

Scris de newsreporter pe 17 octombrie 2021, 11:33

Primul film realizat pe orbita : Echipa rusa care a filmat pe Statia Spatiala a revenit pe Pamant

Echipa rusa, formata dintr-o actrita, un regizor si un cosmonaut, care a petrecut 12 zile la bordul Statiei Spatiale Internationale (ISS) pentru a realiza primul film in spatiu, s-a intors duminica dimineata pe Pamant, potrivit AFP. Capsula Soyuz MS-18 care ii transporta pe Yulia Peressild, Klim sipenko si cosmonautul Oleg Novitsky a coborat sub cerul senin inainte de a ateriza in stepele din Kazahstan la ora 4:36 GMT, ora programata, conform imaginilor difuzate de agentie spatiala rusa, Roscosmos. Regizorul Klim sipenko, in varsta de 38 de ani, a aparut iesind din capsula, vizibil obosit, dar zambitor, fluturand mana catre camerele de luat vederi si persoanele prezente, inainte de a fi dus la medici pentru a-l examina. Yulia Peressild, 37 de ani, actrita care joaca rolul principal al filmului, selectata din aproximativ 3.000 de candidati, a fost apoi extrasa din capsula in aplauze, in aceeasi stare, inainte de a primi un buchet de flori si de a fi examinata. Cosmonautul Oleg Novitski, primul care a iesit din nava, a fost intampinat de seful Roscosmos, Dmitri Rogozin, caruia i-a transmis: "Totul este bine!". Cu putin timp inainte de a se intoarce pe Pamant, Rogozin publicase fotografiile ale echipei sale de salvare in drum spre locul aterizarii la bordul a zece elicoptere. "Este o slujba colosala. Ne bucuram ca echipajul se simte bine, este satisfactor. Capsula a cazut bine, ceea ce este si un plus, in ceea ce priveste extractia", a spus el. Actrita Yulia Peressild a spus ca se simte "trista" ca a parasit ISS. "Nu am vrut sa plec. Dar este clar ca acesta este un proces unic", a declarat ea pentru televiziunea rusa, relateaza HotNews.



Cursa spatiala pentru exploatare si turism

inaintea unui proiect american concurent cu Tom Cruise, Yulia Peressild si Klim Sipenko au decolat pe 5 octombrie de la Cosmodromul rus Baikonur din Kazahstan, alaturi de experimentatul cosmonaut Anton Skaplerov.

[Filmul lor, intitulat provizoriu "Provocarea", va avea ca rol un chirurg care merge la bordul ISS](#) cu misiunea de a salva viata unui cosmonaut. Doi cosmonauti rusi stationatii in prezent pe ISS si Skaplerov vor aparea ca figuranti.

intr-un context de rivalitate ruso-americana, aceasta aventura cinematografica capata, de asemenea, aspectul unei noi curse pentru exploatare in spatiu, la 60 de ani dupa ce primul om a fost pus pe orbita de URSS, Yuri Gagarin.

Roscosmos si-a dezvaluit ambitia anul trecut, [dupa anuntul unui proiect de filmare la bordul ISS cu Tom Cruise, vedeta seriei "Misiune Imposibila"](#), in parteneriat cu NASA si compania SpaceX a lui Elon Musk.

Chipenko incepuse sa filmeze chiar inainte de a ajunge la bordul ISS, in timpul andocarii in care actrita l-a ajutat pe cosmonautul Anton Skaplerov. si intoarcerea lor pe Pamant a fost documentata de un echipaj de filmare si va aparea in film.

"Experienta complet diferita in spatiu"

Unul dintre producatorii filmului, Konstantin Ernst, seful canalului de televiziune Pervyi Kanal, a declarat duminica ca este "nebun de fericire ca totul a decurs cu atat de mult succes". "Am vazut o multime de filme in care greutatea de a fi pe orbita a fost simulata, dar realitatea este complet diferita", a spus el.

Aceasta initiativa vine in mijlocul goanei non-stiintifice pentru spatiu, odata cu cresterea in ultimele luni a zborurilor de agrement, precum cele ale miliardarilor britanici Richard Branson si americanul Jeff Bezos.

Sectorul spatial rus, care a fost mandria Moscovei in perioada sovietica, in special cu punerea pe orbita a primului satelit, primul animal, primul barbat si apoi prima femeie, este astazi subminat de probleme.

Pentru Roscosmos, filmul trebuie sa restabileasca o reputatie patata de scandaluri de coruptie, esecuri in serie si pierderea monopolului profitabil al zborurilor cu echipaj catre ISS.

Daca imaginile au insotit intotdeauna misiunile in spatiu, de la primii pasi pe Luna in 1969 pana la publicatiile de pe retelele de socializare ale astronautului francez Thomas Pesquet, un lungmetraj fictiv nu a fost niciodata filmat pe orbita.

[HotNews](#)

ADRESA: <http://crct.ro/nyzS>