

**De la sămânță - la profit!**



# Catalog seminte de legume



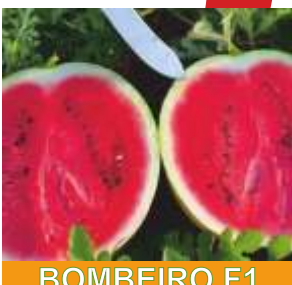
**IM Expert Agroteh SRL**

MD-2005, Republica Moldova, Chișinău, str. A Pușkin 60

Tel/Fax: 022 866 950, 022 866 955

expertagroteh@gmail.com

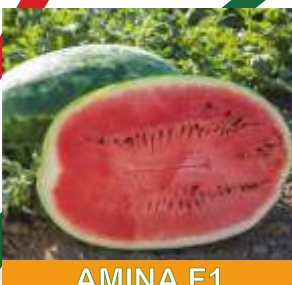
[www.expert-agroteh.md](http://www.expert-agroteh.md)

**BOMBEIRO F1**

Hibrid ultra timpuriu tip Crimson Sweet (55-60 de zile). Potrivit pentru recolte timpurii pe teren protejat sau în câmp deschis. Fructe dungate de formă rotundă, uniforme, de aproximativ 8-9 kg. Pulpa roșie succulentă cu un conținut de zahăr de aproximativ 11-12%. În mediu 2 fructe per plantă, care sunt perfect protejate de ursurile solare. Sistem radicular foarte puternic. Rezistență la fusarium și antracnoză. Avantaje competitive - coaja groasă asigură o transportabilitate excelentă.

**ATAMAN F1**

Hibrid timpuriu, 60-65 zile de la plantare. Greutatea medie 10-12 kg, (15-18 kg). Forma atraktivă, rotund - ovală, culoare pronunțată, uniformitate ridicată. Plantă puternică, aparat foliar dezvoltat. Fructe ferme de culoare roșu - intens, dulce (11% zahăr). Adaptare la diferite condiții de cultură și tipuri de sol, rezistent la stres. Pentru cultivarea în tunele de peliculă, sub agryl și în câmp deschis.

**AMINA F1**

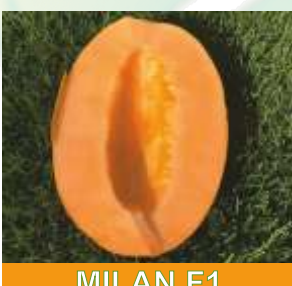
Hibrid Diploid tip Crimson Sweet cu pulpă roșie intensă și grosime uniformă a cojii cu coacere timpuriu pentru cultivarea în sol deschis în timpul sezonului principal de vară. Poate fi cultivat prin răsad sau semănat direct în câmp deschis. Vigoarea plantelor: medie spre puternică. Forma fructului bloc-alungită, cu un raport lungime/lățime de 1,4. Greutatea medie a fructelor este de 10 kg, dar poate ajunge la 14-15 kg. Amina F1 are un potențial mare de producție.

**CREDO F1**

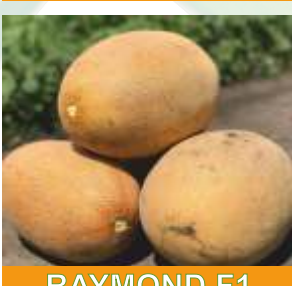
Tip ananas, extra-timpuriu 55-60 zile. Productiv și calitativ, puternic și rezistent 4-5 fructe de 2-2,5 kg. Recomandat cultivării în spații protejate și tunele. Plante sănătoase, echilibrate. Fructele sunt acoperite cu o rețea densă, având un aspect tradițional. Pulpa de culoare albă cu aromă și gust excepțional. Camera semincieră mică. Conținut ridicat de zahăr și gust excelent. HR: Fom:0,1,2 - IR: Gc / Px:1,2,5

**MABELLA F1 (MAQ09)**

O combinație de productivitate înaltă și calitate excepțională. Maturitatea - 65-68 de zile. Plante sănătoase cu un aparat foliar bine dezvoltat. Formează fructe standard de formă ovală uniformă cu rețea pronunțată. 4-5 fructe de 3-3,5 kg. Pulpa este albă, cu o aromă plăcută și gust dulce. Transportabil. Pentru cultivare în câmp deschis sau în tuneluri.

**MILAN F1**

Pepene galben tip ananas cu pulpa portocalie. Se maturizează în 67-70 de zile de la transplantarea răsadului. Planta produce 4-5 fructe câte 3,5-4,5 kg. Fructele sunt ovale, omogene, cu rețea bine pronunțată și un aspect comercial. Structură densă, cameră semincieră mică. Calități gustative ridicate - foarte dulce, aromă și crocant. Conținutul de zahăr este la nivelul de 14-16%. Transportabilitate excelentă.

**RAYMOND F1**

Hibrid de tip ananas, 70 - 75 zile. Greutatea medie 3 kg pînă la 5 kg. Fructe alungite, acoperite cu rețea bine pronunțată, cameră semincieră mică. Miezul dulce (12 - 13% zahăr), aromă, succulent și savuros, culoarea alb - gălbui. Rezistent la crăpare, făinare, fuzarioză și mană. Rezistent la transportare. Densitatea recomandată de plantare 6 - 8 mii plante/ha.

**MIRACLE F1**

Cel mai timpuriu, tip Crimson Sweet. Plantă de vigoare medie, adaptat pentru solarii și tunele. Fructe de formă oval-rotundă, uniforme, în mediu de 7-11 kg. Pulpa roșie intensă, consistentă cu puține semințe. Conținut înalt de zahăr (Brix 11-12%) chiar și în cultura timpurie.

IR: Fon 0

**EPICA F1**

Hibrid nou, timpuriu (62-65 zile), tip Crimson Sweet. Plante puternice, aparat foliar bine dezvoltat. Maturizare concentrată, uniformă. Greutatea medie a fructelor este de 12-14 kg, fără goluri interne. Pulpa roșie, crocantă și dulce. Este bine transportabil, fără pierderi de gust și aspect comercial. Tolerant la antracnoză și fusarium.

**LAHAT F1**

Hibrid timpuriu (60-65 zile) cu coaja verde-închis, brumată. Miez roșu-intens, dulce, aromatic (12% zahăr). Greutatea medie 8 - 10 kg, în condiții prielnice chiar și 12 kg. Forma fructului: oval - alungită. Aparat foliar bine dezvoltat, acoperă bine planta. Capacitate ridicată de legare. Rezistență la transportare și fuzarioză.

**MAZIANE F1**

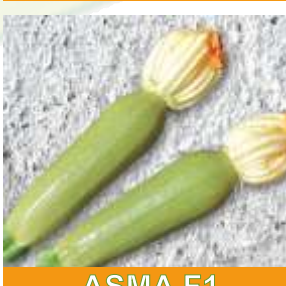
Hibrid extra-timpuriu de tip ananas, Super-productiv și rezistent la boli. Maturitatea 50-55 zile de la plantare. Planta este compactă, leagă foarte bine. Fructele au 2-3 kg, cu o rețea bine formată, ușor alungite. Pulpa albă cu aromă și gust specific. Tolerant la secată și stresurile de primăvară. Recomandat pentru cultivare în sere, tunele, și în câmp deschis. Maturizare concomitentă a fructelor. HR: Fom: 0,1,2. - IR: Gc / Px: 1,2,5

**MAORI F1**

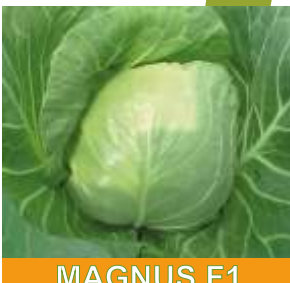
Un hibrid unic creat pentru gurmanzi. Maori este o combinație între o recoltă excelentă și un gust foarte ridicat. Se coace în 70-72 de zile de la plantare. Planta sănătoasă și rezistentă, frunziș bun. Pe plantă 3-4 fructe omogene cu greutatea medie 4-4,5 kg, rețea tipică, frumoasă, bine definită, atașate bine de tulipină. Pulpa ușoară, cameră semincieră medie. Gust delicat, foarte dulce, conținut de zahăr la nivelul de 15-17%. Pentru cultivare în tuneluri și în câmp deschis.

