

# Sunita Williams: Ženske se pri delu na vesoljski postaji lahko merijo z moškimi

Vir / Avtor: STA

21. maj 2013 (nazadnje spremenjeno: 1:23 21. maj 2013)

Ljubljana - Ženska se s svojo strokovnostjo pri delu na vesoljski postaji lahko meri z moškimi kolegi, je ob robu prireditve Ženske v znanosti, ženske v vesolju v organizaciji Slovenske znanstvene fundacije poudarila ameriška astronautka Sunita Williams. Dodala je, da je uspešnost misije odvisna od skupnega dela in povezanosti astronautov med seboj.



Sunita Williams na Bledu. (Foto: Tinkara Zupan/STA)

Prisotnost žensk v znanosti je za astronautko slovenskega rodu povsem normalna, »saj vsak spol doprinese svoje ideje, ki pomagajo pri razvoju znanosti«. Pomembno je, da se pri delu trudiš po svojih najboljših močeh in da si aktiven član odprave.

## **Vizije drugih so bile njen izziv**

Williamsova je omenila, da so bili pri njenem odločanju za poklic pomembni tudi dosežki drugih astronautov slovenskih korenin. Želela je slediti njihovim vizijam, ki so ji bile izziv. Kot je povedala, je ta poklic dostopen vsem tistim, ki se zanj odločijo in za to trdo delajo, ne glede na narodnost ali spol.

O pomenu obiska v Sloveniji je poudarila, da želi deliti izkušnjo vesolja z ljudmi, od koder izhajajo njene korenine. Tako s Slovenijo kot Indijo, od koder izhaja njen oče, vzpostavlja tesen odnos, ki se je odražal tudi na vesoljski postaji, kjer je imela s seboj obe zastavi. Kot je povedala, je iz obeh kultur prevzela lastnosti, ki so ji pomagale na poklicni poti. Pri tem je izpostavila slovensko vztrajnost in željo doseči zastavljeni cilj.

V nadaljevanju je Williamsova tudi povedala, da se kljub njeni majhnosti, Slovenijo in njene geografske značilnosti lepo vidi tudi iz vesolja, še posebej gore, jezera in Ljubljansko kotlino.

## **Na misijo se pripravljajo dve leti in pol**

O sami misiji pa je pojasnila, da se astronauti nanjo pripravljajo dve leti in pol. V tem času so med drugim podvrženi številnim preiskavam organizma, metabolizma, vzdržljivosti in drugim pripravam na življenje v vesolju. Pri tem jim pomaga okoli tisoč ljudi. Na misijo odidejo za šest mesecev, tam pa opravljajo veliko inženirskega dela in izvajajo različne eksperimente. Williamsova je izpostavila, da na vesoljski postaji sodelujejo tudi z ruskimi kozmonavti, zato je poleg angleščine potrebno znanje ruskega jezika.

Srečanja se je udeležila tudi ministrica za Slovence v zamejstvu in po svetu Tina Komel ter v svojem govoru poudarila pomen zgleда, ki ga daje Williamsova v zavedanju svojih korenin in povezanosti s Slovenijo. Ob tem je dejala, da preučevanje vesolja presega razlike med narodi in spodbuja k povezovanju v znanosti.

Andrej Umek iz Slovenske znanstvene fundacije pa je povedal, da sodi obisk Williamsove v okvir poslanstva fundacije, ki je promocija slovenskih znanstvenikov in širjenje razumevanja za znanost. Po njegovem prepričanju se skozi raziskovanje vesolja pokaže potreba po znanosti in da ta vodi do praktičnih rešitev. Pomen obiska pa je, da spodbudi mlade, da se odločijo za naravoslovne poklice in znanost, "saj dosežki Williamsove kažejo, kako zelo je znanost koristna," je še dodal.