

ExxonMobil impulsará el suministro de diesel renovable

El acuerdo con Global Clean Energy Holdings es para la compra de 2,5 millones de barriles por año durante cinco años

ExxonMobil ha firmado un acuerdo con Global Clean Energy Holdings para comprar 2,5 millones de barriles de diesel renovable por año durante cinco años a una refinería de California convertida a partir de 2022.

El diésel renovable se obtendrá de una refinería adquirida por Global Clean Energy en Bakersfield (California), que se está reequipando para producir diésel renovable a partir de las variedades de camelina patentadas por Global Clean Energy, un cultivo en barbecho que no desplaza a los cultivos alimentarios, y otras materias primas no relacionadas con el petróleo. Tras la puesta en marcha de la producción prevista para 2022, ExxonMobil tiene previsto distribuir el diésel renovable dentro de California y, potencialmente, a otros mercados nacionales e internacionales.

"Nuestro acuerdo con Global Clean Energy se basa en los esfuerzos de larga data de ExxonMobil para desarrollar y ofrecer productos que ayuden a satisfacer las necesidades energéticas de la sociedad y, al mismo tiempo, reducir el impacto ambiental", dijo Bryan Milton, presidente de ExxonMobil Fuels and Lubricants Company. "Químicamente similar al diesel basado en el petróleo, el diesel renovable puede ser fácilmente mezclado para su uso en motores en el mercado actual".

Además de la camelina, se refinarán diversas materias primas no petrolíferas, como el aceite de cocina usado, el aceite de soja, el aceite de maíz de destilería y otras fuentes renovables para producir el diésel renovable.

Last update: September 2, 2020