

CATÁLOGO DEKALB



# Portafolio 2023

NUEVA EXPERIENCIA DEKALB CHILE





# Equipo Técnico Comercial



Una gran red de apoyo, más cerca de ti y con grandes especialistas, **para que consigas resultados a otro nivel.**

## Equipo de Ventas



**Ramiro Ortiz** | +569 4495 8835  
Gerente de Ventas: ortiz@cischile.cl



**Alberto Milstein** | +569 4005 2035  
Regiones: Coquimbo, Valparaíso, Región Metropolitana y O'Higgins: amilstein@cischile.cl



**Jorge Zuñiga** | +569 8213 9036  
Regiones: O'Higgins y Maule: jzuniga@cischile.cl



**Patricio Gutiérrez** | +569 5906 4798  
Región: Maule: pgutierrez@cischile.cl



**Kurt Doering** | +569 6277 0142  
Región: Ñuble: kdoering@cischile.cl



**Daniel Neumann** | +569 4012 4439  
Región: Bío-Bío: dneumann@cischile.cl



**Juan Ignacio Ramírez** | +56 9 4425 0320  
Región: Araucanía: jiramirez@cischile.cl

## Equipo de Soporte Técnico



**Antonio Henriquez** | +569 6277 6690  
Región: Maule: ahenriquez@cischile.cl



**Pedro Ruiz** | +569 6277 5606  
Región: Ñuble: pruz@cischile.cl



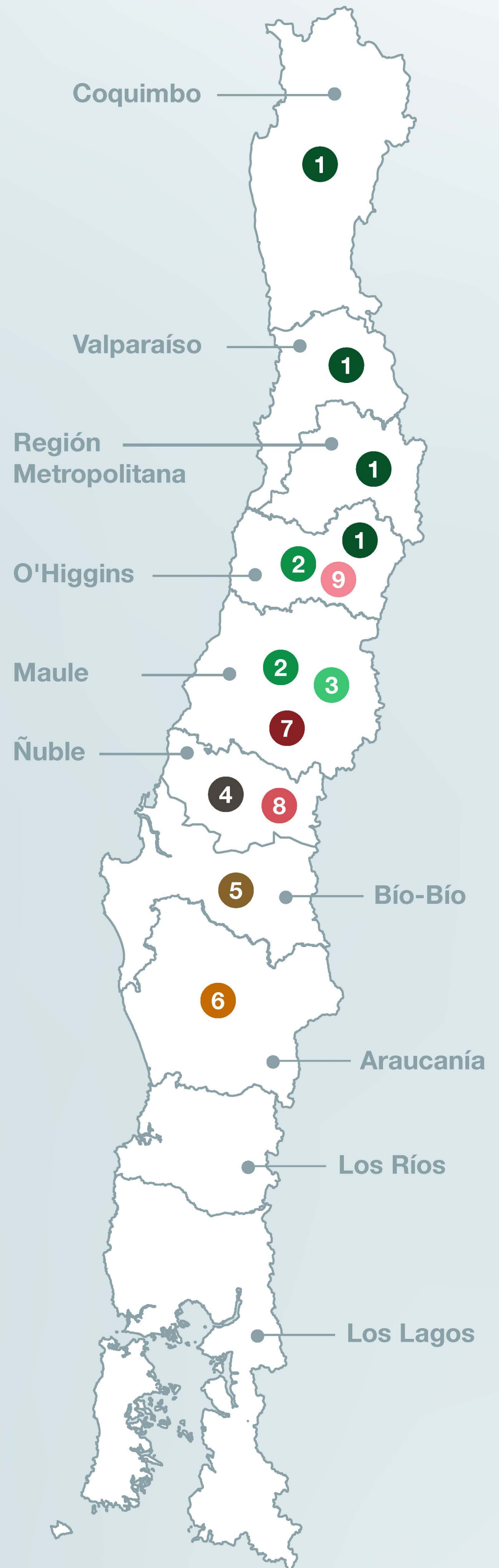
**Gonzalo Díaz** | +569 4437 8043  
Región: O'Higgins: gdiaz@cischile.cl



**Patricia Caroca** | +569 8288 9632  
Líder CRM Salesforce: pcaroca@cischile.cl



**Eusebio Ortega** | +569 3383 9724  
Encargado de Logística: eortega@cischile.cl





CATÁLOGO **DEKALB**



DEKALB RINDE®

# HÍBRIDOS 2023 PARA GRANO



PORTAFOLIO **DEKALB CHILE**

CONTACTO DEKALB

DEKALB CHILE

# DKC 6980

¡Nuevo!