**REBECCA F1**

Hibrid cu multe avantaje față de concurenți. Maturitatea - 65-70 zile. Are o rețea bine pronunțată și o culoare atrăgătoare. Formează cîte 3-5 fructe care se maturizează aproape concomitent. Greutatea medie a fructelor 2,5-5 kg. Camera semincieră mică, care face ca fructul să fie foarte dens. Brix foarte înalt pentru maturitatea sa. Planta prezintă rezistență bună la boli.

**ASMA F1**

Dovlecel timpuriu (35-40 zile). Plante viguroase și foarte productive. Fructele sunt scurte (18 - 22 cm), cilindrice. Recomandat pentru cultura timpurie din solarii, tunele sau în câmp liber. Rodește 4-6 luni menținînd calitatea fructelor. IR: Px

**MAGNUS F1**

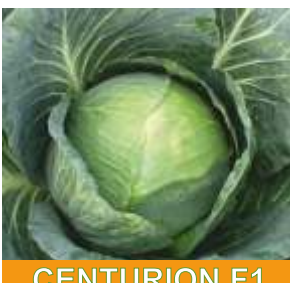
Varză foarte timpurie, 50 - 55 zile  
Producătări de circa 1,5 - 2 kg  
Căpătâniile de varză sunt bine formate, de un verde proaspăt  
Frunzele sunt acoperite cu un strat protector de ceară  
Rezistență la emiterea tijei florale  
Rezistă bine în câmp după maturizare, fără să-și piardă aspectul comercial și calitățile gustative  
Destinat pentru culturi protejate și în câmp

**BOURBON F1**

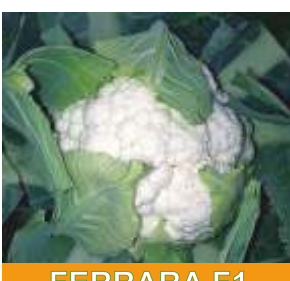
Bourbon F1 este un hibrid de varză timpurie, cu perioada de vegetație de 65 de zile recomandată pentru cultivare în câmp deschis.  
Prezintă căpătâni mari, de formă rotundă, aprox 2-3 kg, cu structura internă fină.  
Sistemul radicular este foarte bine dezvoltat și garantează o recoltă înaltă în toate condițiile, fiind cea mai productivă varză din segmentul ei.  
Hibridul prezintă toleranță foarte bună la emiterea tijei florale și la crăpare.

**BRAVO F1**

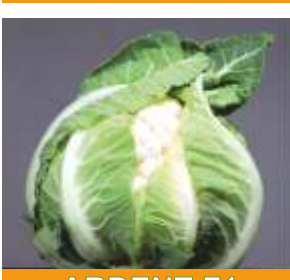
Hibrid mediu cu maturitatea de recoltare 85-90 zile  
Cel mai plastic și productiv hibrid  
Căpătâna rotundă ușor turtită, 2,7-3,5 kg verde-albăstrui  
Nervuri fine, așezate pe un picior înalt, cu protecție contra putregaiului  
Destinat pentru murat și păstrare pe termen scurt (2 luni)  
HR: Foc:1- IR: Xcc

**CENTURION F1**

Cel mai popular și stabil hibrid de varză  
Hibrid mediu-târziu 100-110 zile  
Căpătâni rotunjite, de culoare verde, albe la interior cu greutatea de 3-5 kg  
Structura densă, înima scurtă, frunzele subțiri și netede  
Se păstrează fără pierderi pînă la 8 luni  
Nu își modifică culoarea în timpul păstrării  
Destinat pentru piață proaspătă, prelucrare și depozitare.  
Rezistență înaltă la Fuzarioză, tolerant la tripsi

**FERRARA F1**

Maturitate 65 - 70 zile (ciclul I), 70-75 zile (ciclul II)  
Formează foarte bine căpătâni în perioada cea mai călduroasă din an  
Plasticitate tehnologică și uniformitate, poate fi cultivată eșalonat: de-a lungul a 4 luni de zile  
Inflorescențele de 2-2,5 kg, prezintă o foarte bună autoacoperire  
Densitatea de plantare 35 - 40 mii plante/ha

**ARDENT F1**

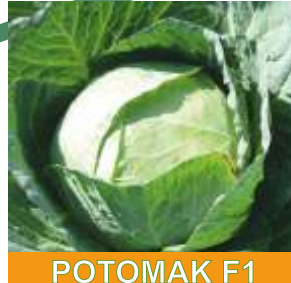
Hibrid mediu 75 - 80 zile  
Capacitate maximă de autoînvelire  
Căpătâni mari, dense, ferme, uniforme  
Greutatea de 1,5-2 kg, alb intens  
Uniformitate ridicată, maturizare uniformă  
Prezintă rezistență la bolile foliare  
Pentru consum proaspăt, prelucrare și congelare

**YASNA F1**

Hibrid timpuriu universal, extrem de productiv pentru creștere în câmp deschis și în tuneluri.  
Maturitatea - 30-35 de zile.  
Rezistență la trei tipuri de virus și la făinare.  
Plantele sunt deschise, compacte, cu internoduri scurte, ușor de cules.  
Fructe frumoase, cylindrice, uniforme de culoare verde-deschis, atractive.  
Pulpa este albă, cu gust delicat și cameră seminceră mică.  
Pentru piață proaspătă și prelucrare.

**SIR F1**

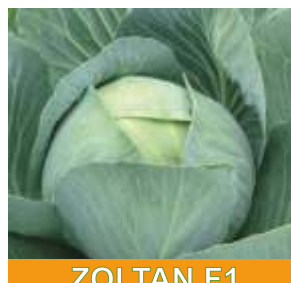
Hibrid timpuriu - 60 zile de la plantare  
Căpătâna sferică, densă (1,5-3 kg)  
Pentru consum în stare proaspătă  
Culoare verde închis, structură fină și gust placut  
Prezintă o bună rezistență la bolile specifice  
Recomandat în câmp protejat pentru recolte timpurii

**POTOMAK F1**

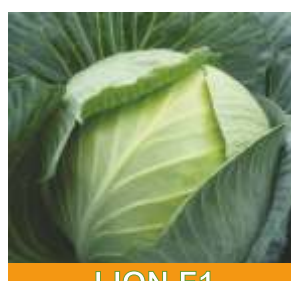
Hibrid mediu, de 70-75 zile, cu o foarte bună adaptabilitate  
Căpătâni frumoase, de culoare verde-închis  
Greutatea medie 2,6-3,0 kg, forma rotund-turtită  
Potrivit pentru murat  
Cotorul este scurt  
Este foarte gustoasă  
Tolerantă la temperaturi ridicate și la bacterioză

