

NÖVÉNY JELLEMZŐK

- Tar őszi búza
- Kalászosítás: korai
- Szármagasság: közép magas
- Szárhosszabbodás: korai
- Bokrosodása intenzív (5-8 kalász/tő)
- Szártörésre és megdőlésre nem hajlamos
- Klórtoluron toleráns fajta
- Kiváló a Fusarium fertőzéssel szembeni tűrőképessége

VETÉSI JAVASLAT

- A gyakorlatnál alacsonyabb vetőmagmennyiséggel vethető: 160-180kg/ha.
- Gyengébb adottságú területeken vagy kései vetésnél 180-200 kg/ha vetőmag norma javasolt.

Ha nem csak a termés számít!

>> MINŐSÉGI MUTATÓK

Nedves sikértartalom	27-35%
Esésszám	371-386/sec
Sütőipari érték	B1-B2

Hektoliter súly	77-80,3 kg/hl
Fehérjetartalom	13,8-14%
Zeleny-féle index	35 ml

>> ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

Hidegtűrés	Jó tűrőképesség
Megdőlés	Jó tűrőképesség
Rozsdabetegségek	Jó tűrőképesség
Lisztharmat	Jó tűrőképesség

Szeptória	Enyhén érzékeny
Fuzárium	Enyhén érzékeny
Szártörő gomba	Toleráns
Klórtoluron	Toleráns

>> TERMŐKÉPESSÉG

- Magas fajsúlyú termés
- Beltartalmi mutatói alapján malmi minőséget biztosító búza
- A hűvösebb klímájú országokban is eredményesen termesztendő
- Az intenzív termesztést, ápolást magas hozammal hálálja meg



SOLVEIG terméseredménye 2013-2015 (t/ha)

	2013	2014	2015
Dombegyház	8,2	8,3	8,0
Sopronhorpács		7,3	8,2
Makó			7,1
Iregszemcse	8,8	11,6	8,8
Kunszentmiklós	8,5	9,0	6,0
Kiskunfélegyháza			7,0
Dalmand			8,4
Kiskunhalas			6,2
Chernelházadamonya			8,9
Átlag	8,5	9,1	7,6