## > ATRIBUTOS

- ✓ **Gran potencial de rendimiento** para segmento semitardío
- ✓ Planta robusta, de estructura erecta
- ✓ Híbrido de 18 a 22 hileras
- ✓ Ciclo vegetativo semitardío

## 📍 Zona de adaptación

Desde Región Metropolitana hasta zona norte del maule

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	<b>27.000 Kg/ha</b>	> Forma de mazorca	<b>Cilíndrica</b>
> Días a floración	<b>85 - 90</b>	> Número de hileras/mazorca	<b>18 a 22</b>
> Días a madurez fisiológica	<b>165</b>	> Largo de mazorca	<b>38 - 40</b>
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	<b>175 - 180</b>	> Altura de la planta	<b>3,25 - 3,4 m</b>
> Tipo de grano	<b>Dentado</b>	> Inserción de mazorca	<b>1,4 - 1,6 m</b>

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Metropolitana	15 SEPT.	05 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	05 NOV.
Maule	20 SEPT.	20 OCT.



# DK 645



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO SEMITARDÍO

- ✓ **Gran potencial de rendimiento** para segmento singular
- ✓ Plantas de estructura erecta
- ✓ Híbrido de 18 a 20 hileras

## 📍 Zona de adaptación

Recomendado desde la Región de Valparaíso hasta la Región de O'Higgins.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	25.500 Kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	94 - 98	> Número de hileras/mazorca	18 - 20
> Días a madurez fisiológica	155 - 165	> Largo de mazorca	42 - 44
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	165 - 175	> Peso hectolitro	80 - 82 kg
> Tipo de grano	Dentado	> Altura de la planta	3,2 - 3,4 m
		> Inserción de mazorca	1,5 - 1,7 m

## 📅 Fechas de siembra para grano seco

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	05 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	05 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	30 OCT.
Maule	20 SEPT.	20 OCT.
Bío-Bío	20 SEPT.	20 OCT.

## 📅 Fechas de siembra para grano húmedo

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Ñuble	01 OCT.	10 OCT.
Biobío	01 OCT.	10 OCT.



# DK 619



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO INTERMEDIO

- ✓ Buena emergencia y vigor inicial
- ✓ **Excelente potencial de rendimiento** para producción de grano seco y húmedo
- ✓ Gran firmeza de caña y factor verde
- ✓ Muy buena rusticidad y adaptación a distintos tipos de suelos
- ✓ Gran capacidad de secado, la mejor en su precocidad

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda entre la Región de Valparaíso hasta la Región de O'Higgins. A pesar de ello, se observan siembras hasta Talca (Maule).

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	23.400 kg/ha	> Número de hileras	16 - 18
> Días a floración	86 - 90	> Largo de mazorca (corridas de granos)	44 - 46
> Días a madurez fisiológica (San Felipe - Curicó)	150 - 160	> Peso hectolitro	77 - 78 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	155 - 165	> Altura de la planta	2,5 - 2,7 m
> Tipo de grano	Dentado	> Inserción de mazorca	1,5 - 1,7 m
> Forma de mazorca	Cilíndrica		

## 📅 Fechas de siembra para grano seco

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	15 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	15 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	15 NOV.
Maule	20 SEPT.	30 OCT.

## 📅 Fechas de siembra para grano húmedo

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Ñuble	01 OCT.	20 OCT.
Biobío	01 OCT.	20 OCT.



# DK 630



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO INTERMEDIO

- ✓ Alto potencial de rendimiento
- ✓ Excelente emergencia y adaptación a diferentes tipos de suelo
- ✓ Buena estructura de planta, de caña firme
- ✓ Inserción de la mazorca en el primer tercio de la planta
- ✓ Rápido secado, fácil desgrane y poca chala que facilita la cosecha

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda entre la Región de Valparaíso hasta la Región de O'Higgins. A pesar de ello, se observan siembras hasta Talca (Maule).

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	25.950 kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	92 - 96	> Número de hileras	16 - 18
> Días a madurez fisiológica (San Felipe - Curicó)	155 - 165	> Largo de mazorca (corridas de granos)	40 - 42
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	145 - 155	> Peso hectolitro	78 - 80 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	160 - 170	> Altura de la planta	3,2 - 3,4 m
> Tipo de grano	Semi-córneo	> Inserción de mazorca	1,3 - 1,5 m

## 📅 Fechas de siembra para grano seco

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	05 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	30 OCT.
O'Higgins	15 SEPT.	25 OCT.
Maule	15 SEPT.	20 OCT.

## 📅 Fechas de siembra para grano húmedo

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Ñuble	01 OCT.	15 OCT.
Biobío	01 OCT.	15 OCT.



