

INFO ZKI



ZKI 100938 F1 - BRILLANT F1 - BIHAR F1 - KAROLINA F1
NOSZTALGIA F1 - DISCOS F1 - MITOS F1 - MAGUS F1



ZKI 100938 F1 și
BRILLANT F1

SIGURANȚA PRODUCȚIEI ASIGURATĂ DE HIBRIZI

Pentru realizarea de recolte bogate și de calitate, firma ZKI Semințe oferă legumicultorilor o paletă variată de **ardei gras tip blocky**, rezultatul final fiind obținerea de plante rezistente, viguroase, cu fructe apetisante, aspect comercial deosebit și implicit asigurarea unui potențial de producție foarte ridicat.

Din gama de ardei grași destinați cultivării în câmp, "ZKI Semințe" vă recomandă hibridii ZKI 100938 F1 și BRILLANT F1.

Acum vom puncta principalele însușiri care le caracterizează pe fiecare în parte, dumneavoastră urmând să le evaluați și apoi să optați pentru alegerea pe care o doriți. **ZKI 100938 F1** este hibridul care se poate cultiva atât în sere, solarii, cât și în câmp deschis în cordon, cu o tehnologie intensivă. Este un hibrid cu creștere nedeterminată cu un sistem radicular și coronament puternic. **Fructele au un aspect comercial agreabil, sunt mari (160-190 gr)** dispuse în patru lobi, culoare albă, cu luciu deosebit, iar la maturitate se vor coace în roșu aprins. Printre alte caracteristici care se recomandă, ar fi **grosimea pulpei de 5-7 mm**, oferă o bună rezistență la transport, manipulare și păstrare îndelungată; **rezistență generală bună față de factorii de stres și mediu**, neavând tendință de avortare a florilor ca urmare a temperaturilor ridicate; rezistență generală bună la boli, viruși (VMT) și dăunători de sol (coropișniță, vierme sârmă); **capacitatea mare de asimilare** a substanțelor nutritive duce implicit la producție semnificativă.

BRILLANT F1, de asemenea se poate cultiva cu succes atât în câmp, cât și în spații protejate. Menționăm că hibridul respectiv este extra timpuriu generând un profit rapid și semnificativ, cel mai bun randament obținându-se în culturi palisate sau condus pe două brațe. Printre principalele caracteristici subliniem faptul că are **o rădăcină și o tulpină puternică ceea ce îi conferă rezistență la intemperiiile vremii**, dublate de un **foliaj bogat care protejează fructele de arșița solară**. Alte caracteristici constau în rezistența sporită la boli și dăunători, toleranță ridicată la stresurile tehnologice. Referindu-ne la fructe consemnăm că acestea prezintă 3-4 lobi, sunt albe, cărnoase, gustoase, cu luciu deosebit. Ele au o greutate de **140-180 gr, la maturitate se coc în roșu**.

Vă întrebați poate care este diferența între ZKI 100938 F1 și Brillant F1?

Ambii hibridi au foliaj bogat, protejând bine fructele, planta robustă, rădăcina foarte puternică. Piața este ceea ce face diferența, adică: fructele la ZKI 100938 F1 au forma cubică, de culoare alb-gălbui, pe când fructul de Brillant F1 are forma dreptunghiulară (ușor alungit) și culoarea alb ușor spre verzui. Ambele fructe se maturizează în roșu.

Cu certitudine cititorii legumicultori și-au format o imagine despre gama de ardeioase tip blocky prezentată de noi, credem că fiecare legumicultor va discerne și în consecință va alege cu siguranță unul din produsele enumerate în acest articol. Calitățile descrise sunt certitudini convingătoare și vor satisface cerințele producătorilor, precum și ale consumatorilor.



Brillant F1 - fructifică la toate etajele



Plantă viguroasă, fructe pe alete



Producție ridicată



BIHAR F1=

CÂMP SAU SOLAR, UN SINGUR HIBRID-BIHAR

Dintre principalele activități ce aduc rentabilitate legumiculturilor o constituie fără îndoială cultivarea ardeioaselor, iar din acest segment se desprinde cu precădere producerea gogoșarilor.

