

CATÁLOGO DE SEMILLAS



SECEBALS A



WWW.SECEBALS A.NET

SIMETO

TRIGO DURO



- **CONSEJOS DE SIEMBRA**

- Época de siembra de noviembre hasta enero.
- Dosis recomendada entre 180-240 kilos por hectárea.

- El trigo duro mejor adaptado.
- Planta de talla media baja.
- Variedad muy rústica, destacando siempre en condiciones de sequía y cultivo ecológico.
- Calidad altísima y constante.
- Adaptado a toda la Península Ibérica.
- Ciclo medio-corto.
- Espiga compacta.
- Un verdadero Todoterreno
- Magnífico en la campaña del 2016.

SECEBALS

CREDIT

TRIGO DURO



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- De noviembre a final de enero.
- Dosis de siembra de 180 a 220 kilos por hectárea.

- Altura media-baja con gran resistencia a sequia
- Ahijamiento medio-alto.
- Ideal para cultivo en zonas áridas y de cultivo ecológico.
- Planta sana resistente a encamado.
- Alta calidad semolera y pastera.

SECEBALS

MARCOPOLO

TRIGO BLANDO



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- De octubre a mediados de noviembre.
- Dosis de siembra de 180 a 220 kilos por hectárea.

- Porte medio y muy resistente a encamado.
- Resistente al frío invernal.
- Variedad muy estable, con maduración del grano rápida.
- Elevada producción.
- Variedad recomendada.
- Sensible a herbicida tipo clortoluron.

SECEBALS

ARTUR NICK

TRIGO BLANDO



- CONSEJOS DE SIEMBRA
 - De noviembre a febrero
 - Dosis de siembra 200-230 kilos por hectárea
- Es un trigo blando aristado alternativo muy recomendable tanto en secano como en regadío.
 - Presenta buena tolerancia a las enfermedades, teniendo una productividad excelente y una buena calidad harinera apoyada en su gran extensibilidad.
 - Artur Nick es seguridad de rendimiento y de calidad.

SECEBALSA

RGT TOCAYO

TRIGO BLANDO



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Noviembre en el sur y de noviembre a enero en el norte.
- Dosis de siembra de 210 a 230 kilos por hectárea.
- Producción elevada y muy estable.
- Variedad alternativa.
- Grano con elevado peso específico y de color blanco.
- Calidad muy extensible.
- Buena presencia invernal.
- Encañado y espigado precoz.
- Espigas con barba. Trigo aristado.

SECEBALS

SENATRIT

TRITICALE



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Época de siembra de octubre hasta febrero.
- Dosis de siembra 200 -220 kilos por hectárea.

- Es posiblemente, la variedad mas productiva y segura del mercado.
- Sus resultados están avalados por los agricultores.
- Senatrit es uno de los Triticales mas sembrados en los últimos años.
- Buena sanidad, aspecto homogéneo, precocidad de maduración, gran tamaño de espiga y de grano.
- Triticale con una productividad y calidad inmejorable.

SECEBALS

VILLARAC

TRITICALE



- CONSEJOS DE SIEMBRA
 - De octubre a mediados de noviembre.
 - Dosis de siembra de 160 a 180 kilos por hectárea para grano y de 200 a 220 para heno.
- Es una variedad nueva, registrada en 2017.
 - La variedad mas productiva en los ensayos oficiales del año 2017, demostrando su elevada productividad.
 - Siembras tempranas resistentes al frío.
 - Destaca por su sanidad.

SECEBALSA

RGT PLANET

CEBADA



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- De noviembre a febrero
- Dosis de 180 a 220 kilos por hectárea.
- Variedad recomendada por la industria maltera.
- Ha batido todos los records de producción.
- Elevado potencial de rendimiento.
- Variedad en validación por la industria maltera.
- Variedad precoz a espigado y cosecha. Todo son ventajas.
- Buen calibre de grano y peso específico alto.

SECEBALSA

NURE

CEBADA



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Época de siembra de octubre a enero.
- Dosis de siembra 160 a 180 kilos por hectárea.

- La cebada mas rústica.
- Cebada de invierno de dos carreras y ciclo medio.
- Gran potencial de producción y planta tolerante a las enfermedades.
- Con buena capacidad de ahijamiento y alto peso específico.
- Talla media –baja.
- Adaptada a siembras en secanos **semiáridos** , medios y húmedos.
- Buenos resultados genvce.

