



Tarmac plage !

Du 6 juillet au 2 septembre 2012, plein soleil sur le musée de l'Air et de l'Espace...

Pour les grandes vacances, le musée de l'Air et de l'Espace a concocté un programme riche en découvertes culturelles et scientifiques, pour tous les âges et toutes les météo. S'abriter à l'ombre des ailes des gros porteurs exposés à l'extérieur, parcourir les galeries retraçant toute l'épopée aérienne et spatiale, se rafraîchir à la terrasse du restaurant l'Hélice : c'est déjà voyager !

26 juillet à 16h30 : Une fanfare sur le tarmac

Jeudi 26 juillet, le musée accueillera The Air Cadet National Marching Band, une fanfare en provenance du Royaume-Uni composée de jeunes Cadets de l'Air âgés de 13 à 19 ans. Ils reprendront les grands classiques des concerts marchants, en incluant quelques morceaux originaux. Aces High, Army of the Nile ou Land of Hope Glory font partie de leur répertoire.

10 et 11 août : La Nuit des Etoiles

Comme chaque année, le musée participe à la Nuit des étoiles, événement européen. Les vendredi 10 et samedi 11 août de 22h à 1h du matin, les passionnés d'astronomie pourront ainsi observer les étoiles tandis que les néophytes seront invités à venir découvrir l'observation du ciel. Cette année, la Nuit des Etoiles a pour thème Mars, à l'occasion de l'arrivée de la sonde Mars Curiosity sur cette planète le lundi précédent. Le musée proposera des séances de planétarium sur le thème de Mars, des animations "martiennes" et des visites guidées à la torche du hall Concorde.

A cette occasion, des animations auront aussi lieu en journée les samedi 11 et dimanche 12 août :

- Les séances de planétarium seront consacrées à la planète rouge aux horaires habituels (11h, 11h45, 14h, 14h45, 15h45, 16h30).
- Diverses animations sur Mars seront proposées tout au long du samedi : de l'apprentissage du dessin d'un rover martien (sonde d'exploration) à l'imagination d'un alphabet de cette surprenante planète en passant par un voyage de la Terre à Mars afin de découvrir le système solaire.
- L'espace enfants Planète Pilote permettra aux jeunes aventuriers de s'entraîner à piloter un rover sur Mars.

22 août : Arrivée en vol d'un C-160 Transall de l'Armée de l'Air

Le Transall C-160 est un appareil mythique associé à la mission de projection des forces, qu'il s'agisse de transporter des troupes ou de porter assistance à des populations en détresse. Cet avion arrivant en fin de carrière, il est prévu de le remplacer par l'Airbus Atlas (A400M) à partir de 2018. L'exemplaire R18, immatriculé F-RAMM, mis en service en mars 1969 est unique : c'est en effet l'appareil qui a largué les parachutistes du 2ème REP sur Kolwezi (Zaire) en 1978, prélude à l'évacuation de ressortissants européens pris au piège de troupes rebelles. Il rejoindra, pour son tout dernier vol, le musée de l'Air et de l'Espace le mercredi 22 août, à 15h30. Après son atterrissage au Bourget, en face du musée, une cérémonie publique lui rendra hommage. Puis les visiteurs seront invités à découvrir l'appareil par petits groupes accompagnés de personnels de l'armée de l'Air. L'aéronef, baptisé "Ville de Kolwezi" fera ensuite partie de la collection permanente du musée.

Deux expositions temporaires : Saint-Exupéry et la photographie d'astronomie à l'honneur

- **Exposition "La Terre en Héritage" – jusqu'au 21 octobre**
Cette exposition présente 33 panneaux sur le thème de la beauté de la Terre et l'écologie au troisième millénaire. Créée par la Fondation Antoine de Saint-Exupéry pour la Jeunesse, elle s'inspire de deux livres de Jean-Pierre Guéno : "La Terre en Héritage" et "La mémoire du Petit Prince". La célèbre aventure du petit garçonnet de Saint-Exupéry fêtera ses 70 ans en 2013. Dans cette perspective, le projet d'édition du Petit Prince en braille, textes et dessins, a été présenté le 9 juin 2012 au musée, en présence du Général Palomeros, Chef d'Etat-Major de l'Armée de l'Air. Ce livre inédit sera lancé au prochain Salon du Bourget en juin 2013. Des manuscrits et le train d'atterrissage du P38 du pilote-écrivain complètent l'exposition.
- **Entre Terre et Ciel – jusqu'au 30 août**
Entre Terre et Ciel (en Champagne) présente le travail de Sébastien Beaucourt, qui a réalisé une série de clichés d'astronomie. Ses œuvres associent, sans aucun trucage, des paysages et des monuments de Champagne, et des éléments célestes. Moments uniques, captés grâce à un repérage minutieux des lieux et une patience infinie, ses photographies portent un regard exceptionnel sur les astres et la nature. La démarche de Sébastien Beaucourt est d'initier le grand public à l'astronomie, par une vision artistique.

Les activités permanentes

Les animations permanentes sont maintenues **tout l'été**. L'espace enfants **Planète Pilote** donne accès à 40 manipulations interactives sur les thèmes de l'aéronautique et de l'espace, lors de séances de 45 minutes. Pour le jeune public, des **ateliers** de construction de planeurs et de boomerangs sont également proposés. Les séances de **planétarium**, pour tous les âges, permettent de découvrir l'espace et les astres. Les **simulateurs** de vol initient, en une heure et en petit groupe, aux principaux instruments de vol.

Catherine Maunoury au programme des meetings aériens

Les "fans" du musée pourront rencontrer sa directrice, double-championne du monde de voltige aérienne, qui se produira sur des meetings aériens à travers toute la France :

- Saint Jean en Royan, le 5 août
- Alpe d'Huez, [Fête de l'Air](#), les 11 et 12 août
- Les Ailes de Saint-Tropez, le 15 août
- [Meeting aérien Ile de France](#), dont le musée de l'Air et de l'Espace est partenaire, à Cergy-Pontoise, le 2 septembre
- [Meeting Aérien International de Roanne](#), les 8 et 9 septembre
- [Rennes Airshow](#), les 22 et 23 septembre

INFOS PRATIQUES

A VOIR, A FAIRE

> [Programme été 2012](#)

CONTACT PRESSE

Pascale Nizet
+33 (0)1 49 92 70 16
+33 (0)6 03 74 18 42

> [Contacter par email](#)

CONTACT MUSEE

Mathilde Moury
+33 (0)1 49 92 70 79

> [Contacter par email](#)

Musée de l'Air et de l'Espace
Aéroport de Paris-
Le Bourget - BP 173
93352 Le Bourget Cedex
France

> www.museeairespace.fr

