

De la sămânță - la profit!


EXPERT AGROTEH

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

**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 arsurile solare. Sistem radicular foarte puternic. Rezistență la fusarium și antracnoză. Avantaje competitive - coaja groasă asigură o transportabilitate excelentă.

**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: Fom 0

**ATAMAN F1**

Hibrid timpuriu, 60-65 zile de la plantare
Greutatea medie 10-12 kg, (15-18 kg)
Forma atractivă, 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

**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.

**AMINA F1**

Hibrid Diploid tip Crimson Sweet cu pulpa roșie intensă și grosime uniformă a cojii cu coacere timpurie 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.

**LAHAT F1**

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

**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

**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 secetă 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

**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.

**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.
Plantă 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 tulpină. 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.

**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, aromat și crocant.
Conținutul de zahăr este la nivelul de 14-16%! Transportabilitate excelentă.

**REBECCA F1**

Hibrid cu multe avantaje față de concurenți
Maturitatea - 65-70 zile
Are o rețea bine pronunțată și o culoare atrăgătoare.
Formează câte 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.

**RAYMOND F1**

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

**ASMA F1**

Dovlecel timpuriu (35-40 zile)
Plante vigoase 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 menținând calitatea fructelor
IR: Px

**MAGNUS F1**

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

**SIR F1**

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

**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 căpățâni 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 tije florale și la crăpare.

**POTOMAK F1**

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

**BRAVO F1**

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

**LANDINI F1**

Hibrid de varză albă, de vară-toamnă destinat consumului în stare proaspătă și procesare (murat).
 Maturitatea: 85 zile de la plantare.
 Căpățâna are o greutate de 3-5 kg, forma 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

**CENTURION F1**

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

**ZOLTAN F1**

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

**FERRARA F1**

Maturitate 65 - 70 zile (ciclul I), 70-75 zile (ciclul II)
 Formează foarte bine căpățâni 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

**LION F1**

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

**ARDENT F1**

Hibrid mediu 75 -80 zile
 Capacitate maximă de autoînvelire
 Căpățâni 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

**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-verzui.
 Căpățâni de aceeași formă, inflorescențe de culoare verde, cu greutatea până la 1kg.
 Potrivit pentru cultivarea eșalonată, atât pentru piața proaspătă cât și pentru procesare.

**YASNA F1**

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

**PRINCIPE F1**

Hibrid mediu 80-85 zile
 Căpățâna uniformă, compactă, masa 500-800 g
 Culoare atractivă, albastru - verzui
 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

**SPIKE F1**

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.
HR: C.M.V.; ZYMV; Px.
IR: Pcu; SGMMV.

**SARRA F1**

Hibrid extra-timpuriu 60 zile, (inima bouului). Planta de tip generativ, rezistentă la înghețurile de primăvară. Hibrid exclusiv datorită formei, gustului. Fructe de culoare roșu-intens, 300-600g. Gust excepțional, 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

**CRISTAL F1**

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

**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

**BRONSON 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

**AJDAR F1**

Hibrid tip "San Marzano", 70 - 75 zile
180-200g, consistent, roșu intens.
Fructe de formă cilindrică-alungită (cu năsuc), exteriorul neted și lucios.
Formează 7-8 fructe pe ciorchin.
Capacitate excelentă de păstrare după recoltare
Adaptat cultivării în ciclu prelungit.
Posibilitate de recoltare la maturitatea biologică, și tehnică (vîrfu roșu)
HR: ToMV / Va:0, Vd:0 / Fol:0,1;
IR: Ma / Mi / Mj

**TUCANO 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 câmp deschis.
Optim pentru primăvară devreme și toamnă
Hr: ToMV / V / Fol: 0,1,2/ Lt /
IR: Ma* / Me* / Mj* / TSWV: T0

**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 câte 2-3 ciorchini
Recomandat în câmp deschis și protejat
HR: Va:0, Vd:0 / Fol:0,1;
IR: Ma / Mi / Mj / TYLC

**MACAN 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.

**APHEN F1**

Hibrid foarte timpuriu - 60 zile.
Fructele mari 250-300 g, tari, fără umăr verde, rotunde, proprietăți gustative foarte ridicate - tipic tomatelor roz.
Rezistent la crăpare și temperaturi înalte.
Permite creșterea a 6-8 ciorchini a câte 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

**MANISTELLA F1**

Tomat Roz din asortimentul Companiei Hazera.
Recomandat pentru cultivare în cicluri atât scurte, cât și extinse.
Fructe mari, dense - 250-300 g, applatizate 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.

