
ICAO - ALCANÇADO ACORDO PARA REDUÇÃO DAS EMISSÕES NA AVIAÇÃO CIVIL

«A Comissão Europeia elogiou esta terça-feira o acordo alcançado entre os principais países do mundo para, pela primeira vez na história, fixarem metas para a redução de emissões de dióxido de carbono na aviação civil. "Este acordo é um passo importante para reduzir as emissões na aviação", considerou a comissária europeia dos Transportes, Violeta Bulc, num comunicado sobre o acordo alcançado na segunda-feira em Montreal, Canadá, por **23 países** da Organização da Aviação Civil Internacional. A responsável manifestou expectativa que este acordo possa abrir a porta a "mais impulsos" para a criação de um mecanismo global dedicado à redução das emissões de dióxido de carbono na aviação comercial, realçando que uma política ambiental ambiciosa é uma prioridade da nova estratégia da aviação. O acordo terá ainda de ser aprovada em assembleia geral da Organização da Aviação Civil Internacional e pelo conselho de governo do organismo da ONU, estando o arranque formal previsto para o início de 2017. Segundo os cálculos, as metas fixadas para as emissões de CO2 permitiram reduzir em 650 milhões de toneladas as emissões de gases com efeito de estufa até 2040, o que é equivalente a retirar mais de 140 milhões de veículos das estradas durante um ano. O acordo foi alcançado após mais de seis anos de negociações internacionais. Na segunda-feira, os Estados Unidos deram como certa a aprovação do acordo que a Organização da Aviação Civil Internacional qualificou como "recomendações" realizadas por 170 peritos internacionais do Comité sobre Proteção Ambiental da Aviação. A Casa Branca referiu, em comunicado, que os "Estados Unidos e outros 22 países alcançaram o primeiro acordo da história sobre limites globais em emissões da aviação comercial".»

artigo publicado na página de internet "[Tsf](#)"
(9 Fevereiro 2016)

[New ICAO Aircraft CO2 Standard One Step Closer To Final Adoption](#)