

Sósszigeti **kalászos** **gabonafajták**



Tartalom

Őszi búza - *Triticum aestivum* L.

IS Gordius	3
IS Laudis	4
IS Spirella	5
IS Conditor	6
IS Carnea	7
IS Solaris	8
IS Agilis	9
IS Danubius	10
IS Mandala	11
IS Patinas	12
Bona Vita	13

Tavaszi búza - *Triticum aestivum* L.

IS Jarissa	14
IS Jariella	15

Őszi tritikálé - *Triticosecale* Wittm.

IS Flavius	16
------------------	----

Őszi durum búza - *Triticum durum* Desf.

IS Karmadur	17
-------------------	----

Tavaszi durum búza - *Triticum durum* Desf.

IS Duragold	18
IS Duranegra	19

Tavaszi árpa - *Hordeum vulgare* L.

IS Maltigo	20
------------------	----

Tavaszi zab - *Avena sativa* L.

IS Aventis	21
------------------	----

Lokális jelentőségű fajták	23
----------------------------------	----

Új fajták a láthatáron	23
------------------------------	----

IS Gordius



Őszi búza



Az IS Gordius magasabb termetű, középkései érésű, kiváló (E) pékipari minőségű, szálkás fajta, amely termőképességével és kitűnő reológiai tulajdonságaival emelkedik ki a termesztett fajták közül. Ritkább állományt képez, azonban alacsonyabb bokrosodóképességét tetszetős, produktív, nagyméretű kalászokkal kompenzálja. Szalmája középmagas, megdőléssel szemben közepesen ellenálló. Kiváló levélfoltosság elleni rezisztenciáját a francia Capnor fajtától örökölte. Az IS Gordius kiemelkedő ellenállóképességgel rendelkezik kalász- és rozsdabetegségekkel szemben is.

A fajta előnyei

- Kimagasló termőképesség
- Komplex betegség-ellenállóság
- Kiváló és stabil pékipari minőség
- A gabona előveteményt jól tolerálja

Termőképesség

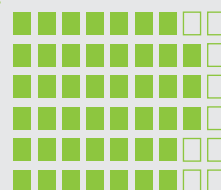
- közepes intenzitás 8,3-10,5 t/ha
- magas intenzitás 9,4-12,2 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség alacsonyabb
- növénymagasság 105-110 cm
- éréscsoport középkései
- télállóság közepes
- állóképesség közepes
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 430-480 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 41-43 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,0 kg/hl
- fehérjetartalom 13,3-14,2 %
- nedvessikér-tartalom 30-34 %
- Zeleny-index 52-60 ml
- esésszám 335-445 sec.
- alveográfus minőség W=235-385, P/L=0,6-1,2
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Gordius kiváló reológiai tulajdonságú, de általában a 13,5 %-os fehérjetartalmat jelentősen meg nem haladó kenyérbúza előállítására ajánlott fajta.
- A fajta azon termelőknek is ajánlható, akik olyan területeken gazdálkodnak, ahol a levélfoltosságot kiváltó kórokozók nagy gyakorisággal fordulnak elő.
- A rosszabb elővetemények után is biztonsággal vethető, a megkésett vetést azonban kevésbé jól tolerálja.
- Intenzív gazdálkodási feltételek mellett közepes/magasabb dózisú növekedésszabályozó kijuttatása ajánlott.

IS Laudis



Őszi búza



Az IS Laudis kései érésű, kiváló pékipari minőségű (E) szálkás búzafajta, amely extenzív és intenzív termesztési feltételek mellett egyaránt átlagon felüli terméseredményeket produkál. Ötvözi mindkét szülőfajtájának előnyös tulajdonságait: a Barroko magas termőképessége a Capo kiváló pékipari minőségével és termésstabilitásával párosul. Bokrosodóképessége kiváló, kalásza produktív. A Caponál 10 cm-rel alacsonyabb, megdőléssel szemben közepesen ellenálló. Kalász- és levéltetveségekkel szemben kiváló rezisztenciával rendelkezik.

A fajta előnyei

- Jól alkalmazkodó fajta kimagasló terméspotenciállal
- Komplex betegség-ellenállóság
- Prémium pékipari minőség
- A gabona előveteményt jól tolerálja

Termőképesség

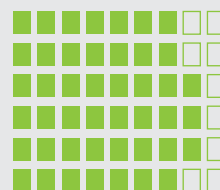
- közepes intenzitás 8,1-10,6 t/ha
- magas intenzitás 9,8-12,7 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség kiváló
- növénymagasság 105-110cm
- éréscsoport kései
- télállóság kiváló
- állóképesség jó
- optimális vetésidő október 5-25.
- ajánlott csíraszám 380-450 csíra/m²
- kései vetés alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsda
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 43-45 g
- hektoliter-tömeg 79,5-81,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,9-15,4 %
- nedvessikér-tartalom 31-36 %
- Zeleny-index 53-60 ml
- esésszám 335-420 sec.
- alveográfus minőség W=240-435, P/L=0,6-1,2
- magtípus nagyon kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Laudis egy rendkívül jól alkalmazkodó, kitűnő pékipari minőségű búzafajta, amely a Kárpát-medencében bárhol eredményesen termeszthető.
- Kiváló választás a levélfoltossággal és egyéb más levéltetveségekkel erősen fertőzött területeken gazdálkodóknak.
- A kései vetést jól tolerálja, gabona után is eredményesen termeszthető.
- Intenzív termesztési feltételek mellett az IS Laudis magasabb termetéből adódóan közepes/magasabb adagú növekedésszabályozó használata ajánlott.

