A cosmic background featuring the Earth's horizon on the left, the Moon in the upper right, and a small green planet in the center. The sky is dark blue with numerous stars.

Astrologische AGENDA 2025



Uitgeverij Hajefa
Zuidwijkstraat 80
2729 KE Zoetermeer
tel: 0031 (0)79 362 56 50
e-mail: info@hajefa.nl
internet: www.hajefa.nl

Deze agenda kunt u bestellen via onze website: www.hajefa.nl.
Via deze site kunt u zich ook abonneren op de Astrologische
Agenda en vindt u meer informatie over de agenda.

© Uitgeverij Hajefa, Zoetermeer september 2024, www.hajefa.nl

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden veelevoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of op enige andere manier, zonder voorafgaande toestemming van de uitgever of de auteur. Het auteursrecht van de teksten berust bij de betreffende auteur.

Ontwerp en layout: Peter Saarloos
Omslagontwerp: René Argonijit

NUR: 721

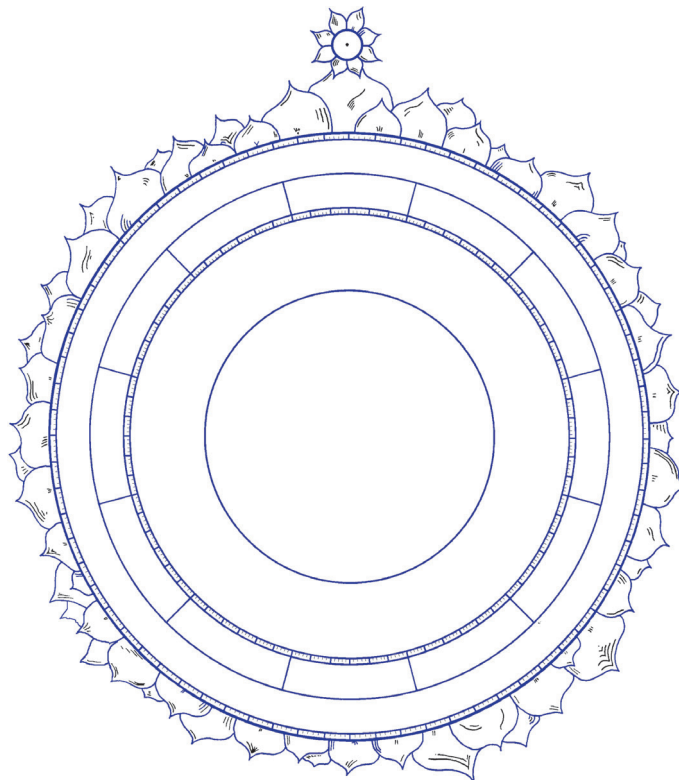
ISBN: agenda ingebonden: 978-94-6331-832-7
agenda met ringband: 978-94-6331-833-4

J A A R O V E R Z I C H T													2 0 2 5					
	januari					februari					maart							
Wk	1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	14	Wk	
Ma		6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31	Ma	
Di		7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25		Di	
Wo	①	8	15	22	29		5	12	19	26		5	12	19	26		Wo	
Do		2	9	16	23	30		6	13	20	27		6	13	20	27	Do	
Vr		3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28	Vr	
Za		4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29	Za	
Zo		5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30	Zo	
Wk	april					mei					juni					Wk		
Ma	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26	27	Wk	
Ma		7	14	⑲	28		5	12	19	26		2	⑨	16	23	30	Ma	
Di		1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	Di	
Wo		2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	Wo	
Do		3	10	17	24		1	8	15	22	⑳		5	12	19	26	Do	
Vr		4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27	Vr	
Za		5	12	19	⑳		3	10	17	24	31		7	14	21	28	Za	
Zo		6	13	⑳	27		4	11	18	25		1	⑧	15	22	29	Zo	
Wk	juli					augustus					september					Wk		
Ma	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	Wk		
Ma		7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29	Ma	
Di		1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30	Di
Wo		2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	Wo	
Do		3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25	Do	
Vr		4	11	18	25		1	8	15	22	29		5	12	19	26	Vr	
Za		5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27	Za	
Zo		6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28	Zo	
Wk	oktober					november					december					Wk		
Ma	40	41	42	43	44	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Wk		
Ma		6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29	Ma	
Di		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30	Di	
Wo		1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31	Wo
Do		2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	⑳	Do	
Vr		3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	㉑	Vr	
Za		4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	Za	
Zo		5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28	Zo	

J A A R O V E R Z I C H T 2 0 2 6

	januari					februari				maart							
Wk	1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	14	Wk
Ma	5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30		Ma
Di	6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31		Di
Wo	7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25			Wo
Do	①	8	15	22	29	5	12	19	26		5	12	19	26			Do
Vr	2	9	16	23	30	6	13	20	27		6	13	20	27			Vr
Za	3	10	17	24	31	7	14	21	28		7	14	21	28			Za
Zo	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29		Zo
	april				mei				juni								
Wk	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Wk	
Ma	⑥	13	20	②7		4	11	18	②5		1	8	15	22	29	Ma	
Di	7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30	Di	
Wo	1	8	15	22	29	6	13	20	27		3	10	17	24		Wo	
Do	2	9	16	23	30	7	⑭	21	28		4	11	18	25		Do	
Vr	3	10	17	24		1	8	15	22	29	5	12	19	26		Vr	
Za	4	11	18	25		2	9	16	23	30	6	13	20	27		Za	
Zo	⑤	12	19	26		3	10	17	②4	31	7	14	21	28		Zo	
	juli					augustus					september						
Wk	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36	36	37	38	39	40	Wk
Ma	6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28		Ma
Di	7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29	Di	
Wo	1	8	15	22	29	5	12	19	26		2	9	16	23	30	Wo	
Do	2	9	16	23	30	6	13	20	27		3	10	17	24		Do	
Vr	3	10	17	24	31	7	14	21	28		4	11	18	25		Vr	
Za	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26		Za	
Zo	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27		Zo	
	oktober					november					december						
Wk	40	41	42	43	44	44	45	46	47	48	49	49	50	51	52	53	Wk
Ma	5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28		Ma
Di	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29	Di	
Wo	7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30	Wo	
Do	1	8	15	22	29	5	12	19	26		3	10	17	24	31	Do	
Vr	2	9	16	23	30	6	13	20	27		4	11	18	②5		Vr	
Za	3	10	17	24	31	7	14	21	28		5	12	19	②6		Za	
Zo	4	11	18	25		1	8	15	22	29	6	13	20	27		Zo	

