



# ZKI HÍREK



BIHAR F1 - ZKI 0634 F1 - LENTUS F1 - ZKI 9619 F1 - ZKI 9618 F1  
MÁGUS F1 - MALIKA F1 - NOSZTALGIA F1



# BIHAR F1

MENJÜNK BIZTOSRA! EGY APRÓ FIGYELMESSÉG,  
AMIVEL A TERMELÉS SIKERE BIZTOSÍTOTT!

A Bihar F1 paradicsomalakú hibrid népszerűségéhez nem férhet kétség. Számos előnyös tulajdonsága miatt vált közkedveltté. **Nincs olyan termőtáj, ahol ne természeténél jelentős felületen, hiszen bogyója alkalmas frisspiaci és élelmiszeripari felhasználásra,**

- szedése gyors,
- érési ideje optimális,
- szeletelése hatékony,
- szeletelési költsége alacsony,
- bogyói súlyosak, sötét pirosak,
- rekord hozamra képes,
- baktérium ellenálló,
- zárt lombozatú, napégésre nem hajlamos,
- névről ismert a frisspiaci kereskedők között.

**Kiterjedt, ellenálló gyökerének köszönhetően a rendkívül alacsony tápanyagtartalmú talajokon is megtermelhető, csúcshozamra képes. Könnyű termesztetősége miatt, kiválóan alkalmas az önkormányzatok számára a közmun-kaprogramokba bevonni.**

## AMIRŐL NE FELEDKEZZÜNK MEG...

**Az intenzív technológia ma már szinte 100%-ban jelen van ennek a típusnak a termesztésében.** Mégis ha gyökérvédeletről-gyökérmegújításról, tápoldatozásról, öntözésről vagy tápelem arányokról esik szó egy-egy baráti beszélgetés során a szezonban, még a mai napig sokan zavarba hozhatóak. **A sikeres paprika -Bihar F1- termelés esetén pedig van pár olyan dolog, amire már korábban felhívtuk a figyelmet. Az öntözés során ne alkalmazzunk feleslegesen nagy dózisu több órás öntözést, ami a talajt vízben túltelítette teszi.** Igaz ez kifejezetten akkor, amikor a lomb még nem alakult ki teljesen és a talajtakaró fóliát a tűző nap akár a levegő hőmérsékletéhez képest jelentősen magasabbra hevítheti. Ami kora tavasszal előnyösebb talaj a fólia alatt-, az egy-egy kora nyári hőségnapon könnyen visszajára fordulhat, amit a rossz öntözési gyakorlat még súlyosbíthat is. **A szezon későbbi szakaszában a folyamatos pangó vizes, „levegőtlen”, összetömörödött talaj a gyökerek megújulását gátolja, hosszútávon gyökérvészteshez, esetleg teljes pusztuláshoz vezethet. Az öntözést okszerűen végezzük!** Folyamatosan figyeljük a bakhátakat, alkalmazzunk a tábla több pontjában tenziómétert. A talaj nedvesség tartalmához, fenológiai fázisához és a várható csapadékhoz érdemes igazítani az öntözés mértékét. **Ne fullasszuk meg a gyökereket!** Tápoldatozás során a fölöslegesen hosszú öntözéssel ne mossuk ki a drága műtrágyát a gyökerek közül, és ne okozunk pangó vizet!

A kifejlett termésben lévő víz mennyisége is árulkodó lehet. A pillanatnyi túlóntözés egyik leglátványosabb jele, ha a tábla különböző részeiben kettétört bogyókból, a reggeli öntözést követően még délután is víz csurog ki. Tapasztalatok alapján optimális, ha egy csepp víznél nincs több a bogyó belsejében.

**Öntözzünk okszerűen, takarítsunk meg energiát, költséget és legyen egészséges állományunk!**

**Legyen biztos a siker, termeljen Ön is Bihart, mint a legtöbb magyarországi paradicsom alakú paprikatermelő!**



Bihar F1 - egészséges, példaértékű állomány (Nagykállói Önkormányzat)



Bihar F1 - szedés a Nagykállói Önkormányzat táblájában



Bihar F1 a legkedveltebb hibrid



**ZKI 0634 F1**  
TERMESSZÜNK HATÉKONYAN HIDEGFÓLIÁBAN!

A hidegfóliás paprikatermesztés hazánkban a legnagyobb hajtatott kultúra. **A hozamok emelése, a termelési költségek csökkentése folyamatosan jelen van a partnereink termelési stratégiájában.** A fajtahasználat a korábban népszerű generatív, ám nagy zöldmunka igényű fajtától egyértelműen elmozdult az egyensúlyi típusok felé.

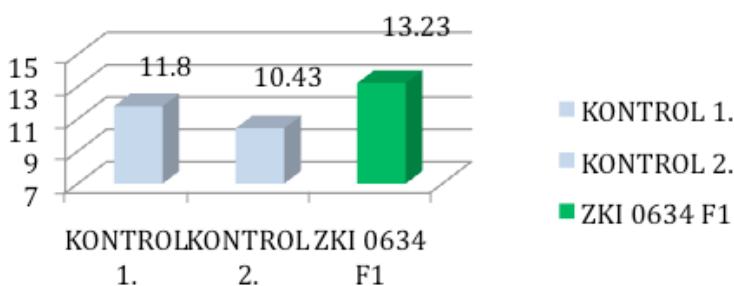
**Az élőmunka csak olyan hibriddel csökkenthető, amelyek az utóbbi növekedési típusba tartoznak. Társaságunk legújabb fejlesztése ennek a kívánalomnak tökéletesen megfelel! A ZKI 0634 F1 egyensúlyi növekedésének köszönhetően, minimális hajtásválogatással megtermelhető, jelentős költségmegtakarítás mellett. Növekedési típusa, vastag, jól terhelhető erős szára lehetővé teszi a sokak által rutinszerűen használt két száras metszést és a kordonos termesztést is.**

