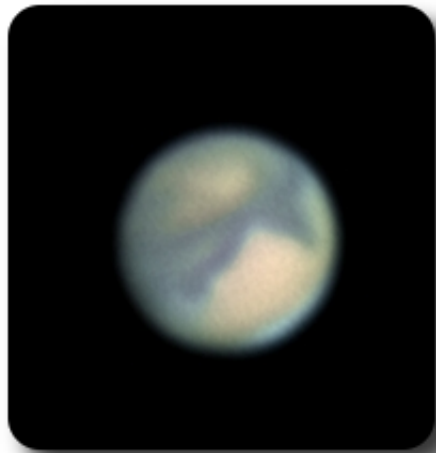


Mars - le 19 Novembre 2005

Photographie

Posté par: franck

Publiée le : 20/11/2005 7:37:33



Mars prise au foyé du télescope LX10, à l'aide d'une webcam TouCam Pro, sur une lentille de barlow X2, avec augmentation de tirage.

Bonne condition d'observation (Pas trop de turbu, température bien fraiche, ciel dégagé).
Collimation ok après vérification à l'oculaire de 6mm.

Par contre, la M.A.P. était très difficile à faire! Une assistance par motorisation électrique de la M.A.P serait la bienvenue! Problème de graisse sur l'axe de M.A.P du LX10 sans doute. Le filetage ne doit pas être de bonne qualité.

Il va falloir que je trouve un système pour parfaire cette M.A.P.

Le traitement a été fait direct sur Registaxe (Corrections des gama, couleurs). 270 images composées. Utilisation de GIMP pour la déco