# DK 610



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO INTERMEDIO

- ✓ Mazorca con 20 y 22 hileras, lleno hasta la punta
- ✓ **Muy alto potencial de rendimiento** para su precocidad
- ✓ Mazorcas uniformes
- ✓ Maíz de rápido secado
- ✓ Caña robusta y sana

## 📍 Zona de adaptación

Recomendada desde la Región de Valparaíso hasta la Región de O'Higgins. A pesar de ello, se observan siembras hasta Bío-Bío.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	25.950 kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	92 - 96	> Número de hileras	20 - 22
> Días a madurez fisiológica (San Felipe - Curicó)	155 - 160	> Largo de mazorca (corridas de granos)	46 - 48
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	145 - 155	> Peso hectolitro	78 - 80 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	160 - 170	> Altura de la planta	3,2 - 3,4 m
> Tipo de grano	Semi-córneo	> Inserción de mazorca	1,3 - 1,5 m

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	15 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	15 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	15 NOV.
Maule	20 SEPT.	30 OCT.
Ñuble	01 OCT.	26 OCT.
Bío-Bío	01 OCT.	26 OCT.



# DK 585



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO INTERMEDIO

- ✓ Rápido secado y gran firmeza de caña
- ✓ **Excelente potencial de rendimiento** para su producción de grano seco y húmedo
- ✓ Buena rusticidad y adaptabilidad a diferentes zonas y tipos de suelo
- ✓ Hoja erecta, que facilita la penetración de la luz hacia la planta y mazorca

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda desde la Región de Valparaíso hasta la Ciudad de Los Ángeles.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	26.970 kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	85 - 89	> Número de hileras	18 - 20
> Días a madurez fisiológica (San Fdo - Los Ángeles)	150 - 160	> Largo de mazorca (corridas de granos)	40 - 42
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	140 - 150	> Peso hectolitro	78 - 80 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	155 - 165	> Altura de la planta	2,7 - 3,5 m
> Tipo de grano	Dentado	> Inserción de mazorca	1,3 - 1,5 m

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	25 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	15 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	15 NOV.
Maule	20 SEPT.	05 NOV.
Ñuble	25 OCT.	30 OCT.
Bío-Bío	25 SEPT.	30 OCT.



# DK 555



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO INTERMEDIO

- ✓ **Excelente potencial de rendimiento** para su producción de grano seco y húmedo
- ✓ Gran capacidad de secado, por su chala suelta y estructura erecta que mejora la luminosidad de la mazorca
- ✓ Alta tolerancia a enfermedades

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda desde la Región del Maule y Bío-Bío. A pesar de ello, se han observado siembras tardías en la Región de O'Higgins.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	26.500 Kg/ha	> Número de hileras	16 - 18
> Días a floración	84 - 88	> Largo de mazorca (corridas de granos)	42 - 44
> Días a madurez fisiológica (Talca - Los Ángeles)	148 - 158	> Peso hectolitro	77 - 79 kg
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	135 - 145	> Altura de la planta	2,8 - 3,0 m
> Tipo de grano	Semi-córneo	> Inserción de mazorca	1,2 - 1,4 m
> Forma de mazorca	Cilíndrica		

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Metropolitana	15 SEPT.	25 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	25 NOV.
Maule	25 SEPT.	15 NOV.
Ñuble	25 OCT.	10 NOV.
Bío-Bío	25 SEPT.	10 NOV.



# DK 478



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO SEMIPRECOZ

- ✓ Híbrido de **gran potencial de rendimiento** en segmento de maíces semiprecozes.
- ✓ Gran uniformidad de mazorca
- ✓ De 18 a 20 hileras

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda desde la Región del Maule hasta la Región del Bío-Bío. Aunque es posible observar siembras tardías en la Región de O'Higgins.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	25.500 kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	84 - 88	> Número de hileras / mazorca	18 - 20
> Días a madurez fisiológica (San Felipe - Curicó)	142 - 152	> Largo de mazorca (corridas de granos)	42 - 44
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	133 - 143	> Peso hectolitro	80 - 82 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	148 - 158	> Altura de la planta	3,2 - 3,4 m
> Tipo de grano	Dentado	> Inserción de mazorca	1,5 - 1,7 m

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
O'Higgins	01 NOV.	30 NOV.
Maule	10 OCT.	25 NOV.
Ñuble	15 OCT.	20 NOV.
Bío-Bío	15 OCT.	20 NOV.



