

Communiqué de presse, Berne, le 27 octobre 2010 www.aerosuisse.ch

Un pionnier de l'aéronautique et de l'aérospatiale suisses récompensé

Claude Nicollier reçoit l'AEROSUISSE AWARD 2010

L'AEROSUISSE AWARD est attribué par la Fédération faîtière de l'aéronautique et de l'aérospatiale suisses à des personnes physiques ou juridiques dont l'engagement en faveur de cet important secteur d'activité est particulièrement manifeste. Il a été remis cette année lors du 4^e Congrès de l'aviation à Dübendorf par Paul Kurrus, président d'AEROSUISSE, au premier astronaute suisse Claude Nicollier.

AEROSUISSE rend hommage cette année à Claude Nicollier pour son engagement exemplaire en qualité de pilote, d'astronaute, d'universitaire et d'éminent représentant du secteur aéronautique et aérospatiale. « Premier - et jusqu'à présent unique -astronaute suisse, Claude Nicollier a durablement implanté dans notre conscience nationale l'idée d'une Suisse vouée à l'aéronautique et à l'aérospatiale », a déclaré Paul Kurrus.

Chef astronaute de l'Agence spatiale européenne (ESA)

Aucune personnalité suisse n'a aussi parfaitement associé l'aéronautique et l'aérospatiale suisses à la recherche scientifique, à de précieux enseignements, à la pratique et à un incomparable don de soi que ne l'a fait le lauréat de l'AEROSUISSE AWARD 2010. Au terme d'études en physique et astrophysique à l'université de Genève, Claude Nicollier a entamé sa carrière aéronautique en qualité de pilote militaire avant de rejoindre Swissair comme pilote de ligne puis l'Agence spatiale européenne (ESA) comme chef astronaute. Rappelons que la Suisse apporte une contribution annuelle de 140 millions de francs à l'ESA.

La carrière d'astronaute de Claude Nicollier a atteint son apogée lors de quatre missions spatiales de longue, dont l'une s'est soldée par une spectaculaire « promenade » destinée à réparer le télescope Hubble. Claude Nicollier a également démontré ses multiples talents en dirigeant les vols d'essai de *Solar Impulse* ou en pilotant des avions des premières heures de l'aviation.

« J'ai eu beaucoup de chance »

Lors de son allocution de remerciement, Claude Nicollier a insisté sur le fait qu'il avait eu beaucoup de chance, ce qui lui avait permis de réaliser ses rêves d'enfance. Il a salué les 25 années passionnantes passées à Houston. Il s'est montré très honoré d'avoir expérimenté la vitesse dans ses limites minimales et maximales : 26 fois la vitesse du son ou *Mach 26* en navette spatiale et *Mach 0,037* à bord de *Solar Impulse*. Claude Nicollier pilote aujourd'hui un ancien Hunter des forces aériennes suisses, propriété du musée de l'aviation militaire de Payerne. Il a rendu hommage

aux pionniers de l'aviation suisse et à l'encouragement des nouvelles technologies dans le domaine aérien.

Légende : Paul Kurrus (à gauche), président d'AEROSUISSE, remet le prix à Claude Nicollier.

AEROSUISSE, association faitière de l'aéronautique et de l'aérospatiale, a été fondée en 1968. La Fédération assure la défense des intérêts de l'aviation civile et de l'aérospatiale suisses et le maintien à long terme de leurs conditions d'existence. AEROSUISSE participe notamment à la conception des bases juridiques dans le domaine de la navigation aérienne et de l'aérospatiale. Elle regroupe désormais plus de 140 entreprises et organisations, à savoir : des compagnies aériennes régulières et charter, les aéroports nationaux et les aérodromes régionaux, des entreprises de services au sol, le contrôle du trafic aérien, des entreprises de maintenance, des constructeurs d'avions et des fabricants de composants aéronautiques, des écoles de pilotage ainsi que toutes les associations aéronautiques et aérospatiales déterminantes que compte la Suisse.

Contact: Paul Kurrus, président, téléphone 079 320 90 04