Cereales Angora Catálogo de semillas 2021



SOBRE NOSOTROS

CRECIENDO EN PRODUCCIÓN 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 entro 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 si valiosa como son los cereales y legumbres ecológicas.

SOBRE NOSOTROS

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.

RENTABILIDAD

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, malteras, 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 malteria, de trigos de fuerza, media fuerza y pienso, trigo duro y legumbres para alimentación humana y animal.



ÍNDICE

AVENA 6-7 **CEBADA** 8-12 **TRIGO** 13-19 TRITICALE 20-21 VEZA 22-23



RGT CHAPELA

AVENA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Elevado potencial de rendimiento.
- · Gran techo productivo.
- · Variedad precoz a espigado y cosecha.
- · 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

· Desde Noviembre a Febrero.

DOSIS

· 160 KG/Ha..

- · Sacos: 30kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 800kg.



RGT INSIGNIA

AVENA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Alto rendimie.nto.
- · 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

 Desde Octubre a mediados de Enero.

DOSIS

· 140-160 KG/Ha.

- · Sacos 30Kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 800kg.



NURE

CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

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

PLANTA

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

SIEMBRA

· Desde mediados de Octubre a finales de Diciembre.

DOSIS

· 160-200 KG/Ha.

- · Sacos: 40kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



RGT PLANET

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

- · 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 Malteria.

SIEMBRA

· Desde Noviembre a Febrero.

DOSIS

· 180-220 KG/Ha.

- · Sacos 40kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



SCRABBLE

CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · 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.
- · Talla media.

CALIDAD DE GRANO

- · Calidad Maltera.
- · Calibre Bueno.
- · Peso Específico Alto.

SIEMBRA

· Desde Noviembre a Febrero.

DOSIS

· 180-220 KG/Ha.

- · Sacos 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

· Desde Octubre a Enero.

DOSIS

· 150-160 KG/Ha.

- · Sacos 40kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.







TRAVELLER

CEBADA SEMILLA ECOLÓGICA

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.
- · Calibre alto.
- · Aptitud Maltera.

SIEMBRA

· Desde Noviembre a Enero.

DOSIS

· 160-180 KG/Ha.

- · Sacos 40kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



DON RICARDO

TRIGO DURO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Elevada producción.
- · Variedad muy rústica.
- · Precoz a espigado con muy buen ahijamiento.
- \cdot 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.
- · Buna vitrosidad.
- · Proteína Muy Alta.
- · Uso Industrial Sémola.
- · Grano buen calibre.

SIEMBRA

· Desde Noviembre a Enero.

DOSIS

· 180-220 KG/Ha.

FORMATOS

· Big bag 600kg.



ACHILLE

TRIGO DURO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Elevada producción.
- · Talla 80-85 cms.
- · Precoz a espigado.
- · Ahijamiento Optimo.

PLANTA

- · Talla media-alta.
- · Resistente a Fusarium.
- · Muy tolerante a la sequía.
- · Resistente a Roya Amarilla.

CALIDAD DE GRANO

- · Peso Especifico Muy Alto.
- · Buena vitrosidad.
- · Proteína Muy Alta.
- · Uso Industrial Sémola.
- · Grano buen calibre.

SIEMBRA

· Desde Noviembre a Enero.

DOSIS

· 200-220 KG/Ha.

FORMATOS

· Big bag 600kg.



BONIFACIO

TRIGO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Elevada producción.
- · Porte medio-alto pero muy resistente a encamado.
- · Resistente al frío invernal.
- · Variedad rústica con maduración de grano rápida.
- · Elevado peso específico.

PLANTA

- · Talla media-alta.
- · Grano coloreado y elevado peso específico.
- · Espigas con barba, trigo aristado.
- · Resistencia tolerante a septoria.

CALIDAD DE GRANO

- · Nivel de Proteína Medio Alto.
- · P/L Equilibrado.

- · W Panificable.
- · Clasificación Grupo 3.

SIEMBRA

 Desde Octubre a finales de Noviembre.

DOSIS

· 180-210 KG/Ha.

FORMATOS

· Big bag 600kg.



MARIUS

TRIGO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Alta Producción.
- · Resistencia al frio invernal y sequía.
- · Resistente a encamado y enfermedades.
- · Ciclo precoz a espigado y maduración.

