

Observation af nattehimlen på Cassiopeia.

Den 20. september var en halv snes medlemmer mødt frem til den annoncerede observationsaften på Cassiopeia.

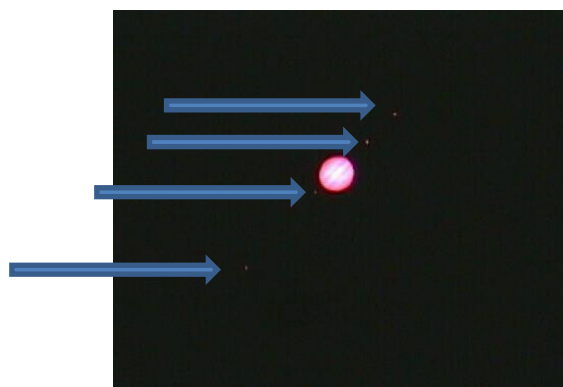
Vejret var fint (klart og køligt) og Martin Jensen (formand for MAF) indledte aftenen med en gennemgang af nogle af de vigtigste funktioner på observatoriet.

Efterhånden som mørket sænkede sig, blev flere og flere stjerner og konstellationer synlige og det lykkedes at finde en del objekter på nattehimlen, selvom opstillingen med de to teleskoper ikke var helt samarbejdsvillig.

Vi så blandt andet Kuglehoben M13, Ringtågen M57, Saturn med månen Titan samt Jupiter og de 4 gallileiske måner.



M57 set gennem foreningens mobile observatorium OAP



Saturn og Jupiter med de fire Gallileiske måner, som skimtes svagt.

Alle billeder optaget liveview med OAP og MalinCam.

Observationerne sluttede dog ved, at drevet på Meade-opstillingen brød sammen og vi kunne høre på lyden fra drevet (og på Martin), at det sikkert var tandhjulene, der var gået. Martin kunne oplyse, at skaden ikke kunne repareres, da det ikke er muligt at få reservedele til Meade-opstillingen. Så alt i alt en noget trøls afslutning på aftenen.

Efterfølgende har Martin lagt et kæmpe arbejde i at finde, indkøbe og installere en ny opstilling til teleskoperne (en Skywatcher - som skulle være noget mere pålidelig).



Så nu kan vi igen se frem til kommende observationer på Cassiopeia !

Jean Laursen