

Meld je aan voor mijn nieuwsbrief

Door je te abonneren, ga je akkoord met de [Voorwaarden](#) en [Privacybeleid](#) van Revue en begrijp je dat Sterrenkijken doe je thuis met het Huiskamerplanetarium jouw e-mailadres zal ontvangen.

[Aanmelden](#)

1 sep, 2022

Kom jij ook de maan bekijken (en geloof je het dan)?

[Bekijk online](#)



het Huiskamerplanetarium
@Roel_vdHeijden

Heb jij wel eens iets gezien wat je bijna niet kon geloven? Dat je heel even dacht, is dit écht? Misschien [een heldere dubbele regenboog](#) of [een hoog uit het water opspringende walvis](#).

Verbazing is mooi. De meeste mensen brengen *oooooh's* of *aaaaah's* uit als ze voor het eerst door mijn telescoop naar bijvoorbeeld de maan kijken. Maar soms gebeurt er iets anders. Er ontstaat ongelof: is dit echt!? Precies deze reacties zie je ook in [deze geweldige video](#) van *The Atlantic* waarin mensen in Los Angeles op straat voor het eerst de maan zien door een telescoop.

Hoe zou jij reageren? Om dat te ontdekken kom je naar [mijn openbare en gratis sterrenkijkavond](#) in het tweede weekend van september! Ik sta met mijn telescoop op Kelfkensbos in Nijmegen. Neem je vrienden en je oma mee, iedereen is welkom! Ik laat je graag zien dat ik niet stiekem een diaprojector in het apparaat heb verstopt met foto's van de maan.

Eén reactie van iemand die door m'n telescoop keek kan ik me nog herinneren. Van de woorden 'aha, maar kun je dit nog iets vergroten?' droop iets van teleurstelling. We zijn verwend met extreem detailrijke en kleurrijke planeetplaatjes van ruimtetelescopen. Nee, dat kan ik je 'live' niet bieden. Maar wél in mijn Huiskamershow, een planetariumtour voor in je eigen huiskamer. Als je deze boek dan neem ik je mee op een schitterende privétour door het universum. [Meer informatie vind je hier](#).

Sterrenkijkavond in Nijmegen

Op 8, 9, 10 óf 11 september sta ik vanaf 21 uur tot middernacht met mijn telescoop op het Kelfkensbos in Nijmegen. Iedereen is welkom om naar de planeten en de maan te komen kijken.

Deze activiteit is afhankelijk van het weer. Kijk daarom op woensdag 7 september [op mijn website](#) of [Twitter-account](#) om te zien welke dag het wordt. Ik kies één avond. Als je bent ingeschreven voor deze nieuwsbrief dan krijg je vanzelf een bericht.



Agenda: 8-11 september, sterrenkijkavond in Nijmegen

Wil je Jupiter of Saturnus met je eigen ogen door een telescoop zien? Kom dan naar mijn sterrenkijkavond in Nijmegen in september!

huiskamerplanetarium.nl

Top 3 sterrenkijktips

1) Jupiter is een echt 'baken' in de avond. Hij komt rond 21 uur op in het oosten en beweegt gedurende de nacht boven de zuidelijke horizon. Het is momenteel de helderste 'ster' aan de hemel. Als je een verrekijker hebt dan kun je gemakkelijk [vier manen van Jupiter](#) zien. Als je hulp nodig hebt gebruik dan [een van deze apps](#) om de planeet te vinden.

2) Als je wat later wakker bent dan kun je rond middernacht Mars zien opkomen in het oosten. Deze planeet is herkenbaar aan zijn oranje kleur. Een stukje rechtsboven Mars vind je de Plejaden, een groep sterren met daaromheen een 'gloed' die je ook met het blote oog ziet. Ook te vinden met [een van deze apps](#).

3) OK, dit is geen sterrenkijktip maar absoluut een aanrader. Bezoek tot 18 september het Drents Museum om Hemelschijf van Nebra te bekijken. Deze [spectaculaire bronzen schijf met in goud ingelegd de oudst bekende afbeelding van nachthemel](#) is normaal gesproken in Duitsland te zien, maar is nu kort tentoongesteld in Nederland.

Space Music

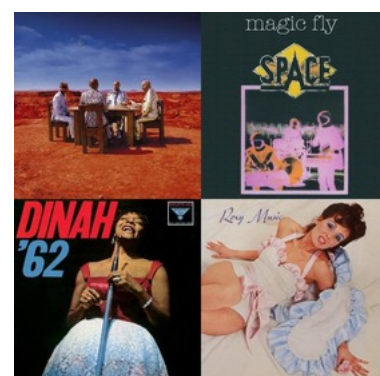
[Marieke Baan](#) vroeg haar volgers op Twitter om de beste muziek binnen het thema 'space'. Dat leverde een eclectische ruimtemix van punk, psychedelica, rock 'n roll en electronica op. Er is genoeg te ontdekken!

Mijn tip is het opzweepende 'Gagarin' van het Britse *Public Service Broadcasting*. Je vindt de lijst hier:

Space Music - playlist by mariekebaan

Listen on Spotify:

open.spotify.com



Waarom ik ging sterrenkijken

De Nijmeegse krant de Brug interviewde me over de aanstaande openbare sterrenkijkavond, het Huiskamerplanetarium en hoe ik in het sterrenkijken verzeild raakte. Je kunt het interview online lezen:

Openbare sterrenkijkavond op Kelfkensbos

NIJMEGEN - Astronomen schatten dat er 100-400 miljard sterren in de Melkweg zijn. Als kind had Roel van der Heijden al veel belangstelling voor planeten en ruimtevaart. "Om mijn passie voor sterren te delen met anderen verzorg ik in september op Kelfkensbos een openbare sterrenkijkavond."

www.brugnijmegen.nl



Over het Huiskamerplanetarium

Het Huiskamerplanetarium verzorgt planetariumshows en sterrenkijkavonden voor thuis, voor evenementen en op school. Aan de hand van [een groot beeld dat ik op je eigen plafond projecteer](#) of [met een telescoop](#) leer ik je alles over de sterrenbeelden, planeten en de Melkweg. Het universum ligt aan je voeten!

Kijk voor meer informatie op www.huiskamerplanetarium.nl

Vond je deze editie leuk? [Ja Nee](#)



het Huiskamerplanetarium @Roel_vdHeijden

Het Huiskamerplanetarium houdt je op de hoogte van alles dat je aan de sterrenhemel ziet. Je ontvangt de laatste blogs en sterrenkijktips voor de komende paar dagen.

Klik [hier](#) om je uit te schrijven.

Als deze nieuwsbrief doorgestuurd is en je wilt je aanmelden, klik dan [hier](#).

Created with [Revue by Twitter](#).

Meld je aan voor mijn nieuwsbrief

Door je te abonneren, ga je akkoord met de [Voorwaarden](#) en [Privacybeleid](#) van Revue en begrijp je dat Sterrenkijken doe je thuis met het Huiskamerplanetarium jouw e-mailadres zal ontvangen.

[Aanmelden](#)