## MI JELLEMZŐ A NÖVÉNYRE?

Csüngő bogyoí, könnyen értékesíthető széles vállal és kiváló minőséggel rendelkeznek. **A rendkívül magas nyári hőmérsékletingadozás ellenére is megbízhatóan köt.** Hosszan tárolható, szép fényes bogyoíra az egész szezonban lehet számítani. Zöldülésre nem hajlamos még ősszel sem. **Hervadásra, gyökérvesztésre nem érzékeny.**

**Koncentráljunk a legnagyobb árbevételt biztosító kategóriákra az új cecei hibriddel!**

## ÖSSZESÍTETT EXTRA ÉS ELSŐ OSZTÁLY KIHÖZATAL (KG/M<sup>2</sup>):



Amint látható, a ZKI 0634 F1 teljesítménye a két kontrol hibrid teljesítményét jelentősen meghaladja. Azonban, ha paprikáról beszélünk, akkor a minőségi kategóriák alapján **leginkább megfizetett az extra és első osztály, amire összpontosítani érdemes, mert ezekért adják a legmagasabb árat.**

### ZKI 0634 F1 - Kimagasló eredmény extra és első osztályban!

A szedési eredmények is bozonyítják, hogy a kiterjedt gyökérzet, megfelelően zárt lombtakarás, a kiegyensúlyozott növekedési típus, az általános stressztűrés, **érzékenyebben hoz a hibridünk esetében, mind első, mind extra kihozatalban!**

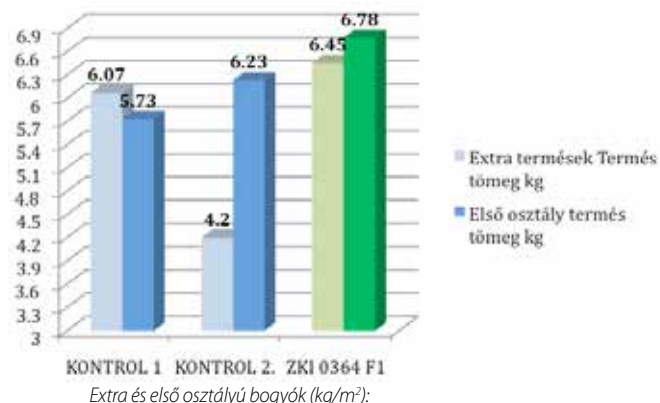
**További kérdéseivel keresse területi képviselőinket!**



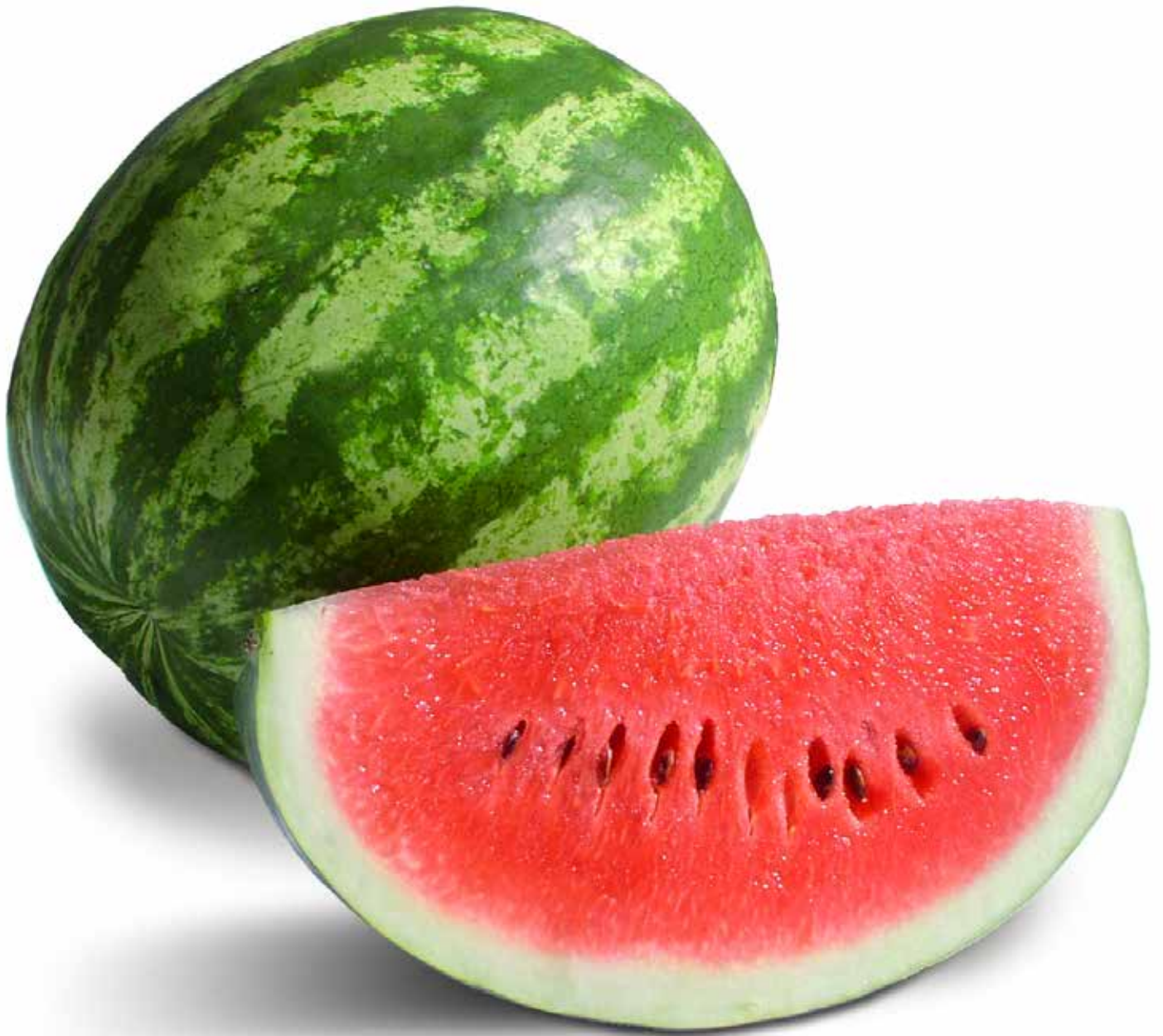
Folyamatos kötésre képes a nagy melegben is



