NUIT DES ETOILES : Saturne en vedette hier soir à Cenves

Publication: dimanche 5 août 2018 10:28



L'association AstroSaône a connu un beau succès avec des téléscopes placés sur un plateau sur les hauteurs.

Alors que mars était présentée comme la vedette de cette nuit des étoiles, à l'observation, c'est Saturne que l'on pouvait voir le mieux dans le ciel de Cenves samedi soir.

A la nuit tombée, plusieurs dizaines de personnes étaient présentes pour admirer un ciel exceptionnel. Et selon les experts sur place, en effet, c'est bien Saturne et ses anneaux que l'on distinguait le mieux en début de nuit. Le grossissement à 300 permettait de bien voir la planète aux anneaux située pourtant à 1,4 milliards de kilomètres de la Terre.

Pour mars, la cause de la mauvaise visibilité est une tempête de poussière qui s'abat sur la planète rouge depuis le mois de mai. Tempête qui pourrait durer six mois et qui trouble sa visibilité de manière importante.

Autres spectacles de la nuit, les flashs Iridium, nom donné à la réflexion de la lumière du soleil sur les panneaux solaires des satellites Iridium. L'on pouvait aussi voir passer la station spatiale internationale de la NASA, un petit point traversant le ciel toutes les 90 minutes, temps mis par la station pour faire le tour de la terre. De nombreuses constellations étaient parfaitement visibles, les amas globulaires également (amas d'étoiles très dense).

Enfin, les étoiles filantes bien sûr, qui ont été relativement nombreuses et ont suscité l'admiration du public.

R.B.

Photo saturne sciencespost.fr



La visibilité de mars perturbée par une tempête de poussière Photo lepoint.fr