, een Romeinse kalender, is weleens gewijzigd, *maar die wijziging verstoorde niet de wekelijkse cyclus.*

Vóór de verandering ervan werd deze kalender de Juliaanse kalender genoemd, omdat hij ontstond ten tijde van Julius Caesar, en wel in 45 v.Chr. — verscheidene jaren vóór de geboorte van Christus. De enige wijziging die ooit werd aangebracht, vond plaats op bevel van paus Gregorius XIII en sindsdien wordt de kalender de Gregoriaanse kalender genoemd.

De Juliaanse kalender was niet volmaakt: er werden te vaak schrikkeljaren ingelast. In 45 v.Chr. ging men ervan uit dat het jaar precies $365\frac{1}{4}$ dagen lang was en om de extra kwart dag van elk jaar te verwerken werd er elke vier jaar één dag aan de maand februari toegevoegd. Later werd echter ontdekt dat het jaar 12 minuten en 14 seconden korter is. Bijgevolg was de kalender in de tijd van paus Gregorius XIII TIEN DAGEN op de seizoenen vooruit. De lenteëvening viel derhalve op 11 maart in plaats van op 21 maart.

Om dit te corrigeren liet men op de kalender tien dagen uitvallen. Deze vervielen evenwel van het aantal dagen van de MAAND, niet van het aantal dagen van de WEEK. Een zekere Lilius stelde de methode voor die werd aangenomen om de wijziging aan te brengen. In de *Catholic Encyclopedia*, Vol. 9, p. 251, lezen wij onder het artikel „Lilius”, dat deze wijziging verklaart: „Aldus werd ieder denkbaar voorstel gedaan; slechts één idee kwam nooit ter sprake, t.w. het prijsgeven van de zevendaagse week.”

In de *Catholic Encyclopedia*, Vol. 3, p. 740, artikel „Chronology”, lezen wij: „Er moet op worden gewezen dat in het christelijke tijdperk de volgorde van de dagen van de week nooit is onderbroken. Toen dus Gregorius XIII in 1582 de kalender hervormde, werd donderdag 4 oktober gevolgd door vrijdag 15 oktober. Zo ook in Engeland, waar in 1752



Julius Caesar autoriseerde een kalender die door de Griekse astronoom Sosigenes werd samengesteld en in 45 v.Chr. van kracht werd. De naar de keizer vernoemde kalender werd tot 1582 gebruikt.

woensdag 2 september werd gevolgd door donderdag 14 september.”

Aangezien de katholieken de kalender wijzigden, is de *Catholic Encyclopedia* de beste geschiedkundige autoriteit inzake deze kwestie, en het bewijs is positief.

Opdat de lezer het duidelijk zal begrijpen, en ZIEN hoe de uitwerking op de kalender was, geven wij hieronder de feitelijke kalender weer. De verandering vond plaats in Spanje, Portugal en Italië, in 1582. Hier volgt de kalender van oktober 1582!

OKTOBER						1582
zon.	maan.	dins.	woens.	dond.	vrij.	zat.
	1	2	3	4	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

U ziet hoe er tien dagen werden weggelaten. De ene dag was het de 4e en de dag daarop was het de 15e oktober. Maar de 4e was een donderdag en de volgende dag was het VRIJDAG.

Om het nog duidelijker te maken: de 29e september van dat jaar was een sabbat of zaterdag. De 30e was een zondag. De 1e oktober viel op maandag, de 2e op dinsdag, de 3e op woensdag, de 4e op donderdag, en de volgende dag was het vrijdag, maar het was niet de 5e: het was de 15e. En de volgende dag was zaterdag, de 16e. Zaterdag de 16e was dus in werkelijkheid één week van zeven dagen na de voorgaande zaterdag, de 29e september. Van de ene sabbat tot de volgende waren er precies zeven dagen, zeven zonsondergangen. De verandering in de kalender VERANDERDE OP GEEN ENKELE WIJZE DE SABBAT, en evenmin de volgorde van de DAGEN VAN DE WEEK.

De Britse landen nu weigerden de kalender te wijzigen wanneer de Paus daartoe opdracht gaf. Tot 1752 hielden zij de oude Juliaanse kalender aan. En hoewel hun dagen van de maand verschilden, waren hun dagen van de week PRECIES DEZELFDE ALS IN ROME. Zij die in Engeland de sabbat hielden, hielden die op dezelfde ZATERDAG die in Rome zaterdag heette.



Paus Gregorius XIII (1572-1585) corrigeerde de afwijking in de Juliaanse kalender. De Gregoriaanse kalender is op dit ogenblik in gebruik.

Historical Pictures Service

Zij die de zondag vierden, vierden dezelfde dag, zowel in Rome, waar de kalender was gewijzigd, als in Londen, waar dat niet het geval was.

