



ESPLANADE DU PAQUIER, 21 HEURES

L'association d'astronomie annécienne, Tycho Brahé, organisait hier soir la 13^e "Nuit des étoiles". Au cours de cette soirée, Philippe Jacquot, président de l'association, et son équipe ont assuré un programme captivant pour faire découvrir le ciel du mois d'août. La particularité de cette édition était marquée par la présence de la planète Mars, au plus proche de la terre depuis 73 000 ans. Ainsi, en attendant la tombée de la nuit, le public visionnait une vidéo sur l'éclipse solaire de décembre 2002 en Australie, suivie d'un diaporama et d'un repérage direct des constellations ; notamment la petite et la grande ourse, l'étoile polaire (immobile par sa situation dans l'axe du monde, nord-sud), Cassiopee, Céphée... C'est à 23 h 10 que la planète Mars faisait son apparition au dessus du Mont-Verrier, sous les acclamations du public impressionné par cette présence. ■