

Secretos de un Suelo Sano 38

Los Mercados de Créditos de Carbono

-Oportunidades Agrícolas de Negocio-

Cuidar el suelo es cuidar la vida



LABORATORIOS A-L DE MÉXICO S.A. DE C.V.
44550 Guadalajara. T. 33 3123 1823 y 33 3121 7925. WhatsApp 33 2803 960
www.laboratoriosaldemexico.com.mx. Más informes : kcalderon@allabs.com.

Los productores agrícolas mexicanos pueden contribuir de muchas maneras al tan necesario control climático, con acciones que conllevan múltiples beneficios para ellos y para el planeta. Estos beneficios incluyen promover una gestión adaptativa en un contexto de emergencia climática en el que los incendios y sequías son más recurrentes. La agricultura tiene un gran potencial de secuestro de carbono gracias a uno de sus principales componentes: el suelo.

Diferentes prácticas agrícolas contribuyen a aumentar el contenido de carbono de los suelos y, por tanto, a eliminarlo de la atmósfera. Su efecto mitigador del cambio climático depende del tipo de práctica (por ejemplo, reducción del laboreo, cultivos de cobertura, cubiertas vegetales y fertilización orgánica y de cómo y durante cuánto tiempo se lleve a cabo. La agricultura de captura de carbono ("*Carbon farming*" por su denominación en inglés) se plantea como una nueva oportunidad de negocio, como una fuente extra de beneficios económicos para los agricultores, a través de los mercados de créditos de carbono.

Estos "*mercados de créditos de carbono*" son sistemas que permiten a las empresas, gobiernos y otros actores, comprar y vender créditos de carbono. Estos créditos representan una reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y pueden ser adquiridos por aquellos que necesitan compensar sus propias emisiones. Existen dos tipos principales de mercados de carbono:

1. Mercados Regulados: Establecidos bajo acuerdos internacionales o regulaciones nacionales, donde las empresas tienen cuotas de emisión que no deben superar. Si emiten menos, pueden vender sus créditos excedentes; si emiten más, deben comprar créditos para cumplir con sus cuotas.
2. Mercados Voluntarios: Donde las transacciones de créditos de carbono no están reguladas por un mandato legal, sino que las empresas los compran voluntariamente para alcanzar sus objetivos de sostenibilidad o mejorar su imagen pública

El Banco Mundial ha anunciado planes para impulsar los mercados internacionales de carbono, con el objetivo de crear mercados de carbono transparentes e inclusivos que beneficien principalmente a los países en desarrollo. Además, se destacan iniciativas como el Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), que respalda programas piloto para establecer sistemas eficientes de créditos de carbono.

Estos mercados son fundamentales para la mitigación del cambio climático, ya que proporcionan incentivos económicos para la reducción de emisiones y la financiación de proyectos sostenibles.

La verificación de la autenticidad de los créditos de carbono es un proceso crucial para garantizar la integridad de los mercados de carbono. Se lleva a cabo mediante:

1. Estándares de Certificación: la empresa o institución verificadora se responsabiliza del establecimiento de criterios rigurosos para la emisión de créditos de carbono.
2. Auditorías Independientes: Entidades de verificación independientes realizan auditorías para confirmar que los proyectos de reducción de carbono cumplen con los estándares establecidos.
3. Registros Transparentes: Los créditos de carbono se registran en sistemas como la Reserva de Acción Climática, que proporciona transparencia y trazabilidad.
4. Protocolos de Verificación: Se siguen protocolos detallados para la validación y verificación de los proyectos, asegurando que las reducciones de emisiones sean reales y permanentes.

Laboratorios A-L de México, en conjunto con una certificadora internacional, está ofreciendo a los productores agrícolas y pecuarios un esquema de certificación para los mercados voluntarios de reducción de emisiones que goza de alta reputación internacional. Su papel es fundamental en la garantía de la calidad y la autenticidad de los créditos de carbono. Aquí están algunos puntos clave de nuestros servicios sobre su función:

1. Evaluación Rigurosa: Los proyectos deben cumplir con criterios estrictos de adicionalidad, transparencia y trazabilidad, asegurando que las reducciones de emisiones son reales y que el proyecto no se habría realizado sin el incentivo de los créditos de carbono.
2. Beneficios Sociales y Comunitarios: Además de la reducción de emisiones, nuestros proyectos certificados suelen proporcionar beneficios adicionales como mejoras en la calidad del aire y agua, y el desarrollo económico local.
3. Transparencia y Fiabilidad: La certificación internacional que ofrecemos garantiza que los procesos de evaluación y registro de los proyectos sean transparentes y fiables, lo que contribuye a la confianza en los mercados de carbono.
4. Compromiso con la Reducción de Emisiones: Las empresas que utilizan créditos de carbono certificados por nosotros demuestran un compromiso serio con la reducción de los gases de efecto invernadero.

Nuestra organización de servicios de verificación, garantiza que los créditos de carbono representen reducciones auténticas de emisiones y contribuyan positivamente tanto al medio ambiente como a las comunidades involucradas.

A pesar de que el secuestro de carbono es una solución prioritaria, ineludible en el contexto climático actual, no se podrán financiar acciones de captura de carbono que puedan tener impactos negativos en otros aspectos, como la pérdida de biodiversidad, la contaminación de suelos y el incremento de emisiones.

Valoramos la libertad de información. Este artículo es gratuito y puede ser reproducido sin limitantes. Se solicita tan solo mencionar la fuente.