IS Spirella



Őszi búza



Az IS Spirella extra korai érésű, kiemelkedően magas fehérjetartalommal rendelkező szálkás fajta, amely az Mv Toborzó utódja. Pékipari minősége kiváló (E), leginkább az Mv Subáéhoz hasonlítható. A legkorábbi érésű hazai fajta, a középkorai őszi árpákkal egy időben kalászol és érik. Megbízható télállósága kiváló állóképességgel párosul. Kiegyenlített bokrosodásának köszönhetően az IS Spirella nagyon egységes állományt képez. Levélrozsdával és levélfoltosságot okozó kórokozókkal szemben jó rezisztenciával rendelkezik. Magja nagyon nagy, jellemző ezermagtömege 49-54 g.

A fajta előnyei

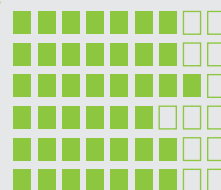
- A legkorábbi érésű fajta
- Jól tűri a szárazabb talajokat
- Kiemelkedően magas fehérjetartalom és esésszám
- Kiváló reológiai tulajdonságok

Termőképesség

- közepes intenzitás 7,6-9,4 t/ha
- magas intenzitás 8,8-11,2 t/ha

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 90-95 cm
- éréscsoport extra korai
- télállóság jó
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 450-500 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után közepesen alkalmas

Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 49-54 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,5 kg/hl
- fehérjetartalom 14,4-16,5 %
- nedvessikér-tartalom 35-39 %
- Zeleny-index 50-54 ml
- esésszám 345-465 sec.
- alveográfus minőség W=245-415, P/L=0,6-1,0
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Spirella csúcsmínőségű kenyérbúza előállítására alkalmas extra korai fajta. A 16 %-ot is elérő fehérjetartalma kiváló sikérmínőséggel és magas esésszámmal párosul.
- A fajta jól tolerálja a talaj- és légszárazságot, mivel a magképződés még a trópusi hőségek beköszönte előtt lezajlik.
- A fajta koraiságában rejlő előnyöket korai vetéssel és jó elővetemény utáni besorolásával tudjuk a legteljesebb mértékben kiaknázni.
- Az IS Spirella érzékeny lehet a sárgarozsda egyes új rasszaira, termesztésekor erre fordítsunk fokozott figyelmet.

IS Conditor



Őszi búza



Az IS Conditor kiemelkedően magas termőképességgel és kiváló termésstabilitással rendelkező, középkései érésű szálkás fajta. Elsősorban takarmánybúza előállítására alkalmas, de puha, alacsony fehérjetartalmú magjából kiváló kekszipari liszt és maláta is előállítható. Jó bokrosodó- és állóképességét, valamint levéltbetegségekkel szembeni magas rezisztenciáját francia és német eredetű fajtáktól örökölte. Az IS Conditor intenzív kisparcellás kísérletekben 14 t/ha fölötti terméshozamokat is produkál, amivel alig marad el a hibrid búzák termőképessége mögött.

A fajta előnyei

- Kiemelkedően magas terméspotenciál
- Átlagon felüli termésstabilitás
- Levéltbetegségekkel szemben ellenálló
- Kekszipari és malátaipari felhasználásra egyaránt alkalmas

Termőképesség

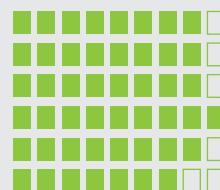
- közepes intenzitás 8,9-11,6 t/ha
- magas intenzitás 10,2-13,2 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség kiváló
- növénymagasság 95-105 cm
- éréscsoport középkései
- télállóság közepes
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 400-450 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsdá
- szartőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékkipari minőség: C (takarmány/keksz/maláta)

- EMT 40-41 g
- hektoliter-tömeg 77,0-79,5 kg/hl
- fehérjetartalom 10,2-12,3 %
- nedvessikér-tartalom 22-25 %
- Zeleny-index 21-29 ml
- esésszám 285-355 sec.
- alveográfus minőség W=75-100, P/L=0,3-0,4
- magtípus puha

Termesztési javaslatok

- Az IS Conditor különböző termesztési feltételek mellett egyaránt kiválóan termeszthető fajta. Leginkább azonban az intenzíven művelt, jó termőképességű talajokat kedveli.
- A fajta alacsonyabb télállósággal rendelkezik, ezért fontos, hogy a növények fejlett gyökérszettel és kellően elbokrosodva vágijanak neki a télnek. Ezt leginkább korai/középkorai vetéssel érhetjük el.

- Szálkás kalásza előnyt jelent a vadkárók által gyakran súlytott területeken.
- Amennyiben a fajtát kekszipari felhasználásra termesztjük, a N-tartalmú műtrágya adagokat ajánlatos a tenyésztés korábbi időszakában kijuttatni.

IS Carnea



Őszi búza



Hurme Geometric Sans

Az IS Carnea nagyon korai érésű, szárazságtűrő, magas sikértartalmú, kitűnő pékipari minőséggel (E) rendelkező szálkás fajta. Eredete: (Mv Magvas x Axis) x Axis. Csak három-négy nappal kalászol később, mint az extra korai fajták. Szemben más hasonló koraiságú fajtákkal, az IS Carnea jobb állományképző képességgel és kiemelkedően magas télállósággal rendelkezik. Ezen tulajdonságainak köszönhetően gyengébb termesztési feltételek mellett is jó termésstabilitást mutat. A fajta megbízható vírusrezisztenciája lehetővé teszi korai vetését is.

