

**Fajtára keresni a CTRL majd az F gomb egyidejű lenyomásával megjelenő kis ablakban tud!**

## **ALANY**

### **Shintosa F1**

INTERSPECIFIKUS alany (görögdinnyéhez, sárgadinnyéhez, uborkához)

## **CÉKLA**

### **gömbölyű cékla**

#### **MSX 4931 F1**

Egységes, sima, gömb alakú gumókat képez

Magas brix tartalmú fajta

Sötétvörös külső és mélyvörös belső szín jellemezi

Repedésre nem hajlamos

Frisspiaci és ipari felhasználásra is alkalmas

## **CSEMEGEKUKORICA**

### **Mint F1**

(IR) Et/MDMV

Középkorai, 75-77 napos szuperédes csemegekukorica hibrid

200 cm magas, erős, kompakt növény

Rendkívül erőteljes gyökérszet, kitűnő szárszilárdság

Hengeres, 21-22 cm csőhossz

14-16 szemsor, a csövek vége szépen berakódik

Jól záródó csuhéj

Friss piaci és ipari felhasználásra is

### **Raquel F1**

A Raquel F1 egy kiemelkedő minőségű, korai érésű bicolor csemegekukorica, amely nagy csómmérettel, kiváló terméspotenciállal és kimagasló ízélménnyel rendelkezik.

Jellemzők:

Korai érés – gyors fejlődés mellett nagy csöveket nevel, jól látható színkontraszttal

Kiemelkedő ízvilág – kiváló csúcskitöltés és ízélmény a frisspiaci fogyasztók számára

Magas terméshozam – stabil hozam és nagyobb profit lehetősége

Erőteljes, robusztus növekedés – megbízható, erős növényállomány

Típusa: Sh2 (szuperédes)

Érésidő: 72 nap

Csőhossz: 20–21,5 cm

Szemsorok száma: 16–20

Szín: Bicolor

### **Sentinel F1**

HR: Ps (Rp1-d) IR: Um/Et/Pst/MDMV

Középkésői érésű 85 napos, szuperédes csemegekukorica

Erős növekedésű, könnyen termeszthető hibrid

Kézi és gépi betakarításra is alkalmas

22-24 cm csőhossz, 14-16 szemsor

### **Sweet Nugget F1**

Eredményei alapján a hazai extrakorai fajtasortiment győztese lehet"

Szuperédes csemegekukorica fajták közül a legkorábbi fajta

65-67 napos, korai vetésben is jól csírázik, jól tűri a hideg talajt

A legkorábbi vetésből is kiváló minőségű és ízű, nagyméretű csöveket terem

Eredményei alapján a hazai extrakorai fajtasortiment győztese

Növénye kellően erős, kb. 160 cm magas, ezért kiválóan termesztendő hideghajtásban is

21-23 cm csőhossz, 12-14 szemsor átmérője 4,8 cm

### **Sweet Wonder F1**

Középkorai, 80 napos, szuperédes csemegekukorica hibrid

Nem hajlamos a bokrosodásra

Erős növekedésű növénye 185 cm magas

Nagy termőképességű

Jól záródó csövei 22-24 cm hosszúak, 5 cm átmérőjűek és 18 sorosak

### **Turbine F1**

Nagyon korai, 70-72 napos szuperédes csemegekukorica hibrid

Erőteljes gyökérzet

Kitűnő szárszilárdság

A cső a borító csuhéból nem bújik ki

Csövek végig berakódnak

20-22 cm csőhossz, 16 soros csövek

Vigoros, erőteljes növény, kitűnő szárszilárdság

### **DINNYE**

#### **görögdinnye**

##### **Crimson Sweet**

Középkorai görögdinnye fajta

Világoszöld alapon sötétzöld csíkozású héj

Lédús, roppanó, rózsaszín hús

Édes íz

Nagy hozam

Kiváló minőség

Gömbölyű termés

8-10 kg

Megbízható olaszországi Cora Seeds szelekció

Fuzárium és kladosporium 2 rasszával szemben ellenálló.

Helyrevetéssel vagy palántaneveléssel termesztjük. Melegigényes növény, szabadföldbe csak a fagyveszély elmúltával, májusban vessük, 3-5 cm mélyen. A palántáról történő termesztés növeli a koraiságot és kiegyenlített állományt eredményez.

