

CATÁLOGO
SEMILLAS
2022-2023



CETISUR
innovación agraria

RENTABILIDAD, COMERCIALIZACIÓN Y FINANCIACIÓN.

CEREALES

TRIGO DURO

Dosis de siembra 200-240 Kg /Ha

	CICLO	TOLERANCIA A ENFERMEDADES	CARACTERÍSTICAS
GIBRALTAR Syngenta Seeds	Medio-Precoz	Roya-Septoria (MUY ALTA)	Tolerante a sequía, Buena calidad grano Gran poder de ahijamiento, Excelente sanidad
SY NILO Syngenta Seeds	Medio-Precoz	Roya-Septoria (MUY ALTA)	Tolerante a sequía, Gran calidad grano Gran poder de ahijamiento
CALCAS Guadalsem	Medio-Precoz	Roya-Septoria (ALTA)	Muy rústico, Buena calidad de grano Producción muy estable
ATHORIS Lg	Medio-Precoz	Roya-Septoria (MUY ALTA)	Muy rústico, Elevada calidad de grano y producción

TRIGO BLANDO

Dosis de siembra 200-240 Kg /Ha

TOCAYO RAGT	Semi-Precoz	Septoria Roya Amarilla (ALTA)	Elevada producción Buena calidad grano
ARTUR NICK Lg	Semi-Precoz	Roya Parda-Septoria y Oidio (MUY ALTA)	Tolerante a sequía Producción elevada

CEBADA

Dosis de siembra 170-190 Kg /Ha

ASTEROID RAGT	Semi-Precoz	Rincosporiosis-Helmintosporiosis (MEDIA-ALTA) Roya (MEDIA)	Producción muy elevada Buena calidad grano
PLANET RAGT	Semi-Precoz	Rincosporiosis-Helmintosporiosis (MEDIA-ALTA) Roya (MEDIA)	Producción elevada Buena calidad grano

TRITICALE

Dosis de siembra 200-220 Kg /Ha

COPLAC RAGT	Precoz	Roya-Septoria (MEDIA-ALTA)	Producción muy elevada Doble actitud
-----------------------	--------	----------------------------	---

AVENA

Dosis de siembra 140-150 Kg /Ha

CHAPELA RAGT	Medio	Roya-Oidio (MEDIA-ALTA)	Tolerante a sequía, Producción muy elevada, Encamado - Doble actitud
------------------------	-------	-------------------------	---



PROTEAGINOSAS Y FORRAJERAS

HABONCILLOS

Dosis de siembra 120-150 Kg /Ha

	CICLO	TOLERANCIA A ENFERMEDADES	CARACTERÍSTICAS
CHIARO DI TORRELAMA Nexo	Medio	Roya-Botrytis-Virosis (MEDIA ALTA)	Resistente al estrés hídrico Muy Rústica

GUISANTES

Dosis de siembra 200-250 Kg /Ha

BLUETOOTH RAGT	Corto	Tolerancia Muy Alta a enfermedades	Producción muy elevada Talla Media-Alta
--------------------------	-------	------------------------------------	--

VEZA

Dosis de siembra 100-120 Kg /Ha

MARIANNA Nexo	Precoz	Tolerante a enfermedades	Muy rústica, Producción elevada en Grano y Forraje. Alta calidad
-------------------------	--------	--------------------------	---



GIRASOL

Dosis de siembra 70.000 a 85.000 semillas/Ha

ES BOMBA Lidea	Muy Precoz	Linoléico	Genética Transol mejorada Contenido en aceite Medio-alto
ES LENA Lidea	Muy Precoz	Linoléico	Alta productividad, Excelente Grasa Adaptable a todas las zonas
ES ARTISTIC Lidea	Precoz	Alto Oléico	La variedad con mayor contenido graso
ES EPIC Lidea	Semi-Precoz	Alto Oléico	Gran potencial de producción
ES ELECTRIC Lidea	Semi-Precoz	Alto Oléico CLEARFIELD	Potencial rendimiento con contenido graso

COLZA

Dosis de siembra 650.000-750.000 semillas/Ha

ES SAKER Lidea	Primavera	Poco sensible a enfermedades	Muy alto en Grasa y Proteínas Variedad CLEARFIELD-Indehiscente Muy productiva
--------------------------	-----------	------------------------------	---

MAIZ

Dosis de siembra 100.000 semillas/Ha

ES ZOOM Lidea	400	Resistencia Muy Alta a Hongos y Encamado de raíz	Aptitud (grano y silo) Alto rendimiento
ES ZAPOTEC Lidea	700	Resistencia Muy Alta a Hongos y Encamado de raíz	Alto rendimiento

TRATAMIENTOS DE SEMILLAS

ALTO RENDIMIENTO

Kinto® Plus

Recomendado
en trigo duro

COMPOSICIÓN: XEMIUM® (33,3 g/L) + FLUDIOXONIL (33,3 g/L) + TRITICONAZOL (33,3 g/L)

¿Por qué Kinto® Plus?

- Asegura una gran germinación bajo cualquier condición meteorológica.
- Protección mucho más eficaz frente a un amplio rango de enfermedades.
- Efecto positivo en el desarrollo radicular, asegurando unas raíces más largas y fuertes.
- Maximiza el potencial del cultivo para alcanzar mayores rendimientos.
- Mejora la fluidez de las semillas, facilitando el proceso de siembra.

■ - BASF

MÁXIMA PROTECCIÓN FRENTE A CUALQUIER ENFERMEDAD QUE PUEDE ATACAR A LAS SEMILLAS, COMO SON: FUSARIOSIS, CARBÓN VESTIDO Y CARBÓN DESNUDO.



