

CROA du Passage de Mercure devant le Soleil du 09/05/2016

Nous étions préparés à cette aventure ; Christian nous avait même fait un topo sur ce phénomène rare : pensez, 94 passages observables en 7 siècles...et nous allons vivre celui du 9 Mai 2016.

Nous l'attendions de pied ferme...je veux dire sur pied tous nos accessoires lunettes, télescopes, appareils photos et sites d'observatoires pour compléter .

Toutefois nous n'étions pas sereins, la météo avait tendance à jouer avec notre enthousiasme, mais rien ne nous aurait privé d'une telle expérience ,sauf l'obligation de travailler pour certains .

Et ceci dit nous avons de la marge pour se faire plaisir ,plusieurs heures ...

début :13h12 ; max :16h57 ; fin :20h42

d'après les sites météo consultés, effectivement la chance n'était pas de notre côté ,



Romain



Benoit 1 minute avant le début

Chacun décide de rester observer chez soi sauf Christian qui se rendra au parking de la salle Ballard de Charnay les Macon ,bientôt rejoint par moi-même Lyliane .

Pour accueillir le public, 1 télescope , 1 lunette ,pour voir le soleil en projection , 1 stellarscope , cela suffira bien ,à notre avis il ne sera pas nombreux ...vu le ciel ...



Christian



Les mails d'ASTROSAONE ont commencé

- Christian : *ça semblait bien parti .13h12 exactement 1^{ier} contact avec les nuages*
- Benoit près de Lyon : *il pleut des cordes*
- Gérard dans le clunysois à 13h26 : ***je l'ai***
- suivi de Romain près de Chapelle de Guinchay : *je l'ai superbe mais minuscule , trop petit ,trop fort !!*



- 13h33 1^{ière} photo Romain

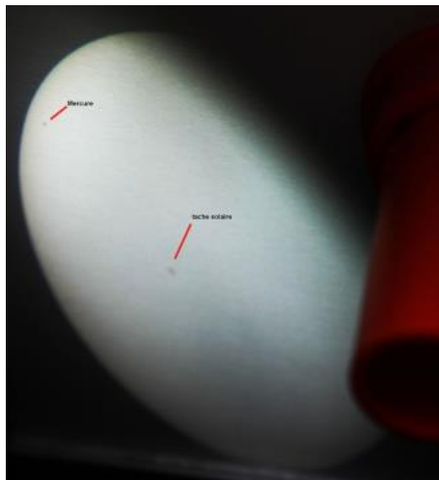
Il est certainement très content mais moi... un peu déçue, mais c'est mieux que rien ..



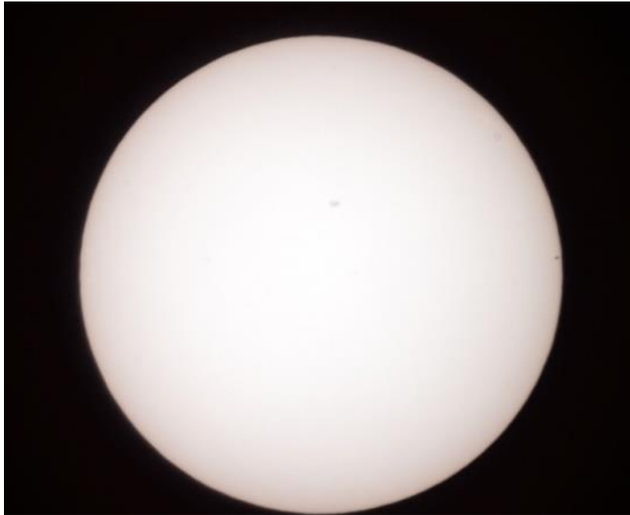
- 13h36 Avec Benoit c'est replié sous parapluie .

Ne désespérons pas !