Vetőmagszükséglet: 3-5 g/10 m<sup>2</sup>

Helyrevetésnél fészkenként 2-3 szem magot vessünk, amit kelés után 1-2 növényre egyelünk.

Palántanevelésnél 1000 db palántához 100 g vetőmag szükséges.

Sortávolság: 150 cm, tőtávolság: 100 cm.

Szedési ideje: július-augusztus

### **Celine F1**

Igen korai (75 napos), piroshúsú görögdinnye hibrid

Ovális, könnyen felismerhető külső színe miatt porzó fajtának is alkalmas

Erős növekedésű és gyökérszetű

Shintosa alannal kompatibilis

Világos-zöld alapon sötétzöld crimson típusú csíkokkal

Termésének átlagtömeg 8-10 kg

Ropogós, rubinpiros húsa édes, zamatos

Első természedés után jól megújul és újra köt a növény

### **sárga húsú görögdinnye**

Orange King F1

Középkorai, sárga húsú görögdinnye fajta

Húsa ragyogó sárga, édes, ropogós

Magas cukortartalom, különleges íz és aromajegyek

Héja világoszöld alapon sötétzöld csíkozású

Tömege 8-10 kg

### **Sugar Yellow F1**

Hosszúkás, fekete héjú, ropogós, sötétsárga húsú görögdinnye fajta

Tenyészeitő: 58-62 nap palántázástól számítva

Tömege 3-4 kg

Brix 11,5-12,5"

## **sárgadinnye**

### **Citirex F1**

Korai, gália típusú sárgadinnye fajta

1-1,5 kg

Jól pulton tartható"

"Dalmatian F1

Enyhén ovális, különleges sárgadinnye hibrid

Palántázástól számítva 63-68 napra érik

egészséges, betegségekre nem hajlamos erős lombozat

Fehér héjszínét zöld csíkok-foltok tarkítják

húsa halványzöld, megjelenése különleges

Termés átlagsúlya: 1,8-2,3 kg

Oltás: Shintosa alannal kompatibilis

Kifejezetten zamatos, omlós-édes terméshús

Brix: 15-16

### **Lillo F1**

(HR) Fom: 0,1,2 (IR) Gc/Px: 1,2,5

Korai, olasz-kantalup típusú sárgadinnye fajta

Sötét narancsszínű hús

Erőteljes növekedésű

Hajtatásra és szabadföldi termesztésre is ajánlott

Termése vékonyan cserezett, kerek-ovális

1,5-2,0 kg

Magas cukortartalom

Kiváló íz

Koncentrált terméskötés jellemzi

Felpuhulásra nem hajlamos esősebb időjárási körülmények között sem

Szupermarket-értékesítésre is kiválóan alkalmas, jól szállítható

## **Talento F1**

(HR) Fom: 0,1,2 (IR) Gc/Px: 1,2,5

Nagyon korai, kantalup típusú sárgadinnye hibrid

Kora tavaszi, nagy légterű fóliában/fóliaalagútban történő hajtatásra, szabadföldi intenzív termesztésre

Közepesen erős növekedésű, generatív jellegű, termését az elsődleges oldalhajtásokon hozza, ezért célszerű az első 4 oldalhajtást visszacsípni

Kitűnő terméskötési hajlama, jó megújuló képessége van

Erős gyökérszetű, Shintosa alannal kompatibilis

Szabályos kerek, finoman cserezett külső héj, éréskor zöldből sárga színre vált

Sötét narancsszínű terméshús, kis placenta

BRIX érték 14°-16° (kálium ellátottságtól függően)

Kimondottan egységes méret, átlagtömege: 1,2-1,5 kg

Lisztharmat (Erysiphe, Sphaerotheca) és Fuzárium rezisztens

Jól szállítható, kitűnően dobozolható

## **White Dew F1**

(IR) Px

Honey Dew típusú sárgadinnye hibrid

Húsa és külső krémes-fehér héjazata is kifejezetten és jellegzetesen illatos

Palántázástól számítva 63-68 napra szedhető

Igen erős növekedési erélyű, Shintosa alannal kompatibilis

Krémes fehér héjú, tojásdad alakú, húsa édes, omlós, zamatos, zöldesfehér

A termés átlagsúlya 2,0-2,5 kg

Lombja lisztharmat rezisztens (Sphaerotheca p.)

