

Fecha: 29-09-2024
Medio: El Día
Supl. : El Día
Tipo: Noticia general

Pág. : 8
Cm2: 570,6
VPE: \$ 871.278

Tiraje: 6.500
Lectoría: 19.500
Favorabilidad: No Definida

Título: **Pisqueras en alerta por complejo escenario generado por la crisis hídrica**



Error al crear la imagen

que no da tregua, lo que ha afectado gravemente la producción agrícola. Según estimaciones, la producción de uva pisquera en la región de Coquimbo ha disminuido significativamente en los últimos 10 años, con una caída que ronda entre el 40% y 50%".

Indicó que si en un año normal se producen alrededor de 30 millones de litros de pisco, una reducción del 30% implicaría una caída de aproximada de unos nueve millones de litros, que en términos económicos, y considerando el valor del pisco en el mercado, representaría una pérdida millonaria de ingresos.

Consultado sobre el riesgo de trabajar en ese escenario, Rojas señaló que "con márgenes tan ajustados, es difícil seguir trabajando de manera rentable. Algunas pisqueras han optado por reducir su producción. Otras han tenido que invertir en infraestructura de riego tecnificado o incluso dejar tierras sin cultivar. En lo particular, nosotros estamos trabajando en prototipos para la recuperación de agua a través del tratamiento de la vinaza (residuo industrial líquido proveniente de la producción de pisco) con el soporte del Centro del Agua para Zonas Áridas y Semiáridas de América Latina y el Caribe (CAZALAC) y Gobierno Regional a través de un Proyecto FIC. El futuro de la producción en la región dependerá en gran medida de la implementación de soluciones sostenibles a largo plazo para enfrentar la crisis hídrica".

ADAPTADOS

En tanto, el presidente de la Cooperativa Agrícola Control Pisquero, Mauricio Estay Urqueta, destacó que los esfuerzos desde esa institución siempre estuvieron enfocados en sortear la sequía con distintas estrategias.

"En base al trabajo en conjunto que hemos hecho con el sector público y el sector privado, nuestra baja ha sido solamente de un 30%, porque nosotros nos estamos preocupando y ocupando directamente de todo lo que se refiere a la sequía. Tenemos programas muy importantes con representantes del sector privado, como la CCU, con quienes tenemos programas con un fondo hídrico y a través de nuestra cooperativa, ya que somos consultora de riesgo y tramitamos nosotros mismos los proyectos de nuestros cooperados, es por eso que no se genera un costo adicional. Ha sido una baja controlada por la gestión, porque nuestros cooperados están actualmente produciendo más por hectárea, así que hemos cuidado la uva de los productores en ese aspecto", explicó Estay.

Recordó que desde la instancia se comenzaron a ocupar muy temprano de esta situación, para que precisamente la sequía no les afectará tanto.

"Nosotros nos adelantamos al escenario. Ese 30% de disminución es la baja promedio de toda la región: de

184 millones de kilos de uva, ahora se producen unos 130. Nosotros estamos dentro de ese promedio, lo que para nuestra cooperativa es un buen número porque la sequía ha sido mucho más fuerte que eso".

Recordó que hace 10 o 15 años atrás los agricultores acostumbraban a producir uva pisquera con mucha agua, pero entendiendo que la sequía se podía extender, desde la Cooperativa hicieron un trabajo para producir la misma cantidad de uva pisquera con un recurso hídrico menor.

"Así que le hemos enseñado a nuestros productores a trabajar su campo en base a un recurso hídrico escaso, cuidando el agua, reutilizando el agua, manejando la humedad y regando en periodos específicos cuando se puede regar. Eso lo logramos con proyectos, con capacitaciones. Tenemos un equipo de producción con técnicos agrícolas, agrónomos, que está constantemente junto a los productores en terrenos, revisando semanalmente los campos, supervisando el proceso y por ello es que hemos tenido un éxito que nos permite estar dentro de un promedio de 30% de la baja en los últimos 10 años, lo que es bastante bueno".

Otro factor con el que han podido equilibrar la balanza, es aumentando la cantidad de asociados.

"Antes éramos alrededor de 360 productores, y ahora somos 500 pro-

ductores de la Tercera y Cuarta región, y es que nosotros hemos incentivado a la producción. Tenemos muchos productores nuevos, productores que tenían arándanos o nogales y que ahora cosechan uva pisquera, así que hemos crecido en cooperados, y eso también nos ha servido para que no se vea mermada nuestra producción de pisco, porque como Cooperativa estamos del lado de los productores de uva, pero también estamos con la compañía pisquera, y es allí donde queremos asegurar que la producción de pisco llegue a todos los chilenos, que se exporte y que no pierda su calidad".

En ese último aspecto, Estay aseguró que el producto final no se ha visto comprometido.

"En nuestro caso la calidad no se ha visto perjudicada, ya que contamos con una uva de muy buen calibre, estamos entre los 12 y 14 grados, que es la uva con mejor calidad que puede salir para hacer un buen pisco. Hemos disminuido la cantidad pero hemos aumentado la calidad. En los últimos 10 años posiblemente bajamos un 30% de producción, pero los últimos 5 años no se ha visto mermada, nos hemos mantenido estable en los 40 millones de kilos de uva pisquera. Lo que sí hemos aumentado es la cantidad de productores, y eso te da una mayor confianza para reclamar la denominación de origen del pisco", puntualizó.