



Paris, le 10 octobre 2014
CP124 - 2014

Communiqué de presse

Le CNES et l'ONERA renforcent leur coopération

Une réunion entre le CNES et l'ONERA (centre français de recherche aérospatiale) s'est tenue le mercredi 8 octobre au siège du CNES, en présence de Jean-Yves Le Gall et de Bruno Sainjon, présidents respectifs des deux établissements. Cette rencontre avait notamment pour objet de passer en revue les projets communs résultant du renforcement de la coopération entre le CNES et l'ONERA et de préciser la feuille de route pour les années à venir.

Il s'agissait de la première réunion à ce niveau organisée depuis la signature en 2012, de l'accord-cadre qui régit les relations entre le CNES et l'ONERA.

La coopération entre les deux organismes revêt une importance toute particulière. Elle porte notamment sur les domaines des lanceurs, des systèmes orbitaux et de l'environnement spatial. Le CNES et l'ONERA sont par ailleurs partenaires sur la mission de physique fondamentale Microscope, qui a récemment franchi une étape importante avec la livraison par l'ONERA au CNES de l'instrument T-SAGE, véritable cœur du futur micro-satellite dont l'objectif est de valider la théorie de la relativité générale.

L'accord cadre de 2012 prévoit en particulier la mise en œuvre par le CNES et l'ONERA de Programmes d'Intérêt Commun (PIC). Dans le domaine des lanceurs, le Comité de pilotage technique réuni ce même jour a décidé du lancement, avec démarrage effectif avant fin 2014, de 6 PIC qui permettront d'améliorer la compréhension de phénomènes complexes dans la conception des lanceurs.

A cette occasion, Jean-Yves Le Gall, Président du CNES, a déclaré : « Je suis particulièrement satisfait de cette réunion, qui a été des plus fructueuses en ce sens qu'elle permet de faire entrer dans une nouvelle dynamique la coopération entre le CNES et l'ONERA, laquelle est amenée à prendre de l'ampleur et à produire des résultats concrets qui profiteront à l'ensemble du secteur spatial ». De son côté, Bruno Sainjon, Président directeur général de l'ONERA a souligné : « Je retiens de cette rencontre la nécessité de renforcer l'esprit de cet accord entre le CNES et l'ONERA par des actions concrètes, car c'est par la mise en cohérence de nos actions de recherche amont que la France et l'Europe demeureront toujours des acteurs majeurs dans le domaine spatial ».

Contacts presse CNES

Pascale Bresson
Alain Delrieu
Julien Watelet

Tél. 01 44 76 75 39
Tél. 01 44 76 74 04
Tél. 01 44 76 78 37
www.cnes.fr/presse

pascale.bresson@cnes.fr
alain.delrieu@cnes.fr
julien.watelet@cnes.fr

Contact presse ONERA

Camille Blossse

Tél. 01 80 38 68 54
<http://www.onera.fr/espace-presse>

camille.blosse@onera.fr