A fajta előnyei

- Nagyon korai fajta
- Magas fehérjetartalom
- Megbízható vírusrezisztencia
- Korai vetésre alkalmas

Termőképesség

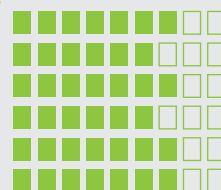
- közepes intenzitás 7,1-9,4 t/ha
- magas intenzitás 9,0-11,6 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 95-105 cm
- éréscsoport nagyon korai
- télállóság jó
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 430-480 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után közepesen alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 42-45 g
- hektoliter-tömeg 79,0-82,5 kg/hl
- fehérjetartalom 14,3-15,6 %
- nedvessikér-tartalom 33-37 %
- Zeleny-index 53-59 ml
- esésszám 310-390 sec.
- alveográfus minőség W=215-330, P/L=0,5-1,1
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Carnea kiváló minőségű búza előállítására alkalmas fajta. Nedvessikér-tartalma magas, tésztája rugalmas, nagyon jól nyújtható.
- Kiváló télállóságának és jó bokrosodóképességének köszönhetően a rosszabb kelési feltételeket is jól tolerálja. Könnyebb talajokon és aszályos években is megbízhatóan terem.

- Levélrozsdával szemben ellenálló, azonban a levélfoltosság és a sárgarozsda újabb rasszai közepesen fertőzhetik.
- Intenzív termesztéstechnológia mellett közepes adagú morforegulátor alkalmazását ajánljuk.

IS Solaris



Őszi búza



Az IS Solaris magasabb termetű, kései érésű, kiváló (E) pékipari minőségű, szálkás fajta, amely kiemelkedő termőképességgel és átlagon felüli termésstabilitással rendelkezik. Az IS Laudis testvértörzse, azonban attól magasabb kalászterméssel és valamivel alacsonyabb állomány-sűrűséggel rendelkezik. Télállósága megbízható, bokrosodóképessége kiváló, szalmája megdőléssel szemben közepesen ellenálló. Szártő-, kalász- és levéltetveségekkel szemben magas fokú rezisztenciával rendelkezik.

A fajta előnyei

- Plasztikus fajta kimagasló termés potenciállal
- Kiváló és stabil minőségparaméterek
- Jó szántóföldi betegség-ellenállóképesség
- A gabona előveteményt jól tolerálja

Termőképesség

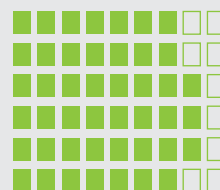
- közepes intenzitás 8,2-10,6 t/ha
- magas intenzitás 9,8-12,6 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség kiváló
- növénymagasság 105-110cm
- éréscsoport kései
- télállóság kiváló
- állóképesség jó
- optimális vetésidő október 5-25.
- ajánlott csíraszám 380-450 csíra/m²
- kései vetés alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 42-44 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,5-15,1 %
- nedvessikér-tartalom 30-34 %
- Zeleny-index 53-58 ml
- esésszám 320-395 sec.
- alveográfus minőség W=235-430, P/L=0,7-1,2
- magtípus nagyon kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Solaris plasztikus, jól alkalmazkodó fajta, amely az ország minden termesztési körzetében eredményesen termeszthető.
- A kései vetést jól tolerálja, kukorica és gabonafélék után is biztonságosan termeszthető.
- Termesztése azokon a területeken is ajánlott, ahol a levélfoltosságot kiváltó kórokozók nagy gyakorisággal fordulnak elő.
- Intenzívebb termesztési feltételek mellett, az IS Solaris magasabb termetéből adódóan, közepes/magasabb dózisú növekedésszabályozó használata ajánlott.

IS Agilis



Őszi búza



Az IS Agilis extra korai érésű, magas sikértartalmú, prémium minőségű (E) szálkás búzafajta. Eredete: (IS Corvinus x Capo) x IS Corvinus. A prémium minőségű fajták közül is kiemelkedik kiváló és stabil reológiai tulajdonságaival. Lisztje a legigényesebb pékipari termékek előállítására vagy lisztjavításra is felhasználható. Rozsdabetegségekkel nem, vagy csak alig fertőződik, lisztharmattal és levélfoltossággal szemben közepesen ellenálló. A rosszabb vízháztartású, szárazabb talajokon is eredményesen termesztethető.

A fajta előnyei

- Extra korai fajta
- Kiemelkedő fehérjetartalom és stabil esésszám
- Kiváló reológiai tulajdonságok
- Aszálytűrés

Termőképesség

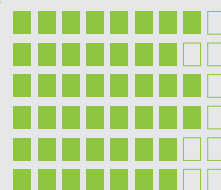
- közepes intenzitás 7,9-9,8 t/ha
- magas intenzitás 9,1-11,4 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 105-110cm
- érécsoport extra korai
- télállóság jó
- állóképesség jó
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 430-480 csíra/m²
- kései vetés kevésbé alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélorzsva
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 47-48 g
- hektoliter-tömeg 79,0-82,5 kg/hl
- fehérjetartalom 14,0-15,4 %
- nedvessikér-tartalom 32-38 %
- Zeleny-index 55-60 ml
- esésszám 320-415 sec.
- alveográfus minőség W=280-445, P/L=0,7-0,9
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Agilis egy olyan prémium minőségű kenyérbúza, amely nem csak magas fehérje- és sikértartalmával emelkedik ki, hanem lisztjének kitűnő reológiai tulajdonságaival is.
- Alveográfuson mért minőségparaméterei közül kiemelkedik nagyon magas W-értéke és optimális P/L aránya. Tésztája rugalmas, jól nyújtható.
- A fajta rendkívüli koraisága a nagyobb gazdaságokban lehetővé teszi a betakarítógépek jobb kihasználtságát.
- Termesztésekor magasabb talajintenzitás mellett közepes dózisu növekedésszabályozó használatát ajánljuk.

IS Danubius



Őszi búza



Az IS Danubius korai érésű, nagy kalászterméket hozó, tarbuzafajta, melyet az IS Escoria és a cseh nemesítésű Bohemia fajták keresztezésével hoztuk létre. Ritkább állományt képez, kalásza hosszú, jól termékenyülő, magasabb szára ellenére szárszilárdsága kiváló. Télállósága kiemelkedően magas, levél-, szartó- és kalászbetegségekkel szemben közepesen ellenálló. Stabil prémium (E) pékipari minőség elérésére alkalmas fajta. A fajta igazi erejét jó termőképességű talajokon mutatja meg, ezért termesztését az intenzíven gazdálkodó búzatermesztőknek ajánljuk.

