

3^e Rencontre Météo Jeunes à Toulouse

• par Joseph Chouchana et Jacques Lorblanchet •

La 3^e rencontre météo Jeunes s'est tenue les 19 et 20 mai 2001 à la Météopole de Toulouse.

Sur le thème « **Comment prévoir le temps** » cette manifestation a été organisée par Météo-France, la SMF, l'ANSTJ, Pastel STJ et l'AAM, avec le soutien également de l'Inspection Académique.

Douze établissements scolaires de plusieurs régions de France, du Nord au Sud, ont détaché des représentants qui durant leur année scolaire ont été volontaires pour mener à bien certaines tâches relatives à la météorologie.

Reçus le matin du 19 mai, 75 jeunes avec une vingtaine d'accompagnateurs installaient aussitôt, dans les locaux de l'École de la Météorologie, les stands présentant leurs projets, développés au cours de l'année scolaire.

Vers 12 heures, ils purent participer à un lâcher de ballon expérimental et l'après-midi, se consacrer à des ateliers regroupant chacun une dizaine d'élèves.

Conduits par des météorologistes professionnels, des animateurs et des étudiants, ces jeunes ont pu accéder aux techniques utilisées par Météo-France pour la prévision du temps : Synergie, Météotel, radar, sorties de modèles, informatique....

Les ateliers suivants étaient chargés de les accueillir : La prévision générale, la prévision immédiate, la météo en montagne, la météo marine, la météo routière, l'élaboration et l'enregistrement d'un bulletin météo, le tracé de cartes... et chacun en prise directe avec leurs centres d'intérêt et la pratique météorologique.

Les thèmes abordés dans ces divers ateliers ont suscité de nombreuses questions très animées, par ces équipes de Jeunes « passionnés ».

Enfin, vers 19 heures, la Cité de l'Espace, spécialement réservée pour

cette visite, a ouvert ses portes à l'émerveillement de tous, on peut remercier les différents organisateurs.

Après le repas sur le site, les jeunes, accompagnés de guides, découvraient cette belle réalisation qu'ils ont eu tout loisir de parcourir jusque tard dans la nuit.

Pendant le retour vers la météopole, les yeux étaient pleins de rêves...

Dimanche matin, le jury présidé par M. Pierre de Félice a parcouru les différents stands, écoutant tour à tour la présentation des travaux, appréciant la précision des exposés, la pertinence des réalisations, le sérieux et l'application de chaque classe.

Le reste de la matinée, avant un nouveau lâcher de ballon expérimental, était consacré à la visite du site de Météo-France avec le public venu à l'occasion des « journées portes ouvertes ».

En début d'après-midi, les élèves ont présenté la synthèse des travaux effectués au cours des ateliers de la veille et le jury a décerné devant l'assemblée, les prix récompensant les meilleurs projets. (Voir l'encart ci-joint)....

Cette 3^e rencontre, très animée et particulièrement réussie grâce, à la richesse et à la chaleur de l'accueil offert par la météopole, à la qualité et au nombre des participants, s'est terminée autour d'un buffet amical.

Un seul regret toutefois : le ciel désespérément bleu sur la France au cours de cette fin de semaine n'a pas permis aux élèves de repérer les zones pluvieuses sur l'imagerie radar et les perturbations détectées par les satellites.

Espérons que l'on fera mieux pour la 4^e rencontre !!!

De nombreux Prix ont récompensé plusieurs Collèges

• **Le premier Prix**

un voyage au Mont Aigoual, au Collège Thalassa-d'Erquy (Côtes-d'Armor)

• **Le deuxième Prix**

La Valise Pédagogique de Météo-France, au Collège Louis Pasteur de la Celle-Saint-Cloud (Les Yvelines)

Trois Collèges suivants ont reçu :

• **Un troisième Prix ex aequo**

Livres ou CD ROM au Collège Jules Ferry de Eaubonne (Val-d'Oise) ; au Collège Jean-Jaurès de Clichy (Hauts-de-Seine) et au Collège Jean Rostand de Draguignan (Var).