



SEMILLAS SUTTER

OFRECIENDO ALTERNATIVAS DE SIEMBRA



CATÁLOGO 2024

CEREALES / LEGUMINOSAS / FORRAJERAS / OLEAGINOSAS

CEREALES

TRIGO DURO

RGT AVENTADOR

Alta Calidad Semolera

Generación Disponible
R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio-corto	Elevada	Elevado	Media	Nov - Dic	200-240

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	FUSARIUM
Buena	Tolerante	Buena	Buena

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	PMS	VITROSIDAD	CALIDAD GLUTEN
Medio-alto	Alto	Alto	Elevada	Buena

PRESIDENT

El trigo resistente a la sequía

Generación Disponible
R1 y R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Corto	Elevada	Elevado	Media	Nov - Enero	200-220

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	ROYA AMARILLA	SEPTORIA	OIDIO
Alta	Alta	Media	Media

Calidad semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	PMS	CALIDAD GLUTEN
Alto	Medio	Medio-Alto	Buena



SY NILO

Un Grano de Río

Generación Disponible
R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Precoz	Elevada	Elevado	Media	Nov - Dic	220-250

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	ROYA AMARILLA
Media	Baja	Media	Media

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	PMS	VITROSIDAD	CALIDAD GLUTEN
Medio	Bueno	Óptimo	Elevada	Buena

ATHORIS

Excelente Adaptación

Generación Disponible
R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio	Muy Elevada	Elevado	Media-Baja	Nov - En	200-220

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	ROYA AMARILLA
Media	Media-Alta	Media	Alta

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	PMS	VITROSIDAD	CALIDAD GLUTEN
Correcto	Elevado	Medio	Alta	Muy Buena

TRIGO BLANDO

RGT TOCAYO

Elevadísima y Estable Producción
Panificable Grupo 3

Generación Disponible
R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Semi-Precoz	Elevada	Elevado	Media	Nov - Dic	220-240

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	FUSARIUM	ROYA AMARILLA
Media	Buena	Resistente	Tolerante	Tolerante

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	P/L	W
Medio-Alto	Elevado	Extensible	Panificable

RGT PANIGALE

Trigo de Fuerza

Generación Disponible
R2



Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Precoz	Excelente	Elevado	Media-Baja	Nov - En	200-240

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	ROYA AMARILLA
Resistente	Buena	Resistente	Tolerante

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	P/L	W
Muy Alto	Elevado	Equilibrado	Gran Fuerza>400

TRIGO HIBRIDO HYBIZA

Trigo de alta rentabilidad

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Largo	Elevada	Elevado	Media	Oct - Nov	75

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	ROYA AMARILLA	OIDIO	FUSARIUM	FRÍO	ENCAMADO
Tolerante	Tolerante	Buena	Buena	Alta	Alta

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	PMS
Medio-Alta	Medio	Medio

LG VENCEDOR

Trigo de peso

Generación Disponible R2



Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Muy Precoz	Elevada	Elevado	Media	Nov - Enero	220-230

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	ROYA AMARILLA	SEPTORIA	OIDIO
Muy alta	Muy alta	Buena	Tolerante

Calidad Semolera

% PROTEINA	P. ESPECÍFICO	P/L	W
Alto	Elevado	Extensible	Media Fuerza

CEREALES

TRITICALE

RGT COPLAC

Precocidad con Elevada Producción

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio-Corto	Elevada	Elevado	Media	Nov - Dic	220-240

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	SEPTORIA	OIDIO	FUSARIUM	ROYA AMARILLA
Buena	Tolerante	Buena	Tolerante	Tolerante

Calidad Semolera

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS	VITROSIDAD	CALIDAD GLUTEN
Alto-Muy Alto	Medio-Alto	Alto	Elevada	Excelente

CEBADA

RGT ASTEROID

La Cebada Maltera caída del cielo

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Semi-Precoz	Excelente	Elevado	Media	Nov - En	160-190

Resistencia Enfermedades

ROYA	OIDIO	RINCOSPORIUM	HELMINTOSPORIUM
Buena	Buena	Buena	Buena

Calidad del Grano

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS	INDUSTRIA	CALIBRE
Medio	Alto	Elevado	Maltería	Alto

RGT ORBITER

Cebada Maltera con un "PLUS" de Sanidad

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio-Precoz	Excelente	Elevado	Media	Nov - En	160-190

