

Trigo harinero primaveral Millán-INIA

NUEVAS VARIEDADES VEGETALES



Trigo harinero primaveral Millán-INIA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Planta de crecimiento primaveral precoz; su altura varía entre 75 y 90 cm. De caña firme y espiga compacta, de color blanco y glaucocidad nula o muy débil, erecta a la madurez, forma piramidal, de barbas largas y presentes en toda la extensión. El grano es grande, de color blanco, aspecto vítreo y forma ovalada. El peso promedio de 1.000 granos es de 50 a 59 g. Planta de crecimiento erecto, con precocidad que fluctúa entre 150 y 160 días, resistente a la tendadura y al desgrane, y de buen macollaje. Al ser sembrada desde julio en adelante, presenta tolerancia a Septoria; y es resistente a moderadamente resistente a Roya Estriada, Roya Colorada y Oídio.

USOS Y APLICACIONES

Se recomienda su uso para panificación directa. El contenido de gluten húmedo varía de 32 a 44%.

POTENCIAL DE MERCADO

Se recomienda su cultivo en los suelos de riego de las provincias de Curicó, Talca, Linares, Ñuble y Biobío. La época de siembra para los suelos de riego es entre agosto y septiembre, siendo agosto el mes de siembra ideal.



Titular

Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Contacto

Johanna Millán L.

Jefa Nacional Unidad Gestión de la Innovación

Teléfono: (+ 56 2) 2577 1024

E-mail: johanna.millan@inia.cl

Registro Solicitado

Chile: SAG - 2011 - Concedido.