Szabályos alak



Extra és első osztályú bogyoók (kg/m<sup>2</sup>):



# LENTUS F1

KORAI SÁG, KÖNNYŰ TERMESZTHETŐSÉG!  
ZKI 18010 F1 LAGENARIA ALANYON KIVÁLÓ  
TELJESÍTMÉNY!

A bevezetésre került új korai dinnye hibridünk számos régióban, különböző termelői viszonyok mellett is bizonyította kiváló tulajdonságait. Koraiságának és megbízható termőképességének előnyeit oltott technológiában is bizonyította. Lagenaria alanyunkon oltva, kiváló eredményeket ért el a nehéz csapadékos szezon ellenére.

A ZKI megújult nemesítési programjának első terméke a 2012-13-as szezonban bevezetésre került Lentus F1 volt. A nemesítési program fő célkitűzése az volt, hogy olyan fajta kerüljön ki a programból, ami a termékmodellben megfogalmazott fontos tulajdonságokat a mindennapi gyakorlatban is képes stabilan hozni.

A széleskörű tesztek követően immár nagyon sok országban (Szerbia, Macedónia, Albánia, Ukrajna), sokszínű technológiai szintek és időzítések mellett bizonyította pozitív tulajdonságait, ami elismerést vívott ki a termelők és exportőrök között.

## MELYEK VOLTAK EZEK A TERMELŐK ÁLTAL IS ELISMERT ÉS BIZONYÍTOTT TULAJDONSÁGOK?

- Korán elindítható szedése a legkorábbi fajtákkal egy időben kezdődik. **Koncentrált és kiváló korai kötődése**, a versenytársakétól kisebb nagyobb átlagtömege kiemelkedően jó első szedési mennyiségeket eredményez, ami jelentős korai árbevétel többletet eredményez.
- **Kiváló beltartalma** révén nem kell attól tartani, hogy a korai fajtákra jellemző gyengébb hússzíneződés miatt értékesítési gondok léphetnek fel akár belföldön akár export piacokon. Aki egyszer kóstolta a Lentus F1-et, az visszatérő vásárlóvá vált.
- Az érési időszak alatt tapasztalható gyakori felmelegedés és erős besugárzás sok esetben okoz erős napégést a korai fajtákon. **A Lentus F1 felületén a napégés nem hagy erős látható nyomot**, így a fajta eladhatósága lényegesen jobb a versenytárs fajtákeitől.
- **Rendkívül tömör és szakadásra nem hajlamos hússzerkezete** lehetővé teszi a hosszabb tövön tartást és a legváltozékonyabb időjárás vagy technológia mellett is minimális a fajtában a hússzakadás.

Látva a piaci igényeket és az egyre kiszámíthatatlanabb időjárást a termékfejlesztésünk az oltás technológiájára próbált koncentrálni és olyan megoldást kínálni a termelők számára a ZKI 18010 F1 lagenaria alany formájában, ami biztonságot ad a korai kiültetésben, ellenáll az időjárás szélsőségeinek és mindemellett kiváló minőséget eredményez.

## MIÉRT JAVASOLHATÓ A ZKI 18010 F1 LAGENARIA ALANYUNK A LENTUS F1 KORAI TERMESZTÉSÉHEZ?

- **Erős, agresszív gyökérzetének** köszönhetően az alany akár gyökérmetszéses technológiában is sikeresen alkalmazható. Gyorsan megújuló erős gyökérzete számos előnyt biztosít a nemes számára az extrém helyzetekben.
- **Rendkívül erős növekedése** miatt tökéletes lombtakarást és napégés elleni védelmet biztosít.
- **A fajta koraiságának** köszönhetően élvezni tudjuk a ráoltott korai dinnye minden előnyét.
- **Minőségre gyakorolt hatása kiemelkedő.** Magas cukortartalom mellett minimális volt a hússzakadásra és héjvastagságra gyakorolt hatása.