Din acest punct de vedere, un lucru deloc de neglijat, considerăm chiar primordial, **alegerea hibridului**. Un hibrid bun trebuie să fie ușor cultivabil cu o producție bună atât cantitativ, cât mai ales calitativ. De asemenea, hibridul respectiv trebuie să fie constant și stabil în fiecare an, indiferent de condițiile de mediu, cu alte cuvinte să fie rezistent la factorii de stres, fie climatici sau tehnologici, să aibă o mare capacitate de adaptabilitate și regenerare, încât să fie cultivat și pe terenuri nisipoase, mai puțin bogate în substanțe nutritive.

În această categorie se înscrie fără dubii, **hibridul BIHAR F1**, care este practic hibridul de top al ZKI, devenind o adevărată emblemă a instituției, hibrid care este ideal pentru cultivarea, fie în câmp sau în spații protejate, indiferent de tehnologia aplicată, devenind o afacere rentabilă.

Producătorii din majoritatea bazinelor legumicole din țară sunt extrem de satisfăcuți în ambele situații, când au realizat rezultate spectaculoase, având randament maxim între costurile de producție și profiturile obținute.

Așadar **BIHAR F1** a confirmat așteptările și în sezonul 2014, așa cum de fapt se întâmplă an de an, menținând ștacheta acolo sus, comportându-se ca un **lider incontestabil**.

Rezultatele deosebite obținute în culturi vorbesc de la sine și îl recomandă oriunde, devenind un super campion, subclasându-și concurenții din toate punctele de vedere.

De aceea, cererea producătorilor din toată țara de a procura semințe de supercalitate din categoria BIHAR F1 a devenit consistentă și atrăgătoare.

Cultivatorii care au plantat hibridul în spații protejate, ne-au informat asupra comportării în vegetație subliniind în mod special **timpurietatea și calitatea fructelor**.

Dezvoltând acest aspect reiese faptul că timpurietatea conduce la o producție ce poate fi valorificată la prețuri ridicate, iar calitatea constituie un avantaj primordial ce asigură venituri substanțiale. Aceste rezultate se datorează evident caracteristicilor deosebite cu care este înzestrat hibridul, dintre care menționăm **rădăcina puternică**, viguroasă ce valorifică excelent mineralele din sol și oferă plantei o rezistență structurală ieșită din comun.

De asemenea, tulpina fiind robustă cu un foliaj bogat asigură protecție împotriva arșiței solare, efectul constând în obținerea de **fructe de calitate** superioară, uniforme, mari cu o greutate medie de **250-300 gr** și care au un aspect comercial ireproșabil.

Un alt element care își aduce un aport substanțial în ceea ce privește calitatea fructelor îl reprezintă **rezistența genetică la xanthomonas** vasecatoria (pătarea și bășicarea frunzelor), o particularitate pe care alți hibridi nu o posedă.

Datorită proprietăților genetice cu care a fost dotat și ameliorărilor efectuate, hibridul are o mare capacitate de



Producție ridicată, formă perfectă



Aspect impecabil în câmp



Bihar F1 - sub un foliaj compact cresc fructele impecabile

autoapărare, prin **punctul pistilar închis** nu permite infiltrarea mușcăiului, ciupercilor și bacteriilor în interiorul camerei semincere, prevenind mușcăire în interior, respectiv putrezirea fructelor. **În condițiile cultivării în câmp** trebuie avut în prim plan nu doar calitățile plantei sau fructului, ci și **toleranța sau rezistența în condiții de stres climatic**, tehnologic, fitosanitar, capabile la care **BIHAR F1 a excelat**.

Astfel ne-au venit vești din teritoriu că hibridul nu a dat greș, s-a **comportat excelent** în condiții pedoclimatice diferite, ceea ce îi conferă multă stabilitate, constanță, uniformitate, încredere și un **echilibru cantitativ-calitativ** de invidiat. Rezultatele pozitive semnalate în cultura de câmp au scos în evidență potențialul productiv ridicat de recolte fiind de peste 60 t/ha și calitatea fructelor, care nu au fost mai prejos decât cele din solarii, tot așa uniforme, cu aspect plăcut, cu singurul amănunt că s-au situat la o greutate medie de 200-250 gr, puțin sub aceea din solarii. De asemenea, hibridul a manifestat o toleranță ridicată la boli (bacterii, ciuperci) și alți factori de mediu, respectiv stres ceea ce a condus la realizarea producțiilor sus-amintite, neexistând probleme cu degradarea culturilor, fructificarea fiind echilibrată în toată perioada de vegetație având ciclu lung de cultură cu recoltarea sistematică până târziu toamna la finele sezonului.