PLANTA

- · Ciclo largo.
- · Talla media.
- · Espiga sin aristas.
- · Buen ahijamiento.

CALIDAD DE GRANO

- · Trigo panificable extensible.
- · Resistencia a enfermedades Muy buena.
- · Peso específico Bueno.

SIEMBRA

 Desde mediados de Octubre a inicios de Diciembre.

DOSIS

· 160-180 KG/Ha.

- · Sacos 40Kg.
- · Big bag 1000kg.



RGT TOCAYO

TRIGO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Producción elevada y muy estable.
- · Porte medio-alto pero resistente a encamado.
- · Resistente al frío invernal y sequía.
- \cdot 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.
- \cdot Espigas con barba. Trigo aristado.

CALIDAD DE GRANO

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

SIEMBRA

· Desde octubre a finales de Enero.

DOSIS

· 180-200 KG/Ha.

- · Sacos 40Kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



TUJENA

TRIGO SEMILLA ECOLÓGICA

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.
- · Grupo 2-3.

SIEMBRA

 Desde finales de Octubre a inicios de Enero.

DOSIS

· 180-220 KG/Ha.

- · Sacos 40Kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.







CONIL

TRIGO SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Alta productividad.
- · Tolerante a Septoria.

PLANTA

- · Talla media-alta.
- · Flexibilidad de espiga muy alta.
- · Maduración Medio-Precoz.

CALIDAD DE GRANO

- · Peso Específico Alto.
- · Calibre Bueno.
- · Proteína Muy Alta.
- · Aptitud Gran Fuerza.
- · W superior a 300.

SIEMBRA

· Desde mediados de Noviembre a finales de Enero.

DOSIS

· 180-220 KG/Ha.

- · Sacos 40Kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



ELLEAC

TRITICALE SEMILLA ECOLÓGICA

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 Alto.
- · Nivel de Proteína Medio alto.

RESISTENCIA A ENFERMEDADES

- · Roya amarilla Tolerante. · Oidio Tolerante.
- · Roya parda Buena resistencia. · Septoria Tolerante.

SIEMBRA

 Desde Octubre a mediados de Noviembre.

DOSIS

· 180-200 KG/Ha.

- · Sacos 40Kg.
- · Big bag 600kg.
- · Big bag 1000kg.



SALEROSO

TRITICALE ECOLÓGICO

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

 Desde Octubre a mediados de Dciembre.

DOSIS

· 180-200 KG/Ha.

FORMATOS

· Big bag 1000kg.





NIKIAN

VEZA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Aptitud forraje y grano.
- · Se adapta a recolección.
- · Precocidad a floración.
- · Muy productiva tanto para grano como para forraje.
- · Gran variedad de adaptación en terrenos llanos y laderas.
- · Adecuada para secanos áridos y medios.

PLANTA

- · Porte semi erecto.
- · Buena altura.
- · Resistencia a la dehiscencia.

CALIDAD DE GRANO

- · Nivel de Proteína Medio.
- · Resistencia a Enfermedades Alta.

SIEMBRA

- FORRAJE: Desde Septiembre a Diciembre.
- FORRAJE GRANO: Desde Noviembre a Febrero.

DOSIS

- · 120-150 KG/Ha FORRAJE.
- · 100-100 KG/Ha FORRAJE GRANO.

- · Sacos 40kg.
- · Big bag 1000kg.







RADA

VEZA SEMILLA ECOLÓGICA

VENTAJAS

- · Aptitud forraje y grano.
- · Se adapta a recolección.
- · Precocidad a floración.
- · Muy productiva tanto para grano como para forraje.

PLANTA

- · Porte semi erecto.
- · Buena altura.
- · Resistencia a la dehiscencia.

CALIDAD DE GRANO

- · Nivel de Proteína Medio.
- · Resistencia a Enfermedades Alta.

SIEMBRA

- FORRAJE: Desde Septiembre a Diciembre.
- FORRAJE GRANO: Desde Noviembre a Febrero.

DOSIS

- · 120-150 KG/Ha FORRAJE
- · 100-100 KG/Ha FORRAJE GRANO

- · Sacos 40kg.
- · Big bag 1000kg.



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