A Lentus F1 - ZKI18010 F1 lagenaria alany kombináció az idei szezonban az alany erős agresszív gyökérzetének köszönhetően kiállta a csapadékos, hűvösebb periódusokat is. Az erős növekedés biztosította a folyamatos terméskötődést, nem kellett jelentős terméselrűgással számolni. Az alany minőségre gyakorolt hatásának köszönhetően hússzakadás vagy az értékesíthetőséget befolyásoló minőségi hiba, alak deformáció minimális volt.

Azok, akik az idei szezonban használták a fajtakombinációkat elégedetten tudták zárni az évet, hiszen sikerült a koraiságot, a megbízható termőképességet ötvözni az alany rendkívüli ellenálló képességével és termőképességével.

Válassza bizalommal a következő szezon biztosítékának a Lentus F1-ZKI 18010 F1 lagenaria kombinációt.

Sikertermesztést kívánunk!



Jól látható a különbség a bal felső Lentus F1 és az előtérben lévő piacvezető hibrid között



Egységes méret és alak oltva is



A ZKI 18010 F1-et nagy gyökértömeg jellemzi még az interspecifikus alanyhoz képest is



A Lentus F1 ellenáll az erős UV sugárzásnak, a napégés nem hagy látható nyomot rajta



# ZKI 9618 F1 ÉS ZKI 9619 F1

VÁLASSZUK A PIACI IGÉNYEKNEK  
MEGFELELŐ ALMAPAPRIKÁT!



**A 2014-es esztendőben társaságunk két almapaprika új-donsággal jelentkezett: egy édes és egy csípős hibriddel.**

Az idei esztendő nem volt túl kegyes a szabadföldi paprikatermesztőkhöz. Egy valami azonban most is igazolást nyert: a legmagasabb hozam okszerűen elvégzett tápanyag utánpótlással, növényvédelemmel, hibridhasználattal és intenzív technológiával érhető el.

A hajdúsági termőtáj az ország legfontosabb régiója az almapaprika szempontjából. Hagyományosan az Újfehértó és Létavértes tájörzetekben van a legnagyobb hagyománya ennek a terméknek. Szabó Zsolt és családja komoly szakmai múlttal rendelkezik. Példaértékű újfehértói kertészetük mellett integrációval is foglalkozik. Az elmúlt években széles rálátása volt a piacon elérhető fajtákra és hibridekre, amelyeket folyamatosan be is emelt és kipróbált saját termesztésében. **A fajták köre leszűkült: felülről öntözött állománya Nagykúti -ami ma Magyarország legnépszerűbb fajtája-, intenzív állománya pedig a rendkívül szabályos, egyöntetű terméseket adó Golf F1.** Mivel közvetlenül értékesít a savanyító üzemeknek, így nem csak a termesztés szempontjából fontos tulajdonságokat veszi figyelembe a fajtaválasztás során, hanem kiemelt figyelmet fordít a savanyító üzemek speciális igényeire is. **Az idei esztendőben Zsolt a ZKI Zrt. új, jelenleg csak számmal rendelkező két almapaprika hibridjét is jelentős területen beemelte kipróbálásra a termelésébe. Csak emlékeztetőül: a ZKI 9618 F1 csípős, a ZKI 9619 F1 pedig egy édes újdonság. Mindkét hibridre jellemző a nagy hozam, szabályos alak, vastag hús.**

Habár az idei időjárás szélsőségekben gazdag volt és a szabadföldi termelésnek nem kedvezett, Zsolt kertészetében mégis lehetőségünk nyílt augusztusban fajtabemutatót tartani, egy biostimulátorok forgalmazására specializálódott céggel. Szerencsére a bemutatót megelőző napok esős időjárása ellenére is sokan eljöttek, lehetőség volt kérdezni és egymástól ötleteket ellesni.

Zsolttal a szezon végén összegeztük a tapasztaltakat. **„A nagyon nehéz kezdés után és az időjárás ellenére is sikerült elérni a csípős hibridekkel az 450-500 mázsa feletti hozamot hektáronként. A kiültetés utáni időjárási szélsőségek miatt, már azon gondolkodtam, hogy az egész terület kitarcsászásra kerül. Szinte csoda, hogy az állomány lábra állt. A genetikai potenciál maximális kihasználását sajnos az időjárás erősen korlátozta. Az üveges savanyításra - véleményem szerint-, apróbb mérete miatt még mindig a legjobb fajta a Golf F1. A két „számos” újdonság bogyméretében nagyobb, azok valóban jobban megfelelnek a hordós, töltve vagy egészben savanyításnak. A táblán készült kora nyári képek, mindenkit meggyőzhetnek az újdonságok gyökereinek ellenállóságáról. A többszöri özönvízserű esőzés ellenére sem volt „tőhervadásom”, ami bizony sokfelé jelentett gondot országshoz. A savanyító üzemek igényeinek tökéletesen megfelelnek az újdonságok. Húsvastagságuk, roppanóságuk, konzisztenciájuk a savanyítás után is megbízható. Ez nagyon fontos, ha fajtát választunk.”**

**Ne feledjük, ha almapaprika, akkor ZKI!**



Baráti és szakmai beszélgetés közben házigazdánk, Szabó Zsolt (Újfehértó)



ZKI 9618 F1 - özönvízserű esők után is befulladás mentes gyökérzet



ZKI 9618 F1 - szabályos alak a lomb takarásában



# MÁGUS F1

HOSSZABB SZEZON, NAGYOBB ÁRBEVÉTEL!

