

Fecha: 15-06-2024
Medio: Diario Oficial Edición Electrónica
Supl.: Diario Oficial de Chile - 2 Normas Particulares
Tipo: Noticia general
Título: **Solicitud número 2.423.- Matus T. Iván**

Pág.: 481
Cm2: 726,0

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:

Sin Datos
Sin Datos
☐ No Definida

DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE
Ministerio del Interior y Seguridad Pública

II
SECCIÓN

DECRETOS, RESOLUCIONES, SOLICITUDES Y NORMAS DE INTERÉS PARTICULAR

Núm. 43.877

Sábado 15 de Junio de 2024

Página 1 de 1

Normas Particulares

CVE 2504417

MINISTERIO DE AGRICULTURA

Subsecretaría de Agricultura / Servicio Agrícola y Ganadero / División de Protección Agrícola-Forestal y Semillas /
Registro de Variedades Protegidas

SOLICITUD

Solicitud N° 2.423, de fecha 4 de abril de 2024, Variedad: Belloto Especie: Trigo duro (*Triticum turgidum* var. *durum* Lk). Obtentor: IVÁN MATUS T. Propietario: Instituto de Investigaciones Agropecuarias, domiciliado en: Fidel Oteiza 1956, piso 12, Providencia, Santiago, Chile. Método de obtención: La variedad Belloto, proviene de un cruzamiento efectuado el año 2011; entre el año 2013 y 2015 se realizó selección masal seleccionado (Selected bulck), (Wang, 2003) en las generaciones F2, F3, y F4. El año 2016, en la generación F5, se realizó, selección de plantas individuales. En el año 2017 se sembró espiga por surco generación F7. Características básicas: Belloto presenta una espiga corta, densa, de color blanco y de glaucocidad débil a media en antesis. Exhibe barbas largas en toda su extensión de color marrón claro/blanco. La altura de la planta adulta se considera media, y varía entre 85 y 90 cm. La vaina de la hoja bandera es de glaucocidad fuerte. El limbo (cara inferior) de la hoja bandera presenta glaucocidad débil. Las aurículas de la hoja bandera presentan débil pigmentación antociánica. Entre las características distintivas de Belloto respecto a la variedad testigo Lleuque INIA se destaca que, en madurez, Belloto presenta barbas largas en toda su extensión de color marrón claro/blanco y es 1 a 3 días más precoz. Además, a diferencia de Queule INIA, Belloto presenta resistencia a oídio causado por el hongo (*Blumeria graminis* D C. f. *sp. tritici* Marchal).



CVE 2504417

Director: Felipe Andrés Perotti Díaz
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: 600 712 0001 Email: consultas@diarioficial.cl
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web www.diarioficial.cl

