

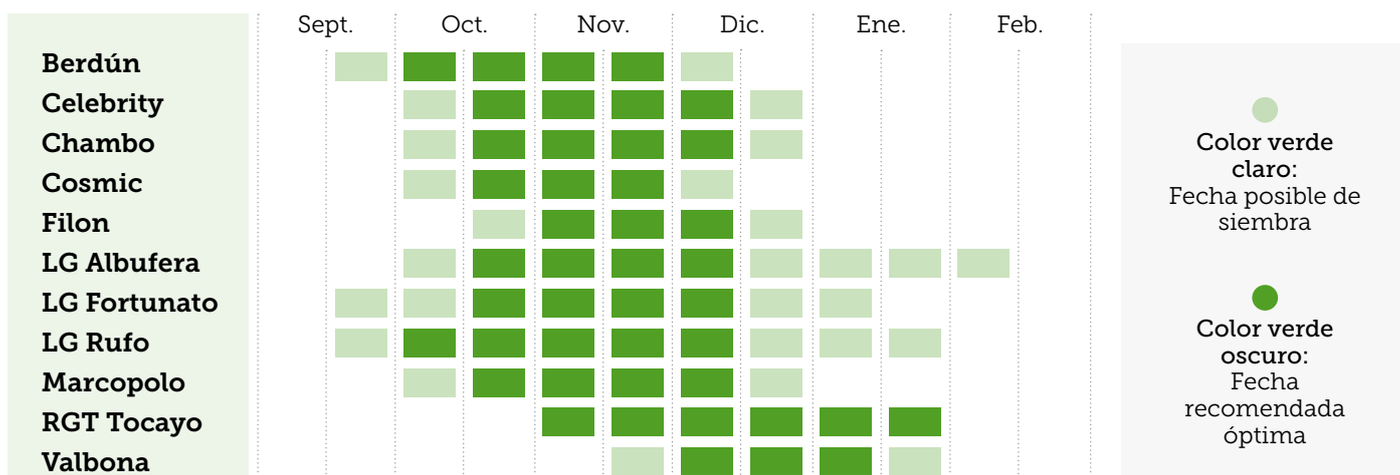


**Grupo AN**  
DESDE 1910

# CATÁLOGO DE SEMILLA CERTIFICADA



<b>BERDÚN</b>	Trigo de invierno mocho que se caracteriza por su porte bajo y buena producción y que destaca por su rusticidad y extensibilidad.	R2	210-240 kg/ha
<b>NOVEDAD</b> <b>CELEBRITY</b>	Trigo mocho con buena sanidad y resistencia al encamado. Destaca por su alta productividad, elevado peso y tolerancia a virosis. Calidad: harinero medio/extensible.	R2	220-250 kg/ha
<b>CHAMBO</b>	Trigo mocho de invierno de rendimiento elevado y que destaca por su precocidad, resistencia a encamado y buen comportamiento.	R2	220-250 kg/ha
<b>COSMIC</b>	Trigo blando de invierno de espiga mocha y muy fértil, con un excelente potencial de rendimiento. Destaca por su productividad, tolerancia a enfermedades, buena resistencia al encamado y su gran extensibilidad.	R2	220-240 kg/ha
<b>FILON</b>	Trigo mocho de invierno con excelentísimo potencial de producción y precocidad en espigado y floración. Tolerante a Clortoluron. Calidad media-fuerza.	R1 y R2	220-250 kg/ha
<b>LG ALBUFERA</b>	Trigo mocho de invierno, precoz tanto en espigado como en maduración, pero con una marcada parada invernal. Buena resistencia a enfermedades, especialmente a roya parda y amarilla.	R2	220-240 kg/ha
<b>LG FORTUNATO</b>	Trigo blando de invierno de ciclo muy precoz. Se caracteriza por su altísima capacidad de ahijamiento y el peso de mil granos. Muy alta tolerancia a roya amarilla.	R2	210-240 kg/ha
<b>LG RUFO</b>	Trigo aristado de invierno de porte medio. Destaca por su potencial productivo y alta sanidad. Fuerza media-baja.	R2	220-240 kg/ha
<b>MARCOPOLO</b>	Trigo aristado de invierno con gran potencial productivo y maduración rápida. Idóneo para regadíos y siembras tempranas en secanos frescos.	R2	220-250 kg/ha
<b>RGT TOCAYO</b>	Trigo blando de invierno de ciclo semiprecoz. Variedad alternativa de producción elevada y muy estable. Espigas con barba, trigo aristado y elevado peso específico del grano. Calidad muy extensible.	R2	210-230 kg/ha
<b>VALBONA</b>	Trigo de fuerza de ciclo alternativo, con muy buen rendimiento, aristado, resistente al frío y excelente comportamiento ante las enfermedades. Recomendado para regadíos fértiles. Calidad harinera.	R2	240-260 kg/ha