COMPOSICIÓN: XEMIUM® (333 g/L)

Espectro de acción en cebada

EN SEMILLA Y SUELO:
FUSARIOSIS, CARBÓN DESNUDO Y RIZOCTONIA
FOLIÁRMENTE:
HELMINTOSPORIOSIS, RINCOSPORIOSIS Y ROYA

Recomendado
en cebada



Beneficios de Systiva® para el agricultor

- El cultivo está protegido y libre de hongos desde la semilla al final de encañado.
- Flexibilidad para escoger el momento del tratamiento fungicida con independencia del clima.
- Mejora de la germinación, incluso en condiciones climáticas adversas.
- La variedad alcanza el máximo potencial de rendimiento.
- Mejora del vigor y estado verde.

“ ASEGURA DESDE LA SEMILLA TU COSECHA Y OBTÉN EL MÁXIMO RENDIMIENTO ”

¿Sabía usted...

Xemium® es el ingrediente activo sistémico en Kinto Plus® y Systiva®, que aplicado en la semilla y gracias a su movilidad en los tejidos proporciona a las raíces y hojas una protección continuada y persistente, confiriendo más vigor y desarrollo.

■ - BASF

MERCADOS

PRODUCCIÓN MUNDIAL

	2021/22	2022/23	Ranking Mundial Productores 2022/23				
TRIGO	779,03	771,64	CHINA 135	U.E. 134,1	INDIA 106	RUSIA 81,5	EEUU 48,46
GIRASOL	57,38	50,38	RUSIA 15,5	U.E. 10,5	UCRANIA 9,5	ARGENTINA 4,2	CHINA 2,8
COLZA	72,10	80,23	CANADA 20	U.E. 17,8	CHINA 14	INDIA 11	AUSTRALIA 5,4

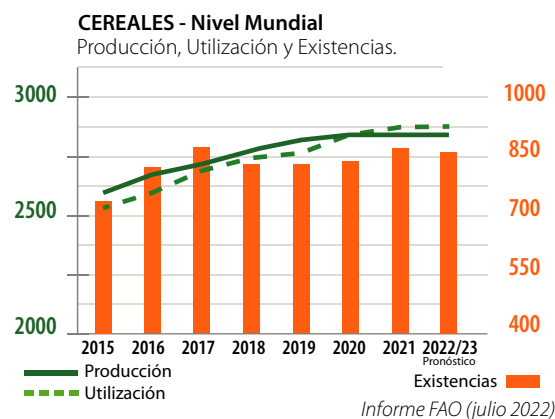
en Millones de Toneladas Datos USDA (julio 2022)

TRIGO. El Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA-julio 22) estima que la Producción Mundial de Trigo 2022/2023 sería de 771,64 millones de toneladas. La Producción de Trigo del año pasado fue de 779,03 millones de toneladas

¿**SABÍAS QUÉ** la producción mundial de **trigo duro** apenas representa el 4,2% (33 MTm) de la producción global de trigo?

GIRASOL. La Producción Mundial de Girasol 2022/2023 (USDA-julio 22) alcanzaría los 50,38 millones de toneladas. El año pasado fue de 57,38 millones de toneladas. La reducción esperada en la producción mundial se debe básicamente a la reducción prevista en Ucrania que pasa de 16,5 MTm en 2021 a 9,5 MTm en 2022.

COLZA. El USDA estima que la Producción Mundial de Colza 2022/2023 rondará los 80,23 millones de toneladas para este año, lo que significaría un incremento de 8,13 millones de toneladas en el mundo.



Según la FAO, el estancamiento de la producción mundial de los principales cereales (2.774 millones de toneladas), comparada con la creciente demanda (2.792 millones de toneladas) para este año, proyectan una disminución de las reservas o stocks mundiales de 18,5 millones de toneladas.

COMERCIALIZACIÓN

PACKSPAC
Consúltanos

“ ¿Sabías que en países como Italia y Francia los agricultores contratan su cosecha para protegerse frente a la inestabilidad de los mercados? ”

Hoy ante una perspectiva de **inestabilidad de los mercados**, que afecta a la producción mundial (clima, guerras, disponible de fertilizantes) y al consumo (más población, nuevos hábitos de consumo, etc..), **es interesante contratar una parte de la producción.**

En **Cetisur**, desde hace años, **ofrecemos a los agricultores contratos de comercialización** que le permita garantizarse precios. A estos contratos los hemos denominados **PacksPAC** y ofrecemos a los agricultores un pack que empieza con la **semilla, asesoramiento** durante todo el cultivo (fitosanitarios y fertilizantes) y **comercialización** de la cosecha.



CETISUR

innovación agraria



www.cetisur.com

Nuestros almacenes:

CÓRDOBA

957 421 547

*Ctra. Guadalcazar, Km. 1,5
14013 - Córdoba*

FERNÁN NÚÑEZ

957 732 132

*Ctra. La Rambla, km. 1
14520 - Fernán Núñez*

Para un mejor asesoramiento
pueden dirigirse a **nuestro equipo técnico:**

Antonio Castro

606 358 452

antoniocastro@cetisur.com

Paco Jiménez

629 470 757

pacojimenez@cetisur.com

Jose Luis Morales

678 954 457

joseluismorales@cetisur.com

Alfonso Moreno

629 536 399

alfonsomoreno@cetisur.com

Juan Francisco Quintero

636 014 704

juanfranciscoquintero@cetisur.com

www.cetisur.com