De Engelse landen wijzigden de kalender in 1752. In die tijd was het noodzakelijk om 11 dagen te laten uitvallen. De verandering werd in september als volgt aangebracht:

SEPTEMBER						1752
zon.	maan.	dins.	woens.	dond.	vrij.	zat.
		1	2	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

In Rusland werd de kalender pas vrij recent veranderd, IN ONZE TIJD. Bijgevolg werd in het jaar 1907 de dag die wij 14 augustus noemden door de Russen 1 augustus genoemd. Onze kalenders verschilden 13 dagen. Toch noemden wij in BEIDE landen diezelfde dag ZATERDAG. In BEIDE landen viel ZATERDAG op dezelfde dag van de week. Later is ook in Rusland de kalender gewijzigd. Maar hun zondag is nog altijd onze zondag—hun zaterdag is onze zaterdag. Zie het bovengenoemde artikel „Chronology” in de *Catholic Encyclopedia*.

En zo zien wij dat de kalender die SINDS 45 v. CHR.—*vóór de geboorte van Christus*—VAN KRACHT IS, bewijst dat er *vanaf de tijd van Christus tot op heden* nooit enige verandering in de weekcyclus heeft plaatsgevonden. De ZATERDAG van tegenwoordig is dezelfde zevende dag van de week als in de tijd van CHRISTUS. Wij kunnen er derhalve zeker van zijn dat wij *dezelfde sabbatdag* houden *die Christus hield*, en waarmee Hij ons een voorbeeld gaf—dezelfde dag waarover Hij zei dat Hij er de HEER van is (Markus 2:28).

Reizen om de wereld

Beschouwen wij vervolgens de redenering dat wij „een dag winnen” of „een dag verliezen”, naar gelang van de richting waarin wij om de wereld reizen.

Heeft u zich weleens afgevraagd hoe Jona op een woeste zee terecht kwam om vervolgens door een grote vis te worden opgeslokt? Jona had van God de opdracht gekregen een

bepaalde taak uit te voeren. Maar Jona wilde niet gehoorzamen. Daarom scheepte hij zich in, in een poging te ontsnappen „weg van het aangezicht des Heren”. Lees Jona 1:1-3. Welnu, was het niet een beetje dwaas van Jona om te denken dat hij, door op een schip weg te gaan, aan het gebod van God kon ontkomen?

Maar tegenwoordig hebben wij vele Jona's. Zij trachten ons wijs te maken dat een bepaald gebod, dat door Gods eigen stem aan zijn hele volk werd bekendgemaakt, niet werkelijk kan worden gehoorzaamd als wij ons inschepen en ons ver van huis begeven, hetzij in oostelijke hetzij in westelijke richting. Het betreft hier het gebod dat zegt: „Gedenk de sabbatdag, dat gij die heiligt . . . de ZEVENDE DAG is de sabbat *van de Here, uw God*”. Heeft God dit gebod zo ingewikkeld gemaakt dat er een astronoom voor nodig is om ons te zeggen op welke wijze wij het moeten gehoorzamen?

Voor sommige mensen, die niet zo diep nadenken, mag het dan wel schijnen dat men een dag verliest door in westelijke richting om de wereld te reizen—of een dag wint door in oostelijke richting te reizen. Maar dit verlies of die winst is schijn, **GEEN REALITEIT**.

Bedenk eens wat er zou gebeuren als dit waar was. Stel u tweelingbroers voor; de één reist in westelijke richting om de wereld, de ander in oostelijke richting. Als de een werkelijk een dag zou verliezen, terwijl de ander een dag zou winnen, dan zou de een na een dergelijke reis **TWEE DAGEN OUDER** zijn dan zijn tweelingbroer. Als zij maar genoeg van dergelijke reizen zouden maken, zou de een na verloop van tijd oud genoeg zijn om de *vader* van zijn eigen tweelingbroer te zijn! Dit is bespottelijk, maar het illustreert de kern van de zaak.

Wanneer iemand reist, zijn zijn dagen niet even lang. Iemand die op één dag per vliegtuig van San Francisco naar New York reist, ontdekt dat die bewuste dag, voor hem, slechts 21 uur telt; de zon gaat in New York immers drie uur eerder onder dan in San Francisco en derhalve is er tussen deze twee steden drie uur verschil in tijd. Als deze persoon, eveneens per vliegtuig, terugkeert, ontdekt hij dat zijn dag op de terugreis 27 uur telt.

Als hij om 5 uur 's morgens uit San Francisco vertrekt, en precies twaalf uur later in New York aankomt, zal zijn horloge

5 uur 's middags aanwijzen, maar alle horloges en klokken in New York geven 8 uur ('s avonds) aan. Om de tijd te tellen zoals de andere mensen daar zal hij zijn horloge drie uur verder moeten zetten.

Als hij om de aarde bleef reizen, zou hij steeds zijn horloge moeten gelijkzetten, tot hij er, tegen de tijd dat hij in San Francisco zou zijn teruggekeerd, 24 uur aan zou hebben toegevoegd, d.w.z. *aan zijn horloge*. Maar heeft hij dan in werkelijkheid EEN DAG aan zijn leven toegevoegd? Natuurlijk niet. De enige verandering zit in de tijd die door de mensen wordt AANGEGEVEN. Dit is slechts een drogreden, bedacht om de mensen in verwarring te brengen, en hun een rechtvaardiging te geven de geboden van God ongehoorzaam te zijn. Zonde is de overtreding van de Wet (1 Joh. 3:4)—en het loon van de zonde is DE DOOD! (Rom. 6:23.)

