

Repsol inicia teste piloto com combustíveis 100% renováveis em Portugal

11 de Abril, 2023

A Repsol iniciou um teste piloto com diesel 100% renovável em 53 viaturas, com objetivo de avaliar o desempenho do diesel renovável e a sua capacidade de redução de emissões.

O teste é realizado em colaboração com frotas de empresas líderes, como Coca-Cola, DPD, Elis e LIDL, bem como com operadores logísticos como a Atlantic Cargo, HAVI, Transportes J Amaral e Transportes Florêncio Silva.

Durante os próximos três meses, serão utilizados mais de 400 mil litros de gasóleo 100% renovável, com uma poupança de mais de 1.100 toneladas de emissões de CO₂, que equivale a cerca de 27 viagens de avião de Lisboa a Nova Iorque.

Desde 2022, a multienergética tem vindo a executar vários testes pilotos, em Espanha, de modo a descarbonizar o transporte rodoviário pesado.

Estes combustíveis contribuem para a descarbonização do parque de motores atualmente em circulação, uma vez que podem também ser utilizados por veículos atuais com motores de combustão recentes. Em Portugal, atualmente, os combustíveis rodoviários têm um 11,5% de biocombustível incorporado.

A Repsol está a tomar medidas decisivas para liderar a transição energética, investindo em projetos de produção de combustíveis renováveis em larga escala. A companhia está a construir, em Espanha, [a primeira fábrica de produção de biocombustíveis avançados](#), que permitirão a produção de 250 mil toneladas anuais de combustíveis a partir de resíduos como os óleos alimentares usados.