



COM 5/12

الايكاو تنشر أول دليلًا عن الرماد البركاني

مونتريال، ٢٠١٢/٣/٥ – يمكن لمشغلي النقل الجوي أن يعتمدوا الآن على سند علمي في عملية صنع القرار في حالة اندلاع ثوران بركاني، وذلك بفضل دليل نشرته الإيكاو وحظي بدعم الشركاء في قطاع الطيران*.

ويقدم هذا الدليل، المعنون سلامة الطيران والرماد البركاني (Doc 9974) الإرشادات التي قد توصي بها الدول إلى مشغلي الطائرات عند التنبؤ بحدوث تلوث الرماد البركاني، وهو ما يجعل المشغل مسؤولاً عن هذه العمليات، وذلك تحت إشراف السلطة التنظيمية للدول.

ويستند هذا الدليل في المقام الأول إلى أعمال فرقة عمل الإيكاو الدولية المعنية بالرماد البركاني، التي أنشأتها المنظمة ومجتمع الطيران عقب اندلاع ثوران بركان إيفيالاويوكل في آيسلندا في عام ٢٠١٠ مُخلفاً وراءه اضطراباً كبيراً في السفر الجوي في جميع أنحاء أوروبا الغربية والشمالية.

وصرح السيد ريمون بنجامان، الأمين العام للإيكاو قائلاً: "تسبب ثوران بركان إيفيالاويوكل في آثار غير مسبوقة على السفر الجوي. وهو ما يدفعنا إلى العمل على المواءمة بين الإرشادات التي بحوزتنا وأحدث التطورات التكنولوجية والعلمية. ويتيح النهج الجديد قدراً أكبر من المرونة، مع الحرص على ضمان سلامة عمليات الطيران، ويوصي بموجبه بأن يبقى قرار تشغيل الرحلات داخل المجال الجوي الذي يتعرض للرماد البركاني بيد شركات الطيران، وذلك تحت إشراف السلطات التنظيمية للدول".

ولضمان تزويد الدول الأعضاء وقطاع الطيران بالمعلومات الحساسة بالنسبة للسلامة، يمكن الإطلاع الآن على هذا الدليل باللغة الإنجليزية على العنوان التالي www.icao.int/publications/Pages/doc-series.aspx

* الاتحاد الدولي للطيران (الأياتا)، والمجلس الدولي للمطارات، ومنظمة خدمات الملاحة الجوية المدنية، المجلس التنسيقي الدولي لاتحادات صناعات الطيران والفضاء، والاتحاد الدولي لرابطات طياري الخطوط الجوية والاتحاد الدولي لرابطات مراقبي الحركة الجوية.

منظمة الطيران المدني الدولي (الايكاو) هي إحدى الوكالات المتخصصة التابعة للأمم المتحدة. وقد أنشئت الإيكاو في عام ١٩٤٤ لتعزيز التطور الآمن والمنظم للطيران المدني في شتى أنحاء العالم. وتتولى المنظمة وضع القواعد والأنظمة اللازمة لسلامة الطيران وأمنه وكفائه وانتظامه، فضلاً عن القواعد والأنظمة اللازمة لحماية البيئة في مجال الطيران. وهي بمثابة محفل التعاون بين دولها المتعاقدة البالغ عددها ١٩٠ دولة في جميع مجالات الطيران المدني.