**LANDINI F1**

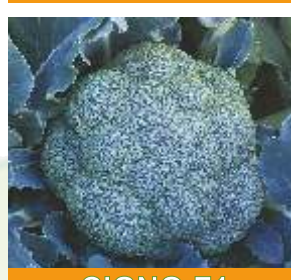
Hibrid de varză albă, de vară-toamnă destinat consumului în stare proaspătă și procesare (murat).  
Maturitatea: 85 zile de la plantare.  
Căpătâna are o greutate de 3-5 kg, formă rotundă, cu o structură internă bună.  
Hibrid foarte flexibil.  
Rezistență la Fusarium Conglutinans (YR)  
Densitatea recomandată este de 25.000-35.000 plante la ha

**ZOLTAN F1**

Hibrid destinat păstrării, plastic și productiv  
Reacționează pozitiv la modificările densității plantelor la hektar, lucru care permite ajustarea dimensiunii și greutății căpătânilor.  
Frunzele exterioare tegumentare sunt de un verde strălucitor, puternic cerate.  
Este rezistent la condiții de creștere stresante, inclusiv la secca aeriană.  
Rezistență ridicată la fusarium și la tripsi.  
Tolerant la bacterioză vasculară.

**LION F1**

Hibrid de varză albă pentru păstrare.  
Capacitate de păstrare 7 luni după recoltare.  
Maturitatea 125 de zile de la plantare.  
Căpătâna rotundă, atrăgătoare, cu „înima” scurtă și frunze subțiri.  
Rezistență la înnegrirea interioară.  
Frunze atrăgătoare: la exterior verzi, la interior albe-gălbui, căpătâni de 2-4 kg.  
Densitate de plantare 25-45 mii pl. / ha  
Rezistență înaltă la Fusarium conglutinans

**CIGNO F1**

Hibrid timpuriu (57 - 62 zile) pentru cultivarea de primăvară-vară și toamnă.  
Hibridul are un sistem radicular dezvoltat, putere de creștere ridicată, habitus vertical, frunze albastru-verzu.  
Căpătâni de aceeași formă, inflorescențe de culoare verde, cu greutatea până la 1kg.  
Potrivit pentru cultivarea eșalonată, atât pentru piață proaspătă cât și pentru procesare.

**PRINCIPE F1**

Hibrid mediu 80-85 zile  
Căpătâna uniformă, compactă, masa 500-800 g  
Culoare atractivă, albastru - verzu  
Plantă echilibrată, puternică, erectă  
Rezistent la frig și diferențe de temperatură  
Maturizare uniformă  
Potrivit pentru congelare și consum proaspăt  
Inflorescență densă cu grăuncioare mici și fine

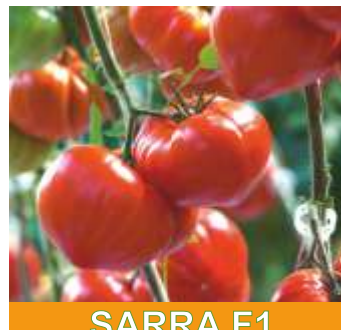


Hibrid echilibrat ce tolerează lipsa luminii în condițiile de la începutul primăverii și toamna târziu, cu sistem radicular puternic care asigură o bună creștere și dezvoltare chiar și la temperaturi scăzute.  
Fructele de 12-13 cm, de culoare verde închis, cu tepi pronunțați. Este universal, pentru consum și procesare, poate fi păstrat timp îndelungat păstrându-și aspectul și calitățile comerciale.

### SPIKE F1

HR: C.M.V.; ZYMV; Px.

IR: Pcu; SGMMV.



### SARRA F1

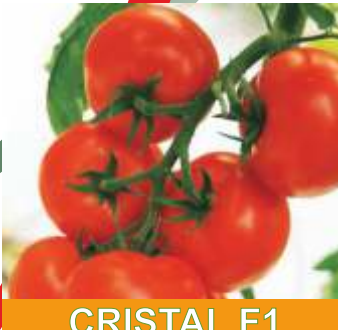
Hibrid extra-timpuriu 60 zile, (înima boului). Planta de tip generativ, rezistentă la înghețurile de primăvară. Hibrid exclusiv datorită formei, gustului. Fructe de culoare roșu-intens, 300-600g. Gust exceptional, superdulce (gustul copilăriei)

Prima inflorescență după 4-5 frunze, internoduri scurte

Potrivit pentru ciclul I și II

Rezistent la temperaturi joase

HR: ToMV/Va, Vd/ Fol:0; IR: Ma, Mi, Mj



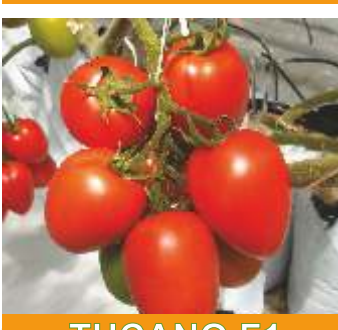
Cel mai cunoscut tomăt din gama Clause. Maturitatea - 70 zile. Fructele sunt rotunde, uniform colorate, cu o aromă deosebită. Pulpa este cănoasă, fără nervuri, cu 3 camere interne. Greutatea medie a fructelor - 140 grame. Planta este viguroasă, tulipină groasă, cu creștere puternică și rezistență bună. Fructele maturate sunt de aceeași mărime și culoare, dense, transportabile, gustoase.

### CRISTAL F1



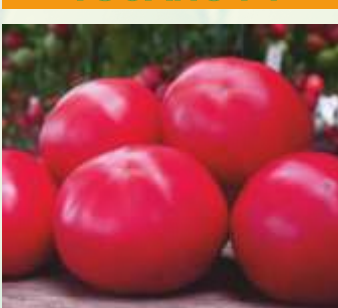
Hibrid mediu - timpuriu, 70 zile. Fructe uniforme, calitative, cafeniu - intens, 200g. Calități gustative specifice. Fructe ferme, transportabile, se păstrează bine. Productivitate uniformă în ciclul I și II. Internoduri scurte 4 - 5 fructe / ciorchin. HR: ToMV / Va:0, Vd:0 / Fol:0; IR: Ma / Mi / Mj / TYLCV

### BRONSON F1



Hibrid timpuriu (65 zile), tip „prunișoară”. Masa 130 - 160 g, roșu - intens. Fructe dense, cu gust excelent și aspect atrăgător. Poate fi cultivat atât în seră, cât și în cîmp deschis. Optim pentru primăvară devreme și toamnă. Hr: ToMV / V / Fol: 0,1,2/ Lt / IR: Ma\* / Me\* / Mj\* / TSWV: T0

### TUCANO F1



Tomat Extratimpuriu Exclusiv. Semideterminant Roz cu rezultate excelente și producție concentrată. Plante compacte cu internoduri scurte. Formează 4-6 fructe pe ciorchin cu greutatea de 220-250g, culoare roz-intens. Fructele sunt dense și rezistente la crăpare.

HR: ToMV:0,1,2 / Va:0,Vd:0 / Fol:0,1

/ Pf(A,B,C,D,E),

IR: Ma,Mi,Mj / Ss.