Igen magas cukortartalmú! Brix: 15-17"

## **FŰSZERNÖVÉNYEK**

**Bazsalikom**

**James**

Bazsalikom fajta

Genovese típus egyik változata

Levelei élénkzöldek és fényesek

Cserepes termesztésre egész évben alkalmas

## **Kapor**

### **Ceres**

Sötétzöld levélzetű kapor fajta

Késői felmagzása hosszú betakarítási periódust tesz lehetővé

## **Koriander**

### **Madras**

Kompakt növekedésű, aromás koriander fajta

Sötétzöld levélzetű

Késői felmagzású

Egész évben vethető

## **Metélőhagyma**

### **Splendidus**

Metélőhagyma fajta

Kifejezetten sötétzöld, vastag falú, homogén

Vágás után jól regenerálódik

Jól ellenáll a levélbarnulásnak

## **GYÖKÉRZÖLDSÉGEK**

### **gyökéretrezselyem**

#### **Comanche**

Berlini hosszú-félhosszú gyökéretrezselyem fajta

Frisspiacra és tárolásra egyaránt alkalmas

Hófehér, hosszú ék alakú, megnyúlt gyökértest

Gyökérnyaki rothadással szemben nem érzékeny

Kiváló ellenálló képesség

Egyöntetű kelés, egységes növényállomány

Speciális vetőmagkezelési eljárásnak köszönhetően a vetőmag megindított csírával gyorsabb és egyenletesebb kelést eredményez. A nagyméretű vetőmag erőteljes kelést biztosít, kiváltképp a korai időszakban, amikor a vetés hideg talajba történik.

Pillírozott, előcsíráztatott vetőmag is elérhető

## **Navajo**

Félhosszú-hosszú típusú

Kitelt, hengeres gyökértest

Hófehér színű, sima felületű

Kompakt, sötétzöld, felfelé álló lombozat

Piaci igényeknek tökéletesen megfelelő gyökér-lomb arány

Csomózásra és lédig értékesítésre egyaránt alkalmas

## **gyökérezeller**

### **Alpha (NOV 1402 AG)**

Korai zellerfajta, mely ellenálló septoriával és phomával szemben

Magszárképzésre való hajlama igen alacsony

Lombozata sötétzöld, felfelé álló, emiatt kötözésre alkalmas

Gumója sima, húsa szép fehér

### **Asterix F1**

Korai fajta.

90 napos tenyészidő a leveles állapotban történő betakarításra 130 nap a tárolási érettséghez.

Szeptoria ellenálló.

(Pillírozott formában is rendelhető, minimális rendelési mennyiség: 50.000 szem)

## **Boston F1**

Gyors növekedési eréllyel rendelkező fajta

Kerek, sima felületű gumó felálló lombozattal

Rendkívül magas terméspotenciál, nagyméretű gumók

Kiváló belső húsminőség, hófehér szín, gyökérzete a gumó alján helyezkedik el

Frisspiacra és feldolgozóipari hasznosításra egyaránt

Könnyen tisztítható

Ültetése május elejétől javasolt

## **Calgary F1 (NOV 8296 AG)**

Sima felületű, gömbölyű gumója hófehér színű

Május elejétől palántázható

Levélzete felfelé álló

Pudvásodásra nem hajlamos

Gyökérzete alul helyezkedik el

Kifejezetten erőteljes növekedésű hibrid

Ipari és friss piaci felhasználásra alkalmas

## **Mentor**

Kiváló minőségű, könnyen termeszthető és jól ismert gumós zeller

Igen nagy termőképességű és korai érésű fajta

A zellergumók egyforma méretűek, alakjuk kerek, gyökérszörzetük könnyen tisztítható

A gumó igen jó minőségű, belső része kemény, és kisebb arányban keletkeznek rajta üregek, mint más hasonló típusoknál

Termesztését illetően kicsit tápanyagigényesebb, mint a többi zellerfajta, a jó terméseredményhez szerves anyagokban gazdag talaj szükséges

Könnyen szedhető, szállítható és tárolható

Alkalmas friss fogyasztásra és ipari feldolgozásra egyaránt

## **Monarch**

Hajtatásra vagy szabadföldi termesztésre alkalmas zellerfajta

Tenyészeitő: 140 nap

Gumója méretes, kerek, tömör, lombja sötétzöld, erős, a gumót jól takarja

Ültetése májustól javasolt

Igen nagy méretű gumót nevel

Ipari feldolgozásra kifejezetten alkalmas, pudvásodásra nem hajlamos

Lombozata felfelé álló

Gumója kerek

Gépi betakarításra alkalmas

Jól tárolható

5 000 szem – Elitop

10 000 szem – Precíziós mag vagy prillírozott, előcsíráztatott

10 000 szem – Bio, prillírozott, előcsíráztatott

## **Monet F1**

Korai fajta, levélzettel együtt is felszedhető.

