

Nouveau livre dans la bibliothèque : Dernières nouvelles des planètes

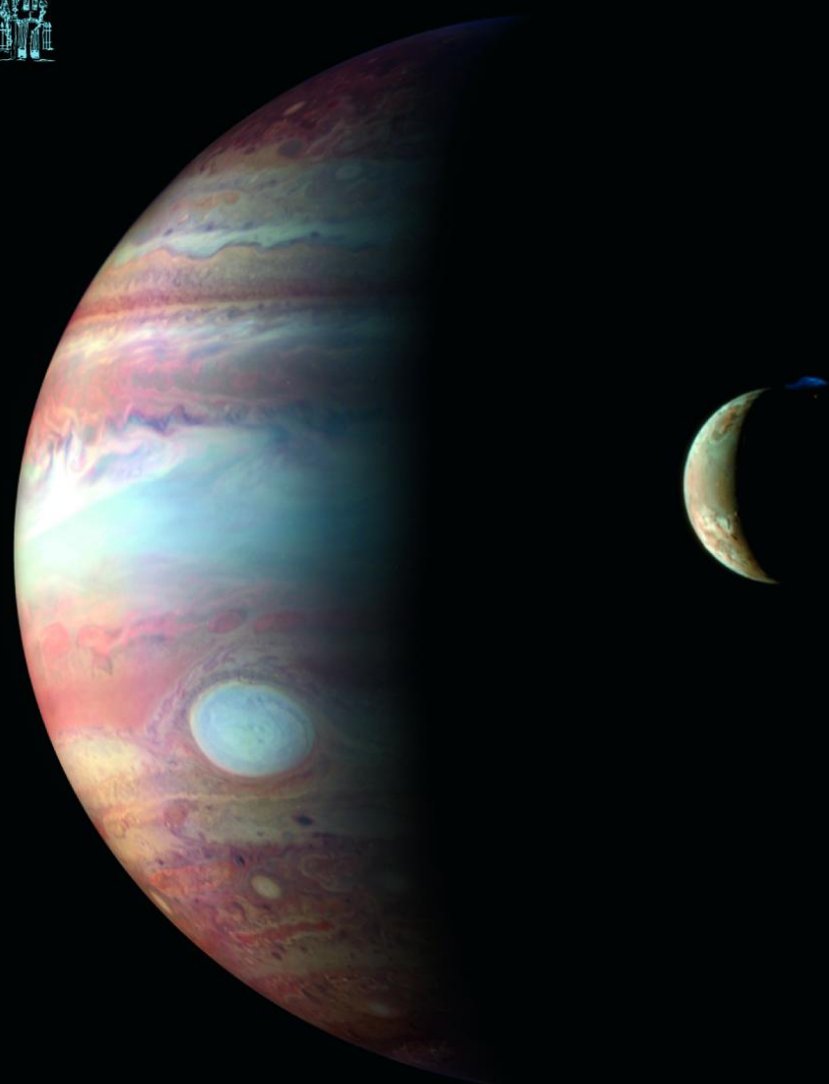
Toujours pour faire suite à l'exposé de Pierre Drumel sur la maîtrise de la prise de vue en ciel profond du samedi 25 mars 2023, la Saplimoges vient d'acquérir cet ouvrage :

"Dernières nouvelles des planètes" de Charles Frankel, spécialiste de la géologie des planètes, des laves lunaires, des glaciers martiens, et des sites terrestres, 293 pages, 2009.

SCIENCE
OUVERTE



Seuil



CHARLES FRANKEL

Dernières nouvelles des planètes

années 1970, l'exploration du Système solaire se poursuit au gré des mises en service de nouveaux télescopes et, surtout, du lancement de sondes spatiales de plus en plus sophistiquées. À l'heure où des robots autonomes roulent sur Mars, où des comètes sont analysées in situ, où la sonde *Huygens* s'est posée en douceur sur Titan, satellite de Saturne, et où l'homme s'apprête à remettre le pied sur la Lune, ces "*Dernières nouvelles des planètes*" soulignent autant l'infinie diversité des structures de notre Système stellaire que l'ingéniosité, la patience, et l'enthousiasme nécessaires pour en saisir et en comprendre les subtilités à des milliards de kilomètres de distance. Le passionnant récit, scrupuleusement documenté et illustré, d'une aventure unique.

Ce livre date un peu, mais c'est une synthèse des découvertes récentes faites dans notre système solaire par les sondes spatiales et les grands télescopes. Les caractéristiques astronomiques, astrophysiques et astrochimiques sont passées en revue pour chacune de nos huit planètes, ainsi que celles de notre Lune et de l'ex-planète Pluton.

Bouclez vos ceintures et bon voyage à travers notre système solaire.