

Verslag vergadering 2 februari 2018



Aanwezig: Wim, Chris S, Bram, René, André, Roger VH, Jürgen, Griet

Verontschuldigd: Josch, Frank

Voorzitter: Chris D

Verslag: RogerS

De drankjes waren vanavond op kosten van Jürgen, een sympathiek gebaar dat op prijs gesteld werd.

Activiteiten januari:

- VVS Astrofotografiedag 27 januari - Urania Hove: Werkgroep leider Bram Goossens had voor een gevarieerd programma gezorgd, zoals blijkt uit het verslag van dit evenement:
 - Guido Gubbels kwam zijn periodiek systeem voor amateurastronomen voorstellen: dit is eigenlijk een originele keuze van de helderste hemelobjecten, geklasseerd volgens hun type (planetaire nevels, dubbelsterren, galaxy's etc..). Vooral bedoeld om beginnende amateurastronomen op weg te helpen met objecten die stimuleren naar nog meer...
 - Lorenzo Comolli: deze jonge Italiaanse astrofotograaf heeft in detail uitgelegd hoe hij de grote eclips van 2017 in de States volautomatisch heeft gefotografeerd en ook nabewerkt. Dit heeft geleid tot prachtige gedetailleerde coronafoto's. In de namiddag heeft hij ook uitgelegd hoe hij tewerk gaat bij Night-Sky time lapses. Je hebt alvast een computer nodig met heel veel opslagcapaciteit!
 - Mabula Haverkamp kwam uitleg geven over Astro Pixel Processor (APP) een *a new kid on the block* zoals in de Astroforums wordt gezegd. Een zeer veelbelovend platform met heel bijzondere capaciteiten voor verwerking van mozaïekfoto's
 - Een bijdrage van Yves Van den Broek over zijn ervaring met remote astrofotografie.
 - En tenslotte: Janos Barabas die een verslag uitbracht over de omgekeerde zonn kijker: een heel bijzondere combinatie van een gewone refractor met een kleine Ha-kijker die de mogelijkheid geeft om de resolutie sterkt te vergoten.
 - De dag werd afgesloten met ledenbijdragen, waarbij vooral de bijdrage van Karel Teuwen indrukwekkend was.

Verslag vergadering 2 februari 2018



Met meer dan 70 deelnemers mag deze dag zeker als een succes bestempeld worden.

Activiteiten februari:

- Chris Dries en Roger Van Halewyn hebben zich via de Cosmodrome in Genk ingeschreven voor een bezoek aan het CERN en de stilaan legendarische Large Hadron Collider waar het Higgsdeeltje is ontdekt.
- Sterrenkijkdagen 23/24:
Dit evenement zal dit jaar voor de eerste maal plaatsvinden aan het Ecocentrum. De affiches zijn verdeeld om verspreid te worden in scholen, bibliotheken, e.d. Er wordt samengekomen om 18:15 uur voor het opstellen van de kijkers, het inrichten van de tentoonstellingen en het klaarzetten van de bar. Bij bewolkt weer zal een presentatie verzorgd worden, vrijdagavond door Roger, zaterdagavond door Chris Steyaert.

Wegens het pensioneringsfeestje van Josch op 2 maart zal de volgende vergadering plaatsvindens op vrijdag 6 april om 20:30u in het Ecocentrum in Mol.