



CERTIFICACIONES ESPECÍFICAS DE MATERIA PRIMA con SCS Global Services



Mesa Redonda sobre el Aceite de Palma Sostenible (RSPO)

RSPO es el principal programa de certificaciones para el aceite de palma sostenible, y cuenta con el respaldo de organizaciones medioambientales y de la sociedad civil de todo el mundo. Cada vez más, los comercios minoristas exigen que el aceite de palma de sus cadenas de suministro provenga de productores certificados.

Principios y Criterios (versión 2018)

La certificación P&C (Principios y Criterios) de RSPO es un programa para que los productores y molineros de aceite de palma demuestren su cumplimiento con el nivel más alto de requisitos sociales y ambientales. El programa RSPO tiene estrictos requisitos que limitan la deforestación e incorpora conceptos innovadores, como el análisis del valor elevado de conservación y altas reservas de carbono, así como la inclusión de un salario digno para los trabajadores.

Certificación de la Cadena de Suministro (versiones 2017 y 2020)

La Certificación de la Cadena de Suministro (SCC) RSPO es un programa de certificación de trazabilidad para los consumidores y los usuarios de aceite de palma a nivel global, que garantiza que los reclamos realizados en relación con el uso del aceite de palma se puedan vincular de manera fiable desde las prácticas de producción sustentables. Las empresas certificadas pueden hacer reclamos de trazabilidad de acuerdo con los requisitos de balance de materia, segregación y preservación de la identidad, y esto da lugar a diferentes niveles de control de trazabilidad y a la solidez de los reclamos de la cadena de custodia. Actualmente, SCS es el único verificador autorizado por la SCC de la RSPO ubicado en Estados Unidos. El 1° de febrero de 2020 se aprobó una nueva versión del estándar de la SCC, con un período de transición de un año.



Bonsucro

La certificación Bonsucro es un programa de certificaciones dirigido por múltiples partes interesadas y desarrollado para que la industria de la caña de azúcar cumpla con las políticas de compra de azúcar a gran escala que buscan proveedores que apoyen la práctica laboral justa y la protección ambiental en las comunidades.

Certificación de Estándar de Producción

El Estándar de Producción Bonsucro es un programa de certificaciones basado en métricas para los productores de azúcar regido por requisitos ambientales y sociales estrictos para proteger a los trabajadores del campo y de la industria, así como la calidad del suelo, el agua y el aire a nivel local. A nivel global, hay una producción de 66 millones de toneladas de caña de azúcar certificada por Bonsucro, y el 27 % del suelo destinado a la producción de caña de azúcar de todo el mundo está certificado. Bonsucro permite la venta de créditos de caña de azúcar sostenible, así como la trazabilidad física.

Certificación de Cadena de Custodia (ChoC)

El estándar ChoC de Bonsucro es un sistema de trazabilidad que se rige por los principios de balance de materia que permite que los compradores de etanol y azúcar en la etapa final hagan reclamos fiables vinculados a la producción sostenible de caña de azúcar de acuerdo con los estándares Bonsucro. Los compradores en la etapa final deben tener la certificación ChoC de Bonsucro para poder hacer reclamos en relación con el uso del azúcar producida de forma sostenible.





Economía circular y cero residuos



Certificación ISCC+

ISCC, en expansión tras su éxito en el mercado de biocombustibles, actualizó recientemente su programa de certificaciones ISCC+ de acuerdo con los requisitos de balance de materia desarrollados por la fundación Ellen MacArthur para dar lugar a los reclamos de sostenibilidad de los materiales fósiles reciclados químicamente. Este campo, nuevo y emocionante, permite dar un nuevo uso a los plásticos que anteriormente no eran reciclables, como polímeros de gran valor.



Certificación de Productos Avanzados de RSB

RSB ha publicado recientemente el estándar de certificaciones de productos avanzados, que posibilita la certificación de productos fósiles bioatribuidos y reciclados químicamente que demuestran un desempeño superior en la reducción de GEI. El estándar de Productos Avanzados de RSB, diseñado para procesos de reciclaje de productos químicos y biopolímeros, da lugar a reclamos de la economía circular de los bienes de consumo hasta el nivel más alto de desempeño ambiental.



Certificación Residuo Cero

Recientemente, SCS ha publicado su propio estándar patentado para la certificación Residuo Cero para las empresas. El estándar permite a los negocios relatar la historia de su recorrido hacia el residuo cero, año tras año, con su porcentaje real de desvío de residuos indicado en el certificado. El Residuo Cero se define por un desvío del 99 % por planta, y exige que al menos el 50 % del desvío participe en la certificación.

Para obtener más información, comuníquese con:

Matthew Rudolf *Director, Fuel & Bio Materials*

+1.919.533.4886 (línea directa)

mrudolf@scsglobalservices.com

