

PROCOLO

ARGENTINA 2025

VENTAJAS

- Cultivo de renta
- Reemplaza barbecho
- Costo de implantación bajo
- Beneficios como cultivo de servicio
- Uso de maquinaria convencional
- Bajo requerimiento hídrico
- Cultivo invernal de ciclo corto
- Tolerante a heladas, plagas y enfermedades
- Excelente comportamiento a la dehiscencia natural
- Fácil de erradicar
- Compra del 100% de la cosecha garantizada (LDC)



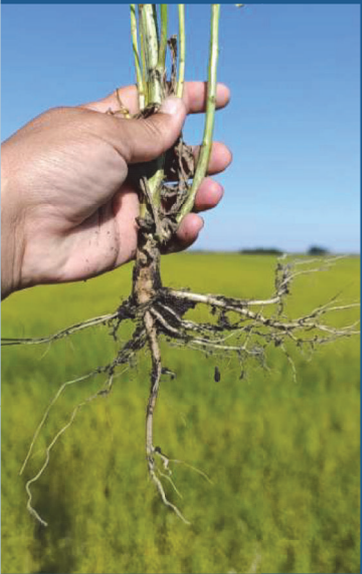
REQUISITOS PARA UNA BUENA EXPERIENCIA DE CULTIVO

ELECCIÓN DEL LOTE

- Lotes con buen drenaje.
- Conocer el historial de rotación y fitosanitarios. Prestar especial atención a lotes con cultivos repetidos y/o uso frecuente de herbicidas ALS/PPO.
- Evitar lotes con excesiva cobertura de cultivos anteriores que dificulten el contacto semilla-suelo.

SIEMBRA

- Barbecho previo: Reinicio mecánico o químico. (10 días antes si se utilizan hormonales como 2,4 D).
- Profundidad de siembra: 1-2 cm, asegurando el contacto semilla-suelo. Se puede optar por siembra a surco abierto buscando humedad.
- Sembradora: Grano fino (preferentemente con cajón alfalfero).
- Distanciamiento: 17,5 a 21 cm entre hileras.
- Densidad de siembra: 10 a 12,5 kg/ha de semilla tratada. Objetivo 250 y 300 plantas/m².
- Fertilización en siembra: Aplicación de reposición con un arrancador fosforado.
- Velocidad: 3-4 km/h para asegurar correcta deposición.
- Herbicida pre-emergente: Si fuese necesario, aplicar inmediatamente después de la siembra, previo a la emergencia del cultivo.



FERTILIZACIÓN

- Arrancador fosforado de reposición: MAP, DAP u otros.
- Nitrogenada de reposición: Aplicar en estadio de roseta (UREA, UAN o SOLMIX).

COMPETENCIA CON MALEZAS

“El mejor control de malezas es una camelina bien implantada”

- Pre-emergencia del cultivo alternativa con Trifluralina.
- Post-emergencia del cultivo alternativa con graminicidas (DIMs o FOPs) desde roseta hasta elongación del tallo.

MADUREZ Y COSECHA

- Madurez inicia cuando los frutos (sílculas) cambian de verde a amarillo/marrón.
- No dejar pasar más de 7-10 días después de alcanzar la madurez. Posibilidad de utilizar desecante si fuese necesario (lote con malezas, lote heterogéneo). **Consultar desecantes previa aplicación.**
- Tipo de cosecha: Draper o convencional.
- Configuración: Modo colza.
- Transporte: Camiones con remolque batea o Full Tráiler.

AJUSTES DE COSECHADORA

- Velocidad de avance lenta.
- Zaranda fija de 2,5 a 3,5 mm.

En caso de tener zaranda ajustable, la zaranda superior cerrada en su totalidad y la zaranda inferior con una luz de 4 mm aproximadamente.

- Molinete elevado a la altura de los primeros frutos (10-15 cm) y reducir rpm (500 – 700 rpm aprox).
- Menor separación posible entre cóncavo y cilindro (1,5 – 2,5 cm).
- Flujo de aire mínimo en cribas y sistema de separación de paja.

Humedad

- Óptima: 6-8%.

Para tomar la medida de humedad, calibrar el humidímetro para colza.

Impurezas

- Se suele cosechar con cierta impureza, en torno al 5%-10%, para evitar pérdidas significativas de grano.

CONTACTO TÉCNICO

BUENOS AIRES Y LA PAMPA

Ing. Agr. Agustín Garis (MAT 6007)
agustin.garis@camelinacompany.ar
Tel. +54 9 3472 612232

CÓRDOBA Y SANTA FE

Ing. Agr. Nicolás Soliani (MAT 6008)
juan.nicolas@camelinacompany.ar
Tel. +54 9 3472 612236

ENTRE RÍOS

Ing. Agr. Johanna Morales (MAT 2036)
johanna.morales@camelinacompany.ar
Tel. +54 9 3446 250101

CONTACTO COMERCIAL

Ing. Agr. Juan Lavagnino (MAT 2638)
juan.lavagnino@ldc.com
Tel. +54 9 1144772166

Joaquín Bruera Responsable Comercial
joaquin.bruera@ldc.com
Tel. +54 9 11 23373309

Ing. Agr. Guillermo Crespi
guillermo.crespi@ldc.com
Tel. +54 9 351 5300721



Distribuye:

