

## Prix Aéronautique et Espace Aquitaine 2015 : 59 jeunes Palois en compétition

*Jeudi 26 mars à 10h – Inspection Académique des Pyrénées Atlantiques*

**Près de 60 collégiens et lycéens palois seront en compétition le 26 mars prochain à l'inspection Académique des Pyrénées Atlantiques. Objectif de cette sélection : décrocher une place en finale au 13<sup>ème</sup> Prix Aéronautique et Espace Aquitaine. Initié par l'association BAAS (Bordeaux Aquitaine Aéronautique et Spatial), ce prix a pour ambition de développer l'intérêt des jeunes pour la filière aéronautique et, pourquoi pas, de susciter des vocations.**

Dans le cadre de cette 13<sup>ème</sup> édition du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine, 4 collèges et 3 lycées palois participeront à la sélection départementale le 26 mars prochain. Pour gagner leur place en finale, les collégiens devront présenter un métier de l'industrie aéronautique et spatiale. Quant aux lycéens, ils devront en plus faire un exposé bilingue (français et anglais) sur une innovation décisive pour la conquête de l'air ou de l'espace. Les meilleurs décrocheront leur ticket pour la finale.

### **14 équipes paloises en compétition**

Dès 10h, les 14 équipes du département des Landes débiteront la compétition au travers de plusieurs épreuves. Au rang des challengers du 26 mars : les lycées du Pays de Soule, Guynemer et Saint Dominique, ainsi que les collèges du Vic-Bilh, Jeanne d'Albret, Chantaco et Arzacq Arraziguët. Leur défi : surpasser le lycée de Borda (Dax) et le Collège Monséjour (Bordeaux Caudéran), grands gagnants du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine 2014.

### **De nombreux lots à remporter**

Les équipes concurrentes auront rendez-vous le 21 mai prochain dans les locaux de CAP Sciences à Bordeaux pour disputer la grande finale. A la clé pour les finalistes : une dotation substantielle de 7 000 euros offerte par le Conseil Régional Aquitaine pour les lycéens, des drones radiocommandés pour les collégiens vainqueurs, mais aussi des maquettes et de multiples goodies pour tous les participants.

### **Objectif : la finale et son lancé d'avions**

Les collégiens participeront à l'épreuve du lancé d'avions en papier. L'an dernier, le prix du vol le plus long a été remporté par le collège IC Beau Frêne de Pau avec un vol de 8,55 secondes. Quant au record à battre, il est détenu par le collège Ausone du Bouscat avec 9,8 secondes en 2013.

Outre ce prix, d'autres critères seront évalués : communication, présentation métier, présentation orale ou encore méthodologie. Chaque équipe aura donc l'opportunité de remporter un prix, voire plusieurs, dans différentes catégories. Une récompense pour le meilleur origavion (avion en papier) figure également au programme.

### **Près de 100 équipes en concurrence pour le titre**

Au total, 99 équipes participeront aux sélections départementales. Pas moins de 428 jeunes collégiens et lycéens défendront les couleurs de la Gironde, des Landes, du Lot-et-Garonne, des Pyrénées-Atlantiques et de la Dordogne. Prochain rendez-vous, le 21 mai prochain, pour découvrir les grands gagnants du 13<sup>ème</sup> Prix Aéronautique et Espace Aquitaine.

### **A PROPOS DU PRIX AERONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE**

Créé en 2002 par le rectorat de l'Académie de Bordeaux et BAAS, ce concours s'appuie sur un partenariat fidèle avec le Conseil Régional d'Aquitaine, l'Association Aéronautique Astronautique de France (3AF), Côté Sciences Air et Espace (Cap Sciences), la CCI de Bordeaux et les Conseils Généraux de Dordogne, Gironde, Landes, Lot et Garonne et Pyrénées Atlantiques.

*Renseignements techniques :*  
Caroline VALADE-ESCANDE/Rectorat de Bordeaux  
07 86 02 30 87 – valade.ipe@gmail.com