



Médiathèque  
José Cabanis



Académie de l'Air et de l'Espace  
Air and Space Academy

# D'AIR ET D'ESPACE

CYCLE DE CONFÉRENCES 2010  
DE L'ACADÉMIE DE L'AIR ET DE L'ESPACE

↳ MARDI 30 MARS À 18H

## LES HYDRAVIONS FRANÇAIS DE 1910 À 1918 : DU PREMIER VOL DE FABRE À L'ARMISTICE - L'HYDRAVION A-T-IL DE NOUVEAU UN AVENIR ?

Avec la participation de **ROBERT FEUILLOY** Capitaine  
de Vaisseau, membre de l'Académie.

L'ingénieur marseillais Henri Fabre (1882-1984) conçut pendant quatre années un hydro-aéroplane, qu'il fit voler pour la première fois le 28 mars 1910 sur l'étang de Berre. C'était aussi une première mondiale. Dès 1912, la Marine française acquit ses premiers hydravions et créa son premier centre à Fréjus-Saint-Raphaël. La Grande Guerre allait provoquer un développement considérable des hydravions qui furent spécialisés dans la lutte contre les sous-marins, si bien que l'aviation maritime française disposait de plus de 1 200 appareils en novembre 1918. Mais en 2010 quel avenir pour les hydravions ?

Entrée libre et gratuite dans la limite des places disponibles.



**Médiathèque José Cabanis – Grand auditorium (rez-de-jardin)**

1, allée Jacques Chaban-Delmas – 05 62 27 40 00

MAIRIE DE  TOULOUSE  
www.toulouse.fr