Geboortehoroscoop



Geboorteplaats:

Geboortedatum:

Geboortetijd:

J A A R O V E R Z I C H T 2 0 2 4

Wk	januari					februari				maart					Wk		
	1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	9	10	11	12		13	
Ma	①	8	15	22	29	5	12	19	26		4	11	18	25		Ma	
Di	2	9	16	23	30	6	13	20	27		5	12	19	26		Di	
Wo	3	10	17	24	31	7	14	21	28		6	13	20	27		Wo	
Do	4	11	18	25		1	8	15	22	29	7	14	21	28		Do	
Vr	5	12	19	26		2	9	16	23		1	8	15	22	29	Vr	
Za	6	13	20	27		3	10	17	24		2	9	16	23	30	Za	
Zo	7	14	21	28		4	11	18	25		3	10	17	24	⑩	Zo	
Wk	april				mei				juni					Wk			
	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22	23	24		25	26	
Ma	①	8	15	22	29	6	13	⑫	27		3	10	17	24		Ma	
Di	2	9	16	23	30	7	14	21	28		4	11	18	25		Di	
Wo	3	10	17	24		1	8	15	22	29	5	12	19	26		Wo	
Do	4	11	18	25		2	⑨	16	23	30	6	13	20	27		Do	
Vr	5	12	19	26		3	10	17	24	31	7	14	21	28		Vr	
Za	6	13	20	⑮		4	11	18	25		1	8	15	22	29	Za	
Zo	7	14	21	28		5	12	⑰	26		2	9	16	23	30	Zo	
Wk	juli				augustus				september					Wk			
	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35	35	36	37		38	39	40
Ma	1	8	15	22	29	5	12	19	26		2	9	16	23	30	Ma	
Di	2	9	16	23	30	6	13	20	27		3	10	17	24		Di	
Wo	3	10	17	24	31	7	14	21	28		4	11	18	25		Wo	
Do	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26		Do	
Vr	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27		Vr	
Za	6	13	20	27		3	10	17	24	31	7	14	21	28		Za	
Zo	7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29	Zo	
Wk	oktober				november				december					Wk			
	40	41	42	43	44	44	45	46	47	48	48	49	50		51	52	53
Ma		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30	Ma
Di	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31	Di
Wo	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	⑮	Wo	
Do	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	⑮	Do	
Vr	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	Vr	
Za	5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28	Za	
Zo	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29	Zo	

Ascendanttabel

Om op een snelle en makkelijke manier een ascendant te bepalen, kun je gebruikmaken van het ascendanttabelletje aan de ommezijde. Zoek de geboortedatum op de bovenste regel, het tijdstip van geboorte op de onderste, trek een rechte lijn tussen die twee punten en je vindt het teken van de ascendant op de middelste regel.

Let wel!

Het tabelletje is te gebruiken voor geboorten in Nederland vanaf 16 mei 1940, met uitzondering van de periodes waarin **zomertijd** geldt. In dat geval moet er eerst **één uur** van de geboortetijd worden **afgetrokken**. Voor België geldt het tabelletje voor geboorten vanaf 20 mei 1940.

Zomertijden (beginnend om 2 uur, eindigend om 3 uur 's nachts)

16-05-1940 tot 02-11-1942	03-04-1977 tot 25-09-1977
29-03-1943 tot 04-10-1943	02-04-1978 tot 01-10-1978
03-04-1944 tot 02-10-1944	01-04-1979 tot 30-09-1979
02-04-1945 tot 16-09-1945	06-04-1980 tot 28-09-1980

alleen voor België:

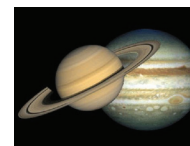
19-05-1946 tot 07-10-1946

Vanaf 1946 zijn de zomertijden in Nederland en België hetzelfde.

In de periode van 1981 t/m 1995 was er zomertijd vanaf de laatste zondag in maart tot de laatste zondag in september. Vanaf 1996 tot op heden is dit de laatste zondag in oktober geworden.

Het tabelletje is redelijk nauwkeurig, maar er kunnen kleine verschillen ontstaan. Wil je exact weten waar je ascendant staat, dan kan dat op diverse sites, waaronder:

<http://www.catharinaweb.nl/astrologie/ascendantberekening.htm>
<http://www.astrologie.ws/ascendant.htm>



Verklaring van tekens en symbolen

In deze astrologische agenda is op verschillende manieren, zowel visueel als in cijfers, informatie over de Maan en haar fasen te vinden. De maanfasen (Nieuwe en Volle Maan, Eerste en Laatste Kwartier) staan met het tijdstip en positie aangegeven.

22:21
29° 27' ♁
Volle maan

☉ ↑ 8:48 ↓ 16:38 ☽ ↓ 19:11 ↓ 10:36

De getallen in het midden van de dag; zijn respectievelijk de tijden van opkomst (↑) en ondergang (↓) van de Zon en Maan, berekend voor Utrecht (5°6' OL). Voor het oosten van het land is dat ± 7 minuten vroeger; voor het westen van Nederland ± 4 minuten (westen van België 5 tot 6 minuten) later. Verder zijn ook eclipsen, perigeum en apogeum (kortste en verste afstand van de Maan tot de Aarde tijdens een loop) met tijdstip en afstand in kilometer (km) aangegeven.

Betekenis symbolen

☉	Zon	♈	Ram	♌	Conjunctie
☾	Maan	♉	Stier	♍	Oppositie
☿	Mercurius	♊	Tweelingen	♎	Vierkant
♀	Venus	♋	Kreeft	♏	Driehoek
♂	Mars	♌	Leeuw	♐	Sextiel
♃	Jupiter	♍	Maagd	♑	Inconjunct
♄	Saturnus	♎	Weegschaal	♒	Parallel
♅	Cheiron	♏	Schorpioen	♓	Contraparallel
♆	Uranus	♐	Boogschutter		
♇	Neptunus	♑	Steenbok	♈	Nieuwe Maan
♁	Pluto	♒	Waterman	♉	Eerste Kwartier
♁	Maansknoop	♓	Vissen	♊	Volle Maan
♁	Zwarte Maan	♏	Eris	♏	Laatste Kwartier
♀	Ceres	♊	Juno	→	Tekenwisseling
♁	Vesta	♌	Pholus	♌	Retrograde
♁	Pallas	♋	Nessus	♋	Direct

☉ 17° 8' 58"12"
☽ 23° 34'
♁ 21° 37'
♀ 21° 30'
♂ 28° 12'
♃ 17° 49'
♃ 24° 09'
♄ 11° 27' R_x
♅ 05° 01'
♆ 03° 06'
♇ 00° 45'
♁ 07° 17' R_x
♁ 25° 32' R_x
♁ 05° 13'

Hiernaast staat een voorbeeld van de dagelijkse efemeriden. In het bovenste blok staan de planeetstanden voor 0:00 uur kloktijd. Daarin ook Cheiron, Vesta en Zwarte Maan.