A fajta előnyei

- Kiváló fagy- és télállóság
- Koraiság
- Magas kalászterméket
- Kiváló állóképesség

Termőképesség

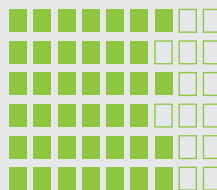
- közepes intenzitás 8,0-10,6 t/ha
- magas intenzitás 9,6-12,4 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség alacsony
- növénymagasság 105-110cm
- éréscsoport korai
- télállóság kiváló
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 430-480 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsdá
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 47-50 g
- hektoliter-tömeg 78,5-80,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,1-14,2 %
- nedvesség-tartalom 29-35 %
- Zeleny-index 50-55 ml
- esésszám 280-375 sec.
- alveográfus minőség W=235-310, P/L=0,8-1,3
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Danubius egy plaztikus fajta, amely egyesíti a nagy termőképességet és a kiváló pékipari minőséget.
- Jó aszálytűrésének köszönhetően a könnyebb, szárazabb talajokon is megállja a helyét, ugyanakkor az ország északi, hidegebb régióiban gyakran kialakuló erős, hosszantartó fagyokat is termésvesztés nélkül vészeli át.
- Az ún. „egyalászú” búzafajták típusába tartozik, azonban alacsonyabb bokrosodóképességét tetszetős, nagyméretű, jól termékenyülő kalászokkal kompenzálja.
- Termesztésekor fontos, hogy már vetéskor optimális állomány-sűrűséget állítsunk be.

IS Mandala



Őszi búza



Az IS Mandala késői érésű, szálkás fajta, amely az Mv Suba és az Altos fajták keresztezéséből lett előállítva. Fehérjetartalma magas, sikérje nagyon erős, pékipari minősége kiváló (E). Magja acélos, nagyon kemény, lisztjének vízfelvevő képessége nagyon magas. Tavasszal sokáig bokrosodik, ennek köszönhetően a késői vetést jól tolerálja. Állománysűrűsége magas, ugyanakkor a fajta állóképessége közepes növénymagasságának köszönhetően kiváló. Átlagon felüli ellenálló- képességgel rendelkezik szartó-, levél- és kalászbetegségekkel szemben.

A fajta előnyei

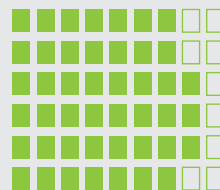
- Kiváló szántóföldi betegség-ellenállóság
- Kimagasló pékipari minőség, nagyon erős siker
- Kései vetésre alkalmas
- Gabona után vethető

Termőképesség

- közepes intenzitás 8,1-10,7 t/ha
- magas intenzitás 9,4-12,2 t/ha

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség kiváló
- növénymagasság 95-100cm
- éréscsoport kései
- télállóság kiváló
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-25.
- ajánlott csíraszám 400-450 csíra/m²
- kései vetés alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 42-44 g
- hektoliter-tömeg 79,5-83,0 kg/hl
- fehérjetartalom 14,2-15,3 %
- nedvessikér-tartalom 32-35 %
- Zeleny-index 53-59 ml
- esésszám 335-420 sec.
- alveográfus minőség W=245-435, P/L=1,2-2,5
- magtípus nagyon kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Mandala a termesztési feltételekhez jól alkalmazkodó fajta, de a legjobb terméseredményeket a jobb vízháztartású talajokon éri el.
- Kiemelkedő betegség-ellenállóságának köszönhetően a fajta gyengébb elővetemények és gabonafélék után is eredményesen termesztethető. A megkésett vetést jól tolerálja.
- Kiváló minőségű kenyérbúza előállítására alkalmas fajta, reológiai tulajdonságai kiemelkedőek. Fehérjetartalma és hektoliter-tömege egyaránt magas, magja nagyon kemény.
- Esésszáma magas és kiemelkedően jó stabilitással rendelkezik a csapadékos években is.

IS Patinas



Őszi búza



Az IS Patinas középkorai érésidejű, nagy kalásziproduktivitású, tar búzafajta, melyet az Alacris és a német Akteur fajták keresztezéséből állítottunk elő. Az Akteur fajtahoz hasonló habitussal rendelkezik, azonban attól 5 nappal korábbi érésű és jobb sárgarozsda rezisztenciával rendelkezik. Aszálytűrése szintén jobb. Magasabb szára ellenére szárszilárdsága kiváló. Az IS Patinas egy olyan prémium minőségű kenyérbúza fajta, amely nem csak magas fehérje- és sikértartalmával emelkedik ki, hanem lisztjének kitűnő reológiai tulajdonságaival is.

A fajta előnyei

- Magas termőképesség és fehérjetartalom
- Kiváló reológiai tulajdonságok
- Szárszilárdság
- A gabona előveteményt jól tolerálja

Termőképesség

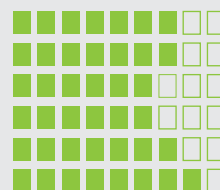
- közepes intenzitás 8,0-10,6 t/ha
- magas intenzitás 9,8-12,4 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség alacsonyabb/közepes
- növénymagasság 105-110cm
- éréscsoport középkorai
- télállóság kiváló
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 430-480 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szartőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium)

- EMT 42-47 g
- hektoliter-tömeg 81,0-82,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,1-14,5 %
- nedvessikér-tartalom 29-35 %
- Zeleny-index 50-55 ml
- esésszám 310-375 sec.
- alveográfus minőség W=340-425, P/L=0,7-1,2
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Patinas prémium minőségű búza előállítására alkalmas fajta, amely plasztikusságának köszönhetően az ország minden részében eredményesen termeszthető.
- Szartőbetegségekkel szembeni jó toleranciájának köszönhetően gabona után is vethető.
- Az ún. „egykalású” búzafajták típusába tartozik, gyengébben bokrosodik, azonban termékkomponensei közül kalásziproduktivitása kiemelkedően magas.
- Termesztésekor ügyeljünk arra, hogy már vetéskor megfelelő állománysűrűséget állítsunk be. Intenzív termesztéstechnológia esetén közepes adagú morforegulátor alkalmazása ajánlott.