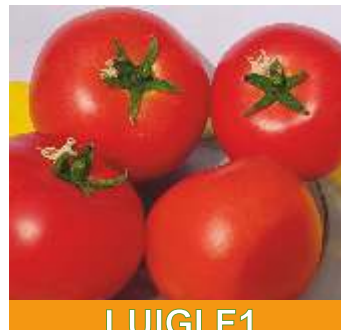
### MACAN F1



Tomat Roz din assortimentul Companiei Hazera. Recomandat pentru cultivare în cicluri atât scurte, cât și extinse. Fructe mari, dense - 250-300 g, aplatizate și striate, colorate uniform, fără toc verde, gustoase. Nu este pretențios la cultivare. Plantele sunt viguroase și formează ciorchine egale cu fructe omogene pe toată perioada de cultură.

HR: ToMV; Fol 1,2; Vd;

IR: TSWV; TYLCV; Mi.



### LUIGI F1

Hibrid mediu-timpuriu cu potențial ridicat. Plantă compactă, internoduri scurte, fructifică în mod constant, chiar și în condiții de stres.

Fructe ferme și uniforme ca formă și dimensiune pe tot parcursul sezonului de vegetație, chiar și atunci când se utilizează hormoni de polenizare.

180-200g, culoare roșie închisă.

Are o gamă largă de rezistențe:

HR: TomV:0,1,2 / Va:0, Vd:0 / Fol: 0,1 ;

For; Pf :A,B,C,D,E,

IR: TSWV:T0; Ma / Mi / Mj; Ss; On



### AJDAR F1

Hibrid tip "San Marzano", 70 - 75 zile 180-200g, consistent, roșu intens.

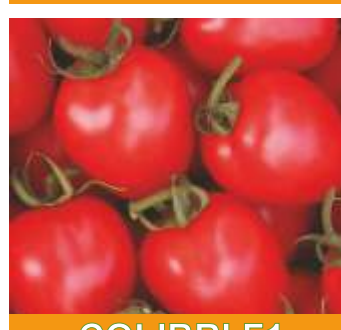
Fructe de formă cilindrică-alungită (cu născut), exteriorul neted și lucios. Formează 7-8 fructe pe ciorchin. Capacitate excelentă de păstrare după recoltare.

Adaptat cultivării în ciclu prelungit.

Possibilitate de recoltare la maturitatea biologică, și tehnică (vîrful roșu)

HR: TomV / Va:0, Vd:0 / Fol:0,1;

IR: Ma / Mi / Mj



### COLIBRI F1

Hibrid indeterminant semitimpuriu (70 zile)

Tip Roma (prunișoară), masa 140g, 60-

70 mm, roșu intens

Formează 8 - 10 fructe / ciorchin

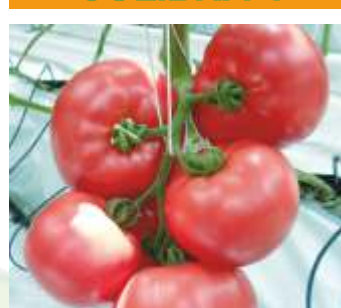
Capacitate de păstrare bună după recoltare

Se colectează cîte 2-3 ciorchini

Recomandat în cîmp deschis și protejat

HR: Va:0, Vd:0 / Fol:0,1;

IR: Ma / Mi / Mj / TYLC



### APHEN F1

Hibrid foarte timpuriu - 60 zile.

Fructele mari 250-300 g, tari, fără umăr verde, rotunde, proprietăți gustative foarte ridicate - tipic tomaterelor roz. Rezistent la crăpare și temperaturi înalte.

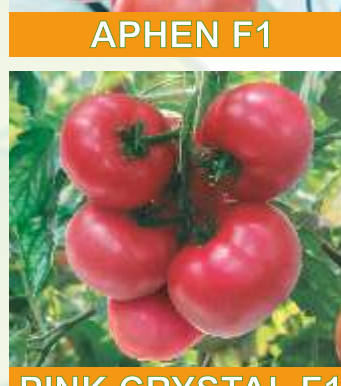
Permite creșterea a 6-8 ciorchini a cîte 4-5 tomate constant.

Se păstrează și se transportă foarte bine

Culoare roz - intens

HR: Va:0, Vd:0 / Fol:0,1;

IR: Ma / Mi / Mj / TYLCV



### PINK CRYSTAL F1

Hibrid mediu - timpuriu, 65 - 70 zile Greutate 220 - 250 g, roz - intens Internoduri scurte, fructe frumoase, rezistente la crăpare

Calități gustative bune

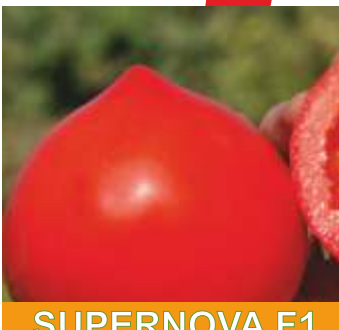
Uniformitate foarte bună

Foarte productiv, rezistent la păstrare

HR:ToMV-0,1,2 / Va: 0 / Vd : 0 / Fol :

0,1,2 /;

IR : Ma, Mi, Mj ; TYLCV / TSWV : T 0



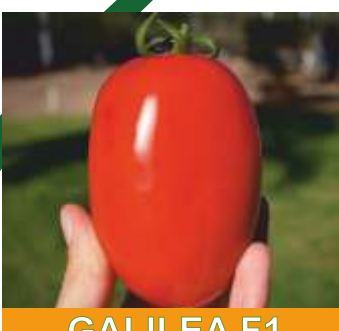
Hibrid determinat, pentru cîmp deschis și solar  
Extra - timpuriu , 58-60 zile  
Fructe calitative, 220-240 g, cu 4 camere, uniforme  
Rotund-aplatizate (cu năsuc), culoare roșie strălucitoare  
Foliaj foarte bine dezvoltat, protejează fructele de arsura solară  
Productivitate foarte înaltă (100 t/ha)  
HR: Va: 0 / Vd: 0 ; Fol: 0,1;  
ToMV(0,1,2)  
IR: TSWV : T0

### SUPERNOVA F1



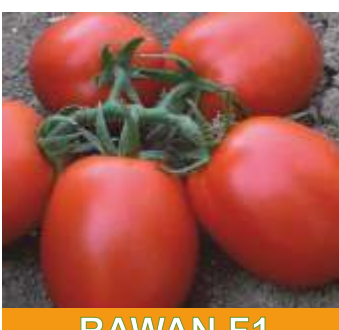
Hibrid mediu-timpuriu, 70-75 zile.  
Foarte productiv, adaptat diferitelor condiții. Aparat foliar bine dezvoltat, oferă un adăpost excelent pentru fructe împotriva arsurilor solare.  
Fructele sunt de dimensiuni mari, comparind 140-160g, omogene ca mărime și formă, sunt cărnoase și ușoare, cu un gust minunat. Randament ridicat al produselor standard.  
Datorită densității fructelor, se transportă și păstrează foarte bine.  
HR: Fol:0,1; Pst; Va:0, Vd:0  
IR: Ma, Mi, Mj; TYLCV

### KAFFA F1



Hibrid cu fructe alungite, 70 - 75 zile  
Plante erecte, cu sistem foliar bine dezvoltat, ce acoperă bine fructele.  
Destinat pentru cîmp deschis și pentru serele joase, de a fi format în 2 tulpi. Fructe mari, de culoare roșu - intens, 160 - 180 g, diametrul 7 - 8 cm, uniforme.  
Forma fructelor permite transportarea lor pe distanțe mari.  
Densitatea de plantare, 20-25 mii plante la 1ha.  
HR: Va:/Vd:0, Fol 1, 2; ToMV, Xcv  
IR: Mi, Mj; TSWV

