

PRIX AÉRONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE 2016 : Le LOT ET GARONNE et les LANDES grands vainqueurs, la GIRONDE conserve son record du vol le plus long

Pas moins de 27 collégiens et lycéens participaient à la finale du « Prix Aéronautique et Espace 2016 » le 26 mai dernier chez Dassault Aviation à Biarritz. Le collège Gaston Carrère de Casseneuil (47) et le lycée Borda de Dax (40) ont remporté les premiers Prix de leur catégorie.

Susciter des vocations et développer l'intérêt des jeunes pour la filière aéronautique, telle est l'ambition du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine. Pas moins de 400 élèves de collèges et lycées s'étaient engagés lors de cette 14^{ème} édition. Sur 70 équipes inscrites, 6 participaient à la finale, le 26 mai dernier à Biarritz.

Lycée de Borda et Collège Gaston Carrère, sacrés vainqueurs 2016

Cette année, c'est une équipe du lycée Borda (Dax – 40) qui a brillamment décroché le grand Prix des lycéens. Autre lauréat de 2016 : une équipe de Gaston Carrère (Casseneuil - 47) remporte le Prix Aéronautique et Espace Aquitaine dans la catégorie collège.

Les participants ont été évalués par les membres du jury composé de représentants de l'Académie de Bordeaux, de la Région Aquitaine Limousin Poitou-Charentes, ainsi que de BAAS* et ses partenaires.

Le collège Ausone du Bouscat remporte le prix du plus long vol

Tout comme l'an passé, le prix du long vol a été remporté par le collège Ausone (Le Bouscat - 33), avec un vol de 8,10 secondes contre 9,45 en 2015.

7 000 euros, des drones radiocommandés et des goodies

Les collégiens ont eu le plaisir de gagner des drones radiocommandés, des maquettes d'avions et de nombreux goodies des entreprises membres de BAAS. Quant aux 3 équipes lauréates du prix Lycée, elles se partagent la somme de 7 000 euros, offerte par le Conseil Régional Aquitaine Limousin Poitou-Charentes.

**BAAS : Créée en 1983, l'association Bordeaux Aquitaine Aéronautique et Spatial a pour but de promouvoir les industries de l'aéronautique, du spatial et de défense implantées en Aquitaine. Préparer l'avenir en sensibilisant les jeunes aux métiers de l'Aéronautique est l'un des enjeux majeurs de BAAS.*

A PROPOS DU PRIX AERONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE

Ce concours a été créé par le rectorat de l'Académie de Bordeaux et BAAS afin de développer l'intérêt des jeunes pour la filière aéronautique. Il s'appuie sur un partenariat fidèle avec le Conseil Régional Aquitaine Limousin Poitou-Charentes, l'Association Aéronautique Astronautique de France (3AF), Cap Sciences et la CCI de Bordeaux. <http://aero-baas.fr/>

PALMARES PRIX AERONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE 2016

Prix collégiens

Grand Prix : Collège GASTON CARRERE, Casseneuil (47)
2^{èmes} ex-æquo : Collège du VIC BILH, Lemebeye (64) avec mention pour la meilleure procédure
Collège ELHUYAR d'Hasparren (64) avec mention pour le meilleur origavion
Prix Long Vol : Collège AUSONE, Bouscat (33)

Prix lycéens

Grand prix : Lycée de BORDA de Dax (40)
Deuxième prix : Lycée GUSTAVE EIFFEL de Bordeaux (33).
Troisième prix : Lycée SAINT JOSEPH l'Oloron Sainte Marie (64)



Photos disponibles sur demande

Renseignements techniques :
Jacques GRASSET/Rectorat de Bordeaux
Tél : 06 88 84 37 77 – jacques.grasset@ac-bordeaux.fr