

Compte rendu d'observation

Le vendredi 3 Août 2018.

Conditions d'observations:

- Localisation: Bunker de Cysoing.
 - Heure de début: 21h45.
 - Visibilité: Correcte. (Claire)
 - Température: Douce
 - Heure de fin: 00h45
 - Lune: Absente.
-

Matériel utilisé: Télescope Newton Skywatcher (D=130 ; F=900)

Oculaire: -Super 10 mm (grossissement x90)

-Super 25 «Wide angle Long eye relief »

(Grossissement x36)

-Barlow Lens (Multiplicateur x2)

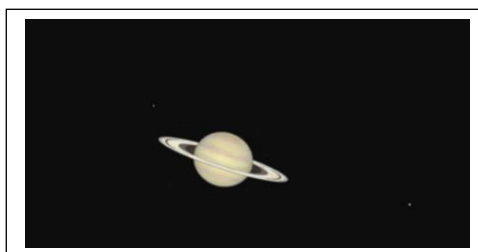
-Telrad

Objets observés: (Ici en **rouge** le/les objet(s) observé(s) pour la première fois)

1) Mars: Bien rouge-orangé, très visible. Observable facilement en ce moment par sa taille et sa forte couleur.

2) Jupiter: Jupiter s'est déplacé du sud vers l'ouest. Très claire. Vue au Super 25 et au 10mm. N'ai pas vu la grande tache rouge.

3) Saturne: Très beau spectacle!! Anneaux visibles au Super 25. Division de Cassini visible au 10mm. (PS: Maman aime toujours autant cette planète)



4) **Messier22**: Une belle découverte(Grâce aux bons conseils de Jean-Philippe). Trouvé avec le «Telrad». Cercle flou au Super 25. Je ne l'ai pas retrouvé au 10mm.



5) M13: Hercule était visible mais je n'ai toujours pas réussi à le trouver.

Observation réalisée le Vendredi 3 Août avec Jean-Philippe, Laurence, Séverine et Thomas.

Références :

Photo1 : https://www.stelvision.com/astro/wp-content/uploads/2018/05/Nunky_saturne080411t180redimf.jpg

Photo2 : <http://www.astrosurf.com/tvarone/M11--2014-06-06---L5x500-RGB2x500-D25B25F13-reprise-2016-12-22---fin-maxim.jpg>

Compte rendu de Thomas

Créé Le 4 et 5 Août 2018