

## Du 18 au 20 juin 2010, le musée de l'Air et de l'Espace organise le 2<sup>ème</sup> Salon de l'Aviation Verte



Du 18 au 20 juin 2010, le musée de l'Air et de l'Espace organise le 2<sup>ème</sup> Salon de l'Aviation Verte, sur l'aéroport du Bourget. La seconde édition de ce meeting aérien écologique présente les dernières innovations technologiques : avions électriques, solaires, nouveaux matériaux, carburants alternatifs. Des aéronefs « verts » évolueront sous les yeux du public : ULM, paramoteurs, avions légers, dirigeables solaires, etc.

### Le premier meeting aérien « zéro émission »

Au programme des démonstrations aériennes, les aéronefs sélectionnés pour évoluer devant le public feront du Salon de l'Aviation Verte le **premier meeting aérien au bilan carbone (quasi) neutre** : avions électriques (**Elektra One** de PC Aéro), à hydrogène et solaires, dirigeable solaire, paramoteurs électriques (Adventure), ULM à hydrogène, planeurs, ailes delta, parapentes, modèles réduits électriques...

### 4 pôles d'exposition pour 4 perspectives d'avenir

Les exposants du salon de l'Aviation Verte seront répartis en 4 pôles, permettant au public de découvrir toutes les innovations industrielles.

Le **PÔLE ELECTRIQUE** démontrera que l'avion électrique n'est plus une utopie. Le **Cri-Cri**, célèbre plus petit bimoteur du monde, sera présenté dans sa version électrique. Tout comme la **Demoichellec**, version électrique de la non moins célèbre Demoiselle.

Le **PÔLE SOLAIRE** ira encore plus loin dans l'innovation avec la participation du **Sunseeker**, premier avion solaire au monde à avoir volé. Eric Raymond présentera également son projet de Stemme solaire.

**Le PÔLE BALLONS** montrera que les plus légers que l'air, abandonnés par les compagnies aériennes, n'ont jamais été autant d'actualité. Stéphane Rousson sera présent avec son **Zeppy 3**. Le **Voliris**, dirigeable à hydrogène, et le **Néphélios**, dirigeable solaire, seront également exposés.

**Le PÔLE AEROPORTUAIRE** présentera les acteurs qui participent au **développement durable des aéroports** : sociétés d'assistance aéroportuaire développant des procédures « propres », fabricants de revêtement de tarmac « eco-végétal », etc.

Enfin, deux présences fortes : le **CORAC** (Comité d'Orientation pour la Recherche Aéronautique Civile) géré par la **DGAC** et le **GIFAS** qui regroupe l'ensemble de l'industrie aéronautique française et créé afin de définir des actions de recherche et innovation technologiques dans le domaine de l'aéronautique civile.

<http://www.gifas.asso.fr/>

A noter également la présence d'une cinquantaine de **motoplaneurs Fournier** et de leur constructeur Monsieur René Fournier qui célébrera les 50 ans de son invention.

### **Un salon aéronautique au cœur du défi écologique :**

Plus de 60 exposants seront présents dans le Hall Concorde et sur le Tarmac du musée de l'Air et de l'Espace : trait d'union entre le passé et l'avenir, le musée de l'Air et de l'Espace se transforme le temps d'un week-end en un forum de rencontres et un laboratoire d'idées. Alors que le secteur aéronautique porte ses efforts sur la réduction des impacts environnementaux, il lui accorde une tribune dédiée.

Le Salon de l'Aviation Verte présentera au public les solutions en cours de développement : nouveaux matériaux, carburants et motorisations alternatifs (biocarburants, moteurs diesel, énergies électriques, musculaires, piles à combustible...), améliorations opérationnelles (fluidité du trafic, gestion des aéroports...). Plusieurs **conférences** et tables rondes sont proposées. Le programme est en ligne sur le site dédié : [www.aviation-verte.org](http://www.aviation-verte.org)

**L'événement est soutenu par la Direction Générale de l'Aviation Civile**, par la voix de son directeur Patrick Gandil : « *Je souhaite que le Salon de l'Aviation Verte devienne un rendez-vous dont le plan de vol sera celui des améliorations environnementales et le bilan des mesures prises.* ».

**Tarifs :** -18 ans : 4 euros / adultes : 7 euros

[www.aviation-verte.org](http://www.aviation-verte.org)

[www.museedelair.org](http://www.museedelair.org)

Horaires : 10h à 18h du 18 au 20 juin 2010

Démonstrations en vol de 12h à 15h les 3 jours

**Contacts presse :**

marie-christine.poilpre@mae.org

pascale.nizet@wanadoo.fr

**01 49 92 70 16**

06 75 04 26 01

06 03 74 18 42

**Contact organisation :**

michele.pineau@mae.org

01 49 92 71 35