Jól ellenáll a felmagzásnak, septoria ellenálló.

90 napos tenyészeitő leveles betakarításra és frisspiaci értékesítésre.

135 napos tenyészeitő tárolásra való felszedésre.

## **Prinz**

Fóliás, fátlyolfóliás termesztésre egyaránt javasolt, de későbbi ültetésekre is alkalmas zeller

Magszárképzésre való hajlama igen alacsony, ezért javasoljuk korai termesztésre

Szabadföldön júniusig ültethető

Felálló lombozata miatt jól sűrítendő, lombbal való értékesítésre is javasolt

Gumója eléri a piacos méretet, jól tárolható, kerek formájú, felülete sima, gyökérzete alul helyezkedik el

Belső minősége megfelelő, szeletelésre alkalmas, pudvásodásra nem hajlamos"

## **levélpetrezselyem**

### **Apache**

Sötétzöld színű, sima levelű, robusztus levélpetrezselyem fajta

### **Cherokee**

Fodros levelű levélpetrezselyem

Alkalmas cserepes termesztésre egész évben

Kompakt növekedésű

Jól regenerálódik

### **SIOUX**

Standard fajtáknál nagyobb, sima levelű levélpetrezselyem

Sötétzöld színű

Nagy hozamú

## **sárgarépa**

### **Hekla F1**

(HR) Ad (IR) Eh

Magas béta karotin tartalmú, új tárolási sárgarépa fajta

Tenyészeitő: 120-125 nap

24-26 cm hosszú sima répatest

Hosszú, nagyon sima, hengeres termés

Intenzív narancs-színű répatest, nem törik, nem reped

Lombja magas szintű alternária rezisztenciával rendelkezik

Vetőmag igény hektáronként 1,2-1,4 millió mag

### **Santorin F1**

Új „tálcás típusú” tárolási sárgarépa fajta

Tenyészeitő: 125-130 nap

Répatest hossza: 18-22 cm

Sima, hengeres, nagyon jól tompuló

Stabil, homogén termésméret és minőség

Alkalmazkodóképessége révén laza és közép kötött talajokon is termeszthető

Lombja magas szintű alternária rezisztenciával rendelkezik

## **HAGYMA**

### **hosszú nappalos - fehér héjszínű**

#### **Nevada**

Középkésői, hosszú nappalos, fehér héjszínű hagyma fajta

Nagyméretű, gömbölyű hagymafej

Gépi betakarításra alkalmas

Hosszú ideig tárolható

#### **Primo Blanco**

Középkorai, 120-125 napos fehérhagyma fajta

Intenzív, hófehér színű gumója homogén, nagy méretű, gömbölyű

Tavaszig eltárolható

### **hosszú nappalos - kötöző- és sonkahagyma**

#### **Elody**

Kimagasló hozamú, nagyméretű, kerek, fehér hagyma

Csomózva zöldhagymaként is értékesíthető

Vetési idő: ősz, tavasz

#### **Jedi F1**

Könnyen csomózható és gyorsan tisztítható

Egyöntetű állományt képez

Gyors, lendületes fejlődés, erős gyökérzet

Sötétzöld lombozat jellemzi a fajtát

Tavaszi, nyári vetésre javasolt

### **Rouge Long de Florence**

Édes, lila sonkahagyma fajta

Halványlila színá, hosszúkás, jellegzetes alakja miatt könnyen felismerhető

Vetési időszak: tavasz, nyár

### **Tipika**

Vigoros, felfelé álló levelű kötözőhagyma fajta

A hagymaszár hófehér, a levelek élénkzöldek

Augusztustól áprilisig vethető

### **hosszú nappalos - lila héjszínű**

#### **Reddy**

Késői érésű, hosszú nappalos, lila hagyma

Nagyméretű, kemény hagymafej

Vastag héjú

Fényes sötétlila színű

Hosszan tárolható fajta

Magas hozamú

Gépi betakarításra alkalmas

### **Rojo Duro F1**

125 napos, középkései érésű, hosszú nappalos, lila héjszínű hagyma

Sötétlila színű, többrétegű páncélzat jellemzi, ami a fej belsejéig jól színeződik, garantálja a határozott lila gyűrűket