← Deze planeten lopen retrograde.

In het onderste blok de aspecten, declinatie-aspecten en de momenten waarop de planeten direct of retrograde gaan lopen.

☽ ♁ ♁ 00:53
☽ ♁ ♁ 01:04
♁ ♁ ♁ 08:53
☽ ♁ ♁ 10:35
♁ ♁ ♁ 11:35
♁ ♁ ♁ 17:11
♁ ♁ ♁ 17:40

De Void of Course Maan wordt aangeduid door middel van het symbool ♁ voor het laatste majeure aspect, dat de Maan maakt, voor zij dit teken verlaat. Voor het afhoudend (void of course) worden van de Maan wordt alleen gekeken naar de klassieke planeten, dus het laatste aspect met de Zon, Mercurius, Venus, Mars, Jupiter of Saturnus. De tekenwisselingen van de planeten staan aangegeven met het symbool ♁.

♀ 22° 42' R_x
♃ 11° 27' R_x
♀ 28° 45'
♁ 06° 31'
♁ 20° 28'
♁ 24° 00'

Elke week staat onder de zondag de positie van Ceres, Vesta, Pallas, Juno, Pholus, Nessus en Eris aangegeven. Deze posities zijn voor de betreffende zondag om 0:00 uur kloktijd.

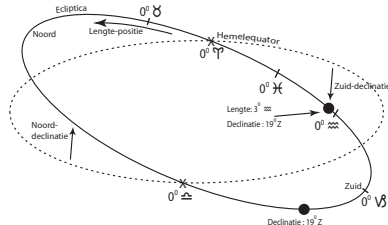
Alle tijden in de agenda worden aangegeven in MET (Midden Europese Tijd) of in MEZT (Midden Europese Zomertijd).

Declinatie-aspecten

In deze agenda staan per dag naast de majeure aspecten ook de declinatie-aspecten vermeld. De declinatie-aspecten zijn het parallel (||) en het contra-parallel (H). Deze aspecten worden gebruikt in de uurhoek- en vragenastrologie, waarbij het parallel geduid wordt als een conjunctie en het contra-parallel (soms ook split-parallel genoemd) als een oppositie. Het zijn verbindende aspecten die vrager en het gevraagde bij elkaar brengen, hoewel het contra-parallel, net als de oppositie, wat twijfel in zich heeft.

Naast de lengte-positie (de standen zoals in de agenda vermeld) hebben planeten ook een bepaalde afstand tot de hemelequator, vergelijkbaar met een hoogte- of een breedte-positie. Deze staan niet in deze agenda, maar de meeste computerprogramma geven dat wel. Planeten bewegen zich in hun omloop of boven of onder de hemelequator. Als planeten zich onder de hemelequator bewegen dan hebben ze een zuid-declinatie en als ze zich boven de hemelequator bewegen dan hebben ze een noord-declinatie. Je kunt dit vergelijken met de denkbeeldige verdeling van de aarde in noorder- en zuiderbreedte en ooster- en westerlengte. In het plaatje hieronder heeft de planeet een lengte-positie van 3 graden Waterman en een declinatie van 19 graden zuid.

Het moment waarop planeten in dezelfde graad staan als een andere planeet dan maken ze een parallel- of contra-parallel-aspect. Bij het parallel-aspect staan ze allebei of met een noorderbreedte of met een zuiderbreedte (zoals in de tekening de twee planeten staan: allebei 19 graden zuid) en bij een contra-parallel-aspect staan de planeten weliswaar in dezelfde graad maar de een met een noorderbreedte en de ander met een zuiderbreedte.

