

23 déc 2008 -17:18

Sabine Laruelle et Frank De Winne à Redu

Sabine Laruelle, Ministre des PME, des Indépendants, de l'Agriculture et de la Politique scientifique

Sabine Laruelle, Ministre des PME, des Indépendants, de l'Agriculture et de la Politique scientifique

Ce mardi 23 décembre 2008, Sabine Laruelle, Ministre de la Politique scientifique, et Frank De Winne, ont rencontré la presse dans le cadre de l'Euro Space Center de Redu.

A cette occasion, Sabine Laruelle a rappelé les points importants pour la Belgique obtenus dans le cadre du dernier Conseil ministériel qui s'est tenu à La Haye fin novembre.

A l'issue de ce conseil, 9,94 milliards d'€ de contributions ont été apportés par les 19 états membres de l'ESA.

Pour les 5 prochaines années, la Belgique va apporter une enveloppe de 193 millions d'€ par an dans le spatial.

Il s'agit d'une augmentation de 20% par rapport à la période précédente (2000-2008). Grâce à cela, la Belgique redevient le 5e contributeur.

Au total, l'enveloppe belge consacrée au spatial pour les 5 prochaines années sera de 947 millions d'€. Au sein de celle-ci, plus de 470 millions d'€ sont attribués à de nouveaux programmes.

Par ailleurs, Sabine Laruelle a souhaité que la Belgique participe au financement des 300 millions d'€ à couvrir les coûts de fonctionnement de la station spatiale internationale (ISS). La Belgique a ainsi confirmé une participation de 48.9 millions d'€ au lieu des 44.8 millions d'€ initialement prévus dans le développement de la station.

Cette implication de la Belgique est en totale cohérence avec le soutien qu'elle apporte à Frank De Winne dans le cadre de sa mission à bord de la station à partir du mois de mai 2009.

La ministre a également salué le travail de l'astronaute tout en le félicitant de vive voix pour sa désignation comme commandant de bord de l'ISS durant les deux derniers mois de la mission. Frank De Winne sera le premier européen à assurer cette fonction.

Avec Frank De Winne, la Belgique dispose d'une vitrine exceptionnelle pour les chercheurs et les entreprises de notre pays, mais aussi d'un exemple pour les jeunes afin de les encourager à embrasser une carrière scientifique.