

FENOLOGIA

El cultivo se encuentra entre ahijado y máximo ahijado. Las variedades más adelantadas en fenología alcanzan la diferenciación de panícula.

PLAGAS

- **Aves:** Daños por distintas especies en lindes e interior de parcelas, incluidas zonas que fueron replantadas o resembradas a causa de su ataque.
- **Pulgón:** Presencia generalizada en el cultivo superando el umbral de tratamiento. Se realizan los tratamientos fitosanitarios en un 70 % de la superficie.
- **Pudenta:** presencia en interior de las parcelas.
- **Lepidópteros:** Daños leves, especialmente en bordes de parcelas.

MALAS HIERBAS

- **Echinocloa:** están finalizando los tratamientos fitosanitarios con un 44 % de la superficie tratada.
- **Arroz Salvaje:** Finalizados los segundos tratamientos.
- **Junquillo:** continúan los tratamientos contra ciperáceas y hoja ancha con una efectividad media aceptable salvo excepciones puntuales (lindes, zonas de difícil acceso, etc). La superficie tratada asciende al 72%.

ENFERMEDADES

- **Piricularia:** se observan manchas en variedades más sensibles.

CONDICIONES METEOROLÓGICAS

- Continúan las temperaturas elevadas favorables para el desarrollo del cultivo, aunque las nieblas matinales favorecen el desarrollo de piricularia.

OBSERVACIONES

- La salinidad del agua de riego en los distintos puntos de captación oscila entre **0,4 grs/l** y **1 grs/l** en la margen izquierda y **0,8 grs/l** y **2,4 grs/l** en la margen derecha.
- Continúan las escardas manuales.

RECORDATORIO DE PRÁCTICAS OBLIGATORIAS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA

- Se recuerda que la comunicación de aplicación por medios aéreos debe realizarse con una semana de antelación.
- Autorización excepcional de Azoxistrobin 20% + Difenconazol 12.5% p/v (SC), de manera aérea, contra Pyricularia. DOSIS: 1 l/ha por aplicación, 2 aplicaciones por campaña separadas 15 días. PS 28día.
- Está prohibida la aplicación de fertilizantes nitrogenados una vez iniciada la diferenciación de panícula.
- Se recomienda la eliminación de “rabo de gato” de las parcelas para prevenir la entrada de pudenta al cultivo.
- **Para mayor información consulte a su técnico.**