

Triticale Expotrak Resistente al frío y precoz NOVEDAD



Resistente al frío invernal

Precocidad media a la cosecha

Alta tolerancia a enfermedades

Espiga: Blanca

Ahijamiento: Bueno

Resistencia encamado: Resistente

Época de siembra: octubre a diciembre

Dosis de siembra: 180 kg/ha para grano y 200-220 kg/ha para forraje

Peso específico: Alto

Calidad: Doble aptitud

Expotrak es una variedad de triticale de ciclo medio, resistente a encamado y de espigado precoz. De alto peso específico y nivel de proteína medio-alto.

Presenta una buena resistencia al frío invernal que favorece elevadas producciones de grano y forraje. Tiene un buen comportamiento en todos ambientes agroclimáticos.

Es una variedad muy resistente a la Roya Amarilla y tolerante a otras enfermedades como Oídio, Septoria o Roya Parda. **Nº1 en los ensayos de la OEVV 2015-16.**

Consejos para su utilización:

Dosis de siembra: para grano 180 kg/ha y para forraje 200 kg/ha.

Variedad de doble aptitud y elevado ahijamiento.

Ensayos de Valor Agronómico de la Oficina Española de Variedades Vegetales. Rendimientos de las campañas 2014-15 y 2015-16

Variedades	Media	14/15	15/16
RGT Expotrak	114	107	118
Bienvenue(T)	98	96	101
Trimour (T)	102	104	99

Producción media obtenida en los ensayos GENVE zonas frías durante la campaña 2016-17

Variedades	Producción (Kg/ha)	Índice (%)	Nº de ensayos
RGT Expotrak	3.763	106,1	7
Trimour (T)	3.631	102,4	5
Amarillo 105 (T)	3.461	97,6	5

Producción media obtenida en los ensayos GENVE zonas frías y templadas durante la campaña 2017-18

Variedades	Producción (Kg/ha)	Índice (%)	Nº de ensayos
RGT Expotrak	5.854	102,8	7
Trimour (T)	5.759	101,1	7
Amarillo 105 (T)	5.751	100,9	7
Bondadoso (T)	5.582	98	4

Producción media obtenida en los ensayos GENVE zonas templadas y cálidas durante la campaña 2017-18

Variedades	Producción (Kg/ha)	Índice (%)	Nº de ensayos
RGT Expotrak	7.190	108,0	8
Vivacio (T)	6.768	101,7	3
Trimour (T)	6.667	100,2	4
Amarillo 105 (T)	6.648	99,9	4
Bondadoso (T)	6.533	98,2	8