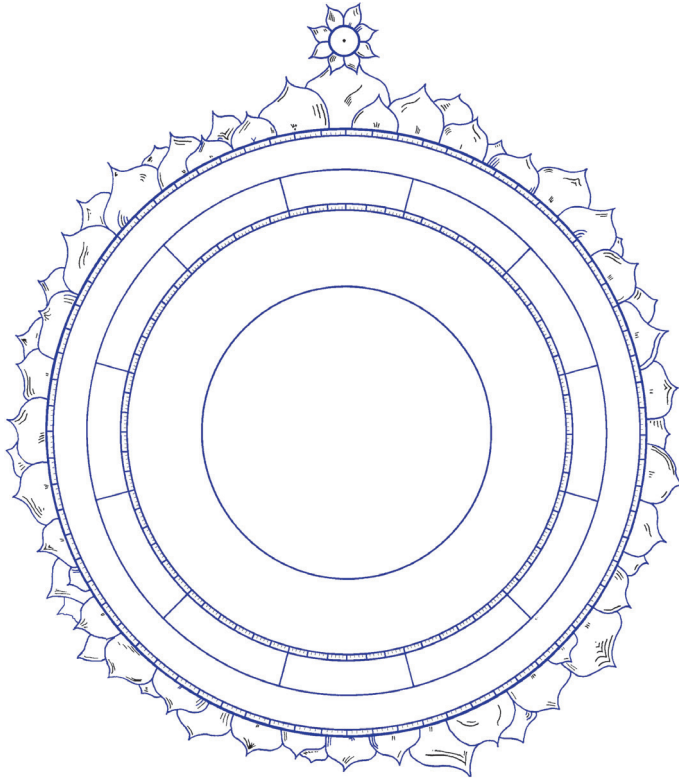


Efemeriden Plutoïden 2025

Datum	Sedna	Quaoar	Orcus	Haumea	Makemake	Varuna	Huya	Ixion
01-01-2025	0°16' II R _x	9°42' V♁	17°16' III R _x	3°00' III	11°44' ♁	9°29' ♁ R _x	24°16' ♁	5°45' V♁
01-02-2025	0°06' II R _x	10°29' V♁	16°56' III R _x	3°10' III R _x	11°39' ♁ R _x	8°54' ♁ R _x	25°23' ♁	6°38' V♁
01-03-2025	0°07' II	11°03' V♁	16°25' III R _x	3°01' III R _x	11°18' ♁ R _x	8°22' ♁ R _x	26°04' ♁	7°14' V♁
01-04-2025	0°20' II	11°22' V♁	15°50' III R _x	2°33' III R _x	10°45' ♁ R _x	7°59' ♁ R _x	26°19' ♁ R _x	7°32' V♁
01-05-2025	0°40' II	11°18' V♁ R _x	15°25' III R _x	1°58' III R _x	10°13' ♁ R _x	7°56' ♁	26°02' ♁ R _x	7°25' V♁ R _x
01-06-2025	1°05' II	10°55' V♁ R _x	15°16' III	1°25' III R _x	9°51' ♁ R _x	8°14' ♁	25°19' ♁ R _x	6°56' V♁ R _x
01-07-2025	1°28' II	10°22' V♁ R _x	15°27' III	1°07' III R _x	9°46' ♁	8°48' ♁	24°29' ♁ R _x	6°18' V♁ R _x
01-08-2025	1°44' II	9°47' V♁ R _x	15°56' III	1°07' III	10°00' ♁	9°32' ♁	23°47' ♁ R _x	5°39' V♁ R _x
01-09-2025	1°51' II	9°23' V♁ R _x	16°38' III	1°28' III	10°31' ♁	10°17' ♁	23°29' ♁ R _x	5°14' V♁ R _x
01-10-2025	1°46' II R _x	9°19' V♁	17°20' III	2°04' III	11°10' ♁	10°52' ♁	23°42' ♁	5°12' V♁
01-11-2025	1°31' II R _x	9°36' V♁	17°57' III	2°50' III	11°52' ♁	11°10' ♁	24°28' ♁	5°36' V♁
01-12-2025	1°13' II R _x	10°12' V♁	18°18' III	3°32' III	12°25' ♁	11°06' ♁ R _x	25°33' ♁	6°18' V♁
01-01-2026	0°55' II R _x	10°59' V♁	18°19' III R _x	4°03' III	12°42' ♁	10°43' ♁ R _x	26°49' ♁	7°13' V♁

Planeetstanden per de eerste van de maand om 0:00 uur MET.

Compositie



Je kunt van twee mensen een compositie maken, door van beide radix-MC's het midpunt te berekenen en voor de plaats waar de relatie over het algemeen verblijft, de bijbehorende ascendant en huiscuspen te berekenen. Vervolgens bereken je de midpunten van beide Zonnen, Manen, overige planeten en maansknopen.

De progressieve maancyclus

Eric Meyers

Secundaire progressies onthullen een proces van rijping, van de geleidelijke ontwikkeling die we doormaken terwijl we door het leven gaan. Waar transits vergelijkbaar zijn met de kosmische weersomstandigheden waarin we ons bevinden, zeggen progressies iets over de manier waarop we groeien, zoals een eikel uitgroeit tot een boom. Het verloop van deze groei kunnen we het beste volgen via de maancyclus, het eeuwige ritme van groei.

De maancyclus

Het ritme van de maancyclus onthult ons uitspelen van historische thema's die zijn opgeslagen in het emotionele onbewuste (Maan) in de ontvouwing van onze persoonlijke ontwikkeling (Zon). Vanuit spiritueel perspectief heeft de Maan betrekking op de gewoonten en patronen van de persoonlijkheid als een afzonderlijk zelf, dat zijn oorsprong vindt in het verleden. De Zon is de potentiële bloei, in het heden, van ons zielezelf, vervuld met mogelijkheden om het bewustzijn te vergroten en verbonden te raken met al het leven. De maanfasen omvatten het proces van spiritueel ontwaken (Zon) en integratie (Maan). En idealiter gebruiken we dat proces om onze hogere, meer verlichte mogelijkheden vorm te geven in de onvolmaakte toestand van ons menszijn. Uiteindelijk is het partnerschap van Zon en Maan erop gericht om onze zielsintenties (Zon) tastbaar (Maan) in de wereld te verspreiden.

De maancyclus kan worden begrepen in termen van de vier seizoenen, de eeuwige beweging van dood en wedergeboorte. Het natuurlijke toegangspunt tot deze cyclus is de mate van licht. De Nieuwe Maan heeft de minste hoeveelheid licht, net als de winterzonnewende. Bij het eerste en het laatste kwartier zijn licht en donker gelijk, net als bij de equinoxen. De Volle Maan heeft het meeste licht, vergelijkbaar met de zomerzonnewende.

december - januari

week 1

maandag ☉ ↑ 8:48 ↓ 16:37 ☾ ↑ 9:09 ↓ 15:30

30

23:27
9°44' V
Nieuwe maan

*	☾	☽	☿	00:34
☾	☽	☿	☽	05:37
☽	☿	☽	☾	08:33
☽	☿	☽	☾	23:27

☾	08°	V	43'55"
☾	26°	♊	58'
♋	17°	♊	18'
♀	25°	♋	31'
♁	02°	♊	34' R _x
♋	13°	♊	26' R _x
♌	14°	♋	22'
♍	19°	♌	00'
♎	23°	♌	41' R _x
♏	27°	♍	16'
♐	01°	♋	00'
♑	01°	♌	36' R _x
♒	20°	♌	20'

dinsdag ☉ ↑ 8:48 ↓ 16:38 ☾ ↑ 9:56 ↓ 16:41

Oudejaarsavond

31



♦	☾	♋	♌	08:02
♋	♌	♍	♎	08:41
♋	♌	♍	♎	10:13
☾	♌	♍	♎	16:12
☾	♌	♍	♎	18:57

☾	09°	V	45'06"
☾	10°	V	02'
♋	18°	♊	33'
♀	26°	♋	35'
♁	02°	♊	15' R _x
♋	13°	♊	20' R _x
♌	14°	♋	27'
♍	19°	♌	00'
♎	23°	♌	40' R _x
♏	27°	♍	17'
♐	01°	♋	02'
♑	01°	♌	33' R _x
♒	20°	♌	27'

woensdag ☉ ↑ 8:48 ↓ 16:39 ☾ ↑ 10:29 ↓ 18:04

Nieuwjaarsdag

I



☾	♌	♍	♎	00:30
☾	♌	♍	♎	07:02
*	☽	♌	♍	11:49
☽	♌	♍	♎	13:44
☽	♌	♍	♎	14:26
☽	♌	♍	♎	14:53
♋	♌	♍	♎	15:03
♋	♌	♍	♎	17:06
☽	♌	♍	♎	21:20