Wat is een dag?

De juiste bijbelse definitie van een 'DAG' is niet 24 uur volgens een door de mens gemaakte klok, maar de periode van zonsondergang tot zonsondergang. Een dag wordt niet gemeten naar de draaiing van de aarde PLUS onze reis OP de aarde.

De sabbat moet worden gehouden „van avond tot avond” (Lev. 23:22). Een dag EINDIGT, en een nieuwe begint, wanneer de zon ondergaat. (Zie Markus 1:32; Lukas 4:40.) De geschiedenis toont aan dat het, tot een paar honderd jaar na Christus, de gewoonte was de dagen bij zonsondergang te eindigen en te beginnen.

Wij leven op een ronde aarde. Een dag wordt gemeten door de omwenteling van de aarde om haar as, ten opzichte van de zon. Daar de sabbatdag begint en eindigt bij ZONSONDERGANG, houden wij hem hier als HIER de zon ondergaat. En de zon gaat in New York drie uur eerder onder dan aan de kust van de Grote Oceaan; vandaar dat de mensen die daar de sabbat houden, hun sabbat drie uur eerder beginnen dan wij aan de westkust. In Londen begint de sabbat negen uur eerder dan aan de kust van de Grote Oceaan, als die tenminste volgens de aanwijzingen van God wordt gehouden.

Het antwoord op dit alles is: WIJ HOUDEN DE DAG WANNEER DE DAG TOT ONS KOMT.

Jeruzalem is Gods hoofdkwartier voor de aarde. Dat is de plaats waar Jezus de sabbat hield, en wij weten dat HIJ het bij het *rechte* eind had! Deskundigen zijn ervan overtuigd dat het door Gods leiding was dat de mensen ertoe werden genoopt de internationale datumgrens (het punt waar, wegens het draaien om haar as van een ronde aarde, een dag moet worden afgetrokken of opgeteld) vast te stellen in het midden van de Grote Oceaan waar hij nagenoeg niemand problemen geeft en bovendien bijna precies tegenover Jeruzalem ligt.

Zoals de tijd nu wordt berekend houden zij die de sabbat viere over de gehele wereld **DEZELFDE SABBAT**, *wanneer die tot hen komt*, die de zevende dag van de week **IN JERUZALEM** is en altijd is geweest. Maar, om de eenvoudige reden dat de Bijbel ons zegt onze sabbat bij **ZONSONDERGANG** te beginnen, en de zon niet overal op aarde op hetzelfde tijdstip ondergaat, beginnen de heilige uren van de sabbat in China verscheidene uren eerder dan in Jeruzalem—en evenzo in Amerika verscheidene uren **LATER** dan in Jeruzalem. Maar, te beginnen vanaf het midden van de Grote Oceaan, halverwege de aarde vanaf Jeruzalem, **HOUDT IEDEREEN OP AARDE DEZELFDE DAG**, *als die dag tot hen komt*, **DIE TE JERUZALEM WORDT GEHOUDEN**. Zondagsvierders, waar ook ter wereld, hebben geen enkele moeite te berekenen *wanneer* hun zondag tot hen komt. Wij kunnen ons niet op een schip aan deze waarheid onttrekken.

De lange dag van Jozua

Er is nog een andere redenering. De lange dag van Jozua, toen de zon „omstreeks een volle dag” stilstond, wordt daarin omgerekend op een manier die moet aantonen dat de zondag de zevende dag van de week is.







Het bijbelverslag is te vinden in Jozua 10:12-14: „Toen sprak Jozua tot de Here . . . en hij zeide in tegenwoordigheid van Israël: Zon, sta stil te Gibeon en gij, maan, in het dal van Ajjalon! En de zon stond stil en de maan bleef staan . . . en [de zon] haastte zich niet onder te gaan omstreeks een volle dag.”

Hierop wordt een vernuftige redenering gebaseerd, vaak vergezeld van een diagram, waaruit zou moeten blijken dat de zondag van nu in feite de voortzetting is van de zevende dag

van de schepping. De strekking van dit argument is als volgt:

„Deze week bevatte een vierentwintigurige periode zonder de corresponderende zonsopgang en zonsondergang . . . Volgens het begeleidende diagram is het duidelijk dat deze bewuste week, van sabbatdag tot sabbatdag, slechts zes zonsopgangen en zes zonsondergangen te zien gaf, ofschoon hij de nominale zeven vierentwintigurige perioden bevatte . . . Geteld volgens de vierentwintigurige perioden is te zien dat zaterdag de zevende dag van de week is. Als wij echter onze dagen tellen volgens de zonsondergangen, dan is het duidelijk dat de zondag de zevende dag van de schepping wordt.”