### GALILEA F1



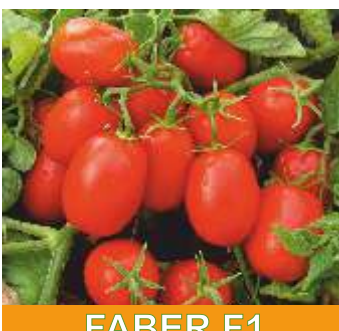
Hibrid mediu-timpuriu 70-75 zile  
Fructe în forma de prunișoară - bloc 70-80 g, culoare roșu - intens, ferme, cărnoase, netede, lucioase, BRIX 5,5 - 6.  
Legare și coacere uniformă a fructelor  
Se păstrează bine pe tufă fără a-și pierde calitățile, transportabile.  
Potrivit pentru prelucrare și consum proaspăt  
HR: Fol:0,1 / Va:0 / Vd:0  
IR: Ma / Mi / Mj

### RAWAN F1



Hibrid mediu timpuriu.  
Planta compactă, acoperă fructele împotriva arsurilor solare.  
Foarte productiv, peste 100 t/ha  
Fructele de culoare roșie - aprinsă, dense, 70 - 80 g.  
Destinat procesării și consumului proaspăt, ideal pentru prelucrarea în suc, pastă. Cantitate ridicată a substantelor uscate, (BRIX: 5.5 - 6 %), timp îndelungat își păstrează calitățile în cîmp.  
HR: Va:0 / Vd:0 / Fol:0,1 / Pst;  
IR: Ma / Mi / Mj

### PIETRA ROSSA F1



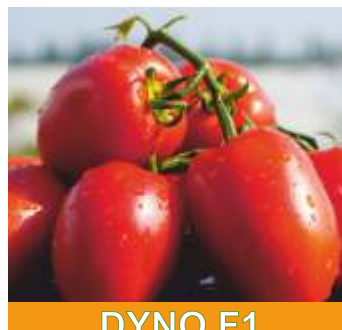
Hibrid mediu-timpuriu de tomat determinat (80-85 de zile) pentru cultivare în câmp deschis, cu productivitate ridicată. Planta este înaltă, puternică. Fructele ovale, în formă de prună, uniforme ca formă și greutate, aproximativ 80 g, cu o culoare roșie aprinsă. Coaja este elastică, strălucitoare, netedă, miezul este dens, cărnos cu gust deosebit și o aromă pronunțată.  
Transportabilitate excelentă.  
Rezistență: Fol: 0,1 / Va: 0 / Vd: 0; /Mj.

### FABER F1



Hibrid timpuriu, 65 zile  
Fruct măscat, 200 - 250 g, roșu - intens  
Fructe ferme, cu structură internă excelentă  
Gust deosebit, transportabile, foarte productive  
Tolerant la temperaturi înalte  
Perioadă lungă de vegetație  
HR: Fol:0,1 / Lt / Va:0 / Vd:0; IR: TYLCV / Ss / Ma / Mi / Mj

### AKELA F1



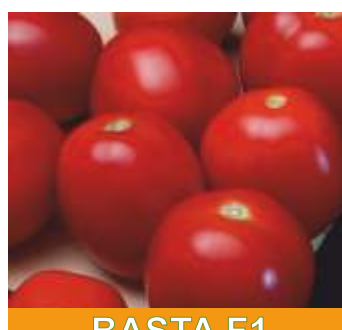
Hibrid cu creștere determinată, 65 zile.  
Fructe în formă de prunișoară-bloc 8\*5,5 cm, 130-150 g cu 3 camere.  
Fructe ferme de culoare roșu - intens  
Peretele de 9 - 10 mm, s.u. 4,8 - 5  
Planta echilibrată, cu înălțimea de 1,1m  
Pentru consum proaspăt, și prelucrare  
Fără pierderi calitative și cantitative la transportare. Coacere uniformă  
HR: TomV / Va:0 / Vd:0 / Fol:0,1,2 / Pst;  
IR: Ma / Mi / Mj

### DYN0 F1



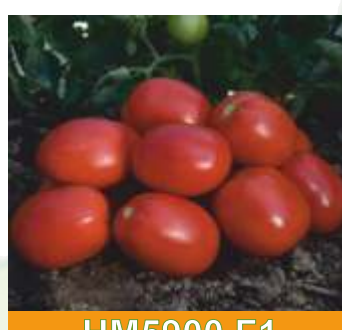
Hibrid determinant pentru prelucrare.  
Greutatea fructelor: 80-90 g.  
Poate sta în câmp o perioadă îndelungată fără pierdere calității fructelor.  
Maturare concentrată.  
Roșii practic fără suc, poate fi folosit pentru congelare.  
Concepția pentru producția de pastă și piure de roșii.  
Productivitate ridicată - peste 100 t / ha.  
HR: Fol: 0,1 / Va: 0 / Vd: 0 / Pst  
IR: Ma / Mi / Mj

### OLIVENZA F1



Rosie timpurie foarte productivă.  
Fructele sunt de tip prunișoară-bloc, cu masa de 60-65 g.  
Culoare roșu intens, atraktiv.  
Maturare concomitantă - 90-95%.  
Recomandat pentru piață proaspăt și procesare, pentru pastă de roșii și conservarea fructelor întregi.  
Productivitate medie 100 t / ha. Fructele sunt dense și transportabile.  
Potrivit pentru recoltarea manuală precum și mecanizată.  
HR: Pst; Fol:0,1; Va:0, Vd:0  
IR: Ma, Mi, Mj

### BASTA F1



Hibrid de tomate cu o mare adaptabilitate pentru procesare.  
Foarte productiv, cu o calitate excelentă a fructelor.  
Pretabilă cultivare în sezonul de vară.  
Planta echilibrată, viguroasă, foliaj bine dezvoltat.  
Fructele au un nivel de substanță uscată foarte ridicat ceea ce rezultă o bună fermentare a fructului.  
Pulpă de culoare roșie, uniformă.  
HR: Fol:0,1 ; Pst ; Va:0,Vd:0  
IR: Ma,Mi,Mj

### HM5900 F1



Tomate cu creștere determinată (60-65 zile). Planta are creștere viguroasă, aparat foliar bine dezvoltat, cu legătură foarte bună. Fructele au o formă ovală, de culoare roșu-aprins, și un gust dulce și placut, cu greutatea medie de 70-80g. Tomatele sunt ferme cu o capacitate foarte bună de păstrare după recoltare. Hibridul este recomandat pentru vânzare pe piață proaspătă, prelucrare și procesare.  
Rezistență: TSWV: 0; Pst:0;  
Fol:0,1;Va:0; Vd:0; Ma; Mi; Mj.

### GONG F1

**VENERA F1**

Hibrid timpuriu 55 - 60 zile  
Planta este compactă, nu necesită formare, aparat foliar bine dezvoltat Se caracterizează prin gust excelent Înălțimea plantei - 45-50 cm Masa medie a fructului 130-150 gr Culoarea Verde deschis - roșu, cu luciu atraktiv, grosimea peretelui 7-8 mm Rezistent la virusul mozaicului tutunului, verticiloză, ofilirea fusariană.

