

Visite du conseiller fédéral J. Schneider-Ammann

Ce 26 avril a été la journée de l'espace pour le Conseil fédéral. Après avoir rencontré le directeur général de l'Agence Spatiale Européenne (ESA), Jean-Jacques Dordain, et visité une entreprise liée au spatial à Aigle, le conseiller fédéral en charge de l'économie et de la formation, Johann Schneider-Ammann est venu en visite au Département d'astronomie de l'UniGE (l'Observatoire de Genève).

Accueilli par le recteur de l'Université, Jean-Dominique Vassali, et le directeur du Département d'astronomie, Stéphane Udry, le conseiller fédéral a pu entendre une présentation sur les principaux projets spatiaux de l'ESA auxquels participent les astronomes genevois ainsi que sur la place qu'occupe la Suisse en général et Genève en particulier dans la recherche mondiale en astronomie.

Parmi les divers projets qui lui ont été présentés, trois ont particulièrement retenu l'attention. Tout d'abord *CHEOPS*, le premier satellite ESA avec un leadership suisse, qui permettra de caractériser les paramètres physiques de petites exoplanètes en transit. Le développement de ce satellite devrait grandement renforcer la compétitivité des entreprises suisses dans le domaine du spatial. Le satellite *GAIA* ensuite qui sera lancé à l'automne qui fournira une cartographie en 3 dimensions du ciel avec une précision extrême. Finalement *Euclid* partira vers la fin de la décennie à la chasse de la matière noire et de l'énergie noire dans l'Univers. D'autres projets spatiaux ou au sol témoignant du dynamisme des astronomes genevois étaient également présentés dans une mini exposition organisée dans le hall de l'observatoire. Un apéritif convivial a clôturé cette visite.

