



L'Observatoire de l'Espace du Cnes

L'évolution du climat, l'influence de l'homme sur le devenir de la Terre, la gestion des ressources naturelles, les risques majeurs ou encore les grands choix technologiques sont autant de problématiques contemporaines où nous sommes sollicités pour prendre parti et peser sur des choix, qu'ils soient régionaux, nationaux ou encore mondiaux. Or les éléments d'appréciation disponibles pour analyser, comprendre, et surtout élaborer une opinion sur des situations qui relèvent, pour la plupart, d'un contexte scientifique important, sont souvent incomplets, voire difficiles d'accès. Au-delà de la constitution d'une stricte culture scientifique, ces éléments sont néanmoins nécessaires à la culture de chacun.

Dans cette perspective et dans le cadre de ses relations avec les collectivités territoriales, le Centre National d'Etudes Spatiales (CNES) a créé l'**Observatoire de l'Espace** pour diversifier sa politique culturelle.

Depuis 2000, l'Observatoire de l'Espace a pour mission de susciter des réflexions autour de l'Espace en diffusant les connaissances liées au domaine spatial auprès des organismes culturels et plus particulièrement des musées. Musées océanographiques, muséums, planétariums, musées d'Histoire ou encore musées de Société ont d'ores et déjà manifesté un grand intérêt pour enrichir leur programmation ou éclairer leur collection par ce qui témoigne de l'activité spatiale : instruments, résultats scientifiques, faits historiques et sociologiques.

De cette façon, l'Observatoire de l'Espace du CNES contribue à un dialogue renouvelé entre chercheurs, utilisateurs et médiateurs en mobilisant un grand nombre de partenaires sur l'ensemble du territoire et dans de multiples thématiques. Seule une telle démarche est à même de révéler aux publics les richesses, les surprises et les beautés des sciences et des techniques contemporaines et susciter ainsi des intérêts renouvelés.

L'Observatoire de l'Espace développe ainsi une présence innovante dans le champ culturel. Son ambition est de révéler aux publics les plus diversifiés que l'Espace, et plus généralement les technologies et les découvertes qui y sont associées dans de nombreux domaines de la science et de la société, concerne véritablement chacun dans ses activités et son imaginaire.

Contact : Observatoire de l'Espace - Centre National d'Etudes Spatiales
2, place Maurice Quentin - 75039 Paris cedex 01
Tél. : + 33 (0)1 44 76 76 18 - fax : + 33 (0)1 44 76 76 65
courriel : observatoire.espace@cnes.fr
www.cnes-observatoire.net

Rappelons que le CNES, chargé d'élaborer, de proposer et de conduire la politique spatiale de la France, a pour objectif de développer les utilisations de l'Espace, que ce soit pour satisfaire les besoins des collectivités publiques en matière civile et militaire et de la communauté scientifique, ou pour favoriser l'émergence et la diffusion de nouvelles applications, sources de création de connaissances, de richesses et d'emplois.

