

## Viser la lune

#Fait du jour

### Transcription

Extrait du *Journal en français facile* du 22/02/2016

**Sylvie Berruet :**

Et on termine ce journal par une annonce d'emploi qui fait rêver : partir dans l'espace pour la NASA, l'Agence spatiale américaine.

**Priscille Lafitte :**

La Nasa recherche 14 astronautes. Elle a reçu pour cela 18 000 CV, 18 000 candidatures. C'est un record. Les 14 astronautes qui seront recrutés ont des chances de pouvoir faire un voyage autour de la Lune, et peut-être poser le pied sur le sol de Mars.

Simon Rozé.

**Simon Rozé :**

Il fallait un CV costaud pour pouvoir postuler à cette dernière campagne de recrutement d'astronautes à la NASA. Un bac +4 était un minimum, un doctorat vivement recommandé, dans des domaines comme l'ingénierie, la biologie, les sciences physiques ou les mathématiques.

Malgré ces exigences élevées, l'Agence spatiale américaine croule sous les demandes : plus de 18 000, c'est trois fois plus que lors du dernier recrutement en 2012. Mais la nouvelle promotion d'astronautes aura *a priori* de jolies missions à remplir. Outre les traditionnels séjours à bord de la Station spatiale internationale, un voyage autour de la Lune est prévu, ce sera le premier depuis le programme Apollo. Il y aura également la visite d'un astéroïde, et puis surtout, la première mission humaine à destination de Mars à l'horizon 2030-2035.

Mais avant de fouler le sol de la planète rouge, il reste encore beaucoup de chemin à parcourir pour les aspirants astronautes. Sur les 18 000 candidats, seuls 14 – grand maximum – seront les heureux élus, après avoir enduré un processus de sélection de plus de 18 mois.

Ce n'est donc qu'en 2017 que l'on connaîtra la liste, parmi laquelle figurera sans doute le nom du digne successeur de Neil Armstrong.