



Grenoble, le 23 mai 2005

COMMUNIQUE DE PRESSE

Inauguration d'une sculpture en l'honneur des fondateurs de l'Ecole de physique des Houches

Samedi 28 mai à 12 h – Ecole de Physique, La côte des Chavants, 74310 Les Houches

Samedi 28 mai prochain à midi, l'Ecole de Physique des Houches en Haute-Savoie rend hommage à Cécile DeWitt-Morett et à Yves Rocard, pour leur rôle dans la fondation de ce centre de formation international, en inaugurant une sculpture de Vincent Barré « Vibrations – Oscillations ».

Fondée par le conseil de l'université de Grenoble le 18 avril 1951 à l'initiative et sous la direction d'une jeune physicienne de 27 ans Cécile De Witt, l'Ecole de physique des Houches* forme depuis, des générations de physiciens de haut niveau.

Perchée à 1200 mètres d'altitude, au dessus du village des Houches avec vue sur le massif du Mont-Blanc, cette école avait pour objectif premier en 1951 de permettre à l'Europe de rattraper son retard en physique moderne. Ces formations intensives, sur 8 semaines, vont ainsi initier les jeunes générations aux nouveaux concepts scientifiques grâce à des cours dispensés par des chercheurs internationaux prestigieux. Plus d'une trentaine de prix Nobel sont ainsi passés par ce haut lieu de la physique en tant que participants ou enseignants.

Yves Rocard, alors directeur du laboratoire de physique de l'Ecole normale supérieure de Paris encouragea ses élèves à faire une demande d'admission à l'Ecole d'été des Houches dès la première session en 1951. Ces excellents élèves (dont deux futurs prix Nobel, Pierre Gilles de Gennes, élève aux Houches en 1953 et Claude Cohen Tannoudji en 1955) firent de l'Ecole d'été un centre de formation très réputé. Yves Rocard soutint l'école à plusieurs niveaux en éditant une Newsletter, en prêtant des livres pour les sessions... L'Ecole lui doit aussi le chalet ALPENS qui offre des logements aux professeurs.

Au départ très spartiate, sorte de gîte d'étape pour physiciens, ouvrable uniquement l'été, l'Ecole des Houches est devenue plus confortable pour permettre l'utilisation de ses bâtiments en hiver et au printemps pour des sessions de formation plus courtes et très spécialisées, toujours d'un très haut niveau international.

Une sculpture comme trait d'union entre la science et la nature

L'Ecole de Physique des Houches, par son implantation, est déjà immergée dans la nature. Il manquait sans doute une dimension artistique à ce lieu de rencontres internationales : ce lien entre art et science, Vincent Barré l'a proposé à travers une sculpture extérieure qu'il intitule « Vibrations-Oscillations » en hommage aux thématiques de recherche d'Yves Rocard. Trois grandes ondes très fines se dessinent désormais sur la terrasse de l'Ecole, sur fond de massifs montagneux : une sculpture comme trait d'union entre la science et la nature...

Contact : Ecole de physique des Houches – Brigitte Rousset - 04 50 54 40 69
www-houches.ujf-grenoble.fr

*L'Ecole de physique des Houches a le statut d'organisme d'intérêt commun qui dépend de l'université Joseph Fourier (Grenoble 1) et de l'INP-Grenoble.