

Eclipse totale de Lune du 27 juillet 2018.

Parking du Panorama des Deux Roches. Solutré

AstroSaône et la Maison du Grand Site de France Solutré-Pouilly-Vergisson, avaient convié le public à une observation :

- de l'éclipse totale de Lune du 27 juillet 2018
- de la planète Mars – au plus près de la Terre précisément ce même jour.

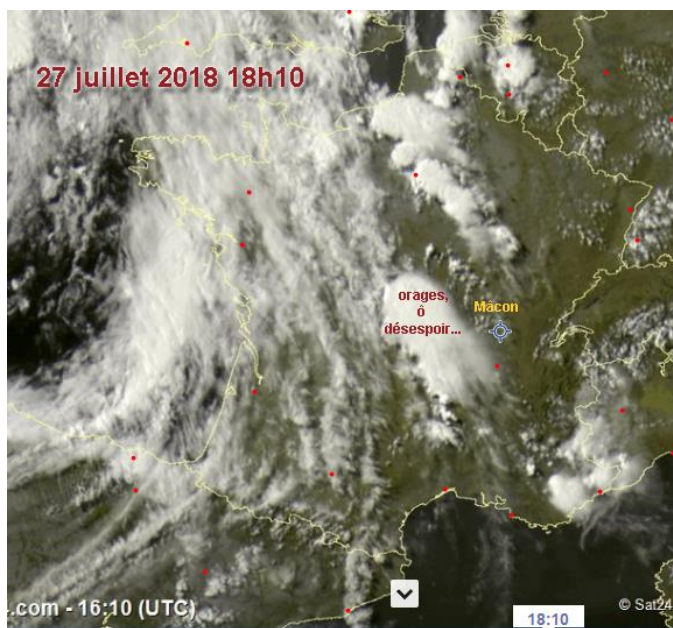
A 21h **tous les ingrédients étaient réunis :**

- **un site absolument fabuleux** avec vue sur les Roches et la vallée de la Saône, avec vue bien dégagée vers l'Est ou la Lune allait se lever
- **un public très nombreux** (tous les parkings et voies d'accès saturés), répondant massivement aux invitations de la presse locale et nationale
- **des organisateurs motivés** - aussi bien du côté du Grand Site pour la logistique, que d'AstroSaône, dont les adhérents alignaient une douzaine de télescopes et lunettes pour traquer l'événement dans ses moindres détails



tous les ingrédients donc, **SAUF UN** :

- **la météo (GRRRR !)**, qui – après des semaines de ciel bleu – avait décidé de choisir précisément l’instant crucial, pour tirer un rideau d’opacité sur les espoirs et la curiosité de tout un chacun



...sauf un ingrédient, voire même **SAUF DEUX** :

- puisque **la sono portable d’AstroSaône (re-GRRRR !)** – sans doute déprimée par les conditions météo – a brutalement défailli – batteries à plat

C’est donc en s’époumonant que les organisateurs d’AstroSaône ont proposé au nombreux public une soirée en deux séquences :



- tout d’abord, **discussions sur le terrain avec les astronomes amateurs**, sur le thème des instruments présentés, mais plus généralement sur la pratique de l’astronomie amateur, nos activités etc...
- en deuxième partie de soirée, **repli dans la cour intérieure de la Maison du Grand site** pour des présentations vidéo diverses.

Le public a donc pu circuler parmi les divers télescopes présentés (de type Newton, Schmidt-Cassegrain, Maksutov, Dobson), lunettes, jumelles... et satisfaire sa curiosité auprès des astronomes amateurs.



Vers 22h, la couverture nuageuse restant inchangé, le repli s'est amorcé vers la cour intérieure de la Maison du Grand Site, où ont été proposées des vidéos sur des thèmes d'astronomie :

- suivi en direct de l'éclipse de Lune, retransmise en particulier de la ville de Rome
- comparaison des éclipses de lune et de soleil
- visibilité des planètes
- quelques nouvelles de la planète Mars
- questions / réponses...





Alors que vers 23h, la séance était levée, **la météo – dans une ultime provocation – a laissé entrevoir la Lune sortant de la phase de totalité, accompagnée par Mars – très visible également...**

Mais le spectacle est resté très intermittent – entre les bandes nuageuses, et la durée de visibilité cumulée n'a pas excédé quelques dizaines de secondes....

Gérard - adhérent d'AstroSaône - a tout de même réussi ce magnifique cliché – pris dans la région de Cluny :



Les plus persévérants - sur le parking des deux Roches - ont encore pu être témoins d'un **passage de l'ISS** (station spatiale internationale) et vers minuit d'un **flash lumineux** – réflexion du Soleil sur les panneaux photovoltaïques d'un satellite Iridium.

Vous que cette expérience du 27 juillet a frustrés mais aussi mis en appétit, les adhérents d'AstroSaône vous invitent à une **'séance de rattrapage'** :

- à l'occasion de la **Nuit des Etoiles du 4 août 2018, à la Madone de Cenves.**

La sono et la météo seront réparées... Promis...

LES NUITS des étoiles 3, 4 et 5 août 2018

Tous les sites sur www.afastronomie.fr

Logos: Cnes, AIRBUS, Ciel & Espace, Europe 1

avec AstroSaône et Villages en Vie,
le 4 août 2018 à 20h30
à la Madone de Cenves
www.astrosaone.fr 0768328880

Logos: AstroSaône, Villages en Vie, Cenves

Crédit photos : FR3 ; Journal Régional 12h du 28 juillet 2018