



Cadena de valor del látex de caucho natural producido por pequeños propietarios



Contexto A diferencia de la madera, es difícil rastrear directamente la fuente del látex de caucho natural, ya que proviene de diferentes bosques. FSC puede certificar las plantaciones de caucho; no obstante, la industria incluye un número desconocido de personas que actúan como comerciantes e intermediarios que recogen el látex de varios propietarios forestales antes de pasarlo a los fabricantes e instalaciones de procesamiento de manera no controlada. Esto hace difícil lograr el sistema transparente de diligencia debida requerido por FSC.

Sin embargo, el creciente mercado de productos sostenibles, incluida la industria internacional de fabricación de neumáticos, demanda cada vez más productos certificados.

¿Qué estamos haciendo?

FSC ha comenzado a comprender los desafíos y está buscando soluciones para superar las actuales barreras a la certificación.

En una primera fase, se está mapeando y analizando la situación en dos países clave, Tailandia e Indonesia, mientras se revisa el marco normativo actual. Es importante identificar las carencias y oportunidades para modificar los requisitos pertinentes con el fin de buscar y probar nuevas soluciones.

Asimismo, es fundamental establecer buenas relaciones entre los productores, los comerciantes y los encargados del procesamiento. Todas las partes deben tener una participación justa en el valor añadido de las ventas de productos certificados por FSC.

En una segunda fase, las recomendaciones de la primera fase se están traduciendo en medidas para la revisión y la modificación del marco existente y se están llevando a cabo pruebas de campo en condiciones reales para luego

informar a FSC a fin de implementar los cambios necesarios en las políticas y estándares.

Características clave

- Hasta 2018, FSC tenía alrededor de 90 000 hectáreas de producción de caucho certificadas a nivel mundial, principalmente en el Sudeste Asiático y en Guatemala. De enero de 2018 a junio de 2019 se emitieron 41 certificados nuevos (sin contar a los comerciantes), gestionados principalmente por esquemas de certificación de grupos de pequeños propietarios. Esto muestra una tendencia al alza de las plantaciones de caucho certificadas.
- En la actualidad, el 85 % del caucho natural está producido por pequeños propietarios y 20 millones de personas dependen directamente de esta economía en los países productores. En 2017, el consumo mundial de caucho natural era de 14,2 millones de toneladas.
- Las predicciones sugieren una

fuerte demanda a corto plazo de hasta 19 millones de toneladas en los próximos cinco años, lo que requerirá 3,5 millones de hectáreas de plantaciones de caucho adicionales. Esto demuestra que existe un enorme potencial para la certificación FSC.

Progreso actual y próximos pasos

Se ha presentado para su aprobación un primer borrador de una propuesta para establecer una iniciativa específica.

La contratación de expertos para llevar a cabo las evaluaciones sobre el terreno es ahora el siguiente paso que hay que dar. Se espera que el ensayo y las pruebas puedan comenzar en el segundo trimestre de 2020.

A finales de 2021, las dos fases se completarán con un informe final que servirá de base para la adopción de nuevas medidas.

Documentos de referencia

- [Responsible Sourcing of Natural Rubber Declaration](#) de marcas internacionales.