SECEBALSA

PRIMULA

AVENA



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Siembras de final de octubre hasta inicios de febrero según zona.
- Dosis de siembra de 140 a 180 kilos por hectárea.

- La mejor avena.
- Avena blanca, grano grande y de buen peso específico.
- Doble actitud: grano y forraje.
- Variedad alternativa de ciclo medio.
- Gran sanidad de planta frente a enfermedades.
- Muy rústica, excelente comportamiento en condiciones de sequía.
- Adaptabilidad amplia, buena respuesta en toda la Península Ibérica.
- Resistente al encamado.

SECEBALSÀ

APROSE informa que es necesario justificar el origen de la variedad de la semilla, para optar a la ayuda asociada a los cultivos proteicos

- La Asociación Profesional de Empresas Productoras de Semillas Selectas (Aprose) ha recordado este viernes 9 que los agricultores deben justificar el origen de la variedad sembrada, de cara a posibles inspecciones en sus expedientes de la PAC, para poder optar a la ayuda asociada a los cultivos proteicos.
- Según ha informado Aprose a través de un comunicado, la circular 17/2017 de aplicación al sector, vigente para la campaña 2017-2018, en uno de sus apartados sobre “ayuda asociada a los cultivos proteicos” indica que “se solicitará cuando se estime procedente, la presentación de facturas de semillas que justifiquen el cumplimiento del requisito exigido”.
“APROSE ADVIERTE DE QUE HABRÁ DE ADQUIRIR LA SEMILLA CERTIFICADA PARA LA SIEMBRA DE LAS PARCELAS PARA LAS QUE SOLICITA LA AYUDA”
- Ha puntualizado que, para poder aportar dicha justificación, el cultivador tiene dos opciones.
- En primer lugar, ha destacado que, inicialmente, “habrá de adquirir la semilla certificada que necesite para la siembra de las parcelas para las que solicita la ayuda” de la Política Agraria Común (PAC).
- Y, para la campaña siguiente -añade Aprose-, el agricultor puede optar por volver a comprar semilla certificada o bien reutilizar de forma legal la semilla procedente de su anterior cosecha aunque aclara que, respecto al resto de esa cosecha anterior, “no podrá cederla a otros agricultores para su siembra”.
- “Es decir, que el destino debe ser para la alimentación animal en las leguminosas pienso, o la alimentación humana, en el caso de las legumbres”, ha puntualizado.

RGT GANSTER

GUISANTES



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Fecha ideal octubre-noviembre. En el norte admite siembras hasta febrero.
- Dosis de 200 a 220 kilos por hectárea.
- Un nuevo guisante de invierno con un potencial de rendimiento increíble.
- Elevado potencial de rendimiento.
- Resistencia a clorosis férrica tallo fuerte con resistencia a vuelco.
- Precocidad a floración y madurez rápida.
- Resistente al frío invernal.

SECEBALS

NIKIAN

VEZA SATIVA



- CONSEJOS DE SIEMBRA
- Siembra con sembradora a razón de 100- 110 kilos por hectárea.
- Época de siembra de octubre a febrero.

- La más alta producción de forraje.
- Ciclo medio con gran adaptación en toda la Península Ibérica.
- Tolerante a enfermedades y a sequía.
- Buena resistencia al frío invernal y a parásitos.
- Producción de forraje de 7 a 9 toneladas de materia seca por hectárea.

SECEBALS

FICHA TECNICA PARA EL CONTROL DE TRONCHAESPIGAS EN CEREALES

Tratamiento.

Momento de tratamiento:

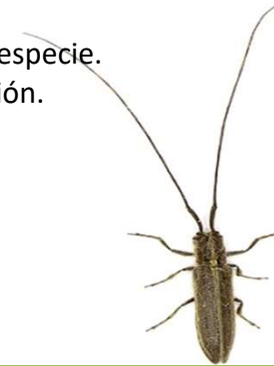
Se observen individuos revoloteando por el cultivo.
Aparezcan en la trampa pegajosa 1-2 individuos de la misma especie.
Se debe de tratar lo antes posible después de identificación.
Materias activas: Clorpirifos, Piretrinas, Etc.



Cephus



Trachelus



Calamobiu

Seguimiento de Plagas de tronchaespigas.

El momento de vigilar el campo será a partir del inicio del espigado de los cultivos hasta el momento del granado.

El daño lo produce el adulto al hacer una incisión en el cuello de la espiga para hacer la puesta de los huevos. En el momento que la espiga coge peso debido al granado se troncha la caña a la altura de la incisión y se caen al suelo.