**HERCULES F1**

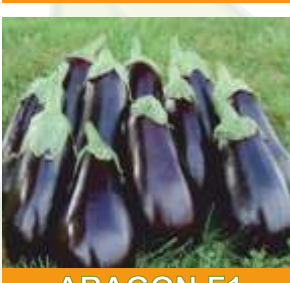
Hibrid mediu - timpuriu, 70-75 zile, tip California Dimensiunile: 10,5\*11,5 cm, 220-300 g Pulpa groasă: 6-8 mm, verde - roșu intens Gust deosebit, lider între ardei - bloc Foarte productiv, transportabil, se păstrează bine. Post - maturare excelentă Pentru cultură în câmp și teren protejat Pentru consum proaspăt, congelare și prelucrare HR: Tm:0-2 / PVY:0,1,1-2 / PepYMV - IR: CMV

**RED JEWEL F1**

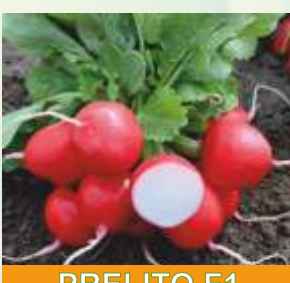
Hibrid mediu-timpuriu (70-75 zile) de ardei dulce de tip Block. Fructe de înaltă calitate, dense, mari - 9-10x11-12 cm, greutate medie - 220-230 g, peretele de 7-9 mm, sunt potrivite pentru congelare, umplutură și procesare. Port mediu, ramuri scheletice puternice și deschise și protecție bună a fructelor. Productivitate excepțională și un pachet de rezistență excelent. Calități gustative ridicate. HR: Xcv:1,2,3; PepMoV; PepYMV; PVY:0,1,1-2; Tm:0; IR: TSWV: P0.

**KAZIMIR F1**

Pentru producții extratimpurii în sere și în câmp deschis. Fructele sunt cilindrice, cu coaja netedă, strălucitoare, de culoare violet închis. Lungime 21-23 cm, diametru 6-7 cm. Greutate medie 250-300 g. Plantele sunt sănătoase, de tip deschis, cu un sistem radicular puternic dezvoltat. Potrivit atât pentru consum, cât și pentru industria prelucrătoare.

**ARAGON F1**

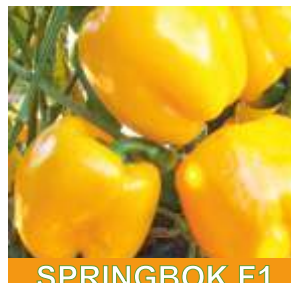
Hibrid timpuriu, remarcabil pentru productia ridicată și pentru calitatea vinetelor Ajunge la maturitate în 65 de zile după plantare Este destinat culturilor în câmp și celor protejate Leagă foarte bine la temperaturi înalte Fructele au o culoare neagră, strălucitoare, 20-30 cm lungime, miez alb, „pufos“ Planta are 60-70 cm înălțime, produce 10-15 vine cu greutatea medie de 1kg

**PRELITO F1**

Prelito este o nouă varietate timpurie de ridiche, cu perioadă de creștere foarte scurtă. Formea rădăcinii foarte uniforme, sferice, de culoare roșu intens, cu un interior alb ca zăpadă de o calitate excepțională, rezistente la crăpare în condiții dificile de cultură. Frunzele sunt fixate ferm, ceea ce permite realizarea "la buchet". Prezintă rezistență la peronosporoză.

**DIEGO F1**

22 - 23 zile. Bulbi de culoare roșu închis, diametrul 45 mm, uniformi, pulpa albă, fără goluri. Destinat cultivării primăvara - vara și toamna devreme. Aparat foliar bine dezvoltat, verde închis, bine atașat de rădăcinii. Tolerant la temperaturi joase și iluminare slabă. Rezistent la făinare, tolerant la rizoctonioză și putregaiul rădăcinilor. Hibridul este prețabil pentru vânzarea cu legătura și pentru preambalare. Densitatea: 150 - 250 plante/m<sup>2</sup>

**SPRINGBOK F1**

Hibrid tip blocky, mediu-timpuriu 70-75 zile Fruct atrăgător, verde-deschis - galben-aprins 240-260g Dimensiuni: 10\*11-12 cm, perete groși: 8-10mm Plante viguroase, aparat foliar bine dezvoltat Rezistent la stresuri de temperatură Pentru cultură în câmp și teren protejat Pentru consum proaspăt și prelucrare Productivitate înaltă HR: HR:TMV, PMMoV:1,2,3 / ; IR:TSWV

**KARISMA F1**

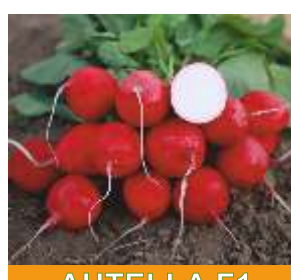
Pentru cultivarea în sere, tuneluri sau câmp deschis pentru piață proaspătă, prelucrare, congelare. Fructe de 250 g sau mai mult, cu perete foarte gros > 1 cm. Planta este compactă, bine dezvoltată atât la nivel vegetal, cât și la nivelul sistemului radicular. Calități gustative ridicate, dulce atât verde cât și roșu. Leagă excelent în diferite condiții. HR: TMV / PMMoV: 1,2,3 IR: TSWV.

**OCTAVIA F1**

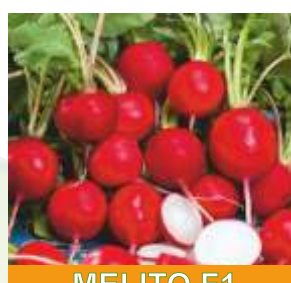
Hibrid nou timpuriu de vinețe. Planta echilibrată, generativă, cu potențial de producție ridicat. Produce fructe cu aspect comercial, cu pulpa albă și semințe puține. Forma este oval-alungită, iar culoarea negru-indigo. Greutatea medie a fructelor este de 500-600g. Recomandat pentru culturile în spații protejate, și în câmp deschis, pe întreg parcursul anului.

**CLASSIC F1**

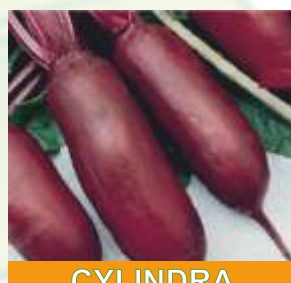
Hibrid timpuriu, 65 zile Forma clasică (oval - alungită) 300 - 600 g, 18 -22 cm Fructe de culoare indigo - negru strălucitor Productivitate deosebit de ridicată Planta erectă, viguroasă, talie medie Produce în medie 6-8 fructe simultan Pulpa albă, compactă, cu puține semințe mici Pentru consum proaspăt și prelucrare Destinat pentru câmp deschis și teren protejat

**AUTELLA F1**

Hibrid de ridichi de la Hazera cu creștere rapidă în condiții de luminositate redusă și căldură scăzută. Formea rădăcini de foarte bună calitate, uniforme, de formă rotundă, de culoare roșu aprins și albă la interior. Planta dezvoltă vegetație viguroasă, rezistență la rupere, de un verde proaspăt. Rezistă mult timp după recoltare, pastrând culoarea roșie intensă și după spălare. Prezintă rezistență la rugina albă a cruciferelor Ac (Albugo candida), mană Pp (Peronospora parasitica).

