

DANIÈLE HAUSER, CHERCHEURE ET DIRECTRICE DU LATMOS, DÉCORÉE

Danièle Hauser, reconnue sur le plan international en tant qu'experte en physique de l'atmosphère, expérimentation en méthodes d'observation de la Terre par télédétection, et des échanges océan/atmosphère, a été nommée Chevalier dans l'Ordre National de la Légion d'Honneur, vendredi 12 juillet 2013.

Publiée le 18 juillet 2013

Actuellement Directrice de Recherche 1ère classe au CNRS, Danièle Hauser dirige depuis 2009 le **LATMOS** dont les thématiques de recherche portent sur le domaine des sciences de l'Univers et de la Planète (physique et chimie de l'atmosphère, interactions surfaces/atmosphère, climatologie, planétologie, relations soleil/atmosphères).

Débutant sa carrière de recherche au CNRS en 1982 sur l'étude de l'atmosphère au moyen de mesures par télédétection radar (propriétés des nuages et précipitations, dynamique et thermodynamique atmosphérique en milieu nuageux), elle a ensuite orienté, à partir de 1990, son activité de recherche vers l'étude de la surface océanique et des échanges océan/atmosphère, (quantification et paramétrisation des échanges entre l'océan et l'atmosphère, processus hydrodynamiques liés aux vagues, méthodes de mesures par télédétection des paramètres de la surface océanique – vent, vagues, salinité).

Elle est aujourd'hui responsable scientifique de la mission spatiale Franco-Chinoise CFOSAT en cours de développement, qui porte sur la mesure du vent et des vagues à la surface de l'océan par radar.

La directrice du laboratoire a co-écrit plus de 48 articles dans des revues internationales à comité de lecture ou chapitres d'ouvrages, et plus de 80 actes de congrès internationaux.

Danièle Hauser a également exercé plusieurs responsabilités d'animation, d'organisation, ou d'évaluation de la recherche. Elle est notamment membre du Comité Scientifique de Météo-France depuis 2010.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Contact :

DREDVal direction.recherche@uvsq.fr

Annelise Gounon-Pesquet, chargée de communication scientifique à la DREDVal
annelise.gounon-pesquet@uvsq.fr