

# 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 2504419**

#### MINISTERIO DE AGRICULTURA

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

#### SOLICITUD

Solicitud N° 2.424, de fecha 4 de abril de 2024, Variedad: Michay. 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 Michay proviene de un cruzamiento efectuado el año 2012. Entre el año 2014 y 2016 la selección fue utilizando el método masal seleccionado (Selected bulck), en las generaciones F2, F3, y F4. El año 2017, en la generación F5, se realizó, selección de plantas individuales y el año 2017 se sembró espiga por surco en la localidad de Vallendar. Características básicas: Michay presenta una espiga que es de longitud media, densa, de color blanco y de glaucocidad débil en antesis. Exhibe barbas largas en toda su extensión de color blanco. La altura de la planta adulta se considera media, y varía entre 85 y 95 cm. La vaina de la hoja bandera es de glaucocidad débil. El limbo (cara inferior) de la hoja bandera presenta glaucocidad ausente o muy débil. Las aurículas de la hoja bandera no presentan pigmentación antocianica. Entre las características distintivas de Michay respecto a la variedad testigo Lleuque INIA se destaca que, Belloto es de 2 a 3 días más tardío que Lleuque-INIA, es resistente a moderadamente resistente a la roya estriada (*Puccinia striiformis* West. f. sp. *tritici*) y resistente a la roya colorada de la hoja (*Puccinia triticina* Erikss.), la vaina de la hoja bandera es de glaucocidad débil, y la longitud del pico de la gluma inferior es corto, ausente de curvatura, y con presencia de vellosidad en la superficie externa. Además, Belloto es de 5 a 6 días más precoz que Queule INIA y presenta resistencia a oídio causado por el hongo *Blumeria graminis* D C. f. sp. *tritici* Marchal.

**CVE 2504419**

Director: Felipe Andrés Peroti Díaz  
Sitio Web: [www.diarioficial.cl](http://www.diarioficial.cl)

Mesa Central: 600 712 0001 Email: [consultas@diarioficial.cl](mailto: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](http://www.diarioficial.cl)