El tratamiento ira destinado al control de los adultos presentes en el cultivo y al ahuyentado de los adultos que puedan llegar con posterioridad al cultivo.

Las trampas se colocarán colgadas de una estaca, poniéndose repartidas por las parcelas en función de la entrada de los aires predominantes



Secebalsa

Semillas y Cereales Baldominos S.A.

C/ Príncipe de Asturias, s/n - Telf. Almacén: **949 27 21 23**

Carretera Santorcaz, s/n. - 19161 Pozo de Guadalajara

Telf. Oficina: **949 27 23 07** - Fax: **949 27 22 87**

Pol. Gitesa - Telf.: **91 884 50 06** - DAGANZO (Madrid)

FICHA TECNICA PARA EL CONTROL DE TRIPS EN CEREALES

Tratamiento.

Momento de tratamiento:

Años cálidos y secos las poblaciones de Trips son mas elevadas que en años húmedos.

Un 5%de pérdida de producción se alcanza con 15 larvas por espiga.

Con 50 individuos adultos en trampa pegajosa. Se debe tratar lo antes posible después de la identificación.

Materias activas piretrinas.

TRIPS ADULTO



LARVA DE TRIPS



DAÑOS POR TRIPS



Seguimiento de Plagas de Trips.

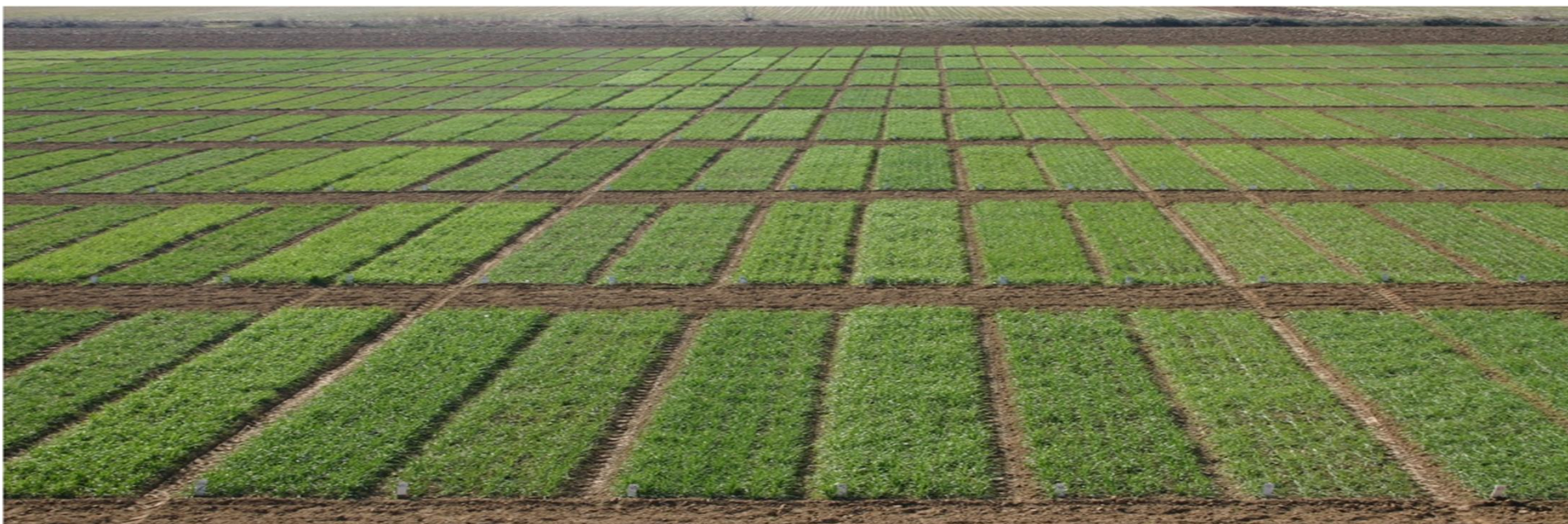
El momento de vigilar el campo será en el encañado cuando el adulto entra en el zurrón.

El daño incide en la disminución del número de granos por espiga.

“Nos importa la agricultura, nos importas tu”



SECEBALSA



SEMILLAS Y CEREALES BALDOMINOS SA

Carretera de Santorcaz km 0,200
19161 Pozo de Guadalajara
Guadalajara
www.secebalsa.net

comercial@secebalsa.net

Teléfonos Almacenes:

Pozo de Guadalajara 949 272307

Daganzo de Arriba 91 8845006