Bona Vita



Őszi búza



A Bona Vita korai érésű, magas sikértartalmú, különleges minőségű búzafajta, amely sárga lisztjével tűnik ki. Kiváló pékipari minősége (E) magas karotenoid, azaz sárgapigment tartalommal (8,0-8,5 ppm) párosul, melynek köszönhetően a fajta alkalmas speciális, kiváló étrendi tulajdonságokkal rendelkező sütőipari termékek előállítására. Magas sikértartalmú sárga lisztje felhasználható tésztakészítésre, magja pedig tojócserkék takarmányozására. A Bona Vita tökéletes levélrozsa rezisztenciával rendelkezik, a sárgarozsa új rasszaira azonban közepesen fogékony.

A fajta előnyei

- Magas sárgapigment-tartalom
- Speciális pékipari termékek gyártására alkalmas
- Kiváló állóképesség
- Kimagasló levélrozsa-rezisztencia

Termőképesség

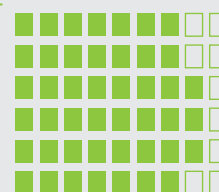
- közepes intenzitás 7,2-9,1 t/ha
- magas intenzitás 8,7-11,3 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 90-95 cm
- éréscsoport korai
- télállóság kiváló
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő szept. 25. – okt. 10.
- ajánlott csíraszám 450-500 csíra/m²
- kései vetés kevésbé alkalmas
- vetés gabona után kevésbé alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsa
- sárgarozsa
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: E (prémium/speciális)

- EMT 39-41 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,0 kg/hl
- fehérjetartalom 14,4-15,9 %
- nedvessikér-tartalom 36-41 %
- Zeleny-index 60-65 ml
- esésszám 290-350 sec.
- alveográfus minőség W=225-415, P/L=0,45-0,9
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- A Bona Vita speciális pékipari minőséggel rendelkezik, ezért termesztését zárt rendszerben érdemes megszervezni.
- Kalászterméket alacsonyabb, a legjobb terméseredményeket magasabb kalászsám mellett éri el.
- Az igényesebb fajták közé tartozik, amely meghálálja a jó előveteményt, az alapos talajelőkészítést és a korai vetést.
- A fajta fungicidus védelme során a levélfoltosságot okozó gombabetegségekre és a sárgarozsdára kell tekintettel lennünk, különösen a szárbaindulás időszakában.

IS Jarissa



Tavaszi búza



Az IS Jarissa korai érésű, kiváló alkalmazkodóképességű, stabil malmi (A) minőségű, szálkás tavaszi búzafajta, melyet a Lona és az Aranka fajták keresztezésével nemesítettünk ki. Bokrosodóképessége közepes, szára közepmagas, megdőléssel szemben ellenálló. A termesztésben lévő tavaszi búzafajták közül komplex betegség-ellenállóságával tűnik ki, csapadékos években nagy előnye, hogy kalászfuzariózissal szemben is átlagon felüli rezisztenciával rendelkezik. Kiváló szárazságtűrésének köszönhetően a csapadékhiányos években is megbízható termést ad.

A fajta előnyei

- Korai érésű, szárazságtűrő fajta
- Kiváló termőképesség és termésstabilitás
- Komplex betegség-ellenállóság
- Kiváló állóképesség

Termőképesség

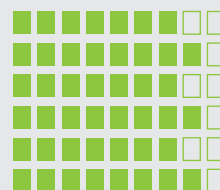
- közepes intenzitás 6,5-7,9 t/ha
- magas intenzitás 7,7-8,9 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 95-105 cm
- éréscsoport korai
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 450-550 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsda
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Pékipari minőség: A (malmi)

- EMT 34-38 g
- hektoliter-tömeg 78,0-79,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,2-14,5 %
- nedvessikér-tartalom 29-33 %
- Zeleny-index 54-58 ml
- esésszám 290-365 sec.
- alveográfus minőség W=225-335, P/L=0,8-1,4
- magtípus kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Jarissa az ország minden területén eredményesen termeszthető, de a legmagasabb hozamokat a jó vízgazdálkodású termőtalajokon éri el.
- A fajta nagyon jól alkalmazkodik a különböző termesztési feltételekhez, ennek köszönhetően határainkon túl több országban is termesztik.

- Szálkás kalászáinak köszönhetően a vadkárrel sújtott területeken is jó hozamokra számíthatunk.
- Viszonylag jó fagy- és télállósággal rendelkezik, átlagos években jól áttelel, ezért az IS Jarissa járóbúzaként is termeszthető.

IS Jariella



Tavaszi búza



Az IS Jariella korai érésű, magas termőképességű, szálkás tavaszi búzafajta, amely egyesíti az SW Kadrij kiváló agronómiai tulajdonságait és az Aranka átlagon felüli aszálytűrő képességét. Stabil malmi, jó talajokon gyakran javító pékipari minőséget is elérő fajta. Bokrosodóképessége jó, szalmája közép magas, megdőlésre nem hajlamos. Lisztharmattal és levélrozsdával szemben rezisztens, levélfoltossággal és sárgarozsdával szemben közepesen ellenálló. Az IS Jariella plasztikus fajta, amely kiváló szárazságtűrésének köszönhetően a csapadékhiányos években is megbízható termést ad.