A kápia paprika szerepe évről-évre nő a hazai zöldségtermelésben. Míg korábban csak az intenzív vagy szuperintenzív szabadföldi termelésben volt jelen, ma már a hajtásban is egyre fontosabb szerepet tölt be. Miért, tehetjük fel a kérdést? **A külföldi piacok, amelyek alapvetően a Nyugat-európai áruházláncokat jelentik, egész évben a polcon akarják tartani ezt az ízletes és népszerű terméket. Olyan beszállítókra és termelőközönszerekre van szükségük, amelyek egy éven belül széles időkeretben képesek ellátni őket. A szezon eleje a hajtással és a vándorfóliás termeléssel hozható előre, ám az exportöröknek a szezon második felében is szükségük van a remek minőségre.**

## HOGYAN TEHETÜNK SZERT NAGYOBB ÁRBEVÉTELRE A FÜTETLEN FÓLIÁSÁTRAKBAN?

Érdeemes a szezon második felére is koncentrálni a kápia paprikával. A korai elővetemények után érdemes Mágus F1-et ültetni. A hibrid képes rendkívül nagy hozamot, kiemelkedő minőségben biztosítani ebben a technológiában. Szívósságára, nagy melegben való stressz ellenállóságára talán nem is találhatunk jobb példát, mint Szerző István több hektáros hajtató és szabadföldi kertészete. István visszatérő vásárlója a Mágusnak, fóliái Balástyán találhatóak. A környékre oly jellemző könnyű, szinte tápanyag nélküli homoktalajon termel. **A hagyományos és kisméretű fóliáiban a késő nyári hőmérséklet nem ritkán 40 fok fölé emelkedik. „Ezeket az igénybevételeket nem mindegyik hibrid bírja ki. Csak olyan hibrid jöhet szóba, ami erős gyökérszövetű, a magas hőmérséklet ellenére is megbízhatóan köt, formás termékeket produkál. Fontos előnye a Mágusnak, ami a választást segíti, hogy a kordonos termelésre is alkalmas- mondja István.”**

## MI AZ A TULAJDONSÁG EGYÜTTES, AMI MÁGUS ESETÉBEN AZ ELŐNYT JELENTI?

„Az első évben kisebb utánajárás után, csak fóliákba ültettem Mágust. Termelő társaimtól kapott információk alapján bizalommal voltam iránta, a felület már akkor is jelentős volt. **Az eredmény meggyőző.** Ma már a fóliáimban egyre nagyobb szerepet kap a Mágus a korábban használt fehér töltési való paprika típus ellenében. Az arány a Mágus javára billent. **A fajtával való elégedettségemet jól példázza, hogy idén már szabadföldi körülmények között is termeltem a Mágust a növekvő igények kielégítésére. A bakhátas, talajtakart intenzív állomány példaértékűre sikeredett. Fóliás természetesen 1,5 ha-t, szabadföldön 2 ha-t ültettem belőle. Termése piacos, vastag húsú, megbízhatóan köt, nem hajlamos pedésre. Tárolhatósága kiváló. Lehet rá számítani!”**

**Ne feledjük, érdemes a kápia termelésünket a különböző technológiákkal, minél jobban széthúzni az adott szezonban. Erre tökéletes választás a Mágus F1!**



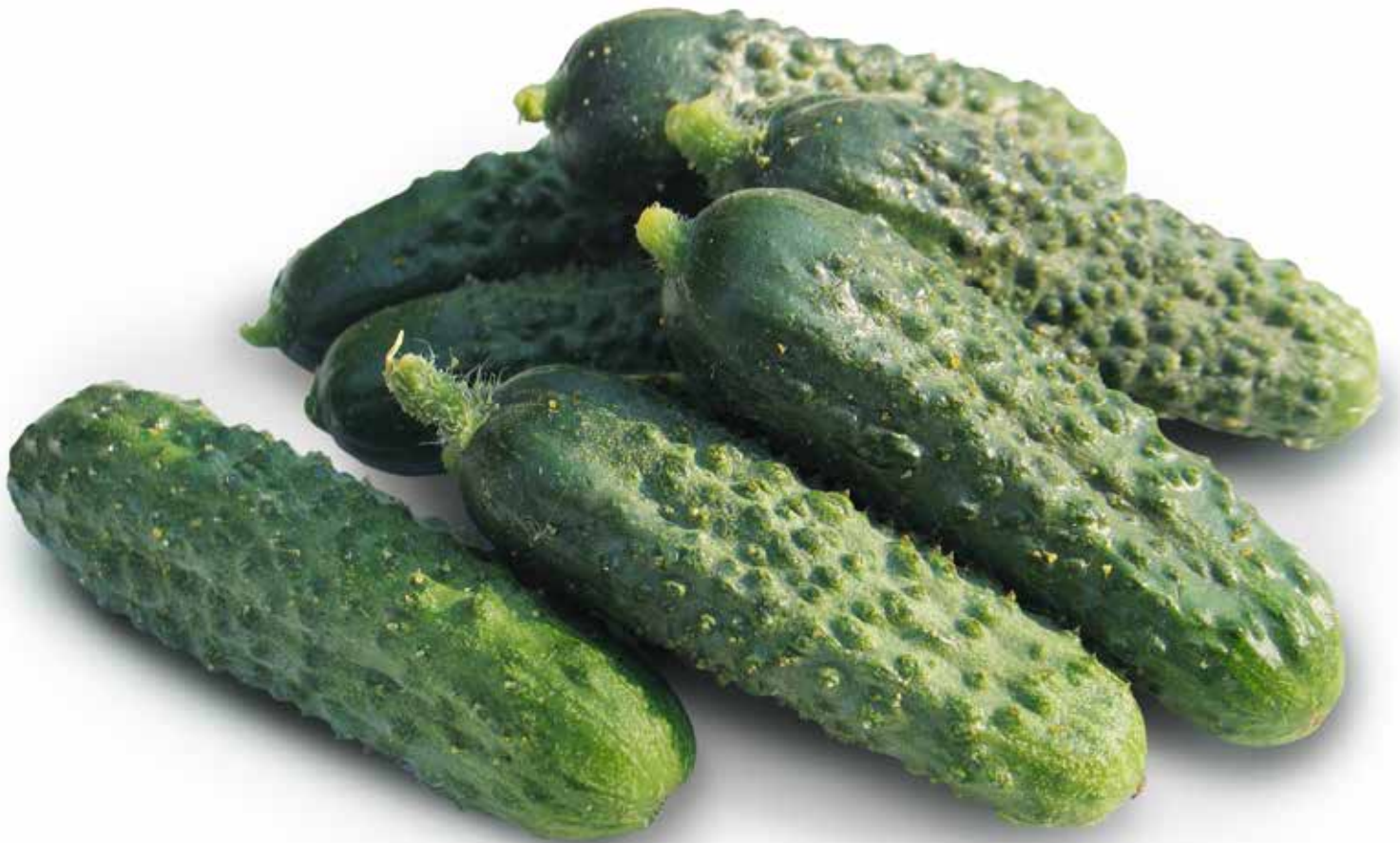
Mágus F1 - folyamatos kötés, kedvelt szín