Resistencia Enfermedades

ROYA	OIDIO	RINCOSPORIUM	HELMINTOSPORIUM
Resistente	Buena	Buena	Buena

Calidad del Grano

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS	INDUSTRIA
Medio-Bajo	Alto	Elevado	Maltería-Observación

TRATAMIENTO SYSTIVA OPCIONAL POR ENCARGO

AVENA

RGT CHAPELA

Alto Rendimiento Doble Aptitud y Grano Blanco

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Alternativo	Muy Elevada	Muy Elevado	Media-Alta	Oct - Nov	140-180

SEQUÍA	ENCAMADO	GRANO	CALIDAD FORRAJE	FRÍO INVERNAL	RUSTICIDAD
Resistente	Resistente	Blanco	Elevada	Resistente (-7°C)	Excelente

Resistencia Enfermedades

ROYA PARDA	OIDIO
Tolerante	Resistente

Calidad Industrial

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS
Medio-Alto	Alto	Alto

RGT VEGETALIA

Grano Rubio Doble Aptitud

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Precoz	Muy Elevada	Elevado	Media-Alta	Oct - Dic	160-180

SEQUÍA	ENCAMADO	GRANO	CALIDAD FORRAJE	RUSTICIDAD
Resistente	Resistente	Rubio	Elevada	Excelente

Resistencia Enfermedades

ROYA AMARILLA	SEPTORIA	OIDIO
Tolerante	Buena	Resistente

Calidad Industrial

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS
Medio-Alto	Elevado	Alto

PREVISIÓN

Rusticidad y Forraje

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Alternativo	Elevada	Elevado	Media-Alta	Oct - Nov	140-160

SEQUÍA	ENCAMADO	GRANO	CALIDAD FORRAJE	RUSTICIDAD
Resistente	Media	Rubio	Excelente	Excelente

Resistencia Enfermedades

ROYA	SEPTORIA	OIDIO
Buena	Buena	Buena

Calidad Industrial

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS
Medio-Alto	Alto	Alto

LEGUMINOSAS

GUISANTE FORRAJERO

ASTRONAUTE

El Guisante de los más Exigentes

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Precoz	Muy Elevada	Elevado	Media-Alta	Nov - Mar	200-260

Resistencia Enfermedades

VIR. BYMV2	OIDIO	CLOROSIS
Tolerante	Tolerante	Resistente

Calidad del Grano

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS	MORFOLOGÍA	COLOR
Alto	Alto	Elevado	Redondo	Blanco

BLUETOOTH

El Guisante de Color Verde

Generación Disponible R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio	Elevada	Elevado	Media-Alta	Nov - Feb	210-240

Resistencia Enfermedades

VIR. BYMV2	OIDIO	CLOROSIS
Tolerante	Tolerante	Resistente

Calidad del Grano

% PROTEÍNA	P. ESPECÍFICO	PMS	MORFOLOGÍA	COLOR
22-23%	Alto	210-240	Redondo	Verde

HABONCILLO

RUMBO

El Haboncillo por Excelencia de la Península Ibérica

Generación Disponible R1 y R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Precoz	Elevada	Elevado	Media-Grande	Oct - Mar	120-140

SEQUÍA	FRÍO INVERNAL	MORFOLOGÍA GRANO	CALIDAD ENSILADO	RUSTICIDAD
Resistente	Resistente	Ovalado-Marrón Claro	Elevada	Excelente

Enfermedades

ROYA	Otros aspectos			
Resistente	% PROTEÍNA	ENCAMADO	DEHISCENCIA	PMS (GR)
	25-27%	Muy Resistente	Resistente	Alto (380-580)

CHIARO DI TORRE LAMA

Haboncillo con Doble - Aptitud Grano/Ensilado

Generación Disponible R1 y R2

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio	Excelente	Muy Elevado	Media-Grande	Oct - Mar	90-100

SEQUÍA	FRÍO INVERNAL	MORFOLOGÍA GRANO	CALIDAD ENSILADO	RUSTICIDAD
Resistente	Resistente (-7°C)	Ovalado-Marrón Claro	Elevada	Excelente

Enfermedades

ROYA	Otros aspectos			
Resistente	% PROTEÍNA	ENCAMADO	DEHISCENCIA	PMS (GR)
	24-26%	Muy Resistente	Resistente	Medio (330-460)

VEZA

RADA

Una Veza Versátil de Gran Calidad

Generación Disponible R2

Resistencia

ENFERMEDADES		Otros aspectos	
Alta		ENCAMADO	DEHISCENCIA
		Muy Resistente	Resistente