☾	10°	V	46'17"
☾	23°	V	21'
♋	19°	♊	49'
♀	27°	♋	40'
♁	01°	♊	56' R _x
♋	13°	♊	13' R _x
♌	14°	♋	31'
♍	19°	♌	00'
♎	23°	♌	38' R _x
♏	27°	♍	18'
♐	01°	♋	04'
♑	01°	♌	30' R _x
♒	20°	♌	33'

donderdag ☉ ↑ 8:48 ↓ 16:40 ☾ ↑ 10:53 ↓ 19:32

2

☾	♌	♍	♎	01:38
☾	♌	♍	♎	03:52
☾	♌	♍	♎	10:51
☾	♌	♍	♎	12:45
☾	♌	♍	♎	21:14

☾	11°	V	47'27"
☾	06°	♋	53'
♋	21°	♊	07'
♀	28°	♋	44'
♁	01°	♊	36' R _x
♋	13°	♊	07' R _x
♌	14°	♋	36'
♍	19°	♌	00'
♎	23°	♌	37' R _x
♏	27°	♍	19'
♐	01°	♋	06'
♑	01°	♌	27' R _x
♒	20°	♌	40'

januari

vrijdag

3

☾	12°	V	48'38"
☾	20°	♋	36'
♋	22°	♊	26'
♀	29°	♋	48'
♁	01°	♊	15' R _x
♋	13°	♊	01' R _x
♌	14°	♋	40'
♍	19°	♌	01'
♎	23°	♌	35' R _x
♏	27°	♍	20'
♐	01°	♋	08'
♑	01°	♌	24' R _x
♒	20°	♌	47'

☾	♌	♍	♎	00:20
♌	♍	♎	♏	03:33
♌	♍	♎	♏	04:18
♌	♍	♎	♏	04:24
♌	♍	♎	♏	05:13
♌	♍	♎	♏	08:22
♌	♍	♎	♏	16:21
♌	♍	♎	♏	17:20
♌	♍	♎	♏	20:18
♌	♍	♎	♏	22:37

zaterdag ☉ ↑ 8:47 ↓ 16:42 ☾ ↑ 11:23 ↓ 22:24

zaterdag

4

☾	13°	V	49'48"
☾	04°	♋	25'
♋	23°	♊	47'
♀	00°	♋	52'
♁	00°	♊	54' R _x
♋	12°	♊	55' R _x
♌	14°	♋	45'
♍	19°	♌	01'
♎	23°	♌	34' R _x
♏	27°	♍	20'
♐	01°	♋	09'
♑	01°	♌	20' R _x
♒	20°	♌	53'

♀	♌	♍	♎	00:41
☽	♌	♍	♎	10:06
♌	♍	♎	♏	10:53
♌	♍	♎	♏	14:33
♌	♍	♎	♏	15:51
♌	♍	♎	♏	17:31
♌	♍	♎	♏	17:56
♌	♍	♎	♏	23:36

zondag ☉ ↑ 8:47 ↓ 16:43 ☾ ↑ 11:35 ↓ 23:49

zondag

5

☾	14°	V	50'58"
☾	18°	♋	20'
♋	25°	♊	08'
♀	01°	♋	55'
♁	00°	♊	33' R _x
♋	12°	♊	49' R _x
♌	14°	♋	50'
♍	19°	♌	01'
♎	23°	♌	33' R _x
♏	27°	♍	21'
♐	01°	♋	11'
♑	01°	♌	17' R _x
♒	21°	♌	00'

♌	♍	♎	♏	08:56
♌	♍	♎	♏	12:57
♌	♍	♎	♏	15:30
♌	♍	♎	♏	20:01
♌	♍	♎	♏	20:25
♌	♍	♎	♏	22:06
♌	♍	♎	♏	22:08

♌	10°	♋	31'
♌	00°	♌	47'
♌	13°	V	49'
♌	20°	♌	06'
♌	09°	V	37'
♌	17°	♋	20'
♌	24°	♌	24' R _x

maandag ☉ ↑ 7:38 ↓ 19:22 ☽ ↑ 16:13 ↓ 22:32

29

	☉ 06° ♈ 01'57" ☾ 24° ♈ 01' ☿ 17° ♈ 51' ♀ 11° ♀ 30' ♂ 04° ♀ 27' ♃ 22° ♁ 12' ♄ 27° ♁ 55' R _x ♅ 25° ♀ 43' R _x ♆ 01° ♀ 15' R _x ♇ 00° ♀ 37' R _x	
* ☾ Δ 03:23 ☾ ☽ 07:44 * ☾ ☽ 11:55 ☾ ☽ 13:05 ☾ ☽ 21:55	♄ ♀ 01° ♀ 25' R _x ♅ 17° ♁ 09' R _x ♆ 20° ♀ 43'	

dinsdag ☉ ↑ 7:39 ↓ 19:19 ☽ ↑ 16:55 ↓ 23:41

30

1:54
7°06' V♁
Eerste kwartier

	☉ 07° ♈ 00'53" ☾ 06° ♀ 08' ☿ 19° ♈ 28' ♀ 12° ♀ 44' ♂ 05° ♀ 08' ♃ 22° ♁ 20' ♄ 27° ♁ 50' R _x ♅ 25° ♀ 40' R _x ♆ 01° ♀ 14' R _x ♇ 00° ♀ 35' R _x	
☉ ☽ 01:54 ☾ ♀ 07:14 ☾ ☽ 14:20 ☾ ♀ 21:15	♄ ♀ 01° ♀ 25' R _x ♅ 17° ♁ 06' R _x ♆ 20° ♀ 50'	

woensdag ☉ ↑ 7:41 ↓ 19:17 ☽ ↑ 17:25 ↓ --:--

I

	☉ 07° ♈ 59'51" ☾ 18° ♀ 29' ☿ 21° ♈ 03' ♀ 13° ♀ 58' ♂ 05° ♀ 48' ♃ 22° ♁ 27' ♄ 27° ♁ 46' R _x ♅ 25° ♀ 38' R _x ♆ 01° ♀ 13' R _x ♇ 00° ♀ 33' R _x	
* ☾ ☽ 01:24 ☾ ☽ 04:46 ☾ ☽ 05:38 ☾ ☽ 07:40 * ☾ ☽ 13:35 * ☾ ☽ 17:33 * ☾ ☽ 21:51 * ☾ ☽ 22:51 * ☾ ☽ 22:59	♄ ♀ 01° ♀ 24' R _x ♅ 17° ♁ 03' R _x ♆ 20° ♀ 57'	

