

Curiosity : les photos des roches "Et-Then" et "Burwash" dévoilées par la Nasa



Le robot photographie depuis lundi les roches de la zone baptisée Rocknest.

Curiosity est pire qu'un paparazzi ! Les équipes de la Nasa ont en effet annoncé que le rover Curiosity, arrivé sur Mars au mois d'août dernier, et qui a commencé à photographier les roches de la zone baptisée Rocknest, a livré deux clichés extrêmement précis de deux roches baptisées "Et-Then" et "Burwash". Les photographies ont été prises par le robot grâce à son instrument Mars Hand Lens Imager (MAHLI) et devraient permettre aux scientifiques de la Nasa d'en apprendre encore plus sur les éléments martiens.

Curiosity continue par ailleurs d'analyser les sols. Le 28 octobre, le robot a en effet terminé la troisième étape de nettoyage de la chambre d'analyse de son instrument Chemistry and Mineralogy (CheMin). Il devrait ainsi se servir de ce dernier pour analyser pour la première fois le sol martien et en apprendre donc plus sur la composition chimique. Le 28 octobre était une grande journée pour Curiosity puisque le robot s'est également livré ce jour-là à une analyse de l'atmosphère de Mars grâce à Sample Analysis at Mars (SAM). Il faudra toutefois attendre encore plusieurs jours pour découvrir les résultats de ces analyses.