

Semaine des Étoiles

à Méribel centre et
au Hameau de Méribel-Mottaret

du 06 au 13 août 2010

Animations gratuites
proposée par le Club
d'Astronomie de
Breuillet (91)
<http://astrobreuillet.free.fr>



Observations
diurnes de 9H30
à 11H30 tous les
jours, plateforme
du terminus na-
vettes du Hameau

Observations
nocturnes, après
les conférences

Conférences
en soirée, à 21H



Programme du vendredi 06 au mardi 10 août 2010

Agenda des conférences et observations

Du vendredi 06 au
dimanche 08 août
à partir de 21 heures
observations au Hameau
du Mottret, si le
temps le permet

Nuits des étoiles

Soirées d'observation du ciel de Méribel dans le cadre de la manifestation nationale. Lunettes, télescopes, jumelles seront à la disposition des animateurs pour permettre à tous les présents d'observer étoiles, planètes, nébuleuses et toutes les merveilles du ciel ...



Lundi 09 août
21h, conférence au
Hameau salle du Creux
de l'Ours et observa-
tions si le temps le
permet

20 ans de révélations fantastiques du télescope spatial Hubble

Le système solaire et les objets du ciel profond comme on ne les avait jamais vu. Le télescope spatial Hubble, en service depuis plus de vingt ans, nous révèle des merveilles insoupçonnées.



Mardi 10 août
21 heures, conférence
au Hameau salle du
Creux de l'Ours en cas
de mauvais temps*

La ronde des planètes

Présentation du système solaire, des planètes, de sa formation et de ses mystères.

Un fabuleux voyage du Soleil aux confins du système solaire. Une escale sur chaque planète pour faire le point sur les dernières missions.



Agenda des ateliers d'astrophotographie

Du lundi 09 au vendredi
13 août
de 17h30 à 19h30
atelier d'astrophoto
numérique au Hameau
de Méribel-Mottaret

Les ateliers d'astrophoto numériques

Vous avez envie d'apprendre les techniques de la prise de vue des objets du ciel, alors voici l'occasion de faire connaissance avec les instruments et accessoires matériels et logiciels : appareils photo, télescope, acquisition et traitement des images.



** le 10 ou le 11 ou le 12 août, par temps clair, la conférence est remplacée par un barbecue suivi des observations du ciel*

Semaine des Étoiles

à Méribel centre et
au Hameau de Méribel-Mottaret

du 06 au 13 août 2010

Animations gratuites
proposée par le Club
d'Astronomie de
Breuillet (91)
<http://astrobreuillet.free.fr>



Observations
diurnes de 9H30
à 11H30 tous les
jours, plateforme
du terminus na-
vettes du Hameau

Observations
nocturnes, après
les conférences

Conférences
en soirée, à 21H



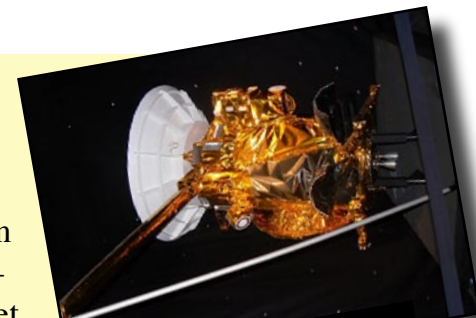
Programme du mercredi 11 et du vendredi 13 août 2010

Agenda des conférences et observations

Mercredi 11 août
21 heures, conférence
à l'Auditorium de
l'Office du Tourisme
de Méribel, en cas de
mauvais temps*

La mission Cassini-Huygens

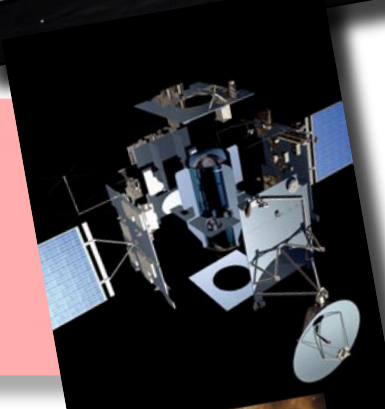
Après un voyage de plusieurs milliards de kilo-
mètres, la sonde américaine Cassini s'est satellisée
en 2004 autour de Saturne, puis le module européen
Huygens s'est posé en janvier 2005 sur Titan, satel-
lite de Saturne. Récit de cette fantastique aventure et
derniers résultats scientifiques.



Jeudi 12 août
21 heures, conférence
à l'Auditorium de
l'Office du Tourisme
de Méribel, en cas de
mauvais temps*

La chasse aux comètes : la sonde Rosetta

À force de les voir défiler dans notre ciel sans crier gare,
il fallait bien envoyer une sonde pour les observer de
près. C'est ce qu'a fait l'agence spatiale européenne dont
l'objectif est de récolter des informations sur la comète
Churyumov-Gerasimenko en y déposant un atterrisseur ...



Vendredi 13 août
21 heures
conférence à
l'Auditorium de
l'Office du Tourisme de
Méribel

Les bijoux du ciel d'été

Flâner d'étoiles en constellations dans le ciel d'été est
une aventure qui permet de rencontrer des êtres surpre-
nants. Charles Messier et tous les faiseurs de poésies
stellaires - les découvreurs des objets du ciel - seront nos
guides sur ces chemins célestes.



Agenda des ateliers d'astrophotographie

Du lundi 09 au vendredi
13 août
de 17h30 à 19h30
atelier d'astrophoto
numérique au Hameau
de Méribel-Mottaret

Les ateliers d'astrophoto numériques

Vous avez envie d'apprendre les techniques de la prise de vue
des objets du ciel, alors voici l'occasion de faire connaissance
avec les instruments et accessoires matériels et logiciels : ap-
pareils photo, télescope, acquisition et traitement des images.



* le 10 ou le 11 ou le 12 août, par temps clair, la conférence est remplacée par un barbecue suivi des observations du ciel