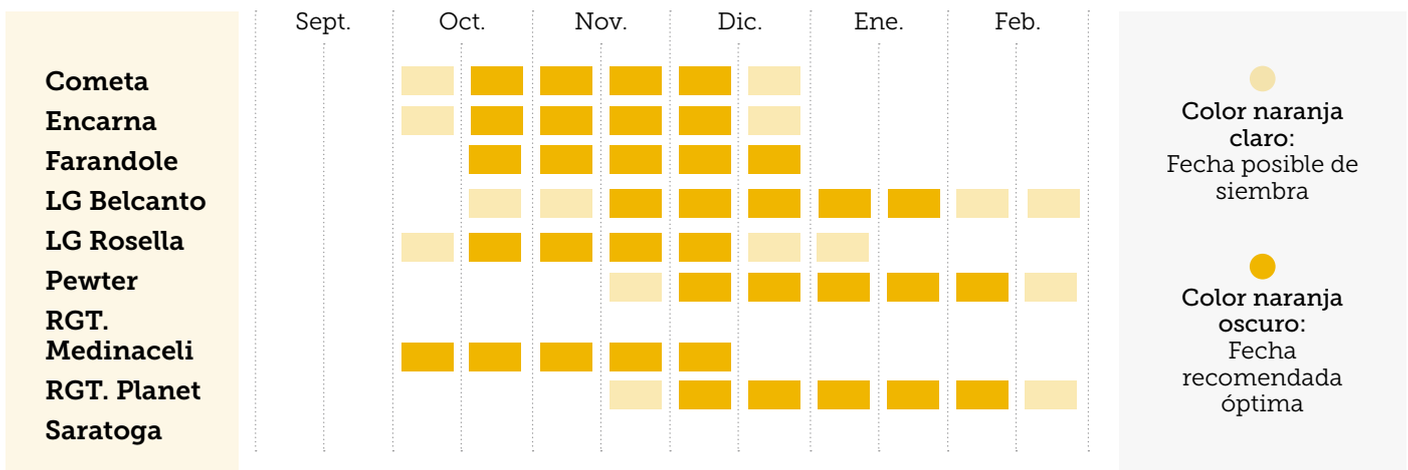




# CEBADA

Dosis de siembra:

<b>COMETA</b>	Cebada de invierno de 2 carreras que destaca por su precocidad final, buen ahijamiento y sanidad. Alto techo productivo. Cebada pienso.	R2	200-210 kg/ha
<b>ENCARNA</b>	Cebada de invierno de 2 carreras con un ciclo medio-precoc que le dan gran flexibilidad de siembra. Elevada sanidad y calidad pienso.	R2	200-230 kg/ha
<b>NOVEDAD</b> <b>FARANDOLE</b>	Cebada de invierno de 2 carreras con un ciclo mediotprecoc. Destaca por su excelente peso específico y, gracias a su talla alta, es la variedad ideal en los suelos duros con muchas piedras.	R2	200-220 kg/ha
<b>NOVEDAD</b> <b>LG BELCANTO</b>	Cebada de primavera de 2 carreras con un ciclo medio. Variedad todoterreno, que admite todo tipo de siembras, precoces y tardías. Cebada maltera de nueva generación.	R2	200-210 kg/ha
<b>LG ROSELLA</b>	Cebada de invierno con ciclo precoc, tanto a encañado, como a espigado y maduración. Elevado perfil sanitario. Variedad muy rústica y de alto potencial. Calidad pienso.	R1	200-220 kg/ha
<b>PEWTER</b>	Cebada alternativa con muy buena adaptación a todo tipo de terrenos. No apta para siembras precoces y muy apreciada por la maltería.	R2	200-230 kg/ha
<b>RGT MEDINACELI</b>	Cebada de invierno de 2 carreras de ciclo medio-corto con elevado potencial de rendimiento. Resistencia al frío invernal y al encamado. Llenado del grano muy rápido y alto contenido proteico. Calidad pienso.	R2	200-210 kg/ha
<b>RGT PLANET</b>	Cebada alternativa con un altísimo potencial de producción, precoc en espigado y cosecha y grano de elevado calibre. Peso específico alto. En validación para maltería.	R2	200-230 kg/ha
<b>SARATOGA</b>	Cebada de dos carreras de ciclo largo, con marcada parada invernal y espigado medio-precoc, que le otorgan una amplia fecha de siembra, pudiendo ser precoc o de plena sementera. Destaca por su alto nivel productivo, rusticidad y tolerancia elevada frente a enfermedades.	R2	200-210 kg/ha



