

» Météo et exploration spatiale dans le soleil du Bourbonnais

Les 4 et 5 juin 2010, l'astronaute français Jean-François Clervoy est venu dans un village du Bourbonnais, Tronget, pour présenter de belles images essentiellement prises lors de son voyage (Noël 99) avec la navette américaine Discovery pour aller « réparer » le télescope Hubble, en orbite à plus de 600 kilomètres au-dessus de la Terre ; dans ses réponses

l'orange) de la Terre ; il a rencontré également près de 500 élèves du canton, du primaire et du secondaire.

J.-F. Clervoy est ingénieur général de l'armement détaché au centre national d'études spatiales (CNES); avant cette mission vers Hubble, il a participé à 2 vols sur Atlantis en 1994 et 1997, le second ayant permis l'amarrage avec la station russe Mir.



Jean-François Clervoy dédicace son livre.

Ces journées de Tronget sont le fruit d'un hasard provoqué : côté hasard, il se trouve que la sœur de l'astronaute vit dans la région, côté « provocation », mon ami Alain Brun, cheminot retraité, originaire de cette contrée, avec des élus de la commune et l'appui de l'Education nationale, a impulsé la tenue de cet évènement inédit qui a fait date dans la région. D'où ma présence.

aux questions du public, il a parlé de sa passion toujours vive pour son métier, de ses rêves de futurs voyages ; à notre question sur sa vision depuis l'espace des tempêtes historiques qui balayaient la France au même moment, il a avoué que, ne le sachant pas, il n'a rien vu de particulier s'immiscer entre le blanc et le bleu (voire

La venue de cet astronaute a été mise à profit pour faire une journée d'expositions à contenu scientifique avec présence du CNES, du Cemagref (organisme de recherche spécialisé en sciences et technologies pour l'environnement), d'un planétarium, d'un club d'astronomie avec ses lunettes et de Météo-France Vichy.



Le télescope Hubble au-dessus de la terre (doc wikipédia).

Deux collègues de Vichy étaient venus : Anne-Marie Moncelon, du corps des techniciens supérieurs, du centre départemental de la météorologie (CDM), et Jean-Pierre Sigaud, le délégué départemental de la météorologie, vieille connaissance depuis 1973 ! J'ai participé avec eux à la tenue du stand qui fut très fréquenté ; les gens étaient curieux de savoir comment on travaille dans un CDM (les données satellitaires, les modèles, etc.) et posaient de nombreuses questions. En cette région très agricole, la météo fait partie du quotidien, surtout de mars à novembre. Elle a acquis une grande autorité du fait de l'amélioration nationale de la fiabilité des prévisions mais aussi grâce à la qualité des liens tissés par l'équipe du CDM avec la population.

Il serait vraiment dommage que ce CDM disparaisse, comme d'autres, de la carte !

MICHEL RUCHON



Anne-Marie Moncelon et Jean-François Clervoy au CDM.