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	TALLA	SIEMBRA	KG/HA GRANO	KG/HA FORRAJE
Precoz	Media-Elevada	Media	Oct - Mar	110-120	100-140

SEQUÍA	VIGOR	GRANO	CALIDAD FORRAJE	RUSTICIDAD	FRÍO
Resistente	Excelente	Grande	Elevada	Excelente	Resistente

GARBANZO

MARAGÍA

Por fin, Un Garbanzo Resistente a Ascochyta

Generación Disponible R1



Resistencia

ASCOCHYTA	FUSARIUM
Muy Resistente	Tolerante

Grano

MORFOLOGÍA	COLOR	DIGESTIBILIDAD	CALIBRE (MM)	PMS (GR)
Medio Rugoso	Beige	Alta	Grande (9-10)	450-550

Características

CICLO	PRODUCCIÓN	VIGOR	TALLA	SIEMBRA	KG/HA
Medio	Elevada	Elevado	Media	1/2 Nov - Mar	130-150

SEQUÍA	FRÍO INVERNAL	DEHISCENCIA	ENCAMADO	RUSTICIDAD	% PROTEÍNA
Resistente	Muy Resistente	Resistente	Muy Resistente	Excelente	21-23%

FORRAJERAS

RAY GRASS WESTERWOLD

BIG BOSS

Aspectos Agronómicos

PLOIDÍA	POTENCIAL	PRECOCIDAD	REBROTE TRAS CORTE	SIEMBRA	KG/HA
Tetraploide	Muy Elevado	Precoz	Vigoroso y Rápido	Oct - Nov	25-35

ALTURA	FRÍO INVERNAL	PORTE PLANTA	RUSTICIDAD	PALATABILIDAD	FOLLAJE
Alta	Excelente	Erecto	Grande	Excelente	Muy Ancho

Otros aspectos

PASTOREO	SIEGA	PERENNIDAD
Óptimo	Óptimo	1-1,5 Años

Enfermedades

COMPORTAMIENTO
Muy Resistente

ALFALFA

BEYA Dormancia 8

Características agronómicas y morfológicas

VIGOR	SEQUÍA	RENDIMIENTO	PORTE	ARRANQUE VEGETATIVO	ALTURA	KG/HA
Excelente	Resistente	Muy elevado	Erecto	Precoz	Muy elevada	30-35

Características productivas

PERENNIDAD	REBROTE	PROTEINA	PERSISTENCIA	PRODUCCIÓN /HA	FRÍO	PHYTOPHTORA
6-7 Años	Excelente	>21%	Elevada	Muy Elevada (18 Tm MS)	Resistente -15°C	Muy Tolerante

OLEAGINOSAS

CÁRTAMO

OSCAR La Alternativa al Girasol Alto Oleico

Características

PRODUCCIÓN	ALTURA	SIEMBRA	KG/HA
Muy elevada	Tolerante	Buena	20

Otros aspectos

PMS	% ACEITE	% ÁCIDO OLEICO
28-44 g	> 40%	> 80%



VENTAJAS DEL USO DE SEMILLA CERTIFICADA

TRAZABILIDAD + MAYOR CALIDAD + MAYOR RENDIMIENTO + MAYOR AHORRO =

MAYOR RENTABILIDAD

V-Seed Mix

NUEVO TRATAMIENTO ECOLÓGICO INCORPORADO A NUESTRAS SEMILLAS

V-SEED MIX es un tratamiento biológico de semillas, que consiste en un valioso consorcio microbiano de hongos micorrizantes, bacterias promotoras del crecimiento de las plantas y microorganismos beneficiosos de la rizoesfera.



SEMILLAS SUTTER

OFRECIENDO ALTERNATIVAS DE SIEMBRA



OFICINAS CENTRALES, ALMACÉN Y LABORATORIO

Polígono Ind. PISA
C/Gremios 2, Nave 1
41927 Mairena del Aljarafe
SEVILLA



PLANTA DE PROCESADO E INSTALACIONES

Ctra del Toruño, km 5
41140 Isla Mayor, SEVILLA



ALMACÉN

Polígono El Puntual - Nave 7
41140 Isla Mayor, SEVILLA

WWW.SEMILLASSUTTER.ES



Oficinas Centrales
Isabel del Camino
954 769 567



Dpto. Comercial y Gerencia
Sebastián Borja
651 847 833



Dpto. Desarrollo y Calidad
Manuel Checa
664 657 981

DISTRIBUIDO POR