

Forum: Trucs en vrac

Topic: Premières images de la face cachée de la Lune Subject: Re: Premières images de la face cachée de la Lune

Publié par: Tof81

Contribution le : 13/01/2019 16:15:07

C'est donc bien ce que je supputais

Ceci étant je me suis toujours posé la question suivante :

On est habitué à voir les étoiles de sur la terre et donc à travers notre atmosphère, qui probablement au niveau optique à un impact comme la diffraction et donc pourrait artificiellement augmenter la dimension des étoiles, mais perdre en intensité!

Ce qui une fois hors atmosphère terrestre donnerait de étoiles bien plus petites (en diamètre et donc peut-être bien moins visibles) ...

Une autre question concerne l'explosion de la sensibilité des caméras depuis 50 ans ? Il n'y a a qu'à voir les progrès des télescopes spatiaux ces derniers temps qui ont permis d'avoir une image complète de notre univers à son origine !!!

Bref pas facile de convaincre le commun des mortels du ciel tout noir dans l'espace