

CEREALES ANGORA



Catálogo de Semillas

CRECIENDO EN PRODUCCION ECOLÓGICA



Cereales Angora tiene la clara vocación de cubrir las necesidades de producción, servicio y comercialización de un sector como el de la producción ecológica. La producción de semillas certificadas ecológicas de distintas variedades y especies, cubren las exigencias del sector, la demanda nacional y extranjera dentro de la UE, y países terceros de alimentación animal y humana, con una amplia gama de cereales y legumbres que cubren gran diversidad de medios y zonas de cultivo.

SELECCIÓN



Producción certificado ecológica, buen comportamiento en campo, rusticidad suficiente, adaptabilidad al medio; con buenas producciones así como adaptadas a la demanda del sector industrial y consumidor final.

GARANTÍA



Garantía Cereales Angora produce semillas ecológicas certificadas que garanticen la base de una buena producción en calidad y cantidad suficiente que asegura rentabilidad para el agricultor.

RENTABILIDAD



Valor añadido. Un plus de valor añadido a una producción, ya de por sí valiosa como son los cereales y legumbres ecológicas.

POR QUE UTILIZAR SEMILLAS CERTIFICADAS



Creemos que el éxito de cualquier proyecto se basa en sus inicios. Un buen planteamiento de producción sólo puede comenzar con el empleo de una semilla certificada que asegure una óptima nascencia, un buen poder germinativo, un gran potencial productivo y una calidad homogénea de la cosecha. El agricultor ecológico, debe garantizarse, una producción adecuada a su esfuerzo con el objetivo de poder conseguir una buena cosecha en producción y calidad. El tiempo en que todo valía y era suficiente cualquier calidad, ya pasó. La demanda actual de productos ecológicos de calidad va en clara alza y para ello es imprescindible el empleo de un material vegetal que garantice esa calidad. Por otro lado, la normativa actual y futura nos exige claramente, el empleo de semilla certificada, para la producción de alimentos sanos y saludables.

EN CONSTANTE CRECIMIENTO



La demanda de semillas ecológicas viene incrementándose paulatina e imparablemente conforme a las exigencias del propio sector. Nuestros esfuerzos se centran en cubrir la necesidad del productor ecológico y en la demanda del consumidor final, ya sea industrias harineras, malterías, fabricantes de piensos, etc.

En Cereales Angora ya estamos en disposición de ofrecer una amplia gama de variedades de cebada de distintas aptitudes sea pienso o maltería, de trigos de fuerza, media fuerza y pienso, trigo duro y legumbres para alimentación humana y animal.

Indice

Avena.....	3-4
Cebada.....	5-10
Trigo.....	11-14
Triticale.....	15
Guisante.....	16-17
Haboncillo.....	18





AVENA SEMILLA ECOLÓGICA

IVORY



VENTAJAS

- Elevado potencial de rendimiento.
- Gran techo productivo.
- Variedad precoz a espigado y cosecha. Todo son ventajas.
- Buen Peso específico.
- Color Blanco.

PLANTA

- Talla media.
- Elevado poder de ahijamiento.
- Maduración grano rápido.
- Buen grano y elevado peso específico.
- Rápido espigado.

CALIDAD DE GRANO

- Peso específico Alto.
- Aptitud Industrial.
- Uso Industrial Pienso - Consumo humano.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 160KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 30KG

BIG BAG 600KG

BIG BAG 800KG



AVENA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS 

- Alto rendimiento
- Muy precoz
- Alto peso específico
- Color Blanco

PLANTA



- Talla media
- Gran poder de ahijamiento
- Maduración rápida

CALIDAD DE GRANO 

- Peso específico Alto
- Doble aptitud

SIEMBRA 

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE **OCTUBRE** NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 140-160 KG/HA

FORMATOS



SACOS 30KG

BIG BAG 60KG

BIG BAG 80KG

NOVEDAD



CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

AMIDALA

SHC



VENTAJAS

- Ciclo corto a espigado y medio a maduración.
- Capacidad de ahijamiento muy alta.
- Alta productividad y rusticidad.
- Alta resistencia al frío y encamado.
- Buen techo productivo.

PLANTA

- Talla media-alta.
- Fertilidad de la espiga muy alta.
- Maduración medio-precoz.