A fajta előnyei

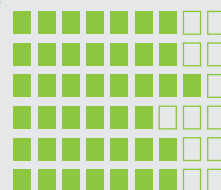
- Koraiság
- Kimagasló termőképesség és termésstabilitás
- Kitűnő állóképesség
- Stabil pékipari minőség

Termőképesség

- közepes intenzitás 6,6-8,0 t/ha
- magas intenzitás 7,9-8,9 t/ha

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 95-105 cm
- éréscsoport korai
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 450-550 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után alkalmas

Pékipari minőség: A (malmi)

- EMT 34-37 g
- hektoliter-tömeg 79,0-80,5 kg/hl
- fehérjetartalom 13,3-14,6 %
- nedvessikér-tartalom 29-34 %
- Zeleny-index 50-55 ml
- esésszám 290-360 sec.
- alveográfus minőség W=230-340, P/L=0,8-1,2
- magtípus közepesen kemény

Termesztési javaslatok

- Az IS Jariella plasztikus fajta, stabil és jó minőségű termést ad az ország szárazabb területein is, de termesztése elsősorban a jó vízgazdálkodású talajokon ajánlott.
- A vadkárrel gyakran súlytott területeken előnyt jelent szálkás kalásza.

- Viszonylag jó fagy- és télállósággal rendelkezik, ezért járóbúzaként ősszel is vethető, az átlagos teleken nagy biztonsággal áttelel.
- Termesztésekor a levélfoltosság és a sárgarozsda elleni védelemre ajánlott figyelmet fordítanunk.

IS Flavius



Őszi tritikálé



Az IS Flavius korai érésű, kimagasló termőképességgel és jó termésstabilitással rendelkező őszi tritikálé fajta. Eredete: (Moreno x TF-923) x Kitaro. Bokrosodóképessége jó, fagyállósága megbízható. Közepes termetű, szára merev, megdőléssel szembeni ellenállósága kiváló. Magas fokú levélrozsa rezisztenciával rendelkezik, lisztharmatra és a sárgarozsda új rasszaira azonban közepesen fogékony. Alkalmazkodó képessége kiváló, termése kisparcellás kísérletekben meghaladhatja a hektáronkénti 12,5 tonnát.

A fajta előnyei

- Koraiság
- Kiváló termőképesség
- Megbízható állóképesség
- Kiemelkedő takarmányozási érték

Termőképesség

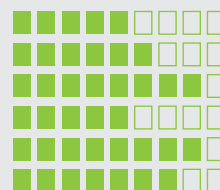
- közepes intenzitás 8,3-10,5 t/ha
- magas intenzitás 9,4-12,5 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 110-115 cm
- éréscsoport korai
- télállóság jó
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő szept. 25.- okt. 15.
- ajánlott csíraszám 400-450 csíra/m²
- kései vetés kevésbé alkalmas
- vetés gabona után alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsa
- sárgarozsda
- szartőbetegségek
- kalászfuzariózis



Minőség: takarmány

- EMT 51-54 g
- fehérjetartalom 11,2-12,5 %
- keményítő tartalom 69,9%
- esésszám 100-250 sec.
- zöldtömeg termés 40-50 t/ha

Termesztési javaslatok

- Az IS Flavius a gyengébb termesztési feltételeket jobban tolerálja, mint az őszi búzák. Az alacsony vagy túl magas pH-értékű talajokon is eredményesen termeszthető.
- Sekély termőrétegű talajokon is vethető, de a fajtában rejlő terméspotenciál csak a jobb talajokon, intenzív termesztéstechnológia mellett tud igazán megmutatkozni.
- A fajta minősítésekor komplex betegség-rezisztenciával rendelkezik, az utóbbi években azonban érzékenyen reagált lisztharmat és sárgarozsda fertőzésre.
- Erős infekciós nyomás esetén ajánlott az állományokat gombaölő szerrel kezelni már a bokrosodás stádiumában. Az IS Flavius takarmányozási értéke kiváló, magasabb mint a búzafajtáké.

IS Karmadur



Őszi durum búza



Az IS Karmadur középkorai érésű, jól bokrosodó, rövid-szárú, őszi fejlődési típusú durum búza fajta. Kimagasló fagy- és télállósággal rendelkezik, szalmája megdőléssel szemben közepesen ellenálló. Levéltbetegségekkel szembeni ellenállósága közepes, értékes tulajdonsága kiváló vírusrezisztenciája. Termőképessége magas, hektáronkénti szemtermése kisparcellás kísérletekben meghaladja a 11 tonnát, termésstabilitása átlagon felüli. Az IS Karmadur kiváló tésztaipari alapanyag előállítására alkalmas fajta.

A fajta előnyei

- Kimagasló fagy- és télállóság
- Magas és stabil hozamok
- Megbízható vírusrezisztencia (BYDV, WDV)
- Kiváló tésztaipari minőség

Termőképesség

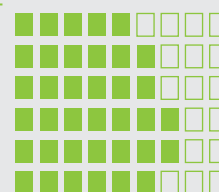
- közepes intenzitás 7,5-9,4 t/ha
- magas intenzitás 8,9-11,4 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 90-100 cm
- éréscsoport középkorai
- télállóság kiváló
- állóképesség jó
- optimális vetésidő október 1-15.
- ajánlott csíraszám 450-500 csíra/m²
- kései vetés közepesen alkalmas
- vetés gabona után nem ajánlott

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélorzsva
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Tésztaipari minőség: kiváló

- EMT 48-52 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,5 kg/hl
- fehérjetartalom 14,1-15,6 %
- nedvessikér-tartalom 31-35 %
- üvegesség jó/kiváló
- karotenoid-tartalom 8,3-9,1 ppm
- esésszám 265-340 sec.

