

Mayen: trigo primaveral para la industria panadera

Nuevas variedades vegetales



Mayen: trigo primaveral para la industria panadera

DESCRIPCIÓN

Mayen es una variedad de trigo de hábito primaveral, con crecimiento erecto en estado de plántula. La planta adulta alcanza una altura media, que varía entre 86 y 98 cm. La espiga es de color blanco, con glaucescencia nula o muy débil, forma piramidal, densidad y longitud medias, y barbas largas que se extienden a lo largo de toda su superficie. El grano es de tamaño intermedio a grande, de color rojo, con aspecto vitreo y forma ovalada. Las aurículas presentan una intensa expresión de antocianina, lo que les otorga un característico color violeta.



USOS Y APLICACIONES

Mayen es una variedad recomendada para la producción de harina destinada a la industria panadera.

POTENCIAL DE MERCADO

La variedad presenta una buena adaptación a las regiones de Ñuble, Biobío, La Araucanía y Los Ríos. Su época de siembra varía según la zona: en la zona centro-norte se recomienda sembrar entre mayo y agosto, mientras que en la zona centro-sur el período óptimo es entre julio y septiembre. Como característica especial, esta variedad suele presentar plantas con alturas fuera del tipo, lo que es común en trigos semienanos.

Obtentor

Iván Matus T.

Propietario

Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA)

Representante

Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA)

Registro Solicitado

Chile: SAG - 2024 - Provisorio.

Contacto

Johanna Millán León

Jefa Nacional

Unidad Gestión de la Innovación

E-mail: johanna.millan@inia.cl