Rendkívül magas szárazanyag-tartalom

Géppel betakarítható

Hosszan, 8-10 hónapig tárolható fajta

## **hosszú nappalos - vörös héjszínű**

### **Bombastic (MSX 18368) F1**

Középkésői, 110 napos tenyészidejű hibrid

A gömbölyű hagymafejet, vastag, többrétegű, bronzos páncélzat takarja

Jól tűri a gépi betakarítást

Hosszú, 8-10 hónapos tárolásra alkalmas

### **Ciclope**

Középkési érésidő

Nagyméretű monocentrikus hagymatest

Sötétbronzos, erős, páncélzatú

Átlagtömeg: 300-400 gramm

3-4 rétegű páncélzat

Hosszú 8-10 hónapos tárolásra alkalmas

### **Darkstone F1**

130 napos, Piemontese típusú vöröshagyma hibrid

Késői érésű, hosszú nappalos

Erőteljes gyökérzete és lombja tripsztoleráns

Hagymafejét gyönyörű, sötét bronzos 3-4 páncélos buroklevél fedi

Megbízhatóan homogén, 5-7 cm-es hagymatest, magas szárazanyag tartalommal

Géppel betakarítható

9-10 hónapig tárolható

### **Elenka F1**

(CRX 2399 F1)

Középkésői vöröshagyma hibrid

Négyrétegű, kemény, fényes, sötét bronzbarna színű páncélzatú

Kiváló keménységű hagyma

Könnyen értékesíthető, prémiumkategóriás árut ad

Kiemelkedő hozamra képes

Termésátlaga kedvező technológiai feltételek mellett 90 t/ha-t is meghaladhatja

Magas, erős növekedésű lombozatú

Nem érzékeny a peronoszpórára

Nagyon jól tűri a légköri aszályt

Megfelelő körülmények között akár 10 hónapig tárolható fajta

### **Hessonite (MSX 101005) F1**

Korai, 105-110 napos fajta

A gumók egyöntetűek, vékony nyaki résszel

Páncélzata bronzos, többretegű

6-8 hónapig tárolható

### **Khroma F1**

Korai érésű, hosszú nappalos vöröshagyma fajta

Egyöntetű termése kemény, gömbölyű

Közepesen nagy méret

Vörös héjszínű hagyma vetőmag

Páncélos, bronzbarna színű

Monocentrikus hagymafej és magas hozam (80 tonna/ha) jellemzi

Július közepén-végén takarítható be

Lombozata erős, vékony nyaki résszel

Gépi betakarítást jól bírja

8-10 hónapig tárolható

### **Makói**

Hazai nemesítésű, házikerti fajta. Alakja kissé megnyúlt gömb, külső, száraz borítólevelei vastagok, több rétegűek, bronzvörös színűek. A belső húsos pikkelylevelek elefántcsont

színűek, héjszilárdsága kitűnő. Fűszerező értéke kimagasló, 17-18 % szárazanyag tartalmának is köszönhetően. A magyar ételek, hústermékek valódi ízét biztosítja. Tárolhatósága kiváló.

Hagyományosan öntözetlen szántóföldi vetésforgóban dughagymáról termesztették, de öntözött körülmények között magról vetve is kitűnő minőségű, a háztartásokban kedvelt 5-7 cm átmérőjű hagymát terem.

### **MSX 18134 F1**

IR: FOC (*Fusarium oxysporum*)

110-115 napos, közepes tenyészidejű fajta

Monocentrikus gumói gömbölyűek, homogének

Sötétbronz, 2-3 rétegű páncélzata kemény, jól fed

Gyökérzete fuzárium toleráns

Géppel jól betakarítható

6-8 hónapig tárolható

### **MSX 77339 F1**

Hosszú tenyészidejű vöröshagyma hibrid

Darkstone F1-től 5 nappal később érik

Kimagasló termés potenciál

Sokrétegű bronzos páncélzat

### **Ramona**

Késői érésű, 130-135 napos tenyészidejű vöröshagyma

Sötét bronzos színű

Kiemelkedően magas stressztűrő képességgel rendelkezik

Magas szárazanyag tartalmának és többretegű páncéljának köszönhetően jól tolerálja a mechanikai sérüléseket, valamint hosszú tárolhatóságot tesz lehetővé

### **póréhagyma**

#### **Armor**

Mutatós, frisspiaci póréhagyma fajta

Őszi-téli termesztésre ajánlott

18-20 cm-es hagymatesttel rendelkezik

Felvirágzásra nem hajlamos

Pillírozott vetőmag

### **Falcon F1**

Őszi termesztésre javasolt hibrid.