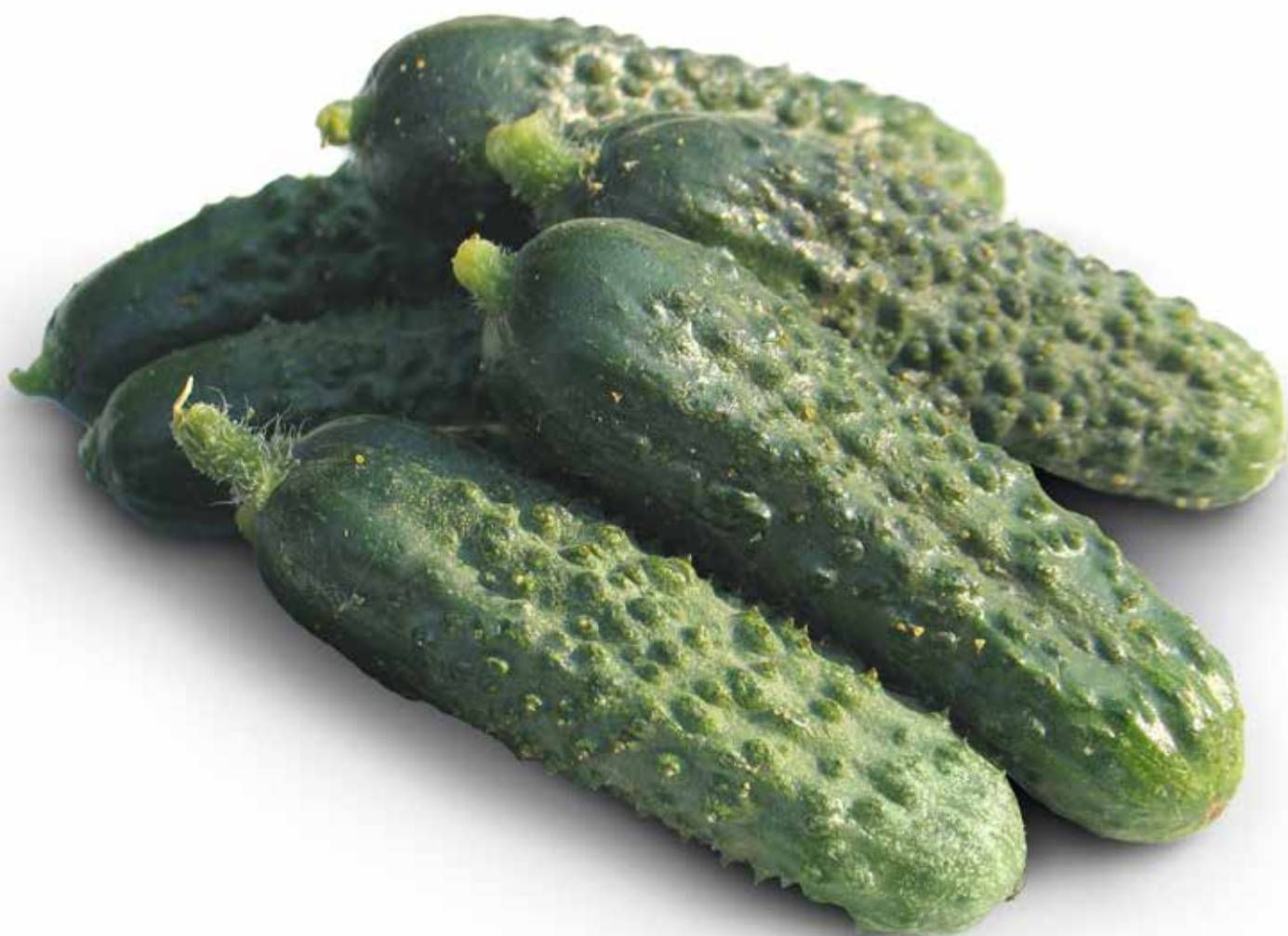
BIHAR F1 fiind o plantă echilibrată, constantă, sănătoasă, rezistentă, la care se va adăuga respectarea verigilor tehnologice își va concretiza cu siguranță potențialul cantitativ-calitativ și în viitor, fiind **în continuare lider pe piață**, iar producătorilor le va aduce numai beneficii.