Mágus F1 - alacsony légtérben is kiváló minőség



Mágus F1 - nyolc-kilenc kötés az első hullámban



# MALIKA F1

AZ IGÉNYES SZEMÖLCSÖS KONZERVUBORKA  
FELHASZNÁLÓKNAK FEJLESZTVE!

A ZKI Zrt., mint a konzervuborka piacon folyamatosan fejlesztő vetőmagcég azon munkálkodik, hogy olyan fajtákat alkosson, amelyek megfelelnek a feldolgozók, kereskedők és kertészek elvárásainak egyaránt. Szortimentünk fajtái magukon viselik ennek a törekvésnek a jegyeit. Azaz sötét termésszínnel, kiváló konzisztenciával rendelkeznek, méret és alak tartók a teljes tenyészidőszak alatt, valamint biztonságosan és sokat teremnek, és mindezek mellett, kiemelkedően magas ellenálló képességgel rendelkeznek uborka peronoszpóra és uborka mozaik vírussal szemben.

A világ konzervuborka termesztésében 90-95%-ban szemölcsös fajtákat termesztenek. Ezért cégünk is kiemelt jelentőséget fordít ennek a fajtakörnek a fejlesztésére.

Elterjedt nézet, hogy a szemölcsös fajták kevesebbet teremnek, mint az aprótüskések, de igaz-e ez?

A régebbi, korszerűtlen szemölcsös fajták tényleg rosszabbul bírták az intenzív technológiát, a magas tápoldat és talaj EC-t, ezért könnyen előfordulhatott, hogy termőképességben elmaradtak a direkt erre a technológiára fejlesztett aprótüskés fajtáktól. Ráadásul a legtöbb esetben ezek a fajták a nagyobb méretű, döntően frisspiaci felhasználásra lettek fejlesztve, ezért nem is szerepelhettek jól a kisebb méreteket igénylő intenzív konzervuborka termesztésben.

A modern, korszerű szemölcsös fajtákra ez azonban már nem igaz. Ugyanúgy erősen partenokarpok, csokrosan kötnek -gyenge oldalhajrással bíró fajták is vannak köztük- és kifejezetten az intenzív technológiára lettek nemesítve. Termőképességben elérik, de gyakran meg is haladják az aprótüskés fajtákat.

Ilyen korszerű szemölcsös fajta a ZKI Zrt. kínálatában a **Malika F1, ami a legújabb kibocsátásunk, kifejezetten az igényes, apró mérettartományokra specializálódott intenzív támrendszeres konzervuborka termesztők és a feldolgozók igényeire fejlesztve.**

A Malika F1 nagyon korai, szemölcsös partenokarp konzervuborka, kiemelkedően jó betegség ellenálló képességgel.

Erős, ellenálló lombozattal rendelkezik, de a kihozott oldalhajrással rövid, így lombja nyitott, jól áttekinthető, zöldmunka igénye kicsi.

Termései sötétzöldek, 3,0 – 3,1:1,0 hosszúság:szélesség arányúak, hengeres alakúak és ropogós húsuak, kiemelkedően jó konzisztenciájúak, alak és mérettartásuk minden méretkategóriában kiváló, így géppel kiválóan válogathatóak.

Kifejezetten csokros termésképzésű, ízközönként akár 3-5 termés kinevelésére is képes. A termések hosszú kocsánnyal kapcsolódnak a szárhoz, így a szedések során nem sérülnek a kisebb uborkák.

Termékenyülő képessége kiváló, így a termések elrűgása nem jellemző a fajtára.

Sok más, elterjedt fajta a szezon során folyamatosan elrűgta a kötéseket, vagy egyszerűen virágokat sem hozott. Ezzel szemben a Malika F1 az ideai szélsőséges időjárás mellett is folyamatosan kötött, nem volt rá jellemző, hogy több emeletnyi részen elrűgta volna a terméseket.

