

## L'UNIVERSITÉ INTERNATIONALE DE L'ESPACE (ISU) ACCUEILLE DES EXPERTS MONDIAUX DU SPATIAL PENDANT SON SYMPOSIUM ANNUEL "L'ESPACE POUR UN MONDE PLUS SUR ET SÉCURISANT?"

*Strasbourg – France:* Du 18 au 20 février, l'Université Internationale de l'Espace (ISU) en collaboration avec la NASA accueillera plus de 150 experts scientifiques et techniques d'agences spatiales mais aussi de l'industrie et du monde universitaire à l'occasion de son 13ème Symposium Annuel "L'Espace pour un Monde plus Sur et Sécurisant".

Cet événement abordera l'espace et les questions de sécurité qui s'y rattachent. Le terme 'sécurité' ici est employé au sens large : civile, militaire et sécurité des systèmes d'utilisation et d'opération ayant à faire face aux menaces naturelles et synthétiques diverses. Le terme « sécurité » abordé lors du symposium comprend également le concept de santé et sécurité publiques pour un monde meilleur.

Pendant la Guerre froide, le terme de sécurité nationale a été associé principalement avec la force de dissuasion contre l'attaque stratégique. Les systèmes de sécurité nationale incluent non seulement armes offensives et défensives mais aussi une variété de surveillance et opérations soutenues par des systèmes spatiaux. Aujourd'hui, le terme « sécurité » est ouvert à de nouvelles significations. En plus de la dissuasion d'attaques militaires possibles par des états dévoyés, les systèmes de sécurité sont destinés à contribuer au bien-être public en aidant, par exemple, à faire face aux catastrophes naturelles, prévenant le génocide, contrôlant la migration d'espèces et renforçant la confiance entre nations adverses. Autre préoccupation majeure grandissante : comment sécuriser la Terre et ses populations face à des causes synthétiques et naturelles qui menacent son environnement et écosystème. Des systèmes spatiaux ont un rôle central à jouer dans ce nouvel environnement et la surveillance sécurisée constante qu'ils fournissent est devenue essentielle à la sécurité humaine.

Ces enjeux et questions appellent en soi à une approche multidisciplinaire et des considérations de sécurité globale qui dépassent évidemment des intérêts nationaux. Une perspective indépendante et internationale est donc essentielle. Tous ces facteurs font de l'ISU un lieu de rencontre essentiel pour la fusion internationale de ces discussions. « *Nous aspirons à favoriser le dialogue constructif entre les différents secteurs de la communauté spatiale et tous les acteurs majeurs pour qui la sécurité de la Terre est un enjeu majeur.* » déclare Michael Simpson, Président de l'ISU.

Des industriels comme Lockheed Martin, Boeing, Mitsubishi Electric Corporation, Infoterra, Thales Alenia Space etc.. et des experts mondiaux envoyés par diverses agences spatiales comme la NASA, l'ESA, la DLR, l'Agence Spatiale Canadienne et la JAXA etc débattrons sur des sujets variés comme:

- Les buts internationaux et perspectives sur la sécurité
- Sécurité civile
- Sécurité nationale
- Utilisation Spatiale Militaire
- L'Environnement Spatial
- Faire de la Terre un endroit plus sur et sécurisant

Les représentants de la presse sont cordialement invités à suivre cet événement. Entretiens et discussions avec des experts peuvent être arrangés. Merci de bien vouloir préalablement prendre contact avec le Département de Relations Extérieures de l'ISU soit par courrier électronique à [extrelations@isu.isunet.edu](mailto:extrelations@isu.isunet.edu) ou par téléphone au 03 88 65 54 55 / 54 52