Hieronder volgt een weergave van het diagram dat wordt gebruikt om dit argument voor te stellen:

		Week van 7 x 24 uur								
Zonnetijd	7	1	2	3		4	5	6	7	1
Dagen v.d. week	zat.	zon.	maan.	dins.	woens.	dond.	vrij.	zat.	zon.	maan.
Verdeling van 24 uur in nacht en dag					Jozua's Lange Dag					
Volgorde v.d. dagen	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2
Uren per periode	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24

NOOT: Indien Jozua's lange dag in de geschiedenis daadwerkelijk als twee dagen was geteld, „dins.” en „woens.” in dit foutieve diagram, en indien de volgorde van de dagen aldus tot ons was gekomen, dan zou dit diagram correct zijn. Maar hij werd als EEN DAG geteld. De dag die hierboven „zon.” wordt genoemd, is onze tegenwoordige ZATERDAG, de ware 7e dag.

De lezer ziet wat er FOUT is aan dit argument en aan dit diagram. Ten eerste wordt er beweerd: „Volgens het begeleidende diagram is het duidelijk dat deze bewuste week, van sabbatdag tot sabbatdag, slechts zes zonsopgangen en zes zonsondergangen te zien gaf . . .” Dat is waar, *volgens dit diagram*. Maar NIET VOLGENS GODS WOORD! Het diagram is FOUT!

Wat is er fout? Eenvoudig dit: GOD ZEGT: „ . . . van avond

tot avond, zult gij uw sabbat vieren.” De dagen VAN DE WEEK worden van ZONSONDERGANG TOT ZONSONDERGANG geteld, overeenkomstig het meten van de tijd in het eerste hoofdstuk van Genesis. Daar wordt gesteld: „Toen was het avond geweest en het was morgen geweest: de eerste dag”, „... de tweede dag”, enzovoort. Nergens zegt Gods Woord: „De eerste 24 uur was de eerste dag”; „de volgende 24 uur was de tweede dag”, etc. GOD TELT DE TIJD NIET VOLGENS DOOR DE MENS GEMAAKTE HORLOGES EN KLOKKEN! God telt de DAGEN volgens het ONDERGAAN VAN DE ZON.

Welnu, in dit door de mens gemaakte diagram noemde de MENS die het ontwierp deze lange dag van Jozua *twee dagen*: dinsdag en woensdag. Is dit in harmonie met de BIJBEL? Noemt de BIJBEL deze lange dag TWEE DAGEN? Sprekend over deze lange dag zegt Jozua 10:14 uitdrukkelijk: „EEN DAG als deze is er noch vroeger, noch later ooit geweest.” De Bijbel noemt het een DAG— gewoon ÉÉN DAG. Maar teneinde hem in overeenstemming te brengen met de algemeen verbreide gewoonte om de heidense zondag te vieren, moet deze dag worden verdraaid en als TWEE DAGEN worden geteld. MAAR DAT IS IN STRIJD MET DE BIJBELTEKST.

Vervolgens brengt deze redenering op vernuftige wijze de lezer in verwarring door de ene keer 24-urige perioden te tellen en de andere keer het aantal zonsondergangen. De bedenker van deze redenering gebruikte perioden van 24 uur om vrijdag zaterdag te laten schijnen—om de feitelijke 6e dag van de week zaterdag de 7e dag te laten SCHIJNEN. Vervolgens draait hij de zaak om en telt deze zelfde dagen nog eens, maar nu volgens het aantal zonsondergangen teneinde de ZONDAG als de 7e dag te laten uitkomen.

Al is het slim, het is bedrog. WIJ KUNNEN DAGEN NIET TELLEN IN TERMEN VAN 24-URIGE PERIODEN. God telt de dagen naar het aantal zonsondergangen.

Jozua's lange *dag* duurde circa 48 uur volgens een door de mens gemaakte klok, maar het was ÉÉN DAG, *en de Bijbel spreekt over een dag*, en zegt uitdrukkelijk dat hij VERSCHILDE VAN andere dagen: „een DAG als DEZE”—niet „dagen”, maar „dag”. Het was ÉÉN enkele DAG! *Dat zegt God!* Gods week is niet gemaakt van zeven 24-urige perioden, maar van zeven dagen die naar het aantal zonsondergangen worden geteld.

Een diagram dat laat zien zoals het werkelijk is, volgens de Bijbel en Gods rekenwijze van tijd, volgt hieronder:

	Week van 7 dagen naar aantal zonsondergangen								
Zonnetijd	1	2	3	4	5	6	7	1	2
Dagen v.d. week	zon.	maan.	dins.	woens.	dond.	vrij.	zat.	zon.	maan.
Verdeling van dag- en nacht-perioden									
Volgorde v.d. dagen	1	2	3	4	5	6	7	1	2
Uren per dag	24	24	48	24	24	24	24	24	24

NOOT: De dagen werden TOEN, en in de hele geschiedenis tot en met vandaag, volgens dit diagram berekend, niet zoals in het eerdere diagram. De zaterdag is de WARE 7e dag van de Schepping.