Korai terméshányada jelentős, de kitűnő stressz- és peronoszpóra toleranciával rendelkezik, így az össztermés mennyisége is kiemelkedően magas.

Kifejezetten magas szintű ellenálló képességgel rendelkezik Uborka Peronoszpóra és Uborka Mozaik Vírussal szemben.



Malika F1 csokros termésképzés

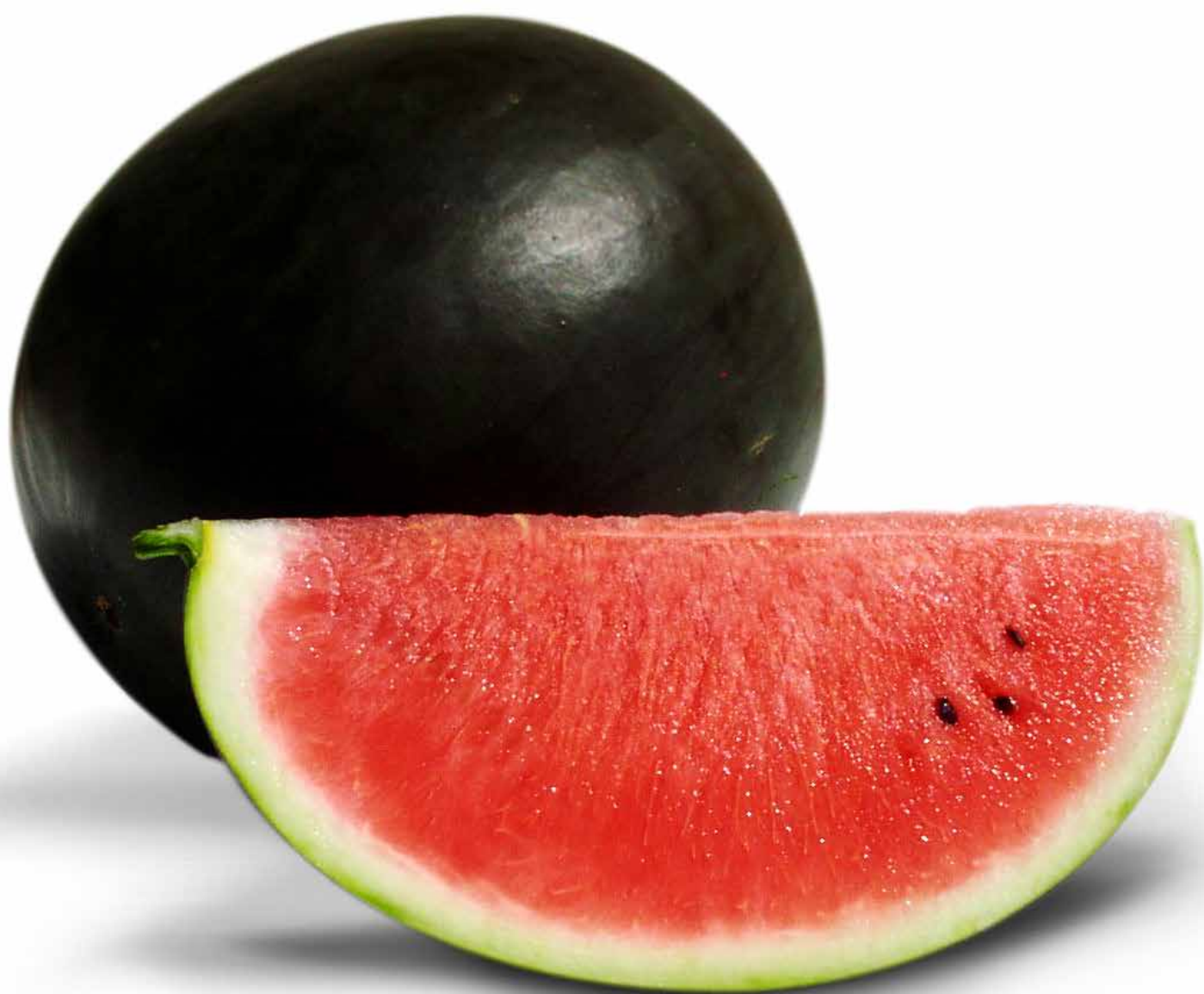


Malika F1 - 2014 augusztus, egészséges, jó kondíció

## MALIKA F1 KIEMELKEDŐ TULAJDONSÁGAI:

- Magas szintű betegség ellenálló képesség a peronoszpórával és az uborka mozaik vírussal szemben.
- Extra koraiság + nagy össztermés.
- Minden méretkategóriában tetszetős alak és szín, nagyon jó mérettartás.
- Erős héjszerkezet, aminek következtében nehezebben apad, jobban szállítható, kevésbé sérül a válogatógépen.
- Nagyon jó konzisztencia, feldolgozva is ropogós marad.
- Rövid oldalhajrással miatt kevesebb zöldmunka, kevesebb élőmunka ráfordítás.
- Erős gyökérzet, kiváló tápanyag hasznosítás.
- Nagyon csokros, folyamatosan köt, kifejezetten alkalmas a kisebb méretkategóriák szedésére.

**Összefoglalva: A Malika F1 ideális választás az igényes, apró méretű konzervuborkát termelő és feldolgozó felhasználók számára.**



# NOSZTALGIA F1

A LEGSIKERESEBB FEKETE DINNYE A PIACON!  
EGYRE NÖVEKVŐ IGÉNY A FEKETE HÉJÚ  
FAJTAKÖR IRÁNT.