CALIDAD DE GRANO

- **Peso específico** Bueno.
- **Calibre** Bueno.
- **Proteína** Alta.
- **Aptitud Pienso**.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE **OCTUBRE** NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 160-200 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG



BIG BAG 600KG



BIG BAG 1000KG

NOVEDAD



LG ROSELLA

SHC



CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS ✓

- Ciclo corto.
- Elevado perfil sanitario.
- Alta productividad y rusticidad.
- Alta resistencia al frío y encamado.
- Buen techo productivo.

PLANTA



- Talla media-alta.
- Fertilidad de la espiga muy alta.
- Maduración medio-precoz..

CALIDAD DE GRANO



- **Peso específico** Bueno.
- **Calibre** Bueno.
- **Proteína** Alta.
- **Aptitud Pienso.**

SIEMBRA



ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE **OCTUBRE** NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 160-200 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG



BIG BAG 600KG



BIG BAG 1000KG



CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS 

- Talla media.
- Elevado poder de ahijamiento.
- Espiga de dos carreras compacta y muy fértil.
- Buen calibre de grano y nivel adecuado de proteína.

PLANTA 

- Talla media.
- Elevado poder de ahijamiento.
- Espiga 2 carreras y curvada en maduración.
- Maduración media.

CALIDAD DE GRANO 

- **Peso Especifico** Muy Alto.
- **Calibre** Alto.
- **Proteína** Medio Bajo.
- **Uso Industrial** Maltería.

SIEMBRA 

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 180-220 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG

BIG BAG 600KG

BIG BAG 1000KG



CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

SCRABBLE



VENTAJAS

- Talla media.
- Elevado poder de ahijamiento.
- Espiga de dos carreras compacta y muy fértil.
- Buen calibre de grano y nivel adecuado de proteína.

PLANTA

- Producción superior a otras malteras.
- Muy resistente a encamado.
- Adaptada a secano.
- Alto techo productivo.

CALIDAD DE GRANO

- Calidad Maltera.
- Calibre Bueno.
- Peso Especifico Alto.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 180-220 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG

BIG BAG 600KG

BIG BAG 1000KG



YURIKO



CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- Resistente a la sequía.
- Elevada producción.
- Grano buen calibre.
- Variedad muy rústica.
- Precoz a espigado con muy buen ahijamiento.
- Gran vigor.

PLANTA

- Talla media-alta.
- Espiga seis carreras.
- No se descabeza.
- Resistente a heladas.
- Muy vigorosa.

CALIDAD DE GRANO

- Peso específico del grano superior a otras variedades de dos carreras.
- Resistencia a enfermedades Buena.
- Cebada tipo Pienso.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 150-160 KG/HA

FORMATOS





CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

TRAVELLER



VENTAJAS ✓

- Variedad preferida por la industria Maltera.
- Buen comportamiento en siembra de otoño y primavera.
- Producciones record en todos los ambientes desde los regadíos mas productivos hasta los secanos más áridos.
- Tolerancia a ataques de principales enfermedades.

PLANTA

- Cebada de 2 carreras primavera tipo alternativo.
- Porte medio- bajo alta tolerancia encamado.

CALIDAD DE GRANO

- Peso específico alto.
- Proteína alto.
- Pureza alto.
- Calibra alto.
- Aptitud Maltera.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE** DICIEMBRE

DOSIS 160-180 KG/HA

FORMATOS



SACOS 40KG

BIG BAG 600KG

BIG BAG 1000KG



TRIGO DURO SEMILLA ECOLÓGICA

DON RICARDO

SHC



VENTAJAS

- Elevada producción.
- Variedad muy rústica.
- Precoz a espigado con muy buen ahijamiento.
- Gran vigor y resistencia a sequía.

PLANTA

- Talla media-alta.
- Calidad grano excepcional.
- Muy tolerante a la sequía.
- Resistente a Oídio y otras enfermedades.
- Tolerante a Septoria

CALIDAD DE GRANO

- **Peso Especifico** Muy Alto.
- **Calibre** Alto.
- **Proteína** Muy Alta.
- **Uso Industrial** Sémola.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 180-220 KG/HA

FORMATOS



BIG BAG 1000KG



TRIGO BLANDO SEMILLA ECOLÓGICA

RGT TOCAYO

SHC



VENTAJAS ✓

- Producción elevada y muy estable.
- Porte medio-alto pero resistente a encamado.
- Resistente al frío invernal y sequía.
- Variedad rústica, con llenado del grano muy rápido.
- Por su alternatividad permite siembras tardías, en zonas frescas y regadíos.

