



EL FSC LUCHA POR LA INTEGRIDAD DE LAS CADENAS DE SUMINISTRO: SE ABORDAN PROBLEMAS EN LA CADENA DE SUMINISTRO DEL CARBÓN

Diciembre 4, 2019

El FSC publicó el día de hoy nuevas estadísticas que indican que las infracciones a los requisitos de la certificación FSC o errores en su cadena de suministro del carbón han disminuido considerablemente.

Esta noticia se desprende de una [investigación](#) realizada por el FSC y Assurance Services International (ASI) en 2018 sobre presuntos problemas en la cadena de suministro del carbón, a partir de denuncias de actores sociales de que carbón no conforme que llevaba la etiqueta FSC habría ingresado al mercado ya fuera deliberadamente o por error. En la investigación se usaron dos herramientas principales: la prueba de anatomía de la madera sobre composición de especies y la verificación de operaciones donde, con el fin de identificar discrepancias, ASI verifica los volúmenes registrados como comerciados entre partes que comercian entre sí.

La investigación de 2018 reveló resultados inquietantes: casi 5% de las 6,000 pruebas sobre composición de especies mostró que era muy posible que la madera utilizada para producir carbón no se hubiera originado en un bosque certificado FSC. Al comparar registros de volúmenes, los investigadores encontraron que, en 900 transacciones, los volúmenes declarados como comerciados entre partes comerciantes no coincidían.

El FSC respondió actuado para rescindir 63 certificaciones FSC entre 2018 y principios de 2019. Asimismo, productos del mercado fueron retirados.

Una ronda de seguimiento a 5,000 pruebas sobre composición de especies en 2019 arrojó que ninguna era problemática. Este resultado indica una mejora significativa en la integridad de las declaraciones FSC de productos en la cadena de suministro del carbón. Se prevé que la próxima verificación de operaciones para intercambios comerciales realizados en 2019 mostrará reducciones similares en cuanto a las discrepancias de volúmenes.

Los resultados anteriores aparecieron en el informe del FSC titulado [Ensuring the Integrity of FSC's Charcoal Supply Chains](#) (*Garantía de la integridad de las cadenas de suministro del FSC del carbón*).

Las pruebas se llevaron a cabo en más de 270 organizaciones a través de la verificación de operaciones relacionadas con el FSC entre integrantes a lo largo de la cadena de suministro.

El FSC seguirá realizando pruebas de anatomía de la madera y la verificación de operaciones en productos de empresas que comercian carbón en las cadenas de suministro FSC, con el fin de mantener la integridad de la cadena de suministro del carbón.

Kim Carstensen, Director General del FSC expresó: “Los consumidores quieren estar seguros de que cuando compran un producto FSC, éste cumple con los estándares sociales y ambientales más elevados. Así pues, la integridad de nuestra cadena de suministro es la esencia de todo lo que hacemos. Si nos enteramos del uso indebido de la etiqueta FSC, investigaremos la situación y tomaremos medidas, cuando proceda. Esto incluye suspender del sistema FSC a las partes culpables.”

El desafío más amplio para la integridad

El caso de infracciones a la certificación en la cadena de suministro del carbón es apenas un ejemplo de la lucha del FSC por mejorar la integridad de las cadenas de suministro. A medida que el FSC va creciendo y el número de titulares de certificados de cadena de custodia se incrementa, lo mismo sucede con el alcance de los problemas de integridad que se presentan. Al igual que con el carbón, el FSC los toma muy en serio y los investiga a fondo utilizando los datos de las auditorías de certificación, la verificación manual de operaciones, el sometimiento de pruebas a las fibras, entre otros métodos.

Otras cadenas de suministro FSC con posibles riesgos para la integridad se encuentran también bajo investigación: **bambú, roble blanco, callophyllum y paulonia**. El FSC continuará investigando y tomando medidas correctivas siempre que proceda.

Aprendiendo de estas experiencias, el FSC está investigando maneras de disminuir aun más las infracciones a la certificación en el sistema, tales como exigir auditorías incluso cuando los titulares de certificados no reportan ventas e identificando con mayor claridad, en la base de datos pública del FSC, a aquellos titulares de certificados que no reportan ventas.

Mirando a futuro, el FSC ha iniciado el desarrollo de una plataforma de verificación de operaciones basada en cadenas de bloques (blockchains). En 2020 emprenderemos un estudio piloto con el plan de someterlo a consulta de actores sociales antes de introducirlo al sistema FSC.

FSC Global Development GmbH · ic.fsc.org · FSC® F000100
Adenauerallee 134 · 53113 Bonn · Germany
T +49 (0) 228 367 66 0 · **F** +49 (0) 228 367 66 65
Geschäftsführer | Director: Kim Bering Becker Carstensen
Handelsregister | Commercial Register: Bonn HRB15990

FSC International Center gGmbH · ic.fsc.org · FSC® F000100
Adenauerallee 134 · 53113 Bonn · Germany
T +49 (0) 228 367 66 0 · **F** +49 (0) 228 367 66 30
Geschäftsführer | Director: Dr. Hans-Joachim Droste und/and Stefan Salvador
Handelsregister | Commercial Register: Bonn HRB12589

