

Le plus grand avion amphibie du monde effectuera son premier vol en mai

Dossier de la rédaction de H2o
April 2017

L'AG600, effectuera son vol inaugural au mois de mai depuis la ville méridionale de Zhuhai, a indiqué l'Aviation Industry Corp. of China (AVIC). L'AG600, qui sera le plus grand avion amphibie du monde, sera soumis à un test complet de résonance avant son premier vol au-dessus de la terre prévu fin mai et celui au-dessus de l'eau au deuxième semestre de 2017, a précisé l'AVIC. Long de 37 mètres et doté d'une envergure de 38,8 mètres, l'AG600 a un poids au décollage maximal de 53,5 tonnes. Il peut collecter 12 tonnes d'eau en 20 secondes et transporter jusqu'à 370 tonnes d'eau avec un seul réservoir de carburant. Pourvu d'un champ de recherche relativement large et d'une excellente maniabilité, l'AG600 sera très utile pour l'exploitation des ressources marines, la surveillance de l'environnement marin, la protection des ressources et le transport, précise le constructeur.

Xinhua