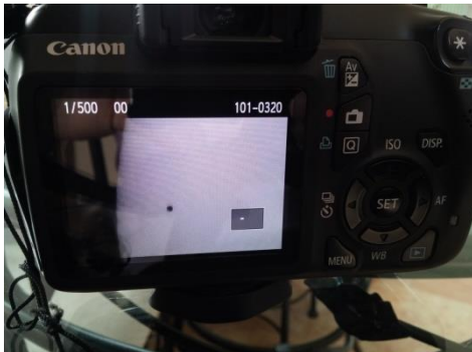
- 13h41 vu par Christian



- Et à 13h44 Mercure sur sa trajectoire par Gérard



- 13h46 Romain un point c'est Mercure



Arrivée au parking Ballard pour retrouver Christian et m'apprêtant à descendre ma lunette du coffre de la voiture il m'a dit de venir **vite voir** .

On peut s'entendre dire que ce n'est qu'un petit point sur un disque ...mais quel point ! C'est fantastique, Mercure une tête d'épingle à peine $\frac{1}{2}$ mm, tout rond , tout noir sur un disque grisâtre .

Je m'attendais à quelque chose d'encore plus petit , mais non pas d'erreur ,c'est Mercure , point parfait , noir qu'on ne peut pas confondre avec les rares tâches solaires .

Que c'est beau mais combien fugitif est ce plaisir, le soleil devient laiteux le vent présent nous obligeant à lester le Stellarscope .Ma lunette est vite installée espérant que cet épais nuage gris foncé s'éloigne ..

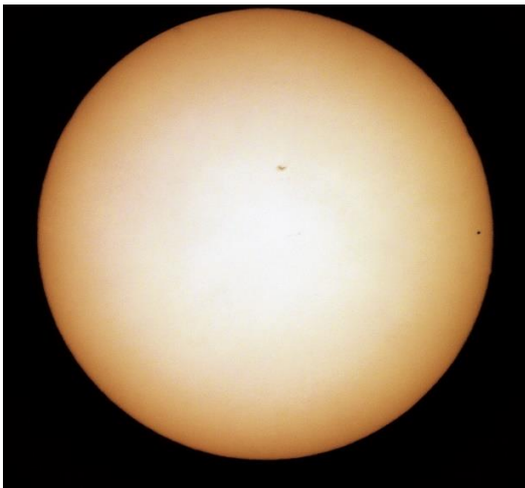
- 14h08 depuis Feillens Yves se manifeste *photo brut de brut*



- 14h09 Quant à Benoit , il encourage ...

Météoblue prévoit une éclaircie probable vers 17h-18h

- En attendant Gérard nous envoie une photo et nous précise le site :
<http://www.nightskiesnetwork.ca/live-video-channel-lineup>



Au parking Ballard une femme arrive on l'imagine intéressée par notre RDV avec Mercure ..et bien non elle ne le savait pas et part aussitôt ...c'est vrai qu'il n'y a rien à voir sauf l'horizon qui s'obscurcit de plus en plus , nous laissant juste le temps de « remballer » avant les premières gouttes de pluie .

Christian reste optimiste et pense que nous allons nous retrouver vers 17h avec une éclaircie et je le croie sur parole !!

- 15h45 Gérard nous aide à patienter <http://mercurytransit.gsfc.nasa.gov/>
- Puis Jean Pierre : *Depuis l'observatoire situé aux Canaries c'est pas mal aussi :*

<http://www.sky-live.tv/retransmisiones/transito-mercurio-2016>

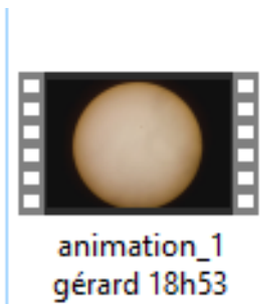
- 16h14 Benoit va nous démoraliser : *Plus les minutes s'écoulent, moins Metoblue est optimiste pour les éclaircies et plus ça se décale dans la soirée.... Que c'est frustrant !!!!!!!*