Termesztési javaslatok

- Az IS Karmadur kiváló tésztaipari alapanyag előállítására alkalmas fajta, amely a legmagasabb terméshozamokat és a legjobb minőséget a jó tápanyag- és vízgazdálkodású talajokon éri el.
- Vetését szemeskukorica után, a fuzáriumos fertőzés elkerülése végett nem ajánljuk. Intenzív termesztési feltételek esetén növekedésszabályozó alkalmazása ajánlott.
- Rassztól függően egyes területeken a fajta érzékeny lehet lisztharmat-fertőzésre, erős infekciós nyomás esetén speciális lisztharmat elleni fungicid alkalmazása javasolt.
- Az esetleges kalászfuzáriumos megbetegedéseket a virágzás kezdetekor kijuttatott azol hatóanyagú gombaölő szerek alkalmazásával kerülhetjük el.

IS Duragold



Tavaszi durum búza



Az IS Duragold középkesei érésű, rövidszárú, tavaszi durum búza fajta, amely a kiemelkedő minőségű osztrák Rosadur fajta keresztezésével lett előállítva. A fajta kiváló agronómiai tulajdonságokkal rendelkezik, magas termőképessége és termésstabilitása mellé megbízható szántóföldi betegség-ellenállóság is párosul. Fehérjetartalma és üvegessége magas, sárgapigment tartalma nagyon magas, tésztaipari minősége kitűnő. Minőségparaméterei a csapadékosabb években is jó stabilitást mutatnak. Az IS Duragoldot számos országban sikeresen termesztik a gazdálkodók.

A fajta előnyei

- Kiváló termőképesség
- Átlagon felüli termésstabilitás
- Kiváló agronómiai tulajdonságok
- Kitűnő és stabil tésztaipari minőség

Termőképesség

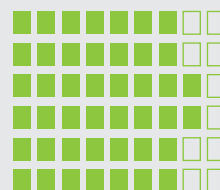
- közepes intenzitás 6,5-7,9 t/ha
- magas intenzitás 7,7-8,9 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 75-85 cm
- éréscsoport középkorai
- állóképesség jó/kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 450-550 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után közepesen alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélorzsa
- sárgarozsda
- szártőbetegségek
- kalászfuzariózis



Tésztaipari minőség: kiváló

- EMT 45-48 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,5 kg/hl
- fehérje-tartalom 14,5-16,3 %
- nedvessikér-tartalom 32-39 %
- üvegesség kiváló
- karotenoid-tartalom 9,9-10,8 ppm
- esésszám 390-450 sec.

Termesztési javaslatok

- Az IS Duragold csúcsmínőségű tésztaipari alapanyag előállítására alkalmas fajta. A legmagasabb terméshozamokat és a legjobb minőséget a jó tápanyag- és vízgazdálkodású talajokon éri el.
- Ideális előveteményei közé tartoznak a hüvelyesek, a repce, a burgonya és a cukorrépa. A fajta kukorica után is vethető, amennyiben a szármaradványokat szántással megfelelően bedolgozzuk a talajba.
- Az IS Duragold korai vetést és gondosan előkészített magágyat igényel. A magágykészítés előtt juttassunk ki 40-60 kg nitrogént hektáronként.
- Az esetleges kalászfuzáriumos megbetegedéseket a virágzás kezdetekor kijuttatott azol hatóanyagú gombaölő szerek alkalmazásával kerülhetjük el.

IS Duranegra



Tavaszi durum búza



Az IS Duranegra középkorai érésű, rövidszárú tavaszi durum búza, melynek pedigréjében mexikói és osztrák fajták szerepelnek. Kalászolásban és érési időben egy-két nappal korábbi, mint az IS Duragold. Közepesnél jobb bokrosodóképessége magas kalászproduktivitással és nagyon nagy ezermagtömeggel párosul. Állóképessége jó, levéltbetegségekkel szemben ellenálló. A fajtát kiváló termőképessége, magas esésszáma és stabil, kimagasló tésztaipari minősége emeli ki a termesztett tavaszi durum búza fajták sorából.

A fajta előnyei

- Kiemelkedő termőképesség
- Stabil hozamok
- Kötő állóképesség
- Kiváló és stabil tésztaipari minőség

Termőképesség

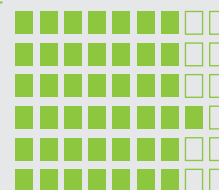
- közepes intenzitás 6,4-8,0 t/ha
- magas intenzitás 7,6-8,9 t/ha

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 75-85 cm
- éréscsoport középkorai
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 450-550 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után közepesen alkalmas

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- levélfoltosság
- levélrozsdá
- sárgarozsda
- szartóbetegségek
- kalászfuzariózis



Tésztaipari minőség: kiváló

- EMT 48-54 g
- hektoliter-tömeg 79,0-81,5 kg/hl
- fehérjetartalom 14,5-16,4 %
- nedvessikér-tartalom 32-40 %
- üvegesség kiváló
- karotenoid-tartalom 8,5-9,0 ppm
- esésszám 410-520 sec.

Termesztési javaslatok

- Az IS Duranegra változatos környezeti feltételek mellett is eredményesen termeszthető, azonban a legmagasabb hozamokat és a legjobb minőséget a jó tápanyag- és vízgazdálkodású talajokon éri el.
- Még magágykészítés előtt juttassunk ki 40-60 kg nitrogént hektáronként, hogy már a fejlődés korai stádiumában erős, fejlett gyökérrzel rendelkező növényállomány alakuljon ki.
- Korai vetést és gondosan előkészített magágyat igényel. Fontos, hogy kelés után ügyeljünk a kártevők elleni védelemre.
- A kalászfuzárium fertőzés kialakulása ellen ajánlott preventíven védekezni azol hatóanyagú gombaölő szerek alkalmazásával.

