

## Le vaisseau Progress M-58 arrivé à bon port

Publié le jeudi 2 novembre 2006

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/Le-vaisseau-Progress-M-58-arrive-a.html>

Le vaisseau russe Progress M-58 qui avait été lancé de Baïkonour le 23 octobre dernier, a terminé son voyage de trois jours vers la Station Spatiale Internationale (ISS) en s'arrimant à celle-ci. Lors de l'approche, la séquence à néanmois du être interrompue suite à la découverte d'une antenne qui était restée déployée. Celle-ci aurait pu gêner un arrimage correct mais les scientifiques du LOCT (Lead Operational Control Team) en charge de cette mission ont estimé, après analyse, que l'approche pouvait reprendre et que l'équipement ne poserait pas de problème. Le vaisseau russe a donc pu terminer son voyage vers l'ISS sans encombre et délivrer les quelques tonnes de fret qu'il avait à son bord aux membres de l'expédition 14. 880 kg de combustible et 52 kg d'oxygène ont ainsi pu être transférés sur la station, ainsi que 1220 kg de nourriture, d'équipements médicaux et de recherche ou encore de systèmes embarqués, stockés dans le compartiment pressurisé du Progress.

### Source :

Spacedaily.com, 30/10/06

[http://www.spacedaily.com/reports/Russian\\_Space\\_Freighter\\_Arrives\\_At\\_ISS\\_999.html](http://www.spacedaily.com/reports/Russian_Space_Freighter_Arrives_At_ISS_999.html)

### Rédacteur :

Jean-Jacques Tortora [cnes@ambafrance-us.org](mailto:cnes@ambafrance-us.org) - Timothee Verwaerde [cnes.mst@ambafrance-us.org](mailto:cnes.mst@ambafrance-us.org) -  
Noëlle Miliard [assistant.cnes@ambafrance-us.org](mailto:assistant.cnes@ambafrance-us.org)