

Azores Airlines realiza primeira ligação aérea com combustível sustentável

26 de Outubro, 2022

O dia 24 de outubro de 2022, ficará marcado na história da Azores Airlines que concretizou a sua primeira ligação aérea utilizando combustível de aviação sustentável (SAF).

Este marco é ainda mais assinalável, considerando que há poucos dias as companhias aéreas do Grupo SATA integraram a Aliança Zero Emissões na Aviação, uma iniciativa da União Europeia, que visa, precisamente, alcançar a descarbonização do setor, até 2050.

O primeiro voo comercial da Azores Airlines abastecido com SAF fez a ligação aérea Lisboa – Ponta Delgada num Airbus A320, de nome UNIQUE, com matrícula CS-TKK. Descolou do Aeroporto Gago Coutinho, em Lisboa, pelas 19h25 locais e aterrou no Aeroporto João Paulo II, em Ponta Delgada, na Ilha de São Miguel, pelas 21h30, locais, pode ler-se numa nota, divulgada à imprensa.

O combustível utilizado nesta ligação incorporou “39% de matéria de origem renovável (HEFA)”, o que representou uma “redução de 35% das emissões totais de CO₂e”, precisa a mesma nota.

Na preparação e acompanhamento deste primeiro voo comercial sustentável estiveram os parceiros de energia GALP, NESTE e a Carlyle Aviation Partners, empresa especializada na gestão de aeronaves e locadora da aeronave CS-TKK UNIQUE operada pela Azores Airlines.

“Desenvolvido a partir de resíduos, óleos usados e reciclados e outras matérias-primas sustentáveis e 100% renováveis, o combustível SAF para a aviação oferece uma performance similar ao jet fuel tradicional e pode ser usado nos mesmos motores que o combustível fóssil, com uma redução significativa da pegada de carbono que pode chegar até menos 80% na emissão de gases com efeito estufa”, refere a nota, publicada no site da Galp.

Colocando-se como fornecedor estratégico de SAF, a empresa energética tem planos para produzir 240 mil toneladas por ano deste combustível verde como parte da transformação de Sines num Green Energy Park.