

Avião austríaco sofre danos causados por granizo

Um avião da Austrian Airlines sofreu danos significativos após ser atingido por granizo enquanto voava através de uma célula de tempestade no domingo, afirmou a companhia aérea.

Uma célula de tempestade é uma massa de ar que contém correntes de ar ascendentes e descendentes, o que pode causar turbulência quando um avião a encontra.

O avião, que transportava 173 passageiros e seis tripulantes de Palma de Mallorca, na Espanha, para Viena, na Áustria, pousou com segurança em Viena.

Foi feito um chamado de emergência mayday durante o voo, segundo a Austrian.

Imagens de mídias sociais mostram que o nariz do avião foi severamente danificado, a parte superior do cockpit foi dobrada e o vidro das janelas do cockpit foi rachado.

"Um avião Airbus A320 da nossa frota foi danificado por granizo no voo OS434 de Palma de Mallorca para Viena no domingo. O avião foi atingido por uma célula de tempestade enquanto se aproximava de Viena, o que, de acordo com a tripulação do cockpit, não estava visível no radar meteorológico", disse a Austrian Airlines em um comunicado à imprensa à segunda-feira.

"De acordo com informações atuais, as duas janelas do cockpit do avião, o nariz do avião [a 'radome'] e algum revestimento foram danificados pelo granizo."

Atualmente, está sendo verificado para a avaliação específica de danos.

Isso ocorre após um incidente no mês passado no voo SQ321 da Singapore Airlines, quando um passageiro morreu e mais de 70 ficaram feridos depois que o avião atingiu fortes turbulências. Na mesma semana, 12 pessoas ficaram feridas em um voo da Qatar Airways de Doha para Dublin.

Author: ecobioconsultoria.com.br

Subject: segurança

Keywords: segurança

Update: 2024/7/27 18:08:23