



FAQ's Missie Maan

Algemene vragen

[Wat is Missie Maan?](#)

[Voor welke schoolkinderen is Missie Maan?](#)

[Waaruit bestaat Missie Maan?](#)

[Moet Missie Maan op het schoolplein worden uitgevoerd ?](#)

[Waarom duurt Missie Maan drie maanden \(26 januari - 30 maart 2011\)?](#)

[Wat kost Missie Maan?](#)

[Wie voert Missie Maan uit en waarom werken jullie samen?](#)

[Wie is er nog meer betrokken bij Missie Maan?](#)

Wat is Missie Maan?

- Alle schoolkinderen kennen de maan goed. Ze zien de maan op weg naar school en op het schoolplein. Laat ze nu eens anders naar de maan kijken: op het schoolplein door een telescoop die door vrijwilligers wordt meegenomen. Daarna ziet de maan er voor altijd anders uit! Ze zullen zich dat blijvend herinneren!
- Combineer het kijken naar de maan met een of meer onderwijsactiviteiten over de maan die ook in het lesprogramma van de school passen.

Voor welke schoolkinderen is Missie Maan?

- Voor schoolkinderen uit het basisonderwijs.
- De school bepaalt welke groep of groepen meedoen of dat de gehele school meedoet.

Waaruit bestaat Missie Maan?

Er zijn drie uitvoeringen denkbaar:

- Eenvoudige uitvoering: schoolkinderen kijken op het schoolplein door een telescoop naar de maan.
- Uitgebreide uitvoering: eenvoudige uitvoering (1) + schoolkinderen krijgen een of meer lessen over de maan en/of een gastles.
- Volledige uitvoering = uitgebreide uitvoering (2) + schoolkinderen bouwen zelf een eenvoudige sterrenkijker.

Maar laat u zich niet beperken tot dat wat wij bedacht hebben! Scholen en vrijwilligers zijn volledig vrij in hoe zij Missie Maan concreet willen vorm geven.

Moet Missie Maan op het schoolplein worden uitgevoerd?

Missie Maan is bedacht voor de vertrouwde omgeving van het schoolplein en de school, maar scholen en vrijwilligers zijn volledig vrij Missie Maan ergens anders uit te voeren, bijvoorbeeld in een plein/park/grasveld in de omgeving van de school of bij een sterrenwacht.

Waarom duurt Missie Maan drie maanden (26 januari - 30 maart 2011)?

Er zijn verschillende redenen voor die langere periode:

- De Maan staat niet zo hoog 's ochtends.
- Dan kunnen scholen en vrijwilligers – als zij dat willen - de maan ook aan het eind van de middag of aan het begin van de avond bekijken.
- Er is meer ruimte voor vrijwilligers en scholen om een geschikte datum te kiezen.

Wat kost Missie Maan?

- Missie Maan kost niets voor de scholen.
- Alle lesmaterialen van Missie Maan mogen gedownload en vermenigvuldigd worden voor eigen gebruik.
- De vrijwilligers vragen geen vergoeding voor het schoolbezoek of bezoek aan sterrenwacht en het geven van een gastles.
- Vrijwilligers mogen vergoeding vragen voor te maken onkosten, zoals reiskosten. Wij adviseren de school en vrijwilligers daarover van te voren afspraken te maken.
- Houdt u er wel rekening mee dat er materiaalkosten kunnen zijn voor de lessen uit het lespakket, bijvoorbeeld voor het maken van een telescoop.

Wie voert Missie Maan uit en waarom werken jullie samen?

- Uitvoering is in handen van ESERO, Netherlands Space Office, science center NEMO, NOVA, Space Expo, Universe Awareness en de Landelijk Samenwerkende Publiekssterrenwachten.
- Door als partners samen te werken kunnen we veel scholen en vrijwilligers bereiken, voldoende materialen beschikbaar maken en houden we de kosten voor elke partner laag. Daarnaast kan iedere partner zijn eigen expertise inbrengen

Wie is er nog meer betrokken bij Missie Maan?

Missie Maan wordt ondersteund door onder andere Nederlandse Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde, Astoforum, Nederlandse Vereniging voor Ruimtevaart, Jongeren Werkgroep Sterrenkunde, Stichting CAMRAS, Stichting De Koepel, Teleblik en de vele publiekssterrenwachten in het land.