## **Séjour Astronomie**

• <u>Séjours</u>



















Coup de coeur

- Le séjour se déroule sur deux réserves nationales de Py et Mantet!
- Le col de Mantet à 1780mètres est le lieu idéal, loin de toute pollution lumineuse pour observer le ciel étoilé
- les produits locaux de la vallée
- L'accueil chaleureux des partenaires locaux pour l'hébergement et les repas

Le meilleur endroit au monde pour observer les étoiles, tout simplement!

Les Pyrénées Orientales se dévoilent chaque année sous les cieux étoilés de Tautavel à l'occasion du Festival d'Astronomie.

Pour prolonger le plaisir, un second festival est proposé le week-end suivant fin Aout, sur la commune labellisée Village Etoilé de Mantet : le Festival Off d'Astronomie, destiné à un public de passionnés.

Pour l'évènement, de nombreuses animations diurnes sont organisées avant que la nuit ne laisse place aux vedettes du week-end : les étoiles !

Le séjour se partagera entre le village de Py et le village de Mantet, avec la plupart des soirées autour du Col de Mantet.

## Caractéristiques

Nous parlons Anglais Espagnol Nous suivre

Page internet du séjour cliquez ICI: https://www.escursia.fr/voyage-occitanie-s...

## **Contact**

MAUD DURANDEAU (ESCURSIA)

## **Adresse**

Maison du Parc naturel régional des Pyrénées catalanes 66360 Olette 0253353760 contact@escursia.fr Parc

Créé en 2004, le Parc naturel régional des Pyrénées catalanes s'étend le long de la frontière espagnole. Situé à un peu plus d'une heure de la Méditerranée, ce territoire de montagne offre une diversité de paysages exceptionnels, étagés entre 300 et près de 3 000 m d'altitude.



Nous écrire	
Nom	
Prénom	
Courriel———————————————————————————————————	
Courriel	
Confirmar correo electrónico	
Tálánhana	
Téléphone Message	
Message	

Courriel marqué contact@escursia.fr	
-CAPTCHA	
¿Cuál es el código de la imagen? Introduzca los caracteres mostrados en la imagen.	
Esta pregunta es para comprobar si usted es un visitante humano y prevenir envíos de spam automatizado.	

Enviar