Een truc bedoeld om te misleiden

Is u in het eerste diagram de truc opgevallen die is gebruikt als middel tot misleiden? „Jozua’s lange dag”—één dag, één enkele dag—is, zoals duidelijk aangegeven in het diagram, aangeduid als „dinsdag” en „woensdag”, alsof het twee dagen zijn. Onderaan het diagram wordt deze dag geteld als de 3e en 4e dag van de week—TWEË DAGEN. Bovenaan het diagram wordt deze dag nog eens geteld, maar op een andere manier: als ÉÉN DAG, de „3e” dag van de week. Men komt tot de dag met het label „zaterdag” door Jozua’s lange dag als TWEË DAGEN te tellen. Door op deze wijze te rekenen wordt deze dag tot de 7e dag van de week gemaakt. Daarna wordt, door in de bovenste rij deze dag als ÉÉN dag—de 3e dag van de week—te tellen, de dag die men donderdag genoemd heeft de 4e dag, vrijdag is de 5e dag, en zaterdag is dan de 6e dag van de week. Hierdoor wordt de zondag natuurlijk als de 7e dag opgevoerd.

Welnu, deze „lange dag van Jozua” kan niet twee dagen—de 3e en de 4e dag van de week—zijn, zoals onderaan wordt geteld, en tevens tegelijkertijd slechts ÉÉN DAG, de 3e dag, zoals bovenaan wordt gerekend.

WAT IS HET NU: de 3e dag van de week: dinsdag, of de 3e en de 4e dag: dinsdag EN woensdag? Aangezien de Bijbel spreekt

over „EEN DAG” en niet over twee dagen, is het slechts ÉÉN DAG, dinsdag, de 3e dag van de week, zoals in het juiste diagram.

De fout in het eerste diagram is dat deze dag op de ene plaats één dag en op een andere plaats twee dagen wordt genoemd. In werkelijkheid was het slechts ÉÉN DAG, dinsdag, de 3e dag van de week. De dag die men zaterdag heeft genoemd is derhalve HELEMAAL NIET ZATERDAG, maar vrijdag, de 6e dag van de week. En de zevende dag moet niet worden aangeduid als zondag, zoals in het eerste diagram, maar als zaterdag, zoals in het tweede diagram. Zo is het daadwerkelijk in de geschiedenis geteld! Het is beslist DUIDELIJK dat dit eerste diagram bedrog en misleiding is.

Maar laten wij nu tenslotte, om deze hele zaak te BEWIJZEN, het volgende bedenken: teneinde vast te stellen WELKE DAG de ware sabbat is—de ware ZEVENDE DAG van de schepping, die God tot HEILIGE TIJD HEEFT GEMAAKT, *hoeven wij niet verder terug te gaan dan tot de tijd van Christus!*

Immers, als deze redenering over Jozua's lange dag waar is, DAN HEEFT JEZUS DE SABBAT, DIE DOOR GOD TOT HEILIGE TIJD WERD GEMAAKT, GESCHONDEN, want Hij hield dan de 6e, niet de ware 7e dag. En als wij Jezus hiervan beschuldigen, beschuldigen wij Hem van het begaan van ZONDE, want zonde is de overtreding van de wet, en niemand zal willen beweren dat het sabbatpunt van de wet tijdens Jezus' leven werd afgeschaft! Als Hij heeft gezondigd, dan zijn wij zonder HOOP!

Wij weten echter dat Jezus wist wat de JUISTE dag was. Hij was de *Schepper* en de Heer van die dag (Markus 2:27-28). Hij hield de WARE SABBAT, en de kalendergeschiedenis BEWIJST dat de tegenwoordige zaterdag precies DEZELFDE zevende dag is die Jezus hield. Wij zouden zeker dezelfde dag moeten willen houden die *Jezus* hield!

Werd tussen Adam en Mozes de week verstoord?

Adam was geschapen en leefde toen de zon aan het einde van de zesde dag van de Scheppingsweek onderging—toen God van zijn *werk* rustte. Adam wist wat de zevende dag was. Jezus noemde Abel „rechtvaardig” (Matth. 23:35), dus Abel *hield* de sabbat. Henoch „wandelde met God”, dus Henoch hield de sabbat—en hij werd „weggenomen” minder dan honderd jaar

voor Noach. Gedurende deze hele tijd wist men welke dag dezelfde zevende dag was. Adam leefde nog 243 jaar tegelijk met Methusalach, en totdat Lamech 56 jaar oud was. Deze mensen wisten welke dag de zevende dag was. Methusalach leefde 600 jaar tegelijk met Noach, en Lamech leefde 595 jaar tegelijk met Noach.

Noach zal zeker van hem, en van anderen, hebben gehoord wat dezelfde zevende dag was. En Noach hield hem, want Noach was een prediker van GERECHTIGHEID (2 Petr. 2:5)—en „al uw geboden zijn gerechtigheid” (Ps. 119:172).

Sem was eveneens gehoorzaam, en hij leefde tot Abraham 150 jaar oud was. Noach stierf slechts ongeveer twee jaar voordat Abraham werd geboren. Abraham hield Gods sabbat (Gen. 18:19; 26:5). Evenals zijn zoon Izak, zijn kleinzoon Jakob, en zijn achterkleinzoon Jozef—zij allen onderhielden rechtvaardig de geboden (Ps. 119:172). Nee, tot aan de tijd van Jozef raakte de tijd niet in de war.

