

La NASA réduit son programme d'exploration de Mars

Publié le jeudi 6 avril 2006

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/La-NASA-reduit-son-programme-d.html>

Le 29 mars, la NASA a présenté au National Research Council son projet d'exploration martienne pour la décennie à venir. Les contraintes budgétaires sont particulièrement fortes sur le programme scientifique de l'agence et le budget accordé aux missions d'exploration du système solaire a été significativement réduit : moins 2,9 milliards de dollars sur cinq ans par rapport aux prévisions de 2005. Le programme martien est le premier poste budgétaire visé par ces réductions ; la NASA a renoncé au lancement du Mars Telecommunications Orbiter, initialement prévu en 2009, et réduit son budget de R&T de 50% et son budget d'opérations de 20%. La NASA consacrerait environ 700 millions de dollars à son programme martien en 2007 avec pour activité principale le développement du Mars Science Laboratory (MSL) ; puis de 2008 à 2011, ce budget devrait rester constant, à hauteur d'environ 650 millions de dollars par an. La NASA envisage de lancer une mission tous les deux ans ; le lander Phoenix en 2007, le MSL en 2009, la sonde Mars Scout en 2011 sont confirmés.

Source :

Space News, 03/04/06

Rédacteur :

Jean-Jacques Tortora, cnes@ambafrance-us.org
Noëlle Miliard, assistant.cnes@ambafrance-us.org
Clémence LeFevre, cnes.mst@ambafrance-us.org