Súlyos, középhosszú szárrész

Felálló növényhabitus sötétzöld lombozattal

Kiemelkedően könnyen tisztítható

Rekeszes értékesítésre ajánlott

### **rövid nappalos - fehér héjszínű**

#### **Blanca De Fuentes**

Korai érésű, rövid nappalos, fehér héjszínű hagyma

Hófehér, kerek, formás hagymatest

Csomózásra vagy rövid tárolásra alkalmas

#### **Dalila**

Rövid nappalos, fehér héjszínű hagymafajta

Áttelelő hagymának és tavaszi vetésre is alkalmas

Óriási hagymafejeket hoz

Levélzete erőteljes és magas

Rövid ideig tárolható

#### **Kosma**

Rövid nappalos, fehér héjszínű hagyma fajta

Áttelelő fajtának és tavaszi vetésre is alkalmas

A hagymafejek közepesen nagyok

Megbízhatóan magas hozamot produkál

Rövid ideig tárolható

### **Nevix**

Nagyon korai, áttelelő fehér hagyma

Jól ismert és bevált fajta

Fehér külső színét kedvezőtlen időjárási viszonyok között is megtartja

Hagymafeje gömb alakú, nagyon szabályos, fényes fehér színű

### **rövid nappalos - lila héjszínű**

#### **Fabula F1**

Gyors, korai, nagyon sikeres, erős növekedésű lila hagyma

Hagymája kerek, nagyméretű, édes ízű

Színe csillogó mélylila

Termőképessége és minősége kiváló

Alkalmas őszi vetéshez, korai betakarításhoz

#### **Primula Rossa**

Korai, áttelelő lila hagyma fajta

Középméretű, kerek hagymafej

Intenzív sötétlila páncélzat

Főzőhagymának, vagy 2-3 hónap tárolásra

### **rövid nappalos - vörös héjszínű**

#### **Albatros**

Középkésői érés idejű, áttelelő vöröshagyma fajta

Kerek hagymatest

Közepesen nagyméretű, egységes termésméret

Bronzbarna külső buroklevelek

Gépi betakarításra alkalmas

Tárolhatóság 3-4 hónap

### **Top Star F1**

Nagyon korai érésidejű, áttelelő vöröshagyma fajta

Gömbölyű forma

Egységes méretű, piaci méretét gyorsan eléri

Gyönyörű fényes, aranybarna színű

Nem csípős

Csomózásra, friss fogyasztásra alkalmas

Nagy termőképességű,

Viszonylag rövid tárolásra: 1-2 hónap

## **HAJTATOTT ZÖLDSÉGEK**

### **cukkini**

#### **Albina F1**

IR: Px, ZYMV

Rövid ízközű, nyitott habitusú

Termése halvány zöldes-fehér színű, főzőtök formájú

Kitűnő piacos árualapot biztosít

Hajtatásban és szabadföldön is termesztethető

Ipari- és a frisspiaci felhasználásra egyaránt alkalmas

Cukkini mozaikvírus- és lisztharmat-ellenálló

#### **Aurelio F1**

(IR) ZYMV, WMV2, CMV

Tavaszi és őszi termesztésre alkalmas, friss piaci cukkini hibrid

Kiemelkedően magas termőképességű fajta

Szabályos hengeres, fényes, sötétzöld, termőtestjének átlagos hosszúsága 18-21 cm.

### **Cora F1**

Mutatós, fényes, középzöld, hengeres termésű cukkini

Nyitott lomb

Hajtatásra i

Termesztési időszak: tavasz, nyár

### **Elite F1**

Korai, kompakt növekedésű cukkinifajta

Elsősorban szabadföldre javasolt

Nagy termőképességű

Termése középzöld, hengeres alakját jól tartja a tenyészidő során

Kimagasló szárazanyag-tartalma miatt ipari feldolgozásra is