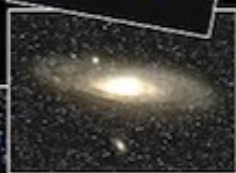


✓ Visite de la coupole - Observation du Soleil et de ses

spectaculaires éjections. Durée 1 h.



✓ Soirée d'astronomie pour le public. Durée 2 h30.



- Observation d'objets célestes au télescope.

- Découverte des constellations au pointeur laser.

- Fonctionnement optique et mécanique du télescope.

✓ Balade géologique sur le GR 99 et ramassage de

fossiles. Durée 1h30



✓ Cours d'astronomie pour enfants. Durée 2 h30.

- Observation et photographie de la surface solaire.



- Fabrication d'une carte du ciel.

- Animation "l'arbre de l'univers".

- Fonctionnement du télescope.



- Projection d'images du ciel réalisées à l'observatoire.

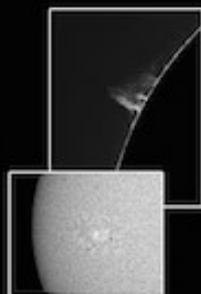
✓ Nouveau à l'observatoire :

Venez filmer la surface du Soleil.

- Fonctionnement du matériel.

- Programmes informatiques.

- Traitement de l'image finale. Durée 1 h.



✓ Nouveau à l'observatoire :

Projection de photographies en salle.

3 thèmes au choix. Durée 1h.



Images de Provence - Construction du télescope

Images du ciel réalisées sur le site.

✓ Nouveau à l'observatoire :

Séjour découverte de l'astronomie pour ados.

Astronomie - Photo - Balade géologique

Cours théoriques et pratiques.

Randonnée à 2000 m d'altitude.

Pension complète sur le site (1 semaine).



✓ Nouveau à l'observatoire :

Soirée d'astronomie privée à thème. Durée 4h.

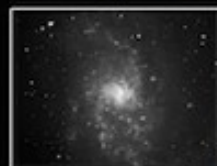
- Manipulation du télescope.

- Pointage et observation.

- Filmer la lune - Jupiter et Saturne.



- Découverte de l'astrophotographie à haute résolution.



- Tir au laser pour le pointage des objets célestes.