donderdag ☉ ↑ 7:43 ↓ 19:15 ☽ ↑ 17:46 ↓ 0:58

2

	☉ 08° ♈ 58'50" ☾ 01° ♁ 09' ☿ 22° ♈ 38' ♀ 15° ♀ 12' ♂ 06° ♀ 29' ♃ 22° ♁ 34' ♄ 27° ♁ 41' R _x ♅ 25° ♀ 35' R _x ♆ 01° ♀ 11' R _x ♇ 00° ♀ 32' R _x	
☾ ☽ 00:05 ☾ ☽ 00:29 ☾ ☽ 10:28 ☾ ♀ 12:37 ☾ ♀ 15:16 ☾ Δ 15:41	♄ ♀ 01° ♀ 24' R _x ♅ 17° ♁ 00' R _x ♆ 21° ♀ 04'	

vrijdag ☉ ↑ 7:44 ↓ 19:12 ☽ ↑ 18:02 ↓ 2:22

3

	☉ 09° ♈ 57'51" ☾ 14° ♁ 11' ☿ 24° ♈ 12' ♀ 16° ♀ 26' ♂ 07° ♀ 10' ♃ 22° ♁ 42' ♄ 27° ♁ 37' R _x ♅ 25° ♀ 32' R _x ♆ 01° ♀ 10' R _x ♇ 00° ♀ 30' R _x	
* ☾ ☽ 09:30 ☾ ☽ 12:39 ☾ ☽ 17:11 ☾ ☽ 20:05 ☾ ☽ 20:14 ☾ ☽ 20:15 ☾ ☽ 23:11	♄ ♀ 01° ♀ 24' R _x ♅ 16° ♁ 56' R _x ♆ 21° ♀ 10'	

zaterdag ☉ ↑ 7:46 ↓ 19:10 ☽ ↑ 18:15 ↓ 3:47

4



Dierendag

	☉ 10° ♈ 56'54" ☾ 27° ♁ 39' ☿ 25° ♈ 45' ♀ 17° ♀ 40' ♂ 07° ♀ 51' ♃ 22° ♁ 49' ♄ 27° ♁ 32' R _x ♅ 25° ♀ 30' R _x ♆ 01° ♀ 09' R _x ♇ 00° ♀ 28' R _x	
* ☾ ☽ 04:07 ☾ ☽ 06:06 ☾ ☽ 13:01 ☾ Δ 18:36	♄ ♀ 01° ♀ 24' R _x ♅ 16° ♁ 53' R _x ♆ 21° ♀ 17'	

zondag ☉ ↑ 7:48 ↓ 19:08 ☽ ↑ 18:27 ↓ 5:14

5

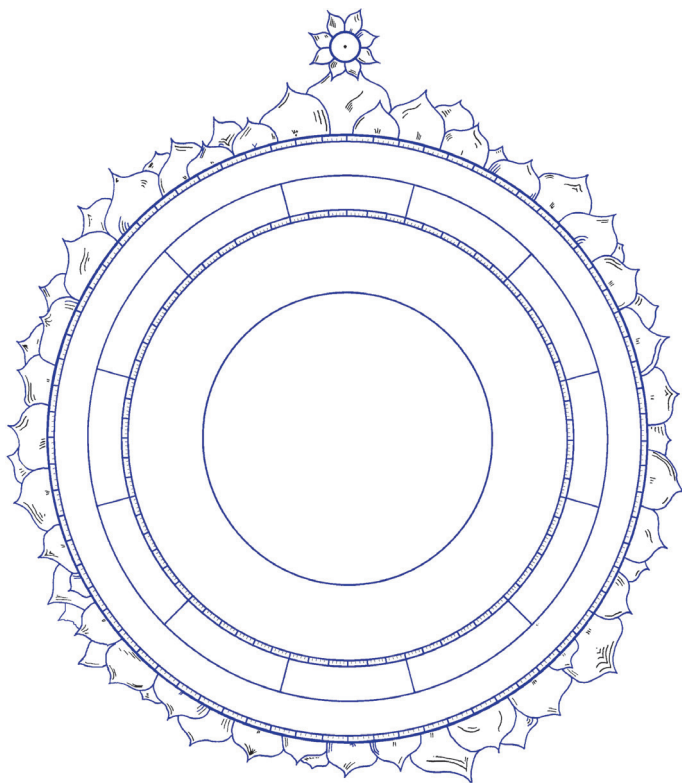
	☉ 11° ♈ 55'58" ☾ 11° ♁ 33' ☿ 27° ♈ 18' ♀ 18° ♀ 54' ♂ 08° ♀ 32' ♃ 22° ♁ 55' ♄ 27° ♁ 28' R _x ♅ 25° ♀ 27' R _x ♆ 01° ♀ 08' R _x ♇ 00° ♀ 27' R _x	
* ☾ ☽ 02:32 * ☽ ☽ 08:18 * ☽ ☽ 08:54 * ☽ ☽ 10:28 * ☽ ☽ 13:34 * ☽ ☽ 14:00 * ☽ ☽ 15:56 * ☽ Δ 16:42 * Δ ♃ 19:15	♄ ♀ 01° ♀ 23' R _x ♅ 16° ♁ 50' R _x ♆ 21° ♀ 24'	

☽ 09° ♀ 04' R_x

6

	☽ 09° ♀ 28' ♀ 06° ♁ 40' ♁ 01° ♀ 02' ♃ 08° ♀ 33' ♄ 19° ♁ 24' R _x ♅ 25° ♀ 18' R _x	
--	--	--

Solaar



Je solaar is je jaarhoroscoop, die gemaakt wordt voor het moment dat de Zon, op of rond je verjaardag, exact dezelfde positie bereikt als in de radix. Voor dat tijdstip en de plaats waar je op dat moment verblijft, bereken je je solaarhoroscoop.

Secundaire progressies en het ontvouwen van de lotus

Sol W. Jonassen

Vaak wachten mensen hoopvol af wat opwindende transits in hun horoscopen hen zullen brengen. Ze verwachten enorme verschuivingen en positieve veranderingen, maar blijven vaker dan niet teleurgesteld achter wanneer hun soulmate toch niet komt opdagen, en de doorbraak in hun carrière evenmin. En dan plotseling, schijnbaar uit het niets, wordt even later alles alsnog overhoop gegooid, terwijl er astrologisch niet meer gebeurt dan de transit van de maan of Mercurius. En die raakt niet eens de geboortehoroscoop. Door zulke gevallen zal iedereen vraagttekens gaan zetten bij de geloofwaardigheid van astrologie. Maar één ding is zeker: astrologie is geen eendimensionaal gebeuren. Om het echt te kunnen begrijpen, is een brede visie vereist, en een multidimensionale aanpak. En één van die dimensies die aandacht verdient, is de dimensie van secundaire progressies. Met progressies beginnen we een duik te nemen in de onderliggende evolutie van een individu, om iets te gaan begrijpen van waarom bepaalde transits heel veel impact lijken te hebben, terwijl andere niet meer lijken te zijn dan een zuchtje wind waar je haar nog niet eens van in de war raakt.

