

Journée en mémoire de Jean-Paul Villain

Mardi 2 Juillet 2008

Programme :

10:30 M. Tagger – Ouverture de la journée

10:35 F. Lefeuvre - Introduction

10:45 C. Hanuise – Les origines des études par radar HF de l'ionosphère de haute latitude

11:05 J.C. Cerisier – D'Aureol-3 à SuperDARN, ou de la turbulence de plasma à la convection ionosphérique

11:25 M. Pinnock – Classification des spectres Doppler observés avec SuperDARN

11:45 J.P. St Maurice – L'impact de Jean-Paul Villain sur ma recherche dans le cadre de SuperDARN

Buffet

14:00 D. Gresillon – Diffusion collective des ondes électromagnétiques

14:20 M. Lester - Observations of E-region scatter with the Iceland SuperDARN radars

14:40 G. Chalumeau – Installation des stations radar de Stokkseyri, Kerguelen et Concordia

15:00 - Lecture de messages de collègues

- Témoignages

La journée se tiendra dans la salle de conférences du LPCE, 3A Avenue de la Recherche scientifique à Orléans.

Contact et informations : Isabelle Langer,
isabelle.langer@cnrs-orleans.fr, 02 38 25 52 61

pour la bonne planification de la journée et du buffet, merci de nous faire connaître votre intention de participer.

Jean-Paul Villain memory day

July 2nd, 2008

Program :

10:30 M. Tagger – Welcome address

10:35 F. Lefeuvre - Introduction

10:45 C. Hanuise – Early days of HF radar ionospheric studies at high latitudes

11:05 J.C. Cerisier – From Aureol-3 to SuperDARN, or from plasma turbulence to ionospheric convection

11:25 M. Pinnock – Classification of SuperDARN Doppler spectra

11:45 J.P. St Maurice – Jean-Paul Villain's impact on my SuperDARN related research

Buffet

14:00 D. Gresillon – Collective scattering of electromagnetic waves and cross-B plasma diffusion

14:20 M. Lester - Observations of E-region scatter with the Iceland SuperDARN radars

14:40 G. Chalumeau – Installing the Stokkseyri, Kerguelen and Concordia radar stations

15:00 - Messages from absent colleagues

Memories from the audience

The Memory day will be held in the conférence room of LPCE, 3A Avenue de la Recherche scientifique, Orléans.

Contact and informations : Isabelle Langer,
isabelle.langer@cns-orleans.fr, +33 2 38 25 52 61

for a good planification of the day and the buffet, we thank you for letting us know your intention to participate.