

Observasjonskveld for Barnas Turlag, Malvik 29/11.2014

Sted og tid: På TAF-observatoriet i Bratsberg lørdag 29. november kl. 17:00 – 19:15

Mannskap fra TAF: Birger Andresen (14 tommer teleskopet i det visuelle observatoriet) og Einar Ellingsen (TAFs 8 tommer Dobson-monterte speilteleskop).

Etter avlysning i oktober ble det bestemt at vi skulle gjennomføre denne observasjonskvelden dersom vi var rimelig sikre på oppholdsvær. Som ekstra aktivitet hadde Einar Ellingsen lagt ut poster i området rundt Rossmo som barna m/foreldre skulle lete opp.

Anslagsvis 20-25 gjester kom. Alle fikk sett kratre på månen. Noen fikk sett de godt i perioder med lite skyer, mens noen var uheldige og kunne bare se kratrene vagt. De som reiste hjem siste fikk også sett dobbeltstjernen Albireo (som var fin gjennom såpass tykke skyer at vi ikke så den uten kikkert) og den åpne stjernehopen NGC 869 (som ikke viste frem mer enn 10-15 stjerner).

Birger gav omvisning i FotoObservatoriet og viste på Ipad frem ca. 15 bilder som TAF har tatt av ulike typer objekter (Saturn, kometer, åpne hoper, tåker, supernovarester og galakser) og fortalte om disse objektene.

Folk virket veldig fornøyde selv om skysløret hindret oss i å vise frem annet enn månen og Albireo og en for anledningen stusselig NGC 869.

Typisk nok (?) klarnet det helt opp rundt månen da jeg reiset hjem litte etter kl. 19:30. Det hadde blitt en utrolig mye bedre opplevelse bak okularet hvis denne oppklaringen hadde kommet 2-3 timer tidligere. Men sånn er det bare med aktiviteter som krever klarvær.

Einar Ellingsen tok bilder og lager en artikkel om observasjonskvelden til Corona.

Alt i alt var dette allikevel en positiv opplevelse.

Birger Andresen