



Commentaire de Monsieur Hubert Reeves sur le Solarscope

"La découverte de taches à la surface du Soleil par Galilée au début du 17ième siècle est un événement de grande importance dans l'histoire de la pensée humaine. Elle mettait fin à une doctrine philosophique qui régnait depuis 2500 ans (Aristote) selon laquelle la matière céleste, contrairement à la matière terrestre, est d'une nature pure, éternelle et imputrescible. Nous savons maintenant que le Soleil n'est pas « parfait » qu'il est composé de la même matière que la Terre et que toutes les étoiles. La connaissance s'approfondit quand on peut relier ce qu'on sait mentalement avec ce que l'on perçoit avec ses sens. J'ai eu l'occasion à plusieurs reprises d'utiliser le Solarscope pour montrer à mon auditoire ces taches solaires dont je venais de signaler l'importance historique. La démonstration visuelle en devient d'autant plus vivante et impressionnante. La facilité d'utilisation de cet appareil, joint à son coût plus que modique, en font un auxiliaire pédagogique de première valeur pour les enseignants." Hubert Reeves

Light Tec Optical Instruments ,

Espace Alexandra, 359 rue St Joseph, 83400 Hyères , France

Phone : 33 (0) 494 12 18 48 Fax : 33 (0) 494 12 18 49 www.solarscope.com sales@solarscope.com