IS Maltigo



Tavaszi árpa



Az IS Maltigo vállalatunk legújabb, középkorai éréscsoportba tartozó csúcsmínőségű sörárpa fajtája. Eredete: Westminster x Xanadu. A fajta jó egészségi állapotú, liztharmattal szemben teljesen ellenálló, levélrozsdá, hálózatos és rinospóriumos levélfoltosság pedig csak gyengén fertőzi. Szára erős, dőlésre nem hajlamos, magja nagy, jól kitöltött, ezermagtömege 49-53 g. Osztályozottsága kitűnő (98-100 %), és jó stabilitást mutat aszályos években is. Extrakt-tartalma nagyon magas (84,2%), friabilitása, diasztatikus ereje és β -glükán tartalma pedig szintén optimális értékeket érnek el.





A fajta előnyei

- Kitűnő malátaipari minőség
- Magas extrakt-tartalom
- Kiváló osztályozottság aszályos években is
- Jó állóképesség

Termőképesség

- közepes intenzitás 6,8-7,9 t/ha
- magas intenzitás 7,8-9,9 t/ha

Betegség-ellenállóság

- liztharmat 
- hálózatos levélfoltosság 
- levélrozsdá 
- rinospóriumos levélfoltosság 

Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség közepes
- növénymagasság 70-77 cm
- éréscsoport középkorai
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 350-450 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után nem ajánlott

Malátaipari minőség: kiváló

- fehérjetartalom 10,5 %
- extrakt-tartalom 84,2 %
- relatív extrakt tartalom 49,1 %
- Kolbach-szám 48,3 %
- diasztatikus erő 394 WK e.
- végerjedés foka 80,7 %
- friabilitás 92,0 %
- β -glükán tartalom 98 mg/l

Termesztési javaslatok

- Az IS Maltigo jó alkalmazkodóképességű fajta, amely az aszályos években is sikeresen termesztethető, köszönhetően annak, hogy osztályozottsága még ilyenkor sem csökken számottevően.
- A fajta előveteményre nem igényes, vetését érdemes a lehető legkorábbra időzíteni. Köszönhetően jó egészségi állapotának a legtöbb évben egy fungicid kezelés elegendőnek bizonyul.
- A hálózatos levélfoltossággal erősen fertőzött állományokban indokolt lehet a fungicid kezelés megismétlése, amire a fajta nagyon jól reagál.
- Az IS Maltigo kiváló, a közelmúltban sikeresen termesztett Xanadu minőségét meghaladó malátaipari alapanyag előállítására alkalmas fajta.

IS Aventis



Tavaszi zab



Az IS Aventis kimagasló termőképességű, középkorai érésű, sárga pelyvájú fajta, amelyet az Atego és a Vendelin fajták keresztezéséből állítottunk elő. Jól bokrosodik, szára közép magas, megdőléssel szemben ellenálló. Betegségekkel szemben jó ellenálló képességgel rendelkezik. Az állami fajtakísérletekben átlagtermésével (7,75 t/ha) 8,4%-kal meghaladta a kontroll fajták átlagát, legmagasabb termése pedig elérte a hektáronkénti 8,54 tonnát. A minősített fajták közül kiemelkedik kiváló hektoliter-tömegével (56,1 kg/hl) és szem-pelyva arányával (73,1 : 26,9). Ezermagtömege közepes (36,2 g).

A fajta előnyei

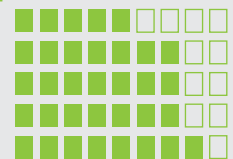
- Átlagon felüli termőképesség
- Megbízható termésstabilitás
- Magas hektoliter-tömeg
- Kiváló szem-pelyva arány

Termőképesség

- közepes intenzitás 6,5-7,9 t/ha
- magas intenzitás 7,8-8,9 t/ha

Betegség-ellenállóság

- lisztharmat
- zab levélfoltosság
- koronás rozsda
- szeptóriás levélfoltosság
- szározosda



Agronómiai tulajdonságok

- bokrosodóképesség jó
- növénymagasság 105-110 cm
- éréscsoport középkorai
- állóképesség kiváló
- optimális vetésidő minél korábban
- ajánlott csíraszám 450-550 csíra/m²
- kései vetés nem ajánlott
- vetés gabona után alkalmas

Tésztaipari minőség: kiváló

- EMT 36,2 g
- hektoliter-tömeg 56,1 kg/hl
- szem-pelyva arány 73,1 : 26,9
- fehérje-tartalom 12,0-13,3 %
- osztályozottság 98 %
- β-D-glükán tartalom 3,2-4,3 %

Termesztési javaslatok

- Az IS Aventis a termesztési feltételekhez jól alkalmazkodó, az ország egész területén eredményesen termesztendő fajta.
- A magas termés egyik alapfeltétele a korai vetés, ezért a magágy-előkészítési munkálatok által megengedett legkorábbi időpontban kell vetni. Ez főleg az aszálynak kitett területeken fontos.
- A korán vetett állományok betegségekkel és kártevőkkel szemben is ellenállóbbak.
- Nagy zöldtömege miatt az abraktermelésen túl kiválóan alkalmas szenázs és silótermelés készítésére. Nagy előnye, hogy lassabban vénül el, mint más gabonafélék.



ISTROPOL SOLARY a.s.

930 13 Horné Mýto 267
Szlovákia

tel.: +421-31-558 13 12
fax: +421-31-558 12 96

office@istropol.sk
www.istropol.sk

Magyarországi képviselet



ISTROSEED Zrt.

Zalabai Balázs, MSc.

1082 Budapest,
Corvin sétány 3/B

tel.: +421 915 734 219

info@istroseed.hu
www.istroseed.hu