

## BOLETÍN DE PRODUCCIÓN INTEGRADA

Nº 1  
17-06-2020

### SIEMBRA

Se inicia esta labor el día 29 mayo. El porcentaje de siembra se sitúa en el 95,87%.

### FENOLOGIA

El cultivo se encuentra mayoritariamente entre las fases de germinación y emergencia. En cuanto a las siembras más avanzadas, estas poseen 2-3 hojas desplegadas.

### PLAGAS

- **Quironómidos:** Presencia en muchas parcelas, si bien daño en el cultivo, por ahora, no es muy significativo.
- **Efídridos:** Escasa presencia. Sin incidencia en el cultivo.
- **Aves:** Se observan leves daños causados por flamencos, moritos, cigüeñuelas y algunos patos.
- **Para mayor información consulte a su técnico.**

### CONDICIONES METEOROLÓGICAS

Temperaturas suaves si las comparamos con la media de los últimos años durante estas fechas. La presencia del viento, sobre todo a últimas horas de la tarde, produce arrastre de plántulas, las cuales se acumulan en veras.

### RECORDATORIO DE PRÁCTICAS OBLIGATORIAS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA

- Es obligatorio realizar la **nivelación con láser** al menos una vez cada tres años.
- Dosis máximas de abonado nitrogenado:
  - Tipo Indica: 165 UF de N/ha
  - Tipo Japónica: 145 UF de N/ha
- Emplear **semilla certificada**.
- Se recomienda sembrar inmediatamente después de la inundación inicial de las parcelas.
- Se prohíbe superar los 200 kg/ha en variedades tipo indica y 220 kg/ha en variedades tipo japónicas. Siendo las dosis de siembra recomendadas:
  - Tipo Indica: 165 Kg/ha
  - Tipo Japónica: 180 Kg/ha
  - Híbrida: 80 Kg/ha
- **Gusano Rojo y Algas:** Bajar los niveles de la lámina de agua.
- **Para mayor información consulte a su técnico.**

Fdo: *Equipo Técnico*