

La SMF organise le 4^e Forum international de la Météo à Paris

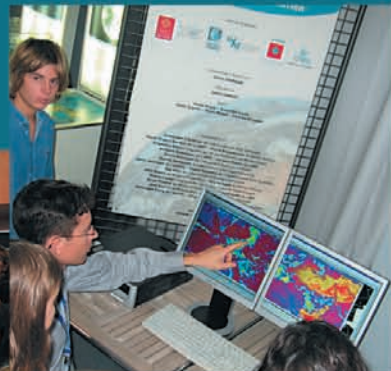
Pour la seconde fois, la Cité des sciences et de l'industrie accueillera, dans le cadre de la Fête de la science, la quatrième édition du Forum international de la météo, du 9 au 14 octobre 2007. Le Forum s'articulera autour d'un pôle d'expositions et d'animations destinées au grand public et aux scolaires et d'un pôle qui réunira, du 12 au 14 octobre, les professionnels de la météorologie et du climat et les présentateurs météo, à l'occasion de tables-rondes.



Le pôle grand public

Le Forum sensibilisera le public et les scolaires aux graves impacts des changements climatiques et aux moyens de réduire les émissions de CO₂, en adoptant des gestes éco-citoyens. Sur près de 700 m², l'exposition sera présentée à travers cinq secteurs thématiques : météo, climat, espace, énergies et environnement.

Du 9 au 14 octobre 2007 - Explora (niveau 1)



Le pôle professionnel

Météorologues, chercheurs, climatologues et présentateurs météo en provenance de plusieurs continents participeront à des tables-rondes placées sous trois thématiques : le réchauffement climatique global, l'Année polaire internationale, et météo et média.

Du 12 au 14 octobre 2007 - Auditorium (niveau 0)

Plus d'informations sur www.smf.asso.fr

Quelques impressions sur le Forum international de la météo

SMF - Vous avez participé à l'édition 2006 du Forum à Ajaccio. L'un des objectifs de cet événement est de sensibiliser le public aux dérèglements climatiques et à certains de leurs enjeux environnementaux. Pensez-vous que cet objectif a été atteint ?

Jean-Paul Giorgetti (Météo-France, adjoint au délégué départemental pour la Corse-du-Sud) - Oui, l'objectif a été atteint, grâce aux animations proposées sur les stands, aux conférences, aux animateurs qui ont su relayer l'information vers un public, qui en Corse, a un regard très sensible sur les sujets environnementaux.

Danielle de Staerke (Cnes, centre spatial de Toulouse) - Je pense qu'on peut répondre positivement, même s'ils repartent en ayant réalisé que le sujet est très complexe et que si les scientifiques sont d'accord sur un certain nombre de choses, ils sont encore loin d'avoir tout compris. L'essentiel c'est qu'ils soient conscients qu'il est urgent d'agir et que nous sommes tous concernés.

SMF - Les attentes du public se situent à différents niveaux. D'après vous, quels axes doivent être privilégiés afin de répondre au plus grand nombre ?

J.-P. G. - Les animations sur stand, les conférences et les films sont autant d'éléments à privilégier pour capter tous les publics. La science météorologique et la climatologie sont de vastes champs où l'exploration continue. La recherche dans ces domaines participe à faire avancer l'humanité. Si le Petit Prince de Saint-Exupéry avait vécu...il serait aujourd'hui météorologue !

D. de S. - On parle de plus en plus du changement climatique et le public commence à être très sensibilisé, il peut donc, en venant à une manifestation comme le Forum météo, mieux comprendre un certain nombre de choses (la différence entre la météo et le climat, les évolutions du climat, la manière dont on les mesure, les conséquences sur la vie sur Terre et les actions à prendre au plus tôt pour limiter ces conséquences...). Les moyens de sensibilisation doivent être adaptés au public concerné, constitué majoritairement de jeunes (dans le cadre scolaire). Ainsi il faut faire (en plus des panneaux, conférences...) la part belle aux manipulations et prévoir de leur remettre un petit document de synthèse (pour une exploitation ultérieure en classe). Mais, une partie significative du public, et en particulier les jeunes, apprécie aussi beaucoup de découvrir l'envers du décor de leur petit écran, le « fond bleu » et de côtoyer les « vedettes » de la météo qu'ils voient tous les jours à la télé. Le Forum permet ainsi de toucher un public très varié !

SMF - Si vous deviez résumer le Forum international de la météo en quelques mots, vous diriez que c'est un événement... ?

J.-P. G. - ...qui ouvre la science météorologique vers tous les publics, qui permet un rapprochement efficace entre présentateurs météo et météorologistes professionnels, qui a une belle dimension internationale et pour lequel c'est un plaisir de collaborer.

D. de S. - ...chaleureux !

Propos recueillis par Morgane Daudier et Christian Vannier de la SMF.