Maar na de dood van Jozef werden de Israëlieten (de kinderen van Jakob) slaven in Egypte. „Daarom”, zo staat er geschreven, „stelde men opzichters van herendiensten over hen aan om hen door de hun opgelegde dwangarbeid te onderdrukken . . . Toen lieten de Egyptenaren de Israëlieten onder mishandeling werken; ja, zij maakten hun het leven bitter door harde slavenarbeid . . .” (Ex. 1:11, 13-14).

De Egyptenaren vierden de sabbat niet. Zij sloegen de Israëlieten in hun slavenarbeid, op de sabbaten evenzeer als op andere dagen. Deze Israëlieten mochten gedurende ongeveer 150 tot 175 jaar—verscheidene generaties lang—de sabbat niet vieren. Zij hadden geen priesters. Er waren geen sabbatdiensten of godsdienstige bijeenkomsten. Waarschijnlijk was er ook geen godsdienstonderwijs—in ieder geval was er niets op georganiseerde schaal toegestaan.

En er was geen BIJBEL—geen enkel schriftelijk verslag van GODS ONDERRICHT of van GODS WET! De Bijbel zegt: „Het woord des Heren *blijft in der eeuwigheid*”. INDIEN er vóór Mozes enig geïnspireerd Woord van God was geschreven, dan zou dat vandaag bestaan. De eerste bijbelteksten werden door MOZES geschreven, *nadat* de Israëlieten uit de Egyptische slavernij waren bevrijd.

De generatie Israëlieten die door Mozes uit Egypte werd

geleid had geen enkel godsdienstonderwijs ontvangen. Waarschijnlijk wisten zij maar weinig over de sabbat. De weekcyclus *zou* in de war geraakt *kunnen zijn*—voor *hen*. Maar als dat al het geval was, GOD OPENBAARDE HEM DOOR VERBAZINGWEKKENDE WONDEREN!

God openbaarde de scheppingsabbat aan Israël

In de tijd van Mozes openbaarde God aan alle Israëlieten de ware scheppingsabbat door manna uit de hemel te laten regenen.

In de woestijn Sin, twee weken voordat zij bij de Sinaï aankwamen, mopperden en klaagden zij over gebrek aan eten. „Toen zeide de Here tot Mozes: Zie, Ik zal voor u brood uit de hemel laten regenen . . . opdat Ik het [het volk] op de proef stelle, of het al dan niet wandelt naar MIJN WET.”

Dit houdt verband met of wij GODS WET willen houden. Ongehoorzaamheid is ZONDE. En Mozes en Aäron zeiden tot het volk: „Vanavond [d.w.z. bij zonsondergang] zult gij weten, dat de Here u uit het land Egypte heeft geleid. En morgenochtend zult gij de heerlijkheid des Heren zien.”

„En Mozes zeide tot Aäron: Zeg tot de gehele vergadering der Israëlieten: nadert voor het aangezicht des Heren . . . Terwijl nu Aäron sprak tot de gehele vergadering der Israëlieten, richtten zij hun blik naar de woestijn—en zie, de heerlijkheid des Heren verscheen in een wolk . . . En des avonds [bij zonsondergang] kwamen kwakkels opzetten en overdekten de legerplaats, en des morgens was er een dauwlaag rondom de legerplaats” (Ex. 16:4-13).

Let erop dat er een GODSDIENSTIGE BIJENKOMST op die dag was, en dat de HEERLIJKHEID DES HEREN verscheen. De kwakkels kwamen pas opzetten toen de zon onderging. WAAROM? Omdat dit een sabbatdag was. Bij zonsondergang, toen deze eindigde, kwamen de kwakkels, en het volk was gemachtigd aan het werk te gaan om voedsel in te zamelen.

De volgende morgen viel het manna. Dit was de EERSTE DAG van de week. Als zij probeerden manna tot de volgende dag te bewaren, kwamen er wormen in en stonk het (vers 20). Op de zesde dag (vers 22) kwam er tweemaal zoveel uit de hemel en iedereen verzamelde tweemaal zoveel. „Toen zeide hij [Mozes] tot hen: Dit is wat de Here gezegd heeft: een rustdag,

een *heilige* sabbat is het morgen voor de Here” (vers 23). Zij bewaarden het en op deze dag was het niet door de wormen bedorven en stonk het niet.

Op de zevende dag echter moeten sommige mensen hebben gedacht dat de weekcyclus verstoord was. Zij waren zoals sommige mensen van vandaag, die er niet zeker van zijn **WELKE DAG** de sabbat is, ofwel of het wel enig verschil uitmaakt. Zij gingen op de zevende dag naar buiten om wat te verzamelen (vers 27)—**MAAR ZIJ VONDEN NIETS!** Op deze dag had God niets gezonden! Door drie wonderen toonde God hun dus **WELKE DAG** de ware scheppingsabbat is.