A fekete héjú fajtakör termesztése a múltban nagyarányú volt. A felületet tekintve döntően sötét héjú fajtákat termeltünk (Sugar Baby, Szigetcsépi). A mai termesztésben sajnos a legkisebb szegmens a fekete héjú fajtaköré, mindössze 5-6 %-a a teljes felületnek. A sötét dinnye iránti kereslet azonban folyamatosan növekszik és nem csak a vevők, hanem a kereskedők, exportőrök körében is. Egyre több olyan áruházlánc van, ahol belistázott termékként külön árucsoportba sorolják a fekete magos dinnyét. A válság ellenére a kereslet növekedése a fekete dinnye iránt a nagybani piacokon is érezhető, még a gyengébb piaci napokon is biztonsággal értékesíthető. A belföldi kiskereskedelem mellett egyre határozottabb az igény a nagykereskedők részéről is, akik vagy áruházlánci beszállítók, vagy exportálással foglalkoznak és forgalmuk növekvő részét teszi ki a sötét héjú magos dinnye.

Vannak olyan országok, ahol a (főleg észak-afrikai és közel-keleti területek Egyiptom, Jordánia, Libanon, Algéria) a sötét héjú dinnyék a termés nagy részét adják.

Annak ellenére, hogy nálunk jelenleg az egyik legkisebb szegmenst képviseli, **a növekvő igény és kedvező értékesítési lehetőségek miatt egyre fontosabb szerepet tölt be.**

## MIÉRT NÖVELHETJÜK ÁRBEVÉTELÜNKET A NOSZTALGIA F1-EL?

A válasz egy része a piac sajátosságában rejlik. A növekvő kereslet a fekete héjú fajta iránt egy, a szezon szinte teljes egészét jellemző magasabb árban realizálódik. Már a nagybani piacokon is 4-5, esetenként 10 Ft-al magasabb áron értékesíthető, és ezt a magasabb árat mind a kereskedők mind pedig a fogyasztók hajlandóak megfizetni. A Nosztalgia F1 egyedülálló élménnyel lepi meg azokat a vásárlókat, akik egy kis különlegességre vágyanak.

A Nosztalgia F1 nagyon sok termelési körzetben és országban, különböző technológiák mellett bizonyította extra jövedelemtermelő képességét. Stabil teljesítményének és minőségének köszönhetően fontos árbevételi forrás a korai időszakban. Több régióban is piacvezető szerepet tölt be (Románia, Szerbia, Magyarország). Rendkívül sikeres törökországi fajtabevezetése markáns piaci jelenlétet biztosított a török piacon.

## HOGYAN SEGÍT A NOSZTALGIA F1 ELÉRNI A NAGYOBB ÁRBEVÉTELT?

Az egyre szélsőségesebb tavaszi és nyári időjárás komolyan próbára teszi a fajtákat. A korai hideg, a jelentős csapadék, vagy az extrém besugárzás, gyökér- és lombvesztést, gyenge minőséget produkálhat.

A Nosztalgia F1 képes ellenállni a különböző stresszhatásoknak. **Jól szellőző lombzatának** köszönhetően csapadékos időjárás esetén hamar felszárad, ezzel csökkentve a lombot támadó gombák korai felszaporodását. Erőteljes gyökérzetének köszönhetően **kiemelkedően jó a hidegtűrése**, mely stresszhatásra adott válasza az extra terméskötődés. Hűvös, csapadékos időben a terméskötés megtartó képességének köszönhetően **minimális terméselrűgás tapasztalható**. Nagyobb (7-9 kg) termésmérete kiválóan alkalmas a belföldi értékesítéshez, de az export igényeket is ki lehet vele elégíteni. **Kiváló mérettartó képességének** köszönhetően ezt a tömeget a szezon második felében is képes megtartani még szerényebb körülmények között is.

A sötét héjszerkezet ellenére erősen **ellenáll a napégésnek**, így a meleg nyári hónapokban minimális a napégés miatti termés kiesés. Pozitívak a termelői visszajelzések a fajta koraiságáról, tetszetős külsejéről valamint kiváló minőségéről. A fajta termelői több országban is kiemelték **kiváló beltartalmi értékeit**. Mind hússzínben mind pedig ízben elnyerte a vásárlók elismerését.

A Nosztalgia F1 fajtából szépen elkészített pult szinte **vonzza a vevők tekintetét** mutató külsejével és egységes méretével, nem okozva gondot a termelőjének az eladás terén. Azokon a területeken (Románia, Macedónia), ahol még ma is lékelik a dinnyét, a Nosztalgia F1 nem hagyta cserben termelőjét.



Sikeres bevezetés a Török piacon



Rendkívül szép, tetszetős külső



A Nosztalgia méltó helyet foglal el a üzletek polcain

Ha szeretne Ön is nagyobb biztonság mellett magasabb jövedelmet elérni bátran válassza a fajtánkat.

Sikeres termesztést kívánunk!



#### **MUNKATÁRSAINK:**

#### **CSATORDAI LÁSZLÓ**

Dél-Magyarország  
Mobil: 30/828-3250  
lcsatordai@zki.hu

6000 Kecskemét, Mészöly Gyula u. 6.  
Telefon: 76/417-446  
Fax: 76/417-446  
[www.zki.hu](http://www.zki.hu)

#### **HORVÁTH-VARGA JÁNOS**

Nyugat-Magyarország  
Mobil: 30/337-1252  
jhorvath@zki.hu

---