

- NAGY TERMŐKÉPESSÉG
- KIVÁLÓ BETEGSÉG-ELLENÁLLÓSÁG
- KIVÁLÓ ÁLLÓKÉPESSÉG
- SÜTŐIPARI MINŐSÉG: A2-B1



FAJTA JELLEMZŐK

Télállóság	kiváló
Növény magasság	közép-magas
Állóképesség	kiváló
Kalász típus	tar
Érésidő	középerésű

BETEGSÉG-ELLENÁLLÓSÁG

Lisztharmat	kiváló
Szárrozda	kiváló
Levérozda	kiváló
Sárgarozda	nagyon jó
Kalász fuzárium	nagyon jó

JELLEMZŐ MALOMIPARI MINŐSÉG

Hektoliter tömeg (kg/hl)	76 – 80
Fehérjetartalom (%)	11,5 – 13,5
Sikértartalom (%)	26,0 – 30,0
Esésszám (sec)	350 – 400
Zeleny index (ml)	35 – 50
Alveográfus W érték (10-4 J)	185 – 210
Alveográfus P/L arány	0,6 – 1,4

JAVASOLT TŐSZÁM

Millió csíra db/ha	4,0 – 5,0
--------------------	-----------

Kiváló kombinációja a nagy termőképességnek és a széles körű betegség-ellenállóságnak. Egészséges levélzete sokáig asszimilál.

Betegség-ellenállóságára üzemi körülmények között is lehet számítani, hiszen a legtöbb meghatározó kórokozóval még provokációs kísérletben sem fertőződött.

A kedvező termőhelyi adottságokat, nagy terméssel hálálja meg, de jól vizsgázott száraz évjáratban is.

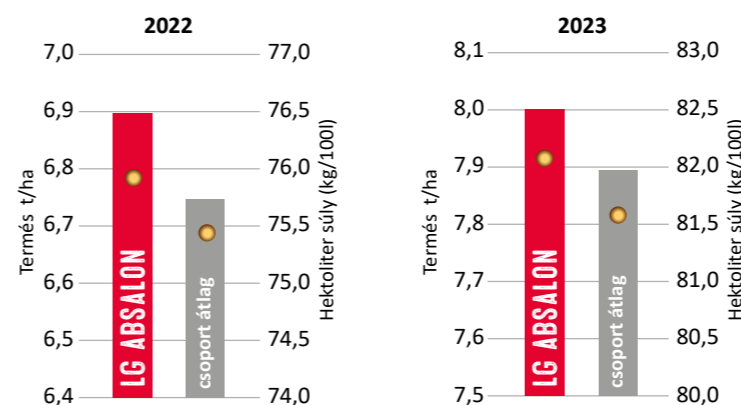


ÖNNEK AJÁNLJUK,

- átlagos, vagy jobb adottságú területein intenzív gazdálkodással kiemelkedő termést kíván elérni,
- gazdaságában a növényvédelem a fajta választással kezdődik,
- az intenzív tápanyag ellátás miatt nem akarja az állomány megdőlését kockáztatni.

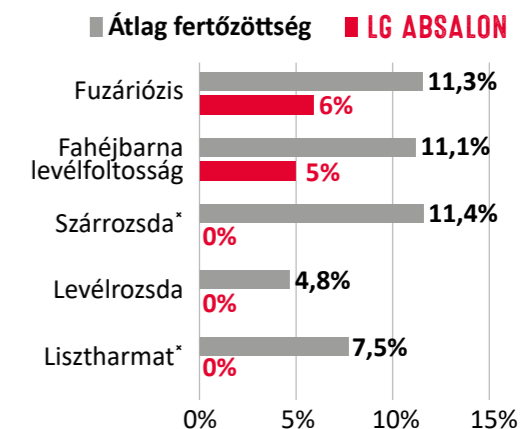
SOKRA KÉPES, MERT EGÉSZSÉGES!