**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



SUPERNOVA F1

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



AKELA F1

Hibrid timpuriu, 65 zile
Fruct mășcat, 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



KAFFA 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, cântărind 140-160g, omogene ca mărime și formă, sunt cărnoase și au 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



DYNO 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



GALILEA 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 tulpini. 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



OLIVENZA F1

Hibrid determinant pentru prelucrare.
Greutatea fructelor: 80-90 g.
Poate sta în câmp o perioadă îndelungată fără pierderea calității fructelor.
Maturare concentrată.
Roșii practic fără suc, poate fi folosit pentru congelare.
Conceput 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



RAWAN 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



BASTA F1

Roșie timpurie foarte productivă.
Fructele sunt de tip prunișoară-bloc, cu masa de 60-65 g.
Culoare roșu intens, atractiv.
Maturare concomitentă - 90-95%.
Recomandat pentru piața proaspătă 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



PIETRA ROSSA 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 substanțelor 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



HM5900 F1

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



FABER F1

Hibrid mediu-timpuriu de tomat determinat (80-85 de zile) pentru cultivarea 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.
Rezistențe: Fol: 0,1 / Va: 0 / Vd: 0; /Mj.



GONG F1

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



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 atractiv, 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 ardeii - bloc
Foarte productiv, transportabil, se păstrează bine. Post - maturare excelentă
Pentru cultura 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 producția 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 vinete cu greutatea medie de 1kg



PRELITO F1

Prelito este o nouă varietate timpurie de ridiche, cu perioadă de creștere foarte scurtă.
Formează rădăcini foarte uniforme, sferice, de culoare roșu intens, cu un interior alb ca zăpada 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 rădăcini. Tolerant la temperaturi joase și iluminare slabă.
Rezistent la făinare, tolerant la rizoctonioză și putregaiul rădăcinilor.
Hibridul este pretabil pentru vânzarea cu legătura și pentru preambalare.
Densitatea: 150 - 250 plante/m²



SPRINGBOK F1

Hibrid tip blocky, mediu-timpuriu 70-75 zile
Fruct atrăgător, verde-deschis - galben-aprins 240-260g
Dimensiuni: 10*11-12 cm, pereți groși: 8-10mm
Plante viguroase, aparat foliar bine dezvoltat
Rezistent la stresuri de temperatură
Pentru cultura 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 piața 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 vinete.
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 luminozitate redusă și căldură scăzută. Formează rădăcini de foarte bună calitate, uniforme, de formă rotundă, de culoare roșu aprins și albi la interior. Planta dezvoltă vegetație viguroasă, rezistență la rupere, de un verde proaspăt. Rezistă mult timp după recoltare, păstrând 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 subțire, 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 piardă calitățile comerciale. Hibrid cu frunze groase și puternice. Destinat pentru la vânzarea 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 pînă la vârful 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, atractivă 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 grei 21-23 cm lungime, diametru 5-5,5 cm, 18 rînduri de boabe, cu vârful 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 vârful bine rotunjit. Potrivit pentru spălare.
Lungime 18-20 cm, diametru 25-40 mm
Culoare portocalie bogată uniformă, miezul nu iese în evidență.
Potrivit pentru recoltare mecanizată.
Pentru piața 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 piața 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 pînă 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 piața 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, au 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 piața 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 "adîncime"
Își 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 piața 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. Inima este subțire, nu se deosebește după culoare.
Producție de calitate superioară chiar și în condiții de stres.
Rezistent 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 rădăcină.
Rădăcini uniforme, netede, fără ochiuri.
Are o formă tipic conică cu vârful rotunjit.
Lungimea - 14-16 cm, diametrul părții superioare - 4-5 cm, partea inferioară - 2,5-3 cm.
Culoare oranj-aprinsă atât la exterior, cât și la interiorul rădăcinii.
Nu crapă la recoltare.
Alegerea 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 dezbracă atunci când este suprasăptă în câmp (după maturitatea fiziologică). 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 diametrul 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 atractiv. 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 tije florale și la bolile de rădăcină.

**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 "gîtul" subțire, culoarea cafeniu - deschis puternic înveliți. 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. Adaptat pentru recoltarea mecanizată. Rezistent la emiterea tije florale și fuzarioză.

**DARKSTONE F1**

Hibrid de ceapă care satisface întregul lanț de aprovizionare, atât pentru culoarea atractivă, lucioasă, conținutul ridicat de substanțe uscate permițând 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