- 17h08 : toujours Benoit : *Cette fois, il semble que ce soit bel et bien foutu....*
- Yves essaie de nous consoler : *Autre adresse pour suivre... <http://halphanso.edu/>*
- 18h06 Romain reste humoristique : *Hoo Mercurinnng'in the rain,hooo Merrrcuringggg innn the raiinnn*



- bientôt 19h ...Gérard nous envoie un film de 20 secondes pour nous consoler : *16 minutes entre les nuages et moins bien que la NASA*



- *moins bien que la NASA... mais tellement plus "vrai" !!! (Christian)*

Le temps passe ...et c'est FINI Mercure !!!!

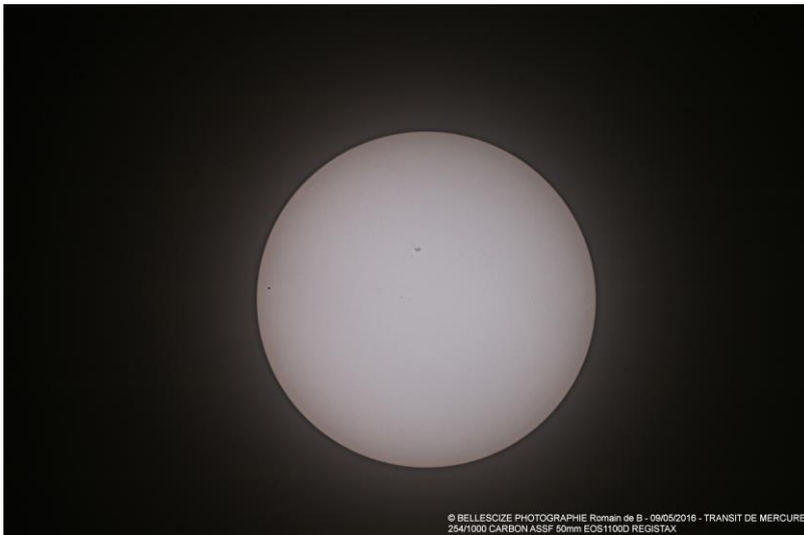
On a vu peu ou pas du tout ...voici encore quelques photos .

➤ De Romain : *Et voilà ma ptite contribution de 13h30*



C'était juste super beau !

Happy !!!! (Copyright mis car je vais la mettre sur Facebook, désolé !)



Puis :

Hélas trop peu de poses avec ces nuages, snif, pas facile d'obtenir quelque chose de stable sous registax de mon côté.

Mais TROP content de l'avoir vu, c'est trop dingue d'imaginer ce qui se passe ! Trop bien de voir Mercure enfin je pensais pas voir ça un jour, class !

Et plus tard ...



« *le soleil bleu comme une orange* » d'Yves fait bien plaisir

C'est fini ; on a vécu l'évènement en direct , derrière l'objectif ,ou avec les différents sites , chacun avec son propre ressenti ... joie, intenses émotions , grande déception ..

Nous portons beaucoup d'intérêt à l'Astronomie, chacun à sa manière et même si nous étions distants les uns des autres , nous avons été ensemble .

Merci à Christian qui en se tenant à disposition avec son matériel a voulu une fois de plus sensibiliser le public en l'occurrence moi ... qui n'ai fait « qu'aérer » ma modeste lunette .

Merci à Gérard ,Romain, Benoit , Yves, Christian , pour leurs photos très diversifiées ..

Merci à ceux d'entre vous qui ont aussi communiqué des sites , merci Jean Pierre .

Pour tous , et particulièrement pour ceux qui n'ont pas pu suivre l'évènement je laisse Benoit conclure :

« *Vivement novembre 2019 pour voir le prochain passage.*

Comme c'est en novembre, nous aurons cette fois plus de chance d'avoir du soleil qu'en Mai !!! »

Lyliane le 11/05/2016