PLANTA



- Talla media-alta.
- Grano vítreo y buen peso específico.
- Espigas con barba. Trigo aristado.

CALIDAD DE GRANO



- Nivel de proteína Medio Alto.
- P/L Extensible.
- W Panificable.
- Clasificación Grupo 4-3.

SIEMBRA



NORTE **ENERO FEBRERO** MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

SUR ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 180-200 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG



BIG BAG 600KG



BIG BAG 1000KG



TRIGO BLANDO SEMILLA ECOLÓGICA

TUJENA

SHC



VENTAJAS ✓

- Alta productividad tanto en secano como en regadío
- Resistencia a encamado
- Peso específico alto

PLANTA



- Tala media-alta
- Buena rusticidad
- Alta capacidad de ahijamiento

CALIDAD DE GRANO



- W - Media Fuerza
- P/L - Equilibrada
- Media Fuerza

SIEMBRA



ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE** DICIEMBRE

DOSIS 180-220 KG/HA

FORMATOS



SACOS 40KG



BIG BAG 600KG



BIG BAG 1000KG

NOVEDAD



TRIGO BLANDO SIN TRATAMIENTO

LG ANCIA

VENTAJAS ✓

- Alta productividad
- Tolerante a Septoria
- W superior a 300

PLANTA 

- Tala media-alta
- Flexibilidad de espiga muy alta
- Maduración Medio-Precoz

CALIDAD DE GRANO 

- Peso Especifico Alto
- Calibre Bueno
- Proteína Muy Alta
- Aptitud Gran Fuerza

SIEMBRA 

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE** DICIEMBRE

DOSIS 180-220 KG/HA

FORMATOS



SACOS 40KG



BIG BAG 600KG



BIG BAG 1000KG



TRITICALE SEMILLA ECOLÓGICO

SALEROSO

SHC



VENTAJAS ✓

- Gran producción y rusticidad.
- Elevada resistencia a encamado.
- Resistente al frío invernal y sequía.
- Gran estabilidad de producción.

PLANTA 🌿

- Talla media-alta.
- Porte semi erecto en el invierno.
- Espigas con barbas.

CALIDAD DE GRANO 🌾

- Peso específico Muy Alto.
- Nivel de Proteína Medio alto.

RESISTENCIA A ENFERMEDADES ⊕

Roya amarilla Tolerante. Oidio Muy Tolerante.
Roya parda Buena resistencia. Septoria Tolerante.

SIEMBRA 📅

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE **OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 180-200 KG/HA

FORMATOS



BIG BAG 1000KG



GUISANTE SEMILLA ECOLÓGICA

BLUETOOTH



VENTAJAS

- Guisante de invierno.
- Porte erecto.
- Semiprecoz.
- Buena floración y cuajado.
- Muy buena adaptación a cosechadora.

PLANTA

- Calibre medio del grano.
- Color verde.

CALIDAD DE GRANO

- Calidad excelente.
- Resistencia a Enfermedades Buena.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE **NOVIEMBRE DICIEMBRE**

DOSIS 220-240 KG/HA

FORMATOS



BIG BAG 500KG



BIG BAG 1000KG



GUISANTE SEMILLA ECOLÓGICA

ORCHESTRA



VENTAJAS

- Guisante primavera.
- Porte erecto.
- Precoz.
- Buena floración y cuajado.
- Muy buena adaptación a cosechadora.

PLANTA

- Calibre grande del grano.
- Color crema.

CALIDAD DE GRANO

- Calidad excelente.
- Resistencia a Enfermedades Buena.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE **DICIEMBRE**

DOSIS 240-260 KG/HA

FORMATOS



BIG BAG 500KG



BIG BAG 1000KG



CHIARO DI TORRELAMA

SHC



HABONCILLO ECOLÓGICO

VENTAJAS

- Alta Productividad tanto en secano como en regadio.
- Resistencia a encamado.
- Resistencia al frío -7°.

PLANTA

- Talla media-alta.
- Buena rusticidad
- Porte erecto.

CALIDAD DE GRANO

- PMS - 330-160 gr
- Proteína 24-26.

SIEMBRA

ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

DOSIS 100-110 KG/HA

FORMATOS



SACOS DE 40KG

CONTACTO

Ctra Manzanares CM-3107, Km 0.5
13600 Alcázar de San Juan
Ciudad Real

Tfno.Oficina: 926 400 023 / 669 684 040

pedidos@cerealesangora.es

www.cerealesangora.es