**MELITO F1**

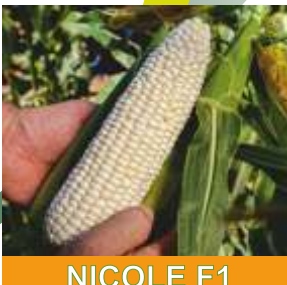
Hibrid timpuriu 20-22 zile Produce bulbi rotunzi, uniformi, de culoare roșu aprins, cu coaja subtire, diametrul 40 - 50 mm, nu pierd culoarea la spălat. Rezistență la temperaturi scăzute. Pulpa este albă suculentă, la creștere intensivă poate ajunge la 10 cm, fără să formeze goluri și să-și piardă calitățile comerciale. Hibrid cu frunze groase și puternice. Destinat pentru la vînzarea la legătură și pentru preambalare. Prezintă rezistență la mană

**CYLINDRA**

Pentru consum în stare proaspătă, procesare și păstrare. Rădăcinile sunt cilindric-alungite, netede și de culoare bordo închis. Pulpa crocantă, de culoare roșie, conținut ridicat de zahăr și gust deosebit. Se recoltează ușor datorită rădăcinii care se dezvoltă la suprafața solului. Mai devreme și mai productiv în comparație cu concurenții.

**RAQUEL F1**

Hibrid exclusiv de porumb bicolor tip super dulce  
Timpuriu, 72 - 74 zile, formează 2 știuleți  
Culoarea boabelor alb și galben cu succesiune până la vîrful știuletelui  
Știuleți mari, uniformi, calitativi, complet formați pînă la vîrf  
Lungimea 22-24 cm și 16-18 rînduri de boabe  
Plante puternice, echilibrate, cu înălțimea de 2 m

**NICOLE F1**

Nicole este noul apogeu al gustului.  
Perioada de maturare - 70-72 de zile.  
Frunze tegumentare frumoase de culoare verde închis.  
Formează 1-2 știuleți uniformi pe plantă.  
Lungime medie 21-23 cm, diametru 5-5,5 cm, 16-18 rînduri de boabe, cu o greutate de 400-500 g.  
Culoare albă, atraktivă a boabelor.  
Tolerant la virusul mozaicului de porumb.  
Bine adaptat la diferite condiții climatice.

**TURBINE F1**

Hibrid timpuriu, super dulce 70 zile.  
O plantă echilibrată cu o înălțime de 170-175 cm.  
Calitate deosebită a știuletelui, lungimea de 20-22 cm, 16-18 rînduri de boabe, diametru - 5-5,5 cm, de culoare galbenă atractivă.  
Productivitate ridicată, gust dulce excelent.  
Destinat atât pentru producția ultra-timpurie, cât și pentru cultivarea eșalonată.  
Un hibrid stabil pentru toate condițiile.

**KAMUK F1**

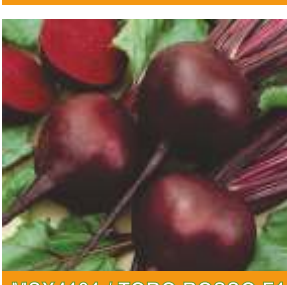
Porumb super dulce pentru sezonul principal, 82-83 zile. Hibridul nu este exigent la condițiile de creștere și produce în mod constant recolte mari. Plante puternice, sănătoase, 210 cm înălțime, știuletele se formează la o înălțime de 55-60 cm. Știuleți uniformi, mari și gri 21-23 cm lungime, diametru 5-5,5 cm, 18 rînduri de boabe, cu vîrful împlinit, culoare galbenă frumoasă și atractivă.  
Caracterizat printr-un gust excelent.  
HR: Ps; IR: MDMV, Et

**POLYDOR F1**

Hibrid nou de tip Nantes cu perioada medie de maturare (120-125 zile)  
Aparat foliar puternic, sănătos, cu fixare excelentă de rădăcină.  
Rădăcini cilindrice frumoase, cu vîrful bine rotunjit. Potrivit pentru spălare.  
Lungime 18-20 cm, diametru 25-40 mm  
Culoare portocalie bogată uniformă, miezul nu ieșe în evidență.  
Potrivit pentru recoltare mecanizată.  
Pentru piață proaspătă și depozitarea pe termen lung.

**SANTORIN F1**

Hibrid universal de tip Nantes, potrivit pentru diverse condiții de creștere.  
Perioada de vegetație 120 de zile de la germinare.  
Foliajul este puternic, vertical, cu prindere excelentă de rădăcină.  
Rădăcinile sunt cilindrice, uniforme și netede, cu colorare uniformă, frumoasă.  
Prezintă toleranță la Făinare și Alternaria.  
Potrivit pentru recoltare mecanizată, spălare.

**MSX4131 / TORO ROSSO F1**

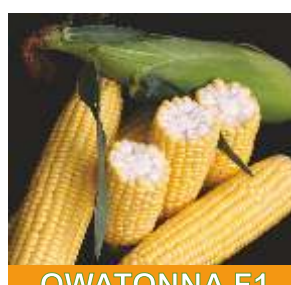
Rădăcini uniforme, netede, în formă de glob roșu, cu o culoare interioară roșie strălucitoare  
Hibrid adaptabil, are o plantă viguroasă  
Habitus vertical, frunzișul înalt  
Toleranță bună la înflorire  
Potrivit pentru piață proaspătă și procesoare  
Conținut ridicat de zahăr, gust excepțional

**CUMBERLAND F1**

Hibrid bicolor.  
Perioada de coacere este de 75-77 de zile.  
Știuletele este împlinit până la vîrf, Ø5,5-6 cm, 22-23 cm lungime, 18-20 rînduri de boabe mari, uniforme.  
Plantele puternice compacte, chiar și la o înălțime de 1,5-1,7 m, formează doi știuleți.  
Calități gustative și comerciale ridicate.  
Perfect pentru piață proaspătă.  
Rezistență ridicată la rugină. HR: Ps

**KETAMA F1**

Hibrid superdulce extratimpuriu, 67-70 zile.  
Înălțime - 175-180 cm, lungimea știuletelui - 21-23 cm, diametru - 5-5,5 cm, forma cilindrică, 16-18 rînduri.  
Adâncimea bobului - 13-14 mm.  
Hibrid productiv, procent ridicat de tăiere.  
Boabele sunt mari, cu un aspect atractiv.  
Hibridul se distinge printr-o bună polenizare, chiar și în condiții dificile.  
Utilizare universală pentru conservare, congelare și consum proaspăt.  
Alegere optimă pentru începutul sezonului.

