La Nación, Michelle Soto M., 1 de diciembre de 2015

Costa Rica lleva su café y vacas a la cumbre del clima

Buscará financiamento para así beneficiar a más fincas y productores.

Como quien lleva café en la maleta para regalar, los ministerios de Ambiente y Energía (Minae) y el de Agricultura y Ganadería (MAG) empacaron sus experiencias en el sector agropecuario para que sirvan de ejemplo a otros y a la vez para atraer financiamiento y así ampliar esos proyectos al resto del país.

Los ministros Édgar Gutiérrez (Minae) y Luis Felipe Arauz (MAG) fueron invitados a varios eventos paralelos a la negociación que se lleva a cabo en el marco de la 21.ª Conferencia de las Partes (COP21) en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, que se celebra esta semana en Le Bourget, en Francia.

Arauz, por ejemplo, presentará la experiencia en café. A largo plazo, el objetivo es lograr que la mayoría de las fincas y beneficios ticos sean carbono neutro, como Coopedota.

Para ello ya se cuenta con siete millones de euros provistos por el Gobierno de Alemania para extender el proyecto piloto y así alcanzar 25.000 hectáreas de café, 6.000 productores y 50 beneficios.

Ese escalamiento sería a un plazo de cuatro años. Las fincas que obtengan este financiamiento tendrían que implementar sistemas agroforestales (combinar el cultivo con árboles) y realizar modificaciones en la técnica para aplicar fertilizantes.

Por su parte, las acciones en beneficios deberán buscar la eficiencia energética e hídrica.

La otra experiencia a presentar será la ganadería baja en emisiones de carbono , cuya estrategia

fue ideada en conjunto por estos ministerios, el sector privado y la academia. Según Gutiérrez, se le estaría buscando financiamiento a esta iniciativa para así alcanzar más fincas.

"Vamos a decirle al mundo que nuestro país está pensando de manera integral, tratando de llevar a las futuras generaciones hacia un verdadero desarrollo sostenible", destacó Gutiérrez.

Negociación. Como la negociación en el seno de la COP21 es tan compleja, los países no negocian independientemente, sino que se suscriben a grupos. Están divididos en 12 bloques.

En este sentido, la voz de Costa Rica se escucha a través de la Alianza Independiente de América Latina y el Caribe (Ailac), el Sistema de Integración Centroamericana (SICA) y la Coalición de Países con Bosques Tropicales.

Los países agrupados en Ailac comparten una visión común en cuanto a desarrollo sostenible. Este grupo está conformado por Chile, Colombia, Paraguay, Costa Rica, Guatemala, Perú y Panamá.

En el caso del SICA, este grupo reúne a los países centroamericanos: Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá. Este bloque suele resaltar la vulnerabilidad de estas naciones al cambio climático y priorizan en la adaptación.

Por último, la Coalición de Países con Bosques Tropicales promueve esquemas de reembolso por la protección de bosque. Está conformada por 41 países, entre ellos Argentina, Chile, Costa Rica, República Dominicana y Ecuador, entre otros.

"Nuestra posición en la COP21 es que queremos un acuerdo vinculante, que sea duradero y no

solo sea para los países sino que establezca un vínculo con las personas. No es posible hacer reducciones importantes de gases si no hay un compromiso real de los ciudadanos de cambiar los patrones de consumo", dijo Gutiérrez.

El ministro agregó: "Por más acuerdo que firmemos los países, si nosotros como habitantes del planeta no hacemos cambios importantes en nuestro consumo, pues no se logrará el objetivo y tendremos una temperatura promedio mayor a dos grados Celsius (2 °C) con respecto a la época preindustrial".

Por esa razón, Costa Rica matriculará a San José en el memorándum de entendimiento propuesto por Edmund Brown, gobernador de California (EE. UU.), para sumar a las ciudades en los esfuerzos globales por reducir emisiones de carbono.

"Estamos comprometiéndonos a mantener las emisiones per cápita en menos de dos toneladas al 2050 y menos de una para el 2100", destacó Gutiérrez.

La firma del memorándum ocurrirá el próximo 6 de diciembre en el marco de la COP21.