

Desafíos estratégicos del rubro

Retos clave de la industria de semillas para 2026: costos y seguridad rural en el centro del debate

El director ejecutivo del gremio, Mario Schindler, advirtió sobre la presión económica por conflictos internacionales, la re-conversión tras el fin de los contratos de remolacha y la necesidad de adherir al Convenio UPOV 91 para garantizar la competitividad del sector.



Añadió que un tema sensible, conocido hace algunas semanas, es el anuncio de que no se contratará producción de remolacha azucarera para la temporada 26/27. Esto obliga a reconvertir esas hectáreas destinadas a la producción de remolacha y, sumado al alza de los costos, dificulta aún más a los agricultores encontrar opciones

productivas económicamente viables.

Otro tema muy relevante, especialmente para la zona sur, es la segu-

ridad rural y la continuidad de la actividad productiva. La agricultura necesita condiciones mínimas de estabilidad para trabajar, trasladar in-



Uno de los desafíos es seguir fortaleciendo el combate al comercio ilegal e informal de semillas, especialmente en rubros como trigo y papa.

sumos, proteger infraestructura, contratar servicios y planificar inversiones. Cuando esas condiciones se ven afectadas, no solo se impacta al productor, sino también al empleo, los proveedores y toda la cadena agrícola vinculada al territorio.

En otro ámbito, será clave avanzar en la adhesión del país al Convenio UPOV 91 y seguir fortaleciendo el combate al comercio ilegal e informal de semillas, especialmente en rubros como trigo y papa. El uso de semillas sin origen claro o de mala calidad puede afectar los rendi-

mientos, aumentar los riesgos fitosanitarios y perjudicar a quienes trabajan formalmente con variedades registradas. Es un tema que el sector viene abordando hace años junto al SAG, pero que sigue afectando la transparencia del mercado y a toda la cadena productiva.

Finalmente, dada nuestra presencia en los mercados internacionales cada vez más competitivos y exigentes, sin duda nos queda seguir avanzando a paso firme en productividad, tecnología y sanidad vegetal.