



# COMPTE-RENDU D'OBSERVATION

\*\* 20 MARS 2015 \*\*

## ECLIPSE PARTIELLE DE SOLEIL

Ou plus exactement, un compte-rendu de non-observation ...

Eh bien oui, nous nous étions fixés un rendez-vous pour l'éclipse partielle de Soleil : 9h sur le parking de la mairie de Baisieux.

Certes, aucune intervention « officielle » auprès d'un quelconque public, mais une présence dans le parc de la mairie afin de permettre néanmoins aux curieux de nous rejoindre.

Donc, la veille au soir, je m'installe fébrilement derrière mon ordinateur, cliquant sur les sites météo afin d'affiner les observations potentielles.

Mes « petites grenouilles » ne sont pas toutes d'accord avec les autres, mais il y a une possibilité que le voile nuageux se lève dans la matinée de vendredi, alors ...

Bref, vendredi matin, hop, debout, petit déj', chargement de la voiture avec le télescope, direction Baisieux et sa mairie.

Arrivée sur place, je retrouve Jean-Philippe et Thierry, bientôt rejoints par Tom-Alexandre.

Quatre paires d'yeux scrutant désespérément le ciel à la recherche d'une trouée dans ce voile omniprésent.

Nous discutons, blaguons, scrutons, discutons, blaguons, scrutons ...

Partant de son travail en Belgique et rentrant chez lui à Evreux, Alexandre arrive, comme il l'avait suggéré dans un de ses mails. Ça vaut bien une petite photo ...



Et nous discutons, blaguons, scrutons, discutons, blaguons, scrutons ... avec en prime une tasse de café, quand même ! La classe quoi !

Et ce voile nuageux, toujours là ...

Qu'à cela ne tienne, nous l'aurons quand même, notre éclipse !

Vous la voyez ?



Le gobelet blanc occultant le violet ...

*Parce qu'il s'agit bien, techniquement, d'une occultation, et non d'une éclipse.*

*Car le terme d'éclipse s'applique à un astre plongé dans l'ombre ou la pénombre d'un autre corps céleste. Cela est le cas lorsque la Lune passe dans l'ombre de la Terre, nous avons ainsi une éclipse de Lune.*

*Ici, la Lune passe devant le Soleil : nous avons une occultation de Soleil par la Lune. Néanmoins, nous avons quand même une éclipse : celle de la Terre par la Lune... vu du Soleil ...*

Que dire de plus ?

Ah... si, quand même...

Certes, pas de vision directe de l'éclipse, comme on a pu voir en rentrant au journal télévisé, mais nous avons noté une baisse significative de la luminosité et de la température : l'éclipse étant partielle chez nous à plus de 80%, et même en présence de nuages, l'environnement s'est légèrement assombri l'espace de quelques minutes.

Puis le temps s'est éclairci pour reprendre son éclat initial.

Il ne nous reste plus alors qu'à rentrer chez soi. Le journal télévisé nous montrera des photos, des reportages, des vidéos sur le sujet ...

Grrrrr de météo va ...

*Séverine*

*PS : tour d'horizon des expériences de certains de nos membres ...*

A Halluin non plus, aucune trace de l'éclipse. Seule la température extérieure est passée de 6° à 5,8° et peut être un léger assombrissement mais à voir la part du subjectif.

Jean-Marc

---

A Chaintreaux nous n'avons vu que la fin (20 à 30). Ensuite plein Soleil laiteux, c'est rageant.

Par contre à la télé c'était bien aux Iles Féroé et en Norvège, là c'était éclipse totale. Cela m'a rappelé l'éclipse de 99.

Marie-France

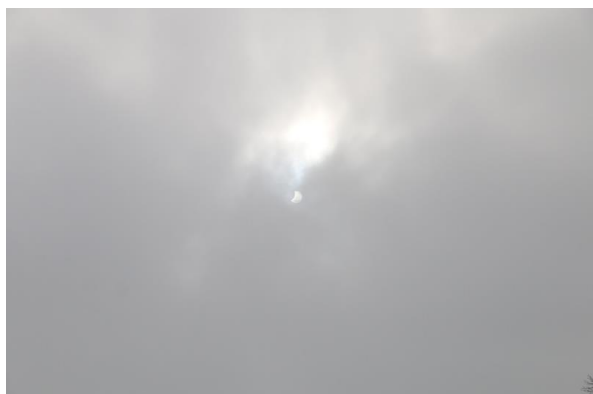
---

J'en ai eu un peu plus en Belgique.

Mais ce n'a pas été simple nous avons roulez jusqu'à Charleroi pour revenir sur nos pas du côté de Namur, quand soudain une toute petite trouée apparaissait.

Juste le temps de faire quelques clichés entre les passages nuageux.

Voilà un petit souvenir



Olivier dit « Pépito »

---