
De: Passot Xavier
Envoyé: jeudi 23 août 2012 17:01
À:
Objet: RE: Votre observation MONTPELLIER (34) 17.07.2012 - POSITION EST SUD EST
Pièces jointes: ASro_Montpellier_17072012_4h03civil_Est.png

Bonjour,
merci de votre réponse.
Au vu de votre video et de la direction d'observation, il s'agit clairement de Venus et Jupiter , et de l'étoile Aldebaran.
Voir la carte astro ci jointe.
Vous pouvez encore observer ce triangle à la même heure, mais qui s'est déformé depuis : Venus est plus au Nord, Jupiter et Aldebaran plus à l'Est.
vous recevrez un courrier confirmant cette classification.
Sincèrement,

Xavier Passot
GEIPAN

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés
Direction Adjointe du
Centre Spatial de Toulouse
Centre National d'Etudes Spatiales
18 Avenue BELIN
31401 TOULOUSE CEDEX 9
Boite Postale Interne 2911
Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82
<http://www.geipan.fr>

De :
Envoyé : dimanche 12 août 2012 22:03
A : Geipan
Objet : Re: Votre observation MONTPELLIER (34) 17.07.2012 - POSITION EST SUD EST

bonjour,

je reponds donc à votre mail en essayant de vous donner la bonne position en ce qui concerne mon observation. je pense que cela se situer Est -Sud- Est, et cela n est pas apparu le ledemain ni le surlendemain à la meme heure. par contre, j'ai revue ce phenomene deux jours plus tard à la meme heure. vous pouvez voir les videos de ce que j'ai vu et que j ai mis en ligne sur you tube afin de savoir si d'autres personnes ont vu la meme chose. voici les liens directs

<http://www.youtube.com/watch?v=d3HSIhFGpVI>

<http://www.youtube.com/watch?v=wMyn200ZcT8>

par contre desolé je n'avais pas de pied pour mon camescope

je reste à votre disposition, cordialement

De : Geipan <Geipan@cnes.fr>
À :
Cc : Geipan <Geipan@cnes.fr>
Envoyé le : Vendredi 27 juillet 2012 18h21
Objet : Votre observation MONTPELLIER (34) 17.07.2012

Bonjour,
Nous sommes en train d'investiguer votre observation du 17/7.

Nous voudrions connaître la direction de votre observation Nord/Sud/Est/ouest ?
Si vous n'avez pas de boussole :
Sachez que le soleil se lève actuellement au Nord/est (plus précisément Nord Est Est)

Nous voudrions aussi savoir si vous avez revu ces objets dans le ciel depuis cette date

Dans l'attente de votre réponse,
Sincèrement

Xavier PASSOT
CNES DCT/DA GEIPAN
18 avenue Edouard Belin 31401 Toulouse Cedex 9 France
<http://www.cnes-geipan.fr/>