**OWATONNA F1**

Hibrid timpuriu (73-74 zile) de porumb Super Dulce (Sh2)  
Potrivit atât pentru piață proaspătă, cât și pentru procesare  
Formează știuletele la înălțimea de 55-60 cm  
Știuleți cilindrici, uniformi după dimensiune și formă, de 21-23 cm lungime, diametrul de 5,5 cm  
18-20 rînduri de boabe de 12-13 mm  
"adâncime"  
Iși menține o perioadă îndelungată calitățile gustative

**DRIVER F1**

Hibrid super dulce, cu conținut ridicat de zahăr  
Perioada de vegetație 78-80 zile  
Știuletele lung, 24-26 cm cu 18 rînduri de boabe frumos aranjate, fără goluri  
Formează 2 știuleți mășcați cu maturizare concomitentă  
Plantă viguroasă, de 2,1-2,2 m  
Destinat pentru piață proaspătă, și pentru procesare  
HR - MDMV, Ps (Rp1-e)

**MEGATON F1**

Hibrid mediu, super dulce 78-82 zile  
Plante viguroase, cu rădăcină puternic dezvoltată  
Formează 1-2 știuleți cilindrici, omogeni  
Lungimea 24-26 cm, diametrul de 5 cm,  
18-20 rînduri de boabe calitative  
Primul știulete îl formează la înălțimea de 70 cm  
Rezistență la rugina comună și putregaiul bacterian

**MIRAFLORES F1**

Hibrid mediu 110-120 zile tip chantanay.  
Uniformitate ridicată a producției de rădăcini.  
Formează rădăcini de 15-17 cm lungime, 4-5 cm diametru, culoare intensă oranj-roșcat,  
fără umăr verde. Înima este subțire, nu se deosebește după culoare.  
Producție de calitate superioară chiar și în condiții de stres.  
Rezistență la înflorire.  
Posibilitatea de recoltare mecanizată.  
Potrivit pentru spălare, șlefuire și ambalare

**BOLIVAR F1**

Hibrid Chantanay, maturitatea - 110 zile.  
Aparat foliar bine dezvoltat, atașat puternic de rădăcini.  
Rădăcini uniforme, netede, fără ochiuri.  
Are o formă tipic conică cu vîrful rotungit.  
Lungimea - 14-16 cm, diametrul părții superioare - 4-5 cm, părtea inferioară - 2,5-3 cm.  
Culoare oranj-aprinsă atât la exterior, cât și la interiorul rădăcinii.  
Nu crapă la recoltare.  
Alegere optimă pentru diferite condiții de creștere.

**TOP STAR F1**

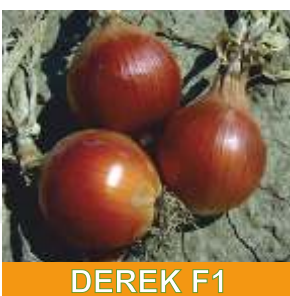
Hibrid ultra-timpuriu de ceapă de iarnă destinat pentru recoltarea mecanizată. Hibridul se caracterizează printr-o rezistență ridicată la îngheț și capacitate deosebită de restabilire a vegetației primăvara devreme. Greutatea medie a bulbilor - 150 - 250 g. Hibridul are rezistență intermediară la putregaiul roz al rădăcinii, la Fusarium și, de asemenea, prezintă o bună rezistență la înflorire.

**AURORA F1**

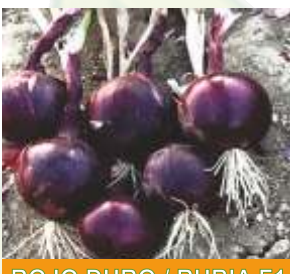
Hibrid mediu timpuriu - 105-110 zile. Depozitare pe termen lung - până la 8 luni. Plantă puternică și sistem radicular puternic. O uniformitate foarte ridicată ca formă și dimensiune, precum și în timpul maturizării. Formează un singur embrion. Nu se dezvoltă atunci când este supracoaptă în câmp (după maturitatea fiziologicală). Calitate ridicată de păstrare.

**MSX101098 F1**

Maturitate medie-târzie, 120-125 zile. Bulbi de culoare bronz strălucitor, de formă rotundă și de dimensiuni mari cu o consistență bună. Uniformitate și un randament ridicat al producției. Potrivit în special pentru irigarea prin picurare. Perioada de păstrare post-recoltare de 6-8 luni.

**DEREK F1**

Hibrid de zi lungă cu bulbi globulari, bine înveliți, de culoare bronz închis, foarte atractivi din punct de vedere comercial. Perioada de vegetație al acestui hibrid este de 115-120 de zile. Fuctele sunt dense, rotungite, cu diametru de 7-10 cm, o greutate de 160-200g și uniformitate mare în cultură. Potrivit pentru recoltare mecanizată și păstrare pe termen foarte lung.

**ROJO DURO / RUBIA F1**

Maturitate medie-târzie, 125 de zile. Culoare roșu-violet atraktiv. Potențial de roadă 80 t/ha. O cămașă groasă din solzi uscați protejează perfect bulbul de arsurile solare și permite recoltarea mecanizată. Substanță uscată - 7,8-8%. Perioadă de păstrare de 6 luni. Bulbi de înaltă densitate de 150-170g. Sistem radicular puternic cu rezistență ridicată la fomoză și fusarium, greutate 150-170 g.

**WOLF F1**

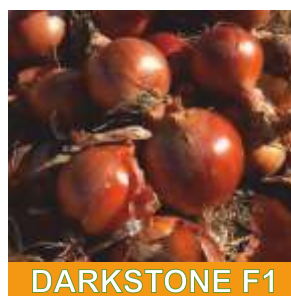
Hibrid timpuriu de ceapă de iarnă. Bulbi uniformi, 65 - 80mm, 140 - 200g rotunzi, culoare galben-aurie. Semănare: 15 august-30 septembrie, cu pornire rapidă în vegetație primăvara, recoltarea: mai - iunie. Frunze de culoare verde închis, verticale, acoperite de un strat protector de pruină. Rezistență excelentă la temperaturi de iarnă (-20 grade), la emiterea tijei florale și la bolile de rădăcina.

**RHINO F1**

Hibrid de tip spaniol, cu maturitatea de 115 zile. Formează bulbi uniformi, de culoare aurie - întunecată, bine acoperite. Rezistă la condițiile de stres ale mediului. Flexibil la greșeli în nerespectarea tehnologiei. Capacitate bună de păstrare fără pierderi, pînă la 7 - 8 luni. Destinat recoltării mecanizate. Pentru consum în stare proaspătă și păstrare.

**TARESCO F1**

Lider în păstrare - 10 luni. Hibrid de tip american, 120 zile. Bulbi rotunzi cu "gîțul" subțire, culoarea cafeniu - deschis puternic învelit. Diametrul 70-85 mm, masa 160-200g. Plante viguroase, cu frunze puternic cerate. Rezultate excelente la semănare în "ferestrele" de iarnă. Norma de semănat: 1 - 1.1 mln. sem/ha. Adapat pentru recoltarea mecanizată. Rezistent la emiterea tijei florale și fuzarioză.

**DARKSTONE F1**

Hibrid de ceapă care satisfacă întregul lanț de aprovizionare, atât pentru culoarea atractivă, lucioasă, conținutul ridicat de substanțe uscate permitând o păstrare îndelungată, cât și pentru uniformitatea sa. Hibrid cu maturare târzie, 130 de zile. Culoare bronz foarte închisă cu 3-4 straturi de solzi bine fixați. Sistem radicular viguros. Pentru recoltare mecanică, depozitare pe termen lung 9-10 luni.

**PRIMO BLANCO F1**

Maturitate medie-târzie - 120-125 zile. Culoare frumoasă - albă strălucitoare, fără nervuri verzi. Bulbi uniformi cu capacitate mare de dimensionare, de 160-200 g. Pulpa suculentă, are un gust minunat. Sistem radicular puternic. Este capabil să fie păstrat mai mult de șase luni, păstrând în același timp aspectul și gustul. Hibrid bine adaptat diferitor condiții de creștere.

## **IM Expert Agroteh SRL**

**MD-2005, Republica Moldova, Chișinău, str. A Pușkin 60**

**GSM: 0692 64 083, 0791 30 079, 0610 44 474, 0681 01 079**

**Tel/Fax: 022 866 950, 022 866 955**

**expertagroteh@gmail.com**

**www.expert-agroteh.md**