Az LG ABSALON terméseredményei a poszt-regisztrációs fajtakísérletekben



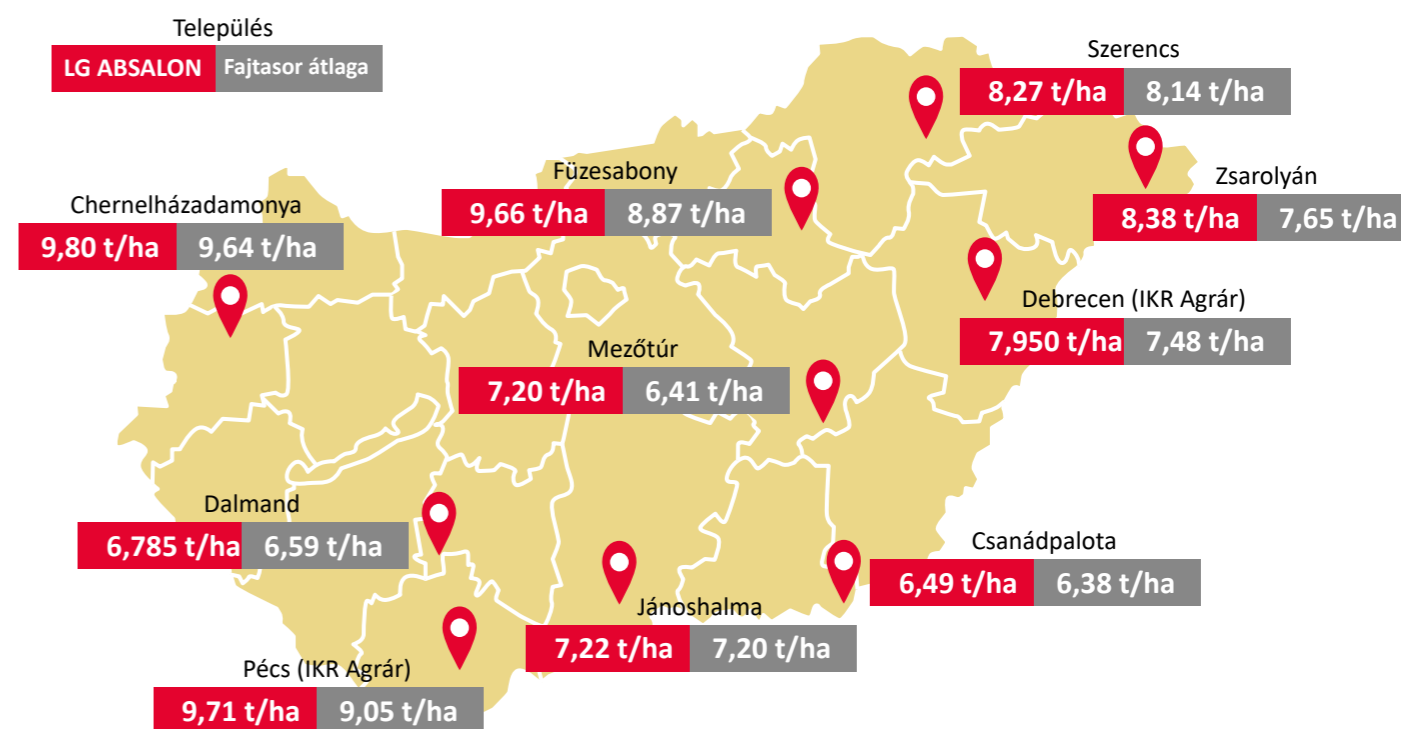
(Készült: A GOSZ-VSZT-NAK őszi búza posztregisztrációs kísérletek, középerésű csoport eredményei alapján.)

Az LG ABSALON betegség ellenállósága a fajtaminősítő kísérletekben



(Készült: NÉBIH kiscellás fajtaösszehasonlító kísérletek, középerésű csoport, 2020. eredményei alapján. *= provokációs kísérlet)

Az LG ABSALON terméseredményei bemutató fajtakísérletekben, 2023.



(Nettó termés 14,5% nedvességtartalomra számítva)