



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS

PUBLICIDAD



‘Colombia no alcanza a satisfacer su mercado obligatorio de carbono’

En Colombia la capacidad de los ecosistemas para absorber CO2 da buenas luces para bonos de carbono.

FOTO: Cortesía Wildlife Works

Entrevista con Javier Mancera, líder para Colombia de proyectos REDD+ de Wildlife Works.

RELACIONADOS: GASES DE EFECTO INVERNADERO | DEFORESTACIÓN | CARBONO | COMUNIDADES

Sr

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

14 de julio 2022, 02:30 A. M.

Seguir Medio Ambiente

Comentar

Guardar

Reportar

Portada



Los bonos de carbono y los proyectos de reducción de emisiones por deforestación y degradación evitada - REDD+, ganan cada vez más peso en el mundo como un modelo en el cual las empresas -sobre todo grandes- pueden compensar su emisiones. Esencialmente, cuando una compañía debe mitigar y reducir los gases de efecto invernadero que pone en la atmósfera por los diferentes compromisos ambientales que hacen los gobiernos, una solución barata y eficiente es a través de una iniciativa REDD+.

Entonces, la empresa que emite CO2 u otros gases de efecto invernadero paga por cada tonelada de CO2 que es absorbida por un bosque protegido por las comunidades que lo habitan, como poblaciones indígenas, afros o campesinos.

Temas relacionados

CONTENIDO PATROCINADO MAY 25

Mercados de carbono: qué son y por qué son importantes para el país



CARBONO FEB 17

Encuesta de descarbonización y adaptación climática en Bogotá y región



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

Ese bono de carbono equivale a una tonelada de carbono que es absorbida por el bosque y que la compañía resta a su generación de gases. El valor de ese bono es calculado por una firma experta que se lleva una comisión por analizar cuánto carbono capta un bosque protegido, dependiendo de las características de cada ecosistema específico. En el país, existen 104 proyectos REDD+ en diferentes grados de avance, que se desarrollan principalmente en la Amazonía, el Chocó Biogeográfico y la Orinoquía.

(Lea también: [Los bonos de carbono forestales no están donde más se deforesta](#))

Además Colombia cuenta con un mercado de obligatorio cumplimiento (con precios regulados donde participan ciertas compañías del país que tiene como alternativa al impuesto al carbono comprar estos bonos) y otro mercado voluntario (que puede ofertarse a todas las compañías del mundo).

Con la llegada del Gobierno de Gustavo Petro se han dado algunas luces de cómo los bonos de carbono podrían ser un elemento clave para la financiación de las apuestas ambientales y la protección del bosque. En entrevista con Javier Mancera, quien lidera el portafolio de Proyectos REDD+, para Colombia de Wildlife Works, habla sobre el potencial del país en este tema, sobre la alta demanda y lo que se requiere para mejorar el mercado.





(Le

Javier Mancera lidera el portafolio de Proyectos REDD+, para Colombia de Wildlife Works.

 Foto: Cortesía Wildlife Works

recomendamos: [Cocomasur, un caso de éxito en la venta de bonos de carbono en Chocó](#))

Wildlife Works es una empresa multinacional dedicada al desarrollo de este tipo de iniciativas en países de Asia y África, que llegó a Colombia en 2019 y espera desarrollar este

año proyectos para emitir bonos a partir de 5 millones de hectáreas de bosque protegido.

¿Cómo ven ustedes el mercado de bonos de carbono en Colombia con la llegada del nuevo Gobierno?

Indudablemente es una oportunidad muy grande para la gestión de los bosques y para el desarrollo de las comunidades que los habitan y hacen uso de ellos. Como país también es una apuesta muy importante la generación de recursos y especialmente como instrumento de gobernanza. Tenemos una gran expectativa de qué tanto va a crecer y qué tipo de mercados se van a especializar o van a surgir.

¿Y en el actual mercado, a qué le apuestan ustedes?

Nosotros siempre apuntamos a poder tener una mejor compensación o mejor precio por la venta de los bonos de carbono y en este momento lo está dando el mercado voluntario. El mercado



obligatorio también es un mercado interesante, un mercado de cumplimiento. Allí hay compañías que requieren o demandan créditos de carbono de calidad.

¿Y qué tan grande es el mercado?

Por lo menos en el mercado obligatorio lo que generan los proyectos en Colombia no alcanza a satisfacer la demanda que requieren las empresas para compensar. Ahí hay una gran oportunidad en el mercado de cumplimiento. El mercado voluntario es mucho más amplio y tiene mejores precios.

(Le puede interesar: [Empresas estarían engañando a indígenas con negocios no muy 'sostenibles'](#))

¿Y por qué no alcanzamos a satisfacer el mercado?

Por la cantidad de proyectos que están ofertando créditos de carbono y porque las emisiones superan la generación de bonos que pueden surtir los proyectos. Hay un déficit de formulación de esos proyectos. Los procesos de verificación de los proyectos tampoco son express, toman su tiempo y requieren de una precisión en la contabilidad del carbono. Hasta hace dos años la generación de créditos de carbono no alcanzaba a suplir la demanda del impuesto al carbono.

¿Y qué se necesita para que Colombia mejore y surta esa demanda?

Se puede ver de dos formas: o las empresas reducen sus emisiones o se desarrollan más proyectos de carbono. Y también se necesita mejorar en precio. \$ 18.819 pesos la tonelada de carbono realmente es un buen precio, pero afuera encuentras mejores precios.

(Lea también: [Nuevo estudio pone la lupa en los mercados de carbono](#))



Colombia tiene una particularidad y es que ha sido uno de los países que más ha adelantado su normativa en la regulación de los mercados de carbono



¿Qué tiene Colombia que les llama la atención? Además de casi la mitad de su territorio en bosque...

El que estemos en alguna geografía o en otro no únicamente tiene que ver con el mercado, sino también con las condiciones de regulación y oportunidades para el desarrollo de proyectos.

Nosotros estamos en Asia y en África y estamos incursionando en Perú, Ecuador, Brasil y Panamá. Colombia tiene una particularidad y es que ha sido uno de los países que más ha adelantado su normativa en la

regulación de los mercados de carbono y en el desarrollo de proyectos de mitigación climática. Eso nos da una seguridad como desarrolladores de que hay un marco normativo, hay una política, hay unas resoluciones, hay unos instrumentos que ayudan a que los instrumentos fluyan. Además tienen un mercado obligatorio creado que es interesante. Nosotros casi nunca le apuntamos al mercado obligatorio, porque en este momento el voluntario ofrece mejores precios.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

Más noticias

- La carrera de científicos por estudiar la Amazonia antes que desaparezca
- Colombia tiene el primer laboratorio móvil de ADN ambiental
- Ministros de Medio Ambiente de Iberoamérica se reunirán en Santo Domingo

¿Te gusta estar informado? Disfruta del mejor contenido sin límites. [Suscríbete aquí.](#)



Por lo menos en el mercado obligatorio lo que generan los proyectos en Colombia no alcanza a satisfacer la demanda que requieren las empresas para compensar.

