

## especial

Altas expectativas para la temporada 2021/2022

## ¿Qué pasa con el raps y la avena?

Con un cierre de temporada 2020/2021 con buenos resultados para los cultivos anuales, las expectativas sobre el futuro de los granos y cereales son altas. No sólo el trigo está pasando por un buen momento, gracias a la alta demanda de China, sino que el raps, oleaginosa que se siembra principalmente en La Araucanía y Los Lagos, está teniendo un repunte que es digno de destacar.

Carlos Sandoval, gerente de Administración, Finanzas y Abastecimiento de Empresas Agrotop, prevé en la siguiente temporada 2021/2022 un crecimiento de la siembra de raps en Chile en torno al 10% y 15% respecto al periodo anterior.

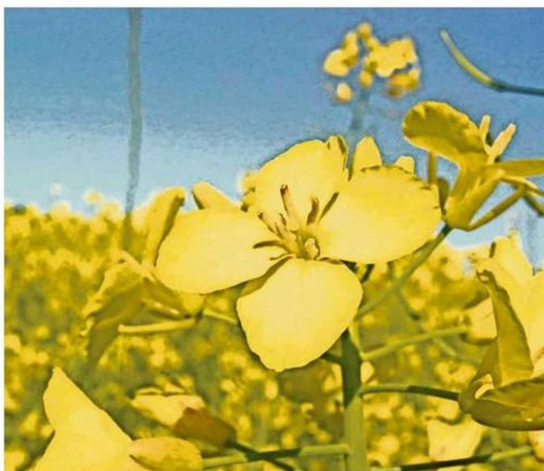
“Con esto esperamos que la superficie total país esté en un rango de 47.000 a 50.000 hectáreas, lo que deja una disponibilidad de granos en torno a los 180.000 a 200.000 toneladas”, precisa Sandoval.

Asimismo sostiene que los mercados internacionales de aceite de Canola, Soja y Palma han tenido alzas sostenidas los últimos meses, principalmente por incremento en la demandas y ajustadas existencias nivel

En el caso de la oleaginosa se espera un aumento en la superficie en torno a un 10 y 15%. Para la avena se estima un alza en la superficie entre un 8% y 20%.

global, también ayudados por la coyuntura actual de la disponibilidad logística. Como referencia explica el aceite de Soja ha tenido un incremento de precio cercano al 50% en los últimos 3 meses.

Carlos Sandoval agrega que se podrían observar posibles ajustes de precios ya más cerca de la cosecha del hemisferio norte (agosto a octubre). “Los atractivos precios actuales debiesen incentivar la siembra de algunos cultivos y, por lo tanto, des-



comprimir de la relación oferta-demanda. No obstante este posible ajuste de precios vemos con buenos ojos la cosecha 2021/22”.

## DEMANDA EN CHILE

A nivel local, la demanda de Aceite de Canola en Chile sigue estable con importaciones en 2020 del orden de las 130.000 toneladas de aceite sobre una demanda nacional entre 200.000 a 240.000 toneladas (65.000 a 80.000 toneladas de aceite producción nacional), por lo que aun existe espacio para el crecimiento de la superficie en Chile.

“En esta línea en Oleotop seguimos trabajando fuertemente en la agricultura de contrato de manera de dar estabilidad al agricultor, acompañarlo con asesoría técnica en el proceso de siembra, establecimiento del cultivo y posterior comercialización de su raps”, dice Sandoval.

Desde la mirada del equipo agrícola de esta empresa, liderado por Max Boehmwald, el raps se encuentra establecido en un 100% del cultivo.

“Nuestras recomendaciones generales van en realizar buenos controles sanitarios, específicamente de Phoma o pie negro, enfermedad de alta importancia económica que puede afectar hasta en un 40% el rendimiento final. Ideal un programa de tres aplicaciones con fungicidas de distintas estrategias y modos de acción”.

Boehmwald recalca que más del 90% de la superficie en Chile se realiza con híbridos clearfield, por lo mismo las precauciones deben centrarse en una adecuada aplicación del herbicida euro-lightning considerando temperatura, humedad y luminosidad presente al momento del control.

## BUEN ESCENARIO PARA LA AVENA



En relación a la avena, Empresas Agrotop, ve un buen escenario para esta temporada. “Venimos de una cosecha muy atractiva en términos de precio para el agricultor, lo que sumado a la consolidación y crecimiento de la demanda de los productos terminados asociados a la avena (cereales, hojuela, barras, Mix), además de las tendencias de consumo de productos sanos y el empuje adicional asociado a la pandemia consideramos que tendremos un 2022 con precios atractivos para el agricultor, eso sí, algo por debajo de la temporada recién pasada pero aun muy atractivos”, advierte Carlos Sandoval.

Para esta temporada se estima un aumento entre un 8% a 20% en la superficie de siembra, lo que nos dejaría con una superficie nacional en el rango de las 110.000 a 125.000 ha.

## RECOMENDACIONES

Desde el punto de vista agrícola se recomienda el establecimiento temprano, esto considerando que es uno de los cereales con mayor demanda de agua. Una siembra tardía va contra la producción y calidad del grano, esto último arriesga la calificación para la industria.

En una temporada con escasez y precios altos de fertilizantes, toma relevancia una fertilización racional de acuerdo al aporte del suelo y a la real demanda del cultivo, en este sentido disponer de análisis de suelo para lograr aquello es vital. Recalcar que 150 u de Nitrógeno son más que suficientes para el desarrollo y producción óptima de este cultivo.

“Nuestro equipo agrícola siempre esta disponible para el acompañamiento y dudas que el agricultor pueda presentar en cualquier etapa del ciclo”, finaliza Carlos Sandoval de Empresas Agrotop.




**DA A CONOCER EL ORIGEN DE LA LECHE QUE PRODUCES**

**CERTIFICA TU LECHE PRODUCIDA POR PASTOREO LIBRE DE VACAS EN LAS PRADERAS**

**SE INICIA EL PROCESO DE CERTIFICACIÓN LECHE PRADERAS.**

**VOLCANES DEL SUR SPA INVITA A TODOS LOS PRODUCTORES DE LECHE FRESCA DE LA REGIÓN DE LOS RÍOS, DE LA REGIÓN DE LOS LAGOS Y DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA; A PARTICIPAR EN EL PROCESO DE “CERTIFICACIÓN LECHE PRADERAS”.**

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONTACTARSE AL CORREO: [certificacionlechepraderas@gmail.com](mailto:certificacionlechepraderas@gmail.com)**