



ANDROMEDA MOL



Verslag Sterrenkijkdagen 7&8 maart 2014

Deelnemers met telescoop: André, René, Chris D, Wim, Roger, Peter

Ook aanwezig: Josch, Jürgen, Karel, Fons, Chris S

Zoals elk jaar konden we beschikken over twee lokalen van het Rozenberginstituut. Deze waren voor de gelegenheid gepoetst, de gevraagde panelen stonden klaar en we hadden de beschikking over een pc met beamer. De storende verlichting was gedeeltelijk gedoofd. Dank zij Chris kwam de rest ook in orde.

- **Vrijdag 7 maart:**

De dag was met een heldere hemel gestart, maar bij aanvang om 19 uur was de lucht egaal grijs en dit betekent dat potentiële bezoekers het dan meteen voor bekeken houden. De wolkenradar voorzag een opklaring rond 20 uur. Deze is er ook gekomen en heeft zo'n 45 minuten stand gehouden. Toch hebben we die avond maar een zestal mensen mogen verwelkomen. Rond 21:45 uur hebben we de kijkers opgeborgen.

- **zaterdag 8 maart:**

Ditmaal ging een heldere dag over in een heldere nacht en was de publieke belangstelling er wel. Een groot gedeelte van de tijd waren de telescopen bezet. De maan en Jupiter waren de grote publiekstrekkers, maar ook de Orionnevel en nog enkele andere Messierobjecten kwamen aan bod. Op vraag van een 15-tal bezoekers is ook een presentatie doorgegaan. Als men constant bezig is met het instellen van de kijkers en het geven van uitleg, is het moeilijk om een juiste inschatting van het aantal bezoekers te maken. We waren het erover eens dat het er toch minstens 50 waren.

In de loop van de avond hebben we ook het bezoek gekregen van 2 leden van het bestuur van de VVS: Wouter Krznaric (secretaris) en Geertrui Vandist (afdelingencoördinator). Het was een beetje spijtig dat ze geen volledige rondgang gedaan hebben, want daardoor is hun bezoek voor een aantal onder ons onopgemerkt gebleven.

Na afloop hebben we traditiegetrouw de lokalen terug op orde gezet en hebben we het gebeuren geëvalueerd in de Auberge.

- **Bemerking:**

Het succes van een dergelijk evenement hangt natuurlijk in de eerste plaats af van het weer. Maar er zijn ook andere factoren die een rol spelen:

- Wanneer er tegelijkertijd ook andere activiteiten op de school plaatsvinden, komen er meer toevallige bezoekers op af. Doordat de sterrenkijkdagen toevallig tijdens het krokusverlof vielen, was dit nu niet het geval.

- Door omstandigheden waren de sterrenkijkdagen dit jaar niet aangekondigd via de communicatiekanalen van de gemeente Mol. Het effect van een dergelijke publiciteit valt moeilijk te becijferen, maar we waren het erover eens dat we desondanks alle mogelijke kanalen moeten benutten. Alvast een aandachtspunt voor volgend jaar.

Earth Hour:

De publieke optredens lijken dit jaar geconcentreerd in de maand maart: op zaterdag 29 maart organiseert Andromeda samen met Natuurpunt het jaarlijkse Earth Hour. Qua publieke belangstelling valt dit telkens wel mee: de deelnemers aan de nachtwandeling komen voor- of nadien ook bij onze kijkers terecht.

We spreken af aan het Ecocentrum De Goren (Postelsesteenweg 71, 2400 Mol) om 18 uur.

De volgende vergadering vindt plaats op vrijdag 4 april om 20:30u in het Miloheem te Mol-Millegem