Productiv în solar



O cultură sănătoasă începe cu răsădul



KAROLINA F1

CALITATE PENTRU PRETENȚIILE ORICĂREI PIEȚE

În anul 2011, Firma ZKI lansa în segmentul de piață al castraveților de tip cornichon cu broboane, **hibridul Karolina F1**.

Desigur, începutul a fost greu ca orice început, dar pe parcurs datorită calităților indiscutabile cu care este dotat hibridul (**potențial productiv echilibrat și ridicat, timpurietate, aspect și gust plăcut**)

Așadar, Karolina F1 reprezintă în prezent, o certitudine având rezultate spectaculoase pe ambele cicluri de cultură, confirmate de specialiștii legumicoli și grădinarii autohtoni.

Cultivarea castraveților pe aproape întreg parcursul anului aduce profituri considerabile legumicultorilor care îi exploatează în ambele cicluri fiind recomandat pentru spații protejate, dar și pentru cultura de câmp având o rezistență bună la stresul climatic, la oscilațiile de temperatură, plantele nefiind afectate în ceea ce privește creșterea și dezvoltarea, precum și legarea fructelor.

În continuare, vă vom prezenta caracteristicile care i-au adus notorietate și care reprezintă **cheia succesului în culturile de castraveți. Karolina F1** se caracterizează prin **germinație rapidă, rezistență la stresul climatic, timpurietate, fructificație echilibrată și abundentă, reducerea lucrărilor în verde, fructe ferme, uniforme de culoare verde-închis, rezistență la boli în special la mană, boala care face cele mai mari pagube.**

Detaliind aceste caracteristici la hibridul Karolina F1 subliniem următoarele aspecte:

- **germinația este excelentă, uniformă aproape de 100%;**
- **creștere intensivă în faza de răsad datorită rădăcinii agresive, viguroase care valorifică excelent substanțele minerale, atât în condiții de stres tehnologic, cât și în condiții de caniculă;**
- **prezintă internoduri scurte valorificând eficient spațiul de fructificare;**
- **fructificarea are loc pe tulpina principală sub formă de ciorchine, iar maturizarea fructelor se face eșalonat;**
- **se reduc lucrările în verde, lăstarii laterali rareori depășesc 15 cm lungime și ca atare nu necesită ciupire sau copilire;**
- **rezistența la boli face ca cheltuielile cu tratamentele fitosanitare să se reducă semnificativ.**

Amintim aici **rezistența la făinare, Cladosporium și Virusul Mozaic al Castraveților, dar cea mai des întâlnită boală este Peronospora, adică mana**, boală care poate să se instaleze în orice moment pe parcursul perioadei de vegetație dacă condițiile sunt favorabile.

În acest sens, Institutul ZKI a acționat la ameliorarea rezistenței la mană imprimându-i hibridului caracterele necesare pentru a o elimina.

Astfel consemnăm că frunzele mari de un verde închis au o mare rezistență la mană, boala fiind reperată, localizată și stopată fără a se mai extinde.



Fructifică în ciorchine, eșalonat



Internoduri scurte

Referitor la fructe, subliniem că acestea sunt **dispuse în ciorchine**, cu maturizare eșalonată, **fructe ferme, uniforme cu o lungime de cca 9-12 cm** lungime cu un **raport lungime-lățime de 3,1-3,3/1 cu o formă perfect dreaptă**, de **culoare verde-închis** pe toată suprafața inclusiv în vârf. Toate însușirile fructului îi conferă un **aspect comercial** deosebit care atrage cumpărătorii pentru consumarea lui în stare proaspătă ca atare sau sub formă de salată sau folosit pentru murat sau alte forme de conservare.

Karolina F1 este un **hibrid de castravete ideal** pentru cei care caută rezistența la stresul climatic, producție timpurie și echilibrată pe tot ciclul și un aspect comercial plăcut cu fructe ferme și uniforme.

Trebuie să subliniem că hibridul Karolina F1 reprezintă realmente un succes pe piața agricolă fiind o plantă echilibrată, stabilă, cu investiții reduse, dar cu un potențial productiv remarcabil, ceea ce îi conferă producătorului siguranță și rentabilitate.

