

En Colombia empresas estarían usando “bonos de carbono” para evadir impuestos

Así lo sugiere un informe publicado por la organización “Carbon Market Watch” que afirma que los proyectos de reducción de emisiones en el país estarían exagerando su impacto en la prevención de la deforestación.



Hasta el momento, el informe confirma que ya se han utilizado 4,9 millones de bonos que suponen una pérdida de 25 millones de dólares para el Estado.

Mauricio Duenas Castaneda

Desde el 2016, en Colombia, existe un impuesto sobre las emisiones de carbono para combustibles fósiles en el que las empresas contaminantes deberían pagar por las toneladas de CO2 que producen. Sin embargo, las empresas pueden evitar pagar este impuesto por medio de la compra de “bonos de carbono” en proyectos dentro del país que se encarguen de preservar ecosistemas amenazados por la emergencia climática y la deforestación.

Al implementar esta posibilidad, el Gobierno Nacional generó reglas para garantizar que las empresas no puedan comprar una cantidad excesiva de derechos de emisiones de carbono que terminen generando un impacto ambiental negativo y, además, una pérdida de ingresos públicos al país.

(Le puede interesar: [Deforestación en el Gran Chaco: la bomba de carbono que el mundo ignora](#))

Aunque esto implicaría que el mercado de carbono del país estuviera debidamente regulado, un informe publicado este martes por la organización “Carbon Market Watch” sugiere que no es así.

La organización internacional advierte que “al menos dos proyectos de gran envergadura no utilizan los valores de referencia oficiales fijados por el gobierno para medir las emisiones que han evitado”. Se trata de de los proyectos “**REDD+ Matavén**” y “Kaliawiri REDD+”, ubicados en los bosques de la Orinoquía y el Amazonas.

“Al establecer líneas base artificialmente altas, estos proyectos de protección forestal lograron generar millones de bonos de carbono adicionales que difícilmente supondrán beneficios reales para el medio ambiente”, asegura el informe de la ONG.

(Lea también: [Las 401 solicitudes de títulos colectivos afros que están sin resolver](#))

Según el informe, **estos bonos podrían no representar ningún beneficio práctico** para la conservación forestal o para mitigar la emergencia climática. Además, el documento concluye que al haber utilizado los bonos extra como sustituto del pago del impuesto nacional sobre las emisiones de carbono, **también generaron una pérdida de ingresos públicos.**

La organización internacional calcula que entre estos dos proyectos se han generado cerca de 21 millones de bonos más de los que habrían generado si hubiesen empleado los valores oficiales del gobierno, de los cuales **12,4 millones posiblemente están infringiendo los reglamentos nacionales.** El informe asegura que, si todos esos bonos fueran usados para evitar el pago al impuesto al carbono, **el país dejaría de recibir 62 millones de dólares en ingresos fiscales.**

Te puede interesar



Ambiente

Río Nambí, la reserva de los colibríes

29 jun 2021 - 4:06 p. m.



Ambiente

Prohíben usar globos en las playas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina

Hace 9 horas



Ambiente

116 tortugas carey nacieron en el Parque Tayrona

29 jun 2021 - 4:48 p. m.



Nuestras primicias en Google News

(Le invitamos a leer: [Río Nambí, la reserva de los colibríes](#))

Hasta el momento, el informe confirma que ya se han utilizado 4,9 millones de bonos que **suponen una pérdida de 25 millones de dólares** para el Estado y, advierte que **esta cantidad fue usada, casi en su totalidad, por una sola empresa: Primax Colombia SAS**, una distribuidora de combustibles fósiles.

El estudio concluye que si bien se necesita más financiamiento para la conservación de los bosques no debe sacrificarse la integridad medioambiental para este fin.



Recibe alertas desde Google News

Últimas noticias



Ambiente

¿A qué se deben las olas de calor que golpean a Estados Unidos y Canadá?

Ambiente

Prohíben usar globos en las playas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina

Hace 9 horas

Ambiente

Deforestación en el Gran Chaco: la bomba de carbono que el mundo ignora

Hace 19 horas