

Las 4 reglas de la siembra en remolacha azucarera



1 Revisar la sembradora

- ▶ Antes de salir a sembrar se debe **revisar** a fondo la sembradora (desgaste de rejas, discos, uñas expulsoras, platos, distancia entre cuerpos, protección de la toma de fuerza y de todos elementos móviles, etc.) y realizar una calibración de la misma, asegurándose de que no se producen golpes dobles ni faltas. Lo mismo debe de hacer si usted encarga la siembra a un tercero.
- ▶ Durante la siembra se debe comprobar la profundidad de la semilla (1 a 2 cm) y la distancia entre semillas (14 a 16 cm). La velocidad de la sembradora no debe superar los 5 km/h.

2 Utilizar Variedades Recomendadas

- ▶ **AIMCRA** publica todos los años una listade **Variedades Recomendadas** basada en los resultados obtenidos en ensayos de campo durante los tres últimos años.
- ▶ Debido a la continua mejora genética, el potencial productivo aumenta cada año (en torno a un 2% anual). Por eso, la utilización de variedades que no aparecen recomendadas en la Lista anual de **AIMCRA** supone renunciar al menos al 5% del rendimiento final (aunque se trate de variedades que hayan estado recomendadas en años anteriores).



3 Sembrar lo antes posible. Si se puede, en febrero

- ▶ **Cuanto antes mejor**, siempre y cuando las condiciones de clima y suelo lo permitan. Lo ideal es entre el 15 de febrero y el 15 de marzo. Cada día de retraso, supone una pérdida del 0,6% de la producción final, 2 semanas de retraso supondrían en torno a un 8% de pérdidas.

4 Imprescindible el riego de nascencia, aunque llueva

- ▶ Es la asignatura pendiente para algunos agricultores, especialmente en las provincias remolacheras más al norte.
- ▶ Con el riego de nascencia el nacimiento es más rápido, más seguro, más vigoroso y sobre todo más uniforme.
- ▶ A continuación de la siembra se debe realizar el tratamiento herbicida de preemergencia, e inmediatamente el primer riego, aplicando de 20 a 30 l/m² si el

suelo está seco. Cuando la semilla comienza a germinar se debe continuar con riegos cortos y frecuentes, de 3 a 6 l/m², que eviten la aparición de costra y completen el nacimiento.

- ▶ El riego de nascencia aumenta la eficacia de los herbicidas de preemergencia y propicia un nacimiento uniforme de las malas hierbas en la parcela, lo que facilita su eliminación, permitiéndonos la realización a tiempo de las primeras aplicaciones con herbicidas de postemergencia.

VARIEDADES RECOMENDADAS EN 2007

(por sus buenos resultados en los TRES últimos años)

| | | | | | | |
|-----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ELIANNA | FERRO | ZANZIBAR | PURSAN | ESPERANZA | ISELLA | ESGUEVA |
| ERNESTINA | LUCATA | OSMA | EXPAIR | JUMP | DULCE | VALENTINA |
| CONTESSA | MIRIAM | BRIGITTA | KANGOUROU | RUSTICA | MARAVILLA | SPORTA |

VARIEDADES CITADAS EN 2007

(por sus buenos resultados en los DOS últimos años)

MICHELLA

CAPREOLUS

ESLA

VARIEDADES DOBLE TOLERANTES

Rizomanía-Rhizoctonia recomendadas en 2007

(cuando se prevean ambas enfermedades)

LAETITIA

NAGANO

DAKAR

FLAMINGO