# DK 469



## > ATRIBUTOS

## > CICLO VEGETATIVO SEMIPRECOZ

- ✓ Buena emergencia y vigor inicial
- ✓ **Excelente potencial de rendimiento** para producción de grano seco y húmedo
- ✓ Buen factor verde, hoja semi erecta y ancha
- ✓ Gran firmeza de caña
- ✓ Híbrido libre para producción de ensilaje
- ✓ Gran capacidad de secado por su chala suelta

## 📍 Zona de adaptación

Se recomienda desde la Región del Maule hasta la Región del Bío-Bío. A pesar de ello, se han observado siembras tardías en la Región de O'Higgins.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido	25.000 kg/ha	> Forma de mazorca	Cilíndrica
> Días a floración	82 - 86	> Número de hileras	16 - 18
> Días a madurez fisiológica (Talca - Los Ángeles)	138 - 148	> Largo de mazorca (corridas de granos)	40 - 42
> Días de siembra a cosecha ensilaje convencional	130 - 140	> Peso hectolitro	76 - 77 kg
> Días de siembra a cosecha grano húmedo	145 - 155	> Altura de la planta	2,7 - 2,9 m
> Tipo de grano	Dentado	> Inserción de mazorca	1,2 - 1,4 m

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
O'Higgins	01 NOV.	30 NOV.
Maule	10 OCT.	25 NOV.
Ñuble	15 OCT.	20 NOV.
Bío-Bío	15 OCT.	20 NOV.



CATÁLOGO **DEKALB**



# HÍBRIDOS 2023 PARA SILO

★ PORTAFOLIO **DEKALB CHILE**

CONTACTO DEKALB

DEKALB CHILE



# DKC 6980

¡Nuevo!



## > ATRIBUTOS

- ✓ Alto potencial de rendimiento para silo
- ✓ Planta muy alta (3,8 a 4 metros)
- ✓ Se recomienda cosechar con 36% y 38% de materia seca
- ✓ Buen balance entre producción de almidón y materia seca
- ✓ Rusticidad, se adapta muy bien a todo tipo de suelo
- ✓ Excelente tolerancia sequía
- ✓ Alta digestibilidad al realizar ensilaje debido a su genética especializada para producción animal.
- ✓ Excelente factor verde

## 📍 Zona de adaptación

La siembra de **DKC 6980** se recomienda desde la **Región de Valparaíso** hasta la **Región del Bío-Bío**.

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido (materia verde)	110 ton	> Número de hileras	18 - 22
> Rendimiento materia seca (base 38%)	34,2 ton	> Largo de mazorca (corridas de granos)	35 - 40
> Tipo de grano	Dentado	> Altura de la planta	3,8 - 4,0 m
> Forma de mazorca	Cilíndrica	> Inserción de mazorca	1,4 - 1,5 m

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	20 SEPT.	20 NOV.
Metropolitana	20 SEPT.	20 NOV.
O'Higgins	20 SEPT.	15 NOV.
Maule	20 SEPT.	10 NOV.
Ñuble	01 OCT.	05 NOV.
Bío-Bío	01 OCT.	05 NOV.



# DK 645



## > ATRIBUTOS

- ✓ Híbrido estable de buena digestibilidad
- ✓ Planta robusta, de estructura erecta
- ✓ Buena relación planta/mazorca
- ✓ Híbrido de 18 a 20 hileras

## 📍 Zona de adaptación

La siembra de **DK 645** se recomienda desde la **Región de Coquimbo** hasta el **Biobío**

## ⚙️ Características principales

> Rendimiento máximo obtenido (materia verde)	100 ton	> Número de hileras	18 - 20
> Días a floración	80 - 85	> Largo de mazorca (corridas de granos)	42 - 44
> Días a madurez a cosecha de silo	155 - 160	> Altura de la planta	3,2 - 3,4 m
> Tipo de grano	Dentado	> Inserción de mazorca	1,4 - 1,6 m
> Forma de mazorca	Cilíndrica		

## 📅 Fechas de siembra

REGIÓN	INICIO	TÉRMINO
Valparaíso	15 SEPT.	05 NOV.
Metropolitana	15 SEPT.	05 NOV.
O'Higgins	15 SEPT.	30 OCT.
Maule	20 SEPT.	20 OCT.
Ñuble	20 SEPT.	20 OCT.
Bío-Bío	20 SEPT.	20 OCT.





## Protección del **Potencial Genético**



**FUNGICIDA**

+



**INSECTICIDA**

+



**BIOLÓGICO**

- ✓ Maximiza y mejora la **uniformidad temporal de emergencia**
- ✓ Mayor **vigor y sanidad** de sistema radicular
- ✓ Protección frente a **factores bióticos** (enfermedades-insectos)
- ✓ Promueve **nutrición y la inmunidad natural** de la planta
- ✓ Potencia el **rendimiento**



**Todos los híbridos** vienen con desinfección





DEKALB RINDE®

---

