

SU Mendoza csávázott+stimulátor I. fok

Ajánlás: malmi

AKG: AKG

Csávázás: csávázott+stimulátor

Státusz: Előrendelhető

Szap. fok: I. fok

Típus : tar

Vetésidő: őszi



- A versenyképes termés és piacos (A2) stabil minőség kiváló kombinációja
- Kiváló agronómiai tulajdonságok, kockázatmentes termesztés
- Növényvédelmi szempontból mérsékelt input igényű fajta, egészséges kiváló állóképességű növények

Az SU MENDOZA annak a - mennyiségi és minőségi szempontból is - nagyon stabilan teljesítő fajtakörnek a legújabb és komoly előre lépést biztosító képviselője, melyet a hazai és európai termelők és árumag felvásárlók előszeretettel keresnek a piacokon. Az SU MENDOZA teljesítményével bizonyította, hogy képes a nagy nevű GENIUS szülő vonalához felemelkedni és azt egyértelműen túl is szárnyalni.

A hazai NÉBIH fajtaregisztrációs rendszerben három vizsgálati év átlagában kifejezetten évjárat stabil termőképességet mutatott. A Nemzeti Fajta Listába 2020 decemberében jegyezték be sikeres közép-kései érés első harmadába tartozó malmi (A2/A1) minőséget produkáló új fajtaként.

Az SU MENDOZA a vizsgálati standard fajták termőképességét rel. 105,1%-os eredményével jelentősen meghaladni képes fajtatípus.

Állóképessége kiváló, szára erős, így a növény megdőlésre egyáltalán nem hajlamos.

Az SU MENDOZA vaskos és produktív tar kalászu, jól bokrosodó, közepes növénymagasságú, jó fejlődési dinamikájú, ütemesen betakarítható fajta.

Az SU MENDOZA érésben és kalászolásban tapasztalataink és a rendelkezésre álló hivatalos adatok szerint két éréscsoport határára tehető - közékorai és a középkései tenyészidő határára helyeződik - ennek megfelelően az ország teljes területén még a jelentősen eltérő agroökológiai adottságú területeken is egyaránt biztonsággal termeszthető.

Használatának kockázatát tovább csökkenti kiváló általános betegség ellenálló képessége. A kalászfuzáriózissal, a lisztbarmattal és a levélrozsdá gombákkal szemben stabil és nagyon jó

ellenálló képességgel rendelkezik.

Az SU MENDOZA a hagyományosnak tekinthető októberi vetésidőben alkalmazva képes megtartani a tőle elvárt nagy termőképességet a jó malmi minőséggel karöltve. Télálló- és fagyűrő képessége nagyfokú, így erősen fagyzugos termőhelyeken és Európa fagyveszélyes térségeiben is (PL, DE, CZ és a Baltikum országai) perspektivikus fajta.



P R I M A G

— 1991 —