## AVENA

Dosis de siembra:

### CHIMENE

Avena de ciclo alternativo, de grano blanco y excelente productividad. Destaca por su regularidad, tolerancia a encamado, a pesar de ser de talla alta, y grano con muy buen contenido en proteína. Apta para siembras a partir de noviembre.

140-160 kg/ha

## TRITICALE

Dosis de siembra:

### RIVOLT

Triticale de otoño de ciclo medio que destaca por su elevado potencial productivo y su doble aptitud, tanto para grano como para ensilado. Siembras de noviembre a diciembre.

220-250 kg/ha

## GUISANTE

Dosis de siembra:

### FURIOUS

Variedad de guisante proteaginoso de invierno de grano medio. Apto para siembras a partir de finales de noviembre. Tiene un buen desarrollo vegetativo y muestra un gran comportamiento en secano.

190-220 kg/ha

## VEZA

Dosis de siembra:

### AITANA

Variedad muy resistente al frío, de ciclo de invierno, con excelente ahijamiento, muy alto contenido proteico y muy alta producción para grano y para forraje.

100-120 kg/ha  
para grano

150 kg/ha para  
forraje

En colaboración con otras empresas productoras de semillas, se pueden suministrar otras especies, variedades y categorías de semillas certificadas.

Semilla envasada en sacos de 40 kg formando palet de 1.600 kg, big-bag de 800 kg en palets de 1.600 kg o big-bag de 1.000 kg. Las semillas convencionales van tratadas con distintos productos fungicidas e insecticidas autorizados y a las dosis adecuadas para preservar la semilla de las enfermedades más frecuentes como pueden ser: Tizón, Carbón desnudo, Carbón vestido, Fusarium, Septoria, Helminthosporium. Además, bajo pedido con suficiente antelación, se podrá tratar la semilla con Systiva®.

De conformidad con lo establecido en el artículo número 12 de la Ley 11/1997 y el artículo número 18 del Reglamento que la desarrolla, el poseedor final de estos envases será el responsable de su entrega para su correcta gestión ambiental.



Seleccionadora de semillas de Villamartín de Campos.



**Grupo AN**  
DESDE 1910



**Grupo AN**  
DESDE 1910

Nacimos en 1910 como una pequeña cooperativa agraria y nos hemos convertido en un referente del cooperativismo agroalimentario y de la economía social en España.

Damos servicio y seguridad comercial a los agricultores y ganaderos integrados en las más de 170 cooperativas socias del Grupo AN. Trabajamos el ciclo completo para llevar alimentación natural de la máxima calidad a millones de hogares. Comprometidos con mejorar la alimentación del futuro, apostamos por la innovación en productos, procesos y cultura colaborativa.

**DAN  
TZA**

**Diquesí**

**CACECO**

**Granja  
Belabarce**  
Alimentación con más del 80% de producción  
Granja a campo. Elaboración artesanal.

**Coc & Coc**



**AN ENERGÉTICOS**

[www.grupoan.com](http://www.grupoan.com)

**INFORMACIÓN  
Y PEDIDOS**

948 741 876  
[semillas@grupoan.com](mailto:semillas@grupoan.com)

**AN, S.COOP.  
DELEGACIÓN TUDELA**

Ctra. Corella, km 3  
31500 Tudela (Navarra)  
948 848 077

**AN, S.COOP. PLANTA  
SELECCIÓN SEMILLAS**

Ctra. Nacional 610, km 12,2  
34170 Villamartín de  
Campos (Palencia)  
659 741 667