Pe baza acestor caracteristici putem afirma cu fermitate că hibridul Karolina F1 are calitățile necesare pentru pretențiile oricărei piețe și este o alegere perfectă pentru cei care doresc să aibă o cultură stabilă cu productivitate mare și implicit obținerea de venituri garantate.

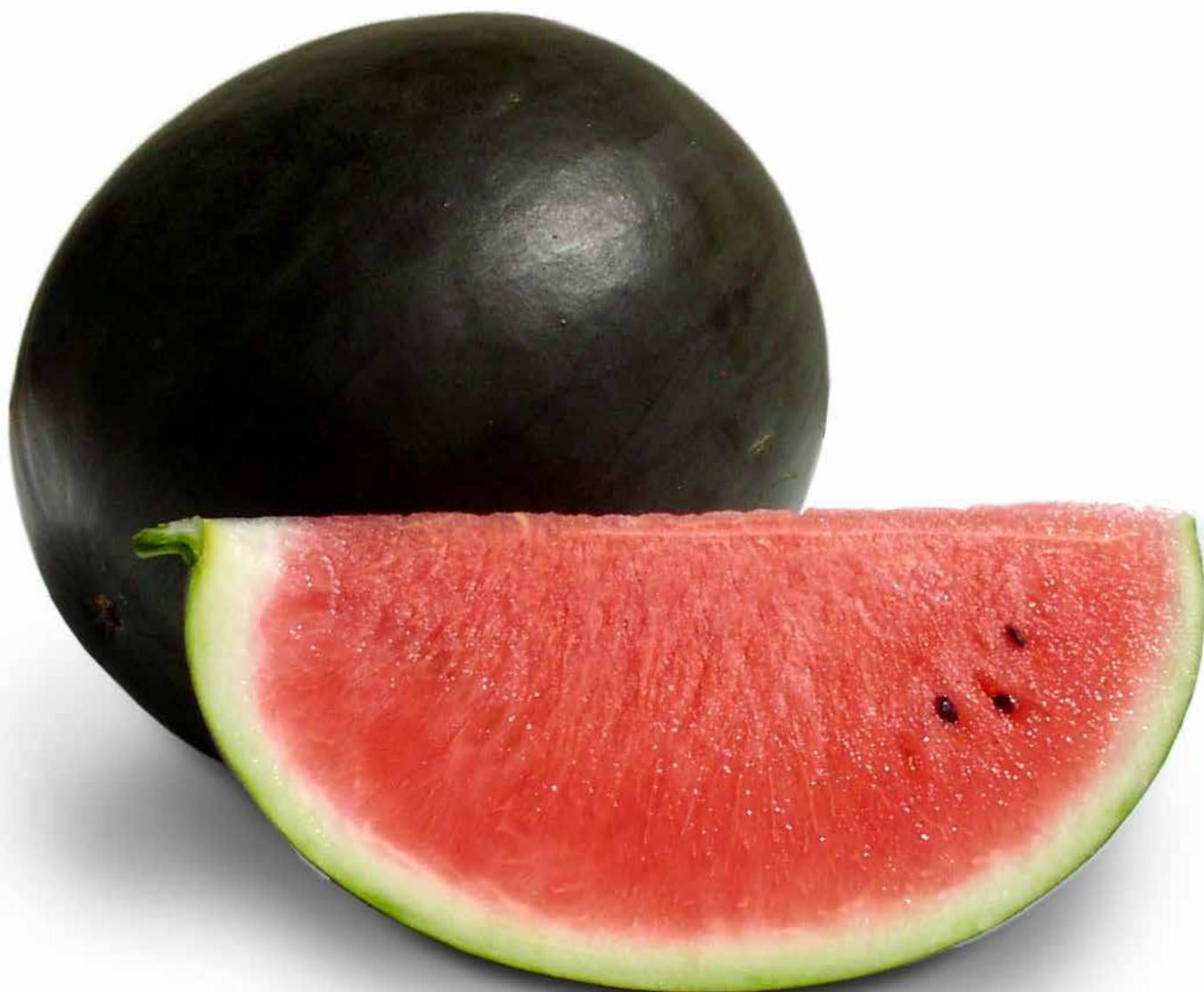
Firma ZKI Semințe vă oferă material semincer certificat de cea mai bună calitate care conduce la obținerea unui randament maxim de producție, deci o investiție sigură care face cultura profitabilă indiferent de condițiile și fluctuațiile ce pot apărea la nivelul pieței.