Een progressieve horoscoop komt in zijn geheel voort uit de geboortehoroscoop, of het nu gaat om primaire directies of secundaire, tertiaire of mineure progressies. De geboortehoroscoop is de bron waar alle andere beweging uit voortkomt. Het heeft een associatie met een bloem die tot bloei komt, of misschien beter: een lotus van bewustzijn die zich beetje bij beetje ontvouwt. Dit is een innerlijk wordingsproces: de natuurlijk evolutie van het inherente potentieel dat verborgen zit in de geboortehoroscoop. De progressieve horoscoop is de uitkomst van de geboortehoroscoop, doorontwikkeld vanaf het geboortemoment, waarbij een dag wordt gelijkgesteld met een jaar, of – bij tertiaire progressie – met een maand.

Natuurlijk kun je alle beschikbare technieken benutten, maar de meeste astrologen gebruiken het liefst één enkele, of een combinatie



Elkaar ontmoeten, gezelligheid en kennis delen

Het Astrologisch Genootschap Aquarius heeft als doelstelling het samenbrengen van geïnteresseerden in de astrologie en het delen van astrologische kennis op een professionele manier met respect voor elkaars visie en opvattingen.

www.ag-aquarius.nl

vroeger deed. Hij is een ambassadeur van geestelijke gezondheid, en een vocale criticus van Hollywood-roem. In april 2022 zei hij, zestig jaar oud en precies tegelijkertijd met een toepasselijke progressieve Maan conjunct Uranus: 'Ik heb genoeg. Ik heb genoeg gedaan. Ik ben genoeg.' Is dat geen Leeuw-achtige zelfverwerkelijking? Het lijkt erop dat onze favoriete komiek eindelijk zijn innerlijke vrede heeft gevonden. En het aanschouwen van de astrologie ervan is, zoals altijd, een magische belevenis.

Sol W. Jonassen werkt sinds 1999 professioneel met astrologie en gedurende deze tijd heeft ze gepresenteerd op de grootste conferenties ter wereld, zoals OPA, Norwac, AA in Engeland, ISAR in Servië, in India, River of Stars in Hawaï, Costa Rica en Turkije. Ze was tussen 2012 en 2017 ook gastvrouw van Polaris Astrologie en heeft vele jaren internationaal als docent gewerkt.

Jonassen schrijft voor een tijdschrift in Noorwegen en geeft consulten via Zoom of in haar kantoor in Bergen, Noorwegen.

Daarnaast heeft ze een SoulFlow-diploma, een transpersoonlijke benadering van therapie en is ze een gecertificeerde Mindfulness-docent. Als fervente yogini zul je haar het grootste deel van de tijd tegenkomen op weg naar een yogales.

Haar website is www.sol-with.com en je kunt haar ook vinden bij **Polarisastrologie** op Instagram.

Secundaire directies: doorgronden van relatiepatronen

Dick van der Mark

In dit artikel wil ik een aantal suggesties doen voor het gebruik van secundaire directies, met name bij het duiden van relatiethema's. De volgende punten zullen aan de orde komen in dit artikel.

- Aspecten bevatten niet alleen inhoudelijke informatie over de interactie tussen planeten, maar zij bevatten ook een tijdselement, waarbij de secundaire directies aangeven wanneer de eerste ervaring was met het aspect.
- De secundaire beweging van Maan en Zon geven informatie over initiële ervaringen in de hechtingspatronen, zowel die van vóór de geboorte als die erna.
- Ervaringen in de pre-verbale periode leiden besluiten die doorwerken in de wijze van relatievorming in het latere leven.

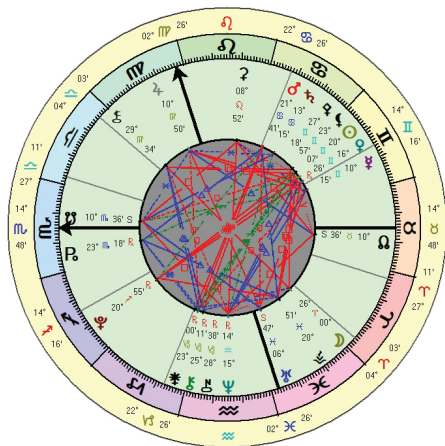
Maar eerst: wat zijn de belangrijkste componenten om bovenstaande te onderbouwen?

Kijken in de tijd

Bernadette Brady maakt in haar boek *Voorspellende Astrologie* (Bona Futura, 1999) een onderscheid tussen transits en secundaire directies. Transits, zegt zij, zijn voor ons als mens onbekende ervaringen die we verwerken door ze op de buitenwereld projecteren. Het aloude van buiten komend onheil dus.

De secundaire directies noemt zij in tegenstelling tot transits niet vreemd, omdat ze in de eerste negentig dagen al bekend zijn geworden. Vandaar dat onze reacties op secundaire directies in het leven niet per se geprojecteerd hoeven te worden op de buitenwereld.

Wat zij niet verder uitwerkt, is hoe die bekendheid is ontstaan. De tijdlimiet van negentig dagen (= 90 jaar, in secundaire beweging: een dag is een jaar) doet niets af aan het feit dat er iets ervaren is, al is het binnen de eerste drie maanden.



Bij zich onverklaarbaar herhalende patronen kan door kennis te nemen van de primaire gebeurtenis meer begrip ontstaan voor het patroon in kwestie. Dan geeft de mogelijkheid om patronen te veranderen. Zeker relaties kunnen gebaat zijn bij bewustzijn van patronen die ontwikkeld zijn aan het prille begin van het leven, maar die mensen nog steeds onbewust beïnvloeden.

Dick van der Mark

Oprichter van en docent bij *Caelestis, School voor Astrologie, Bewustzijn en Spiritualiteit*, en spreker in binnen- en buitenland.

