

MV Pennedur csávázott II. fok

Ajánlás: malmi

Csávázás: csávázott

Státusz: Előrendelhető

Szap. fok: II. fok

Típus : szálkás

Vetésidő: őszi



NEMESÍTŐI AJÁNLÁS

Az Mv Pennedur intenzív típusú, a hazai klimatikus viszonyok között biztonságosan termeszthető, bőtermő őszi durumbúzafajta. A kiváló termőképesség a fajtában kiegyensúlyozottan jó technológiai minőséggel párosul.

PRIMAG
— 1991 —

TERMŐKÉPESSÉG

Az Mv Pennedur intenzív típusú, a hazai klimatikus viszonyok között biztonságosan termeszthető, bőtermő őszi durumbúzafajta. Az állami fajtakísérletben termése 3%-kal haladta meg a standard fajták átlagát, három év adatai alapján 6,27 t/ha-os termésátlagot ért el. A kiváló termőképesség a fajtában kiegyensúlyozottan jó technológiai minőséggel párosul. Az MgSzH által vizsgált tulajdonságban az Mv Pennedur adatai elérték, vagy meghaladták a standard fajták átlagos értékeit, szemolina kihozatala 2,1%-kal, üvegeessége 4,7%-kal, sárgapigment-tartalma pedig 6,3%-kal volt nagyobb.

TERMÉS MALMI, ILLETVE TÉSZAIPARI MINŐSÉGE

Martonvásáron 6 éven keresztül vizsgáltuk a fajta agronómiai és beltartalmi tulajdonságait. Kísérleteinkben az Mv Pennedur termőképessége 11%-kal haladta meg az Mv Makaróniét, nedvessiker-tartalma közel azonos, sárgaindex (Minolta b*) pedig 2,1%-kal nagyobb volt az Mv Makaróniéhoz viszonyítva. A fajta legnagyobb értéke az évjárattól függetlenül rendkívül stabil sikérerőssége.

MORFOLÓGIAI LEÍRÁS, AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

Kórtani adatait tekintve az MgSzH vizsgálatai alapján az Mv Pennedur szárrozsdára rezisztens, búzalisztharmatra mérsékelt rezisztens, sárga levélfoltossággal, levélrozsdával és kalászfuzáriummal szemben közepesen fogékony.

REZISZTENCIA

Adataink provokációs kísérletekből származnak, melyekben a természetben előforduló fertőzőanyag-mennyiség többszörösét juttatjuk ki a vizsgált parcellákra. Ezt megközelítő fertőzöttség a köztermesztésben kizárólag akkor alakulhat ki, ha nincs vegyszeres növényvédelem és a kórokozó terjedéséhez kiválóak a környezeti (időjárási, agronómiai) feltételek.

TERMESZTÉSI JAVASLAT, SPECIÁLIS TECHNOLÓGIAI IGÉNY

Termesztése során feltétlenül érdemes figyelembe venni a faj specialitásait. A tábla megválasztásánál kerülni kell a fagyzugos helyeket, erősen javasolt a kukorica elővetemény elkerülése és legalább kétszeri fungicides védekezést kell tervezni, melyek egyikét a kalászos-
virágzás körüli napokra kell időzíteni.

PRIMAG
— 1991 —