Planta aerisită reduce tratamentele



Păstrează floarea, culoare plăcută



NOSZTALGIA F1=

PEPENII „NEGRI” SE EVIDENȚIAZĂ DINTRE VĂRGAȚI

Firma ZKI observând că în ultimii ani cerințele pieței s-au modificat, în sensul că **pepenii cu coaja neagră au revenit în top**, a creat **hibridul NosztalgiaF1** ca o alternativă viabilă contra segmentului de pepeni verzi vârgați.

Nosztalgia F1 face parte din grupa hibrizilor **de pepeni extratimpurii**, perioada de vegetație este de **62-68 zile**, în funcție de condițiile întâlnite.

Condițiile climatice extreme, alternarea temperaturilor scăzute cu insolații puternice pot provoca pierderi masive la nivelul rădăcinilor și foliajului, și implicit la deprecierea fructelor, dar prin ameliorările efectuate de specialiștii noștri în cercetare, acest fenomen a fost stopat, **datorită foliajului bine aerisit** excesul de apă se evaporă rapid reducând posibilitatea înmulțirii ciupercilor iar **rădăcina puternică, agresivă înfruntă cu succes variațiile de temperatură**.

An după an, hibridul Nosztalgia F1 datorită particularităților deosebite cu care este înzestrat, a demonstrat calitățile în diferite culturi și particularități tehnologice. Nosztalgia F1 a intrat rapid pe piața românească, experimentele efectuate dovedind puterea de adaptare în toate zonele țării cu specificul acestei culturi. Datorită unor particularități deosebite, precum toleranța față de stresul termic, rezistența față de arșița solară, precum și calitatea fructului fac ca hibridul să fie competitiv pe piață și să fie apreciat de cât mai mulți producători și căutat de cumpărători fiind considerat pe bună dreptate „perla neagră”. Și în anul 2014, **Nosztalgia F1 s-a evidențiat prin timpurietate, productivitate, calitatea și aspectul comercial plăcut al fructelor.**

Aceste aspecte ne-au fost semnalate cu multă satisfacție de mulți cultivatori, mai ales de cei din zona nisipoasă a Dăbulenilor – principalul bazin de pepeni din țară, unde Nosztalgia a prins tot mai mult teren, adaptându-se și integrându-se perfect.

Mare parte din producători au remarcat un lucru surprinzător. Se știe că de fapt în zonă se aplică tehnologia de irigare prin picurare, foliade mulci și respective tunel folosindu-se răsădurile altoite. Aceștia au subliniat faptul că Nosztalgia F1, care nu a fost pusă sub tunel datorită timpurietății s-a maturat și a fost scoasă la vânzare în același timp cu lubenițele altoite cultivate la tunel, ceea ce i-a surprins în mod plăcut fiind hotărâți să extindă suprafețele cultivate cu Nosztalgia F1, menționând că și costurile de producție au fost reduse semnificativ la nivelul acestui hibrid.

Precizăm că în sezonul 2014, Nosztalgia F1 a rotunjit veniturile producătorilor, constatându-se echivoc că din momentul apariției pe piață atât la en-gross, câtși en-detail, vânzarea lubenițelor vârgate a scăzut drastic.

Așadar **Nosztalgia F1** s-a comportat excelent, fiind tot mai căutat pe piață, are și un nume predestinat oferind savoarea pepenilor de altădată, fructul având **pulpa roșie cu gust plăcut zaharat**. Referitor la fructe subliniem **coaja subțire neagră cerată pe toată suprafața, forma rotundă**, ușor alungită, iar greutatea medie între **7-12 kg** este perfect potrivită pentru piețe, fie interne sau externe.

Deși **coaja este subțire rezistă bine la arșița solară**, câtși la transport, respective e păstrarea în timp, în interiorul fructului găsim **un miez compact, de culoare roșu-închis**, de o savoare deosebită, calitate cu care consumatorii sunt surprinși în mod plăcut.

În continuare, pentru a înțelege mai ușor cititorii, sintetizăm caracteristicile hibridului Nosztalgia, care domină piața lubenițelor negre.