Na zijn studie Nederlands en werk als leraar, ontdekte Dick van der Mark astrologie als inspiratiebron. Vervolgens volgde hij een opleiding tot *psychic reader* en combineerde de daar opgedane vaardigheden met de astrologie.

Zo'n dertig jaar geleden is Van der Mark zich gaan specialiseren in de spirituele punten in de horoscoop. De Advaita en de Dzogchen, een van de negen Yana systemen binnen het Tibetaans Boeddhisme, brachten verdere verdieping. Inmiddels bood Van der Mark al veel mensen spiegels en wegwijzers naar de Bekende Weg.

www.caelestis.nl en www.debekendeweg.nu

Schoolvakanties

Vakantiedata Nederland schooljaar 2024-2025

vakantie	noord/midden/zuid	bo/vo	data
herfst	noord/midden	bo+vo	26-10-24 t/m 03-11-24
herfst	zuid	bo+vo	19-10-24 t/m 27-10-24
kerst	noord/midden/zuid	bo+vo	21-12-24 t/m 05-01-25
voorjaar	noord	bo+vo	15-02-25 t/m 23-02-25
voorjaar	midden/zuid	bo+vo	22-02-25 t/m 02-03-25
mei	noord/midden/zuid	bo+vo	26-04-25 t/m 04-05-25
zomer	noord	bo+vo	12-07-25 t/m 24-08-25
zomer	midden	bo+vo	19-07-25 t/m 31-08-25
zomer	zuid	bo+vo	05-07-25 t/m 17-08-25

Vakantiedata Nederland schooljaar 2025-2026

vakantie	noord/midden/zuid	bo/vo	data
herfst	noord/midden	bo+vo	18-10-25 t/m 26-10-25
herfst	zuid	bo+vo	11-10-25 t/m 19-10-25
kerst	noord/midden/zuid	bo+vo	20-12-25 t/m 04-01-26
voorjaar	noord	bo+vo	21-02-26 t/m 01-03-26
voorjaar	midden/zuid	bo+vo	14-02-26 t/m 22-02-26
mei	noord/midden/zuid	bo+vo	25-04-26 t/m 03-05-26
zomer	noord	bo+vo	04-07-26 t/m 16-08-26
zomer	midden	bo+vo	18-07-26 t/m 30-08-26
zomer	zuid	bo+vo	11-07-26 t/m 23-07-26

Bron: ministerie van onderwijs www.rijksoverheid.nl De data van de zomer-, kerst- en 1 week van de meivakantie zijn verplicht. Voor de overige vakantiedata geldt dat het ministerie van OCW voor deze vakanties slechts adviesdata aangeeft. Scholen mogen hier dus van afwijken. Het ministerie adviseert om bij de school na te gaan op welke dagen deze gesloten is in verband met vakantie.

Vakantiedata Vlaanderen

vakantie	schooljaar 2024-2025	schooljaar 2025-2026
herfst	28-10-24 t/m 03-11-24	27-10-25 t/m 02-11-25
kerst	23-12-24 t/m 05-01-25	22-12-25 t/m 04-01-26
krokus	03-03-25 t/m 09-03-25	16-02-26 t/m 22-02-26
Paas	07-04-25 t/m 21-04-25	06-04-26 t/m 19-04-26
Hemelvaart	29-05-25 t/m 30-05-25	14-05-26 t/m 15-05-26
zomer	01-07-25 t/m 31-08-25	01-07-26 t/m 31-08-26

Bron: www.ond.vlaanderen.be

JANUARI		2025		FEBRUARI	
Wo	1 Nieuwjaarsdag	Za	1		
Do	2	Zo	2	6	
Vr	3	Ma	3		
Za	4	Di	4		
Zo	5	Wo	5		
Ma	6	Do	6		
Di	7	Vr	7		
Wo	8	Za	8		
Do	9	Zo	9	7	
Vr	10	Ma	10		
Za	11	Di	11		
Zo	12	Wo	12		
Ma	13	Do	13	3	
Di	14	Vr	14		
Wo	15	Za	15		
Do	16	Zo	16	8	
Vr	17	Ma	17		
Za	18	Di	18		
Zo	19	Wo	19		
Ma	20	Do	20	4	
Di	21	Vr	21		
Wo	22	Za	22		
Do	23	Zo	23	9	
Vr	24	Ma	24		
Za	25	Di	25		
Zo	26	Wo	26	5	
Ma	27	Do	27		
Di	28	Vr	28		
Wo	29				
Do	30				
Vr	31				

MAART		2025		APRIL	
Za	1	Di	1		
Zo	2 Carnaval	Wo	2		
Ma	3 Carnaval	Do	3	10	
Di	4 Carnaval	Vr	4		
Wo	5	Za	5		
Do	6	Zo	6	15	
Vr	7	Ma	7		
Za	8	Di	8		
Zo	9	Wo	9	11	
Ma	10	Do	10		
Di	11	Vr	11		
Wo	12	Za	12		
Do	13	Zo	13	16	
Vr	14	Ma	14		
Za	15	Di	15		
Zo	16	Wo	16	12	
Ma	17	Do	17		
Di	18	Vr	18 Goede vrijdag		
Wo	19	Za	19		
Do	20	Zo	20 1e Paasdag	17	
Vr	21	Ma	21 2e Paasdag		
Za	22	Di	22		
Zo	23	Wo	23	13	
Ma	24	Do	24		
Di	25	Vr	25		
Wo	26	Za	26 Koningsdag NL		
Do	27	Zo	27	18	
Vr	28	Ma	28		
Za	29	Di	29		
Zo	30	Wo	30	14	
Ma	31				

Inhoud

	Pagina
Geboortehoroscoop.....	5
Ascendanttabel	7
Solaar.....	9
Verklaring van tekens en symbolen	10
Declinatie-aspecten	12
Efemeriden Plutoïden 2025.....	13
Compositie	14
De progressieve maancyclus – Eric Meyers	15
Solaar.....	134
Secundaire progressies en het ontvouwen van de lotus – Sol W. Jonassen	135
Secundaire directies: doorgronden van relatiepatronen – Dick van der Mark.....	149
Schoolvakanties	159
Het auteursrecht van de teksten berust bij de betreffende auteur.	

Online opleiding **ASTROLOGIE**

Astrologie leren bij een erkende opleiding

Vijfjarige beroepsopleiding tot Praktijkvoerend Astroloog

Kijk voor meer informatie op de site!
Lessen online en in Zoetermeer

Opleidingscentrum Ishtar
(079) 361 73 45

Zoetermeer
www.ishtar.nl