



Aanwezig: Josch, Jürgen, René, André, Chris, Frank

Verontschuldigd: Wim, Roger VH

Voorzitter: Chris

Verslag: Roger

Activiteiten Andromeda:

- Het subsidiedossier is ingediend bij de cultuurraad van de gemeente Mol. Afgelopen jaar waren er meerdere activiteiten die hiervoor in aanmerking komen.
- Wim heeft een overzicht van onze financiën bezorgd: we hebben 2022 beëindigd met een positief saldo.
- Er is nog steeds interesse voor de Andromeda-telescoop. Ook nu is hij weer verhuurd.
- Op vrijdag 7 april plant Andromeda een lezing met Claude Doom over de sterren. Het evenement staat intussen op de activiteitenkalender van de gemeente Mol. Verder wordt er gewerkt aan een adressenlijst van (ex-) leden uit de wijde omgeving. Zij zullen dan een uitnodiging toegestuurd krijgen.
- Een school uit Ieper, Immaculata, plant een 2-daagse studiereis in de buurt van Mol en heeft ons gevraagd of wij een avondactiviteit rond sterrenkijken kunnen aanbieden. Wij willen hier graag op ingaan en hebben hen een aantal suggesties aan de hand gedaan.

Allerlei:

- Frank had een vraag bij de schijnbare diameter van de Maan zoals die in een grafiek op pagina 6 van de Hemelkalender 2023 wordt weergegeven. Het antwoord blijkt minder eenvoudig dan gedacht en enkel de *Astronomical Algorithms* van Jean Meeus kunnen een verklaring bieden.
- Er is een komeet op komst: C/2022 E3 (ZTF) zal op 1 februari het dichtst bij de aarde staan (42 miljoen kilometer). De komeet zou dan magnitude 6 kunnen bereiken en misschien zichtbaar zijn met het blote oog.

De volgende vergadering vindt plaats op vrijdag 3 februari om 20:30u in het Ecocentrum in Mol