

¿Hasta cuando sembrar Trigo?



Como todos saben, la campaña agrícola que ha comenzado es una campaña con números ajustados y cualquier resultado por debajo de lo proyectado puede arrojar números negativos al final de la campaña.

Las condiciones generales para estos cultivos, si se mira la foto de hoy, no son muy atractivas y el escenario es difícil. Entonces para los que están sembrando, la pregunta que deben hacerse, y suponiendo que ya se hizo el análisis económico y financiero de la

factibilidad de estos cultivos es ¿Hasta cuándo se debe seguir sembrando Trigo?

Para responder esta pregunta lo primero que se debe tener bien analizado es el Margen Neto del cultivo. Este resulta de restarle al Ingreso todos los costos, pero sin olvidarse de los costos indirectos (costos administrativos, intereses) y los retiros empresariales. Este análisis da el rendimiento mínimo que hay que alcanzar para que el resultado económico no de negativo (rendimiento de indiferencia). En las condiciones actuales de mercado y con los costos de este año, el rendimiento de Indiferencia es alto, y marca que se debe realizar un buen cultivo siendo muy eficiente en el uso de insumos. Es importante que se calcule en cada empresa ya que es variable y dependen de la característica de cada organización.



Una vez establecido el objetivo de rendimiento se debe analizar la factibilidad técnica de alcanzarlo. Y para ello hay que tener en cuenta, por ejemplo, el climático. Por un lado, a nivel zonal, no ha habido buenas lluvias en el otoño, lo que no ha permitido una buena carga del perfil. Esto condiciona el resultado final, ya que las probabilidades de alcanzar rendimientos altos con perfiles con baja recarga son menores a otros años.

Sin embargo esto no es una regla para toda la zona, se debe recorrer cada lote y observar la humedad, ya que quizás algunos lotes (bajos tendidos o lotes no tan arcillosos, en directa y con buena cobertura hayan podido mantener un perfil con mayor contenido de humedad

Por otro lado, y de acuerdo a los pronósticos, hay otros dos factores que si los sumamos a los perfiles poco cargados, pueden acentuar aún mas el riesgo. La próxima campaña será niño, y esto condiciona la fecha de siembra en dos factores muy importantes. Por un lado el riesgo de Fusarium, en floraciones tardías aumenta este riesgo e impacta fuertemente en el rendimiento.

Por otro, el llenado de grano a finales de noviembre, en general afecta el peso de los granos por altas temperaturas.

Si el empresario desea bajar el riesgo en el cultivo de Trigo, debería ya estar sembrando variedades de Ciclo Corto y no extender la siembra más allá de fin de Junio. Es importante cuidar estos detalles. Esta campaña es preferible pasar a otro cultivo que realizar cosas fuera de los parámetros óptimos. Estando atento a los detalles y con el foco en la eficiencia es la manera de estar más cerca del objetivo final. Obtener buenos resultados y seguir en la actividad de manera exitosa!