

Novedades del Mercado

Es probable que la mayoría de los que lean este informe nunca hayan experimentado momentos como este. Si bien todos podemos recordar temporadas en las que algunos artículos tenían un precio alto o no estaban disponibles, parece que estamos en un territorio sin precedentes con la cantidad de productos que encajan en ambas categorías.

Todos tenemos un inventario que nos asusta. Esperamos que se venda en base al precio que lo hemos comprado. Hasta ahora lo ha hecho y nadie tiene ningún remordimiento. La mayoría de ustedes están bien preparados para la primera ola de primavera. Han cotizado precios y están completando los pedidos del primer distribuidor. ¿Habrá correcciones en los precios? ¿El tiempo y la demanda serán favorables? Estos no los conocemos. En su mayor parte, se siente como su tiempo de mano a boca. Comprar lo que necesitas al precio de hoy y ver qué pasa puede ser una buena estrategia en general. Es probable que veamos caer algunos precios en los próximos 60 días. También, es posible que veamos que más artículos no estén disponibles o tengan un precio más alto.

A su vez, algunos de sus proveedores pueden ser que ahora estén ofreciendo artículos que antes dijeron que no tenían. No tome eso como una señal de que el mercado ahora tiene un exceso o la semilla no se está moviendo. Es más probable que lo que están ofreciendo finalmente se haya limpiado y/o que ahora tengan una idea más clara de las cantidades reales de semillas en comparación con las proyecciones anteriores.

Las próximas dos ventanas de compra serán un desafío para todos nosotros. Compras pre y pos cosecha. Todos estamos en el mismo barco para tratar de averiguar cuál será el precio de compra y venta correcto y, francamente, tenemos pocas respuestas sólidas, ¡pero le deseamos lo mejor!

Actualización de los cultivos

Comencemos con las buenas noticias: El Valle de Willamette recibió la humedad adecuada y oportuna este otoño, lo que ayudó tanto a los cultivos perennes dañados como a proporcionar la humedad necesaria para las nuevas siembras. En términos generales, las nuevas siembras de otoño tienen un buen crecimiento. De hecho, algunos de ellos tienen un crecimiento tan bueno que necesitarán ser pastoreados (principalmente con ovejas) para frenar el crecimiento vegetativo. Aunque los gusanos cortadores y los gusanos militares estuvieron activos este otoño, parece que el daño severo no fue generalizado. Al momento de escribir este artículo, los productores están sembrando activamente cultivos de primavera, aprovechando el clima favorable y la humedad del suelo. Anticipamos que una buena parte de la actividad de siembra se completará para la primera semana de marzo.

Los raigrases anuales, perennes y festuca alta se ven bastante bien. Por supuesto, hay excepciones, incluidos campos de festuca alta que simplemente no se recuperaron de la sequía del año pasado y del daño causado por los insectos. Si bien muchos de los acres de ryegrass perenne recién plantados deberían funcionar bien, también vale la pena señalar que, debido a los altos precios, algunos agricultores han plantado ryegrass perenne en terrenos más riesgosos. Esto puede dar lugar a resultados de mala calidad.

El Dactylis parece estar todavía golpeado, con la excepción de las nuevas plantaciones. Estos se ven bien.

Kentucky bluegrass se cultiva predominantemente en las regiones estadounidenses de Washington, Idaho y el este de Oregón. De la cosecha de 2021, el consenso es que habrá poca o ningún carry hasta el otoño. La cosecha de 2022 es, en el mejor de los casos, mixta. Los acres bajo riego están reservados para variedades patentadas mejoradas. Estos campos se ven bien y los productores son en su mayoría optimistas. Por el contrario, los campos de producción de "tierras secas" son más preocupantes. Hay rodales más viejos y más débiles que no vieron alivio del daño de la sequía como para generar preocupación sobre los rendimientos generales en las variedades patentadas 98/85 nominadas y basadas en productos básicos. Además, se espera que parte de esta región se vea afectada negativamente por las regulaciones del agua este año. Y, por último, los cultivos comerciales disponibles son muy atractivos tanto para las regiones de riego como para las de secano. En general, la producción de Poa se enfrenta a tiempos difíciles.

Fuera de los Estados Unidos, esperamos que los cultivos festuca roja y timothy estén muy demandados debido a los déficits de 2021. En Nueva Zelanda, la cosecha reciente de raigrás perenne y trébol blanco está sitiada por demasiada agua en el momento equivocado, con lluvias significativas en cultivos que yacen en el campo. La brotación y el desgrane son las mayores preocupaciones, y ambos resultan en última instancia en reducciones de cultivos.