- rădăcina puternică, agresivă cu care înfruntă cu succes temperaturile scăzute;
- foliajul bine dezvoltat protejează fructul de arșița solară;
- tolerează bine temperaturile scăzute și factorii de stress;
- coaja neagră cerată pe toată suprafața;
- leagă fructe și oferă siguranță în condiții extensive;
- nu are tendința de a lega fructe în exces, fructele legate ajung la maturitate;
- fruct rotund, ușoralungit de 7-12 kg greutate;
- pulparoșie cu gust plăcut zaharat;
- capacitate bună de transport și păstrare;
- prin altoire crește semnificativ producția.

În concluzie, producătorii care doresc o producție timpurie, rezistență la boli, calitate superioară a fructelor pot opta pentru **Nosztalgia F1** asigurându-și în acest mod succesul în comercializare, realizarea unui profit care la sfârșitul sezonului să le aducă liniște, **echilibrul și siguranța zilei de mâine!**



Corneci Ion, Coșereni, jud Ialomița



Cultură sănătoasă - producție ridicată



Fructe cerate, aspect impecabil



Vrej dezvoltat reduce arsura solară



DIFERITE CICLURI ȘI OBICEIURI, UN SINGUR REZULTAT

DISCOS F1



Căpățână aplatizată, materie primă ideală

Segmentul cu cea mai mare diversitate de hibrizi este cel al verzei cu perioadă de vegetație semilungă adică de circa 70-75 zile, destinat pentru consum în stare proaspătă și murături. Perioada de vegetație influențează semnificativ perioada de plantare, astfel se pot distinge 2 categorii de culturi: principală sau succesivă. **Alegerea hibrizului** este din ce în ce mai complexă, caracteristicile principale fiind pe lângă mărime, compactitate, forma căpățânilor și structura cât mai fină, subțire a frunzelor. La fel de importante au devenit și rezistențele la boli și păstrarea lungă în câmp. În acest segment, ZKI propune producătorilor hibrizul **Discos F1**. Hibridul este destinat pentru dublă folosire, fiind potrivit atât pentru consum în stare proaspătă cât și pentru murat.

În sezonul anterior, hibridul s-a comportat conform așteptărilor și **a dovedit o stabilitate remarcabilă și în condițiile mai aspre climatice**. Știm cu toți cât de greu pornește în vegetație o varză plantată **în lunile iunie – iulie, când deficitul de apă este major** atât în atmosferă cât și în sol, iar temperaturile diurne pârjolesc culturile. În aceste condiții **Discos F1 a demonstrat o extraordinară uniformitate, vegetativă**, pe tot parcursul, dar mai important uniformitatea căpățânilor la recoltare.

Avantajul principal al hibrizului este uniformitatea. Având căpățânele recoltabile de la 1,5-2,5 kg (funcție de densitatea la hectar) se poate

apela la recoltare printr-o singură trecere, făcându-se economie de muncă și implicit de costuri cu recoltarea.

Frunzele bazale sunt bine dezvoltate și ajută mult la închiderea culturii, ajutând lupta contra buruienilor. **Stratul de ceară groasă de pe frunze asigură protecție atât împotriva bolilor cât și a dăunătorilor**. Rădăcina puternică ajută la aprovizionarea cu apă și substanțe minerale, în același timp susține și căpățână fără riscul de cădere. Această proprietate ajută mult recoltatul reducând în același timp riscul de putrezire a căpățânilor dacă ar avea contact direct cu solul.

Calități interne perfecte, conținut de zahăr ridicat – materie primă ideală pentru murături. Dintre calitățile hibrizului trebuie subliniate uniformitatea, compactitatea, **stratificarea perfectă a foițelor**, densitatea, culoarea albă și gustul plăcut dulce. Aceste calități determină că hibridul **Discos F1** să fie alegerea perfectă atât pentru consum în stare proaspătă, cât și pentru murat. Căpățâna este aplatizată cu frunzele de acoperire verde deschis. **Cotorul este de lungime medie spre scurt, fiind 1/3 din înălțimea căpățânii**. Căpățâna compactă, albă se feliază cu ușurință. Datorită conținutului ridicat de zahăr este materia primă ideală pentru consum în stare proaspătă cât și pentru murat sub formă feliată.