Tussen toen en de tijd van Christus kan de weekcyclus onder het strikte Mozaïsche regime niet verstoord of in de war geraakt zijn. Wij hebben al aangetoond dat de lange dag van Jozua eenvoudig **ÉÉN DAG** was, en dat deze de tijdrekening op geen enkele wijze heeft veranderd. Als dat wel het geval was geweest, dan zou Christus de verkeerde dag hebben gehouden! En zo komen wij in de tijd van Christus en wij **WETEN** dat tot die tijd de week niet in de war is geraakt.

Het bewijs van het Joodse volk

Als wij ervan overtuigd zijn dat Jezus ons een **JUIST** voorbeeld heeft gegeven, en dat Hij de **JUISTE** zevende dag heeft gehouden, dan hoeven wij geen enkele moeilijkheid meer te hebben.

Merk op dat de dag die Jezus **NAAR ZIJN GEWOONTE** hield (Lukas 4:16), *dezelfde dag was die alle Joden hielden*, want zij hadden een dienst in de synagoge: vers 17, 20.

Ongeveer 42 jaar later werd het Joodse volk naar **ALLE LANDEN OP AARDE** verdreven. Vanaf die tijd tot op heden zijn zij van elkaar gescheiden geweest en over alle naties verspreid. Tijdens de Middeleeuwen stonden de Joden in China op geen enkele wijze in verbinding met de Joden van Afrika; de Joden in Europa hadden geen contact met Joden in andere delen van de wereld. Maar vandaag, nu de communicatie over de gehele wereld is hersteld, treffen wij de Joden **NIET** in een verwarde toestand aan.

Als de weekcyclus verstoord was, zouden de Joden in het ene deel van de wereld de ene dag vieren, en de Joden in andere delen andere dagen. Maar overal—in **ELK LAND OP**

AARDE—zien wij dat de Joden altijd **PRECIES DEZELFDE DAG** hebben gehouden: de dag die wij **ZATERDAG** noemen—de ware zevende dag.

Het Joodse volk is het wonder van de geschiedenis—en zij zijn ook een bewijs dat wij de sabbat niet zijn kwijtgeraakt. Vraag aan willekeurig welke orthodoxe Jood van vandaag, of **HIJ ZIJN sabbat** is kwijtgeraakt. Welnu, zo'n idee zou volslagen onzin voor hem zijn. Hij verkeert niet in onzekerheid!

Het bewijs van de Kerk

Nog een bewijs! Wij hebben een geschiedenis van de ware Kerk van God gedurende alle eeuwen vanaf Christus tot nu. Het is altijd een **SABBATHOUDENDE Kerk** geweest.

Zoals in Openbaring 12:6 is geprofeteerd moest deze ware Kerk gedurende de Middeleeuwen naar de wildernis **VLUCHTEN**, buiten het rechtsgebied van het Romeinse Rijk, dat werd beheerst door het traditionele christendom.

In 363 n.Chr. werd te Laodicea op een concilie een canon aangenomen waarin de **DOODSTRAF** werd uitgesproken over iedereen die zou blijken de sabbat te houden. Vele ware christenen stierven de **MARTELDood** omdat zij deze dag hielden. Als mensen bereid zijn **HUN LEVEN TE GEVEN** teneinde Gods geboden te houden, denkt u dat zij dan de juiste dag uit het oog verloren kunnen hebben?

En nu in onze eigen tijd zien wij dat deze Kerk, de *ware christelijke Kerk*, de dag houdt die wij zaterdag noemen—dezelfde dag die het Joodse volk gedurende ieder jaar vanaf Christus tot nu heeft gehouden.

Het bewijs van de rede

En nog een bewijs! Waarom zou de weekcyclus verstoord zijn? **HOE** zou die verstoord **KUNNEN** zijn? Denk eens na! Eén persoon zou wellicht op een zaterdagmorgen wakker kunnen worden denkend dat het vrijdag was, en dus tot zondag wachten om zijn sabbat te houden. Maar om de weekcyclus te *verstoren* zou niet slechts **EÉN MENS**, maar ieder ander in zijn dorp of stad—iedere persoon in iedere provincie, staat of land van de gehele wereld—iedere persoon in iedere natie op aarde—zou op dezelfde morgen met dezelfde hallucinatie hebben moeten ontwaken! Denkt u dat dat mogelijk is? Toch

gelooft u dat dit is gebeurd als u gelooft dat de weekcyclus is verstoord!

Het getuigenis van astronomen

Tenslotte hebben wij nog het getuigenis van astronomen. Wij citeren uit de officiële regeringsverklaringen van de Volkenbond, gepubliceerd op 17 augustus 1926 in een officieel document van de Bond.

De regering van Finland overlegde de volgende observatie van een van haar astronomen: „De hervorming [de kalenderhervorming door de Bond] zou een breuk betekenen voor de *indeling van de week, die al zovele duizenden jaren wordt gevolgd*, en daarom door een eeuwenoud gebruik is geheiligd.”

De regering van Frankrijk overlegde de volgende verklaring van twee van haar destijds voornaamste astronomen: „Eén essentieel punt is dat van de continuïteit van de week . . . *een continuïteit die nu al zoveel eeuwen bestaat*.” „De continuïteit van de week . . . is zonder twijfel de oudste wetenschappelijke instelling die de Oudheid ons heeft nagelaten.” Prof. D. Eginitis, directeur van het observatorium van Athene en lid van het Comité van de Bond constateerde: „De continuïteit van de week . . . heeft alle eeuwen, en alle bekende kalenders doorstaan, en is nog altijd intact.”

En zo zouden wij kunnen doorgaan. Dit is evenwel voldoende. Wij presenteerden het bewijs van de geschiedenis, het bewijs van de kalender, het bewijs van het Joodse volk, het bewijs van de martelaren van de ware Kerk, het bewijs van de rede, het getuigenis van de astronomen.

En, zouden wij eraan kunnen toevoegen, een even positief bewijs is dat van de Rooms-Katholieke Kerk, die gedurende alle eeuwen haar *zondag* intact heeft gehouden, als de dag die VOLGT op de zevende-dags sabbat die door Jezus en de eerste apostelen werd gehouden. *De katholieke priester van vandaag twijfelt er evenmin aan dat zijn ZONDAG de ware EERSTE dag van de week is als de Jood twijfelt aan Gods sabbat.*

Zou God een bepaalde dag apartzetten, zijn zegen erop geven (Gen. 2:1-3), er HEILIGE TIJD van maken, gebieden dat hij VOOR EEUWIG HEILIG moet worden GEHOUDEN, en vervolgens

toelaten dat deze heilige tijd zo zoek raakt, dat wij niet meer kunnen zeggen wanneer hij moet worden gehouden?

DE WEEKCYCLUS VERSTOORD? Zo ja, dan zijn u en ik VERLOREN, want het is een ZONDE om Gods sabbat te schenden! Dat is het 4e punt van de Wet.

Zonde is de overtreding van de Wet (1 Joh. 3:4), en als wij de Wet op slechts ÉÉN VAN HAAR PUNTEN overtreden—onverschillig welk punt—dan zijn wij schuldige zondaars (Jak. 2:8-11). De allerlaatste opgetekende woorden van Jezus luiden: „Zalig zij, die hun gewaden wassen [of: die Zijn [Zijn Vader's] geboden doen; *Statenvert.*], opdat ZIJ recht mogen hebben op het GEBOOMTE DES LEVENS” (Openb. 22:14). □

REGIONALE KANTOREN

Nederland en België: Postbus 444, 3430 AK Nieuwegein, Nederland

Verenigde Staten: P.O. Box 111, Pasadena, California 91123

Canada: P.O. Box 44, Station A, Vancouver, B.C. V6C 2M2

Canada (Frans): B.P. 121, Succ. A, Montreal, P.Q. H3C 1C5

Mexico: Institución Ambassador, Apartado Postal 5-595, 06500 México D.F.

Zuid-Amerika: Institución Ambassador, Apartado Aéreo 11430, Bogotá 1, D.E., Colombia

Caribisch gebied: G.P.O. Box 6063, San Juan, Puerto Rico 00936

Engeland, Europa en Midden-Oosten (Engels): P.O. Box 111, Borehamwood, Herts. WD6 1LU, Engeland

Frankrijk, Zwitserland en België (Frans): Le Monde à Venir, Case Postale 10, 91 rue de la Servette, CH-1211 Genève 7, Zwitserland

Duitsland: Postfach 1129, D-5300 Bonn 1, West-Duitsland

Denemarken: Box 211, DK-8100 Aarhus C

Noorwegen: Box 2513 Solli, Oslo 2

Zweden: Box 5380, S-102 46 Stockholm

Australië: G.P.O. Box 345, Sydney, NSW 2001

Nieuw-Zeeland en Polynesië: P.O. Box 2709, Auckland 1, Nieuw-Zeeland

Filippijnen: P.O. Box 1111, Makati, Metro Manila

Israël: P.O. Box 19111, Jeruzalem

Zuid-Afrika: P.O. Box 1060, Johannesburg 2000

Zimbabwe: P.O. Box U.A.30, Union Ave, Harare

Nigeria: PMB 21006, Ikeja, Lagos State

Ghana: P.O. Box 9617, Kotoka International Airport, Accra

Kenia: P.O. Box 47135, Nairobi

Mauritius en Seychellen: P.O. Box 888, Port Louis, Mauritius

DIT BOEKJE WORDT IN HET ALGEMEEN BELANG GRATIS UITGEGEVEN DOOR DE WORLDWIDE CHURCH OF GOD.

Het wordt mogelijk gemaakt door de vrijwillig gegeven tienden en bijdragen van de gemeenteleden en anderen die zich geroepen voelen het werk van de Kerk te steunen. Bijdragen worden dankbaar aanvaard. Ieder die op vrijwillige basis wil meehelpen in dit wereldwijde Werk van God, is van harte welkom als medewerker aan dit belangrijke streven: het Evangelie aan alle volken te verkondigen.