Discos F1 înainte de recoltat



MITOS F1 & MAGUS F1

**SĂ NE MĂRIM PROFITUL CU CULTURI
TIMPURI DE CAPIA!**

În condițiile țării noastre, cultivarea de capia prezintă suprafețe mari și interes deosebit atât în condiții de câmp și din ce în ce mai mult și în condiții de spații protejate! Accentuarea pretențiilor cu referire la folosirea pe piața produselor proaspete, ne deschid noi orizonturi cu privire la ce fel de hibrid să folosim, ce caracteristici să prezinte planta respectiv fructele, astfel încât să avem succes pe piață și să prelungim perioada de comercializare.

Oferta noastră prezintă interes **acelor producători care caută prețurile mari, oferite de timpurietate, dar și acelei categorii de producători care au posibilitatea de a exporta sau desface spre industrializare.**

Pentru satisfacerea diferitelor cerințe, specifice pietelor, este nevoie de hibridi cu caractere diferite!

MITOS F1 – PRODUCȚIE RIDICATĂ, FRUCTE OȚELATE!

Este recomandat acelor care vor producție ridicată, care vor să fie mai devreme pe piață, profitând de prețurile de început de sezon! Mitoz F1 se pretează într-o tehnologie semiintensivă, cu o densitate de 45-55 mii plante la hectar. **Marele avantaj al hibridului este uniformitatea fructelor**, fiind în același calibru de la început și până la finele sezonului. **Un alt avantaj este conținutul ridicat de substanță uscată, care îl face să fie depozitabil pe perioadă foarte lungă de timp, pe perioada de depozitare fructele pierd lent apa, fructele nu se zbârcesc, prezentând porspețime îndelungată.**

De ce prezintă interes depozitarea? Pentru simplul fapt că în cazul unor anomalii de blocaj a pieței cele 12-14 zile de depozitare fără pierderi, se pot valorifica ulterior la preț acceptabil. Calitatea și factorul de uniformitate a fructelor corespunde celor mai ridicate pretenții. Foliajul bogat reduce la minim pierderile cu arțita solară. Sistemul radicular ancorează bine planta, asigurând absorbția echilibrată a substanțelor nutritive. **Datorită calităților gustative, culorii roșii intense, fac din Mitoz F1 o capia ce se pretează pentru consum în stare proaspătă și totodată o excelentă materie primă pentru industrie.** În cazul felierii, pierderile cu cotorul sunt sub 10%, pulpa roșie prezintă aceeași colorație și în interior. Se pretează pentru cultivare în câmp dar cu succes și în spații protejate!

CAPIA TIMPURIE PENTRU CONSUM ÎN STARE PROASPĂTĂ, SOLUȚIA ESTE MAGUS F1!

Fructele sunt ideale pentru valorificarea la piață. Se pretează în culturi din spații protejate sau câmp. În solarii se recomandă palisarea și conducerea plantelor. **Rădăcina puternică tulpina robustă, fructificarea este continuă. Frunzele, foliajul bogat asigură o acoperire excelentă fructelor.**

Fructele sunt uniforme, cu pericarp gros, nu are tendința de a pipernici fructele nici la sfârșit de sezon, când variațiile de temperatură între zi și noapte sunt mari. Calitatea fiind impecabilă chiar și toamna târziu. Marea majoritate a fructelor se încadrează în categoria extra sau I în cazul în care aveți piață de export sau se cere calibrarea produselor.

Capacitate bună de depozitare, nu pierde vertiginos din greutate pe parcursul acesteia. Hibridul Magus F1 își păstrează parametrii pe parcursul depozitării și al transportării, astfel permite evitarea aglomerării pe piață și scăderile de preț. **După o perioadă de 12 zile pierderile de greutate au fost de 5-5,5%!**

Alegeți hibridii noștri pentru a vă crește profitul pentru 2015!



Magus F1 - recoltare timpurie, calitate impecabilă



Mitoz F1 - înainte de coacere



Mitoz F1 - Tehnologie adecvată, producție ridicată, profit ridicat



ING. PANIC CRISTIAN

0742-074377

ING.DEFTA REMUS

0741 - 066323

VASILE ANGHEL

0743 - 152090

ZKI SEMINȚE SRL
Calea Armatei Române nr. 98B
445100 Carei, jud. Satu Mare
telefon/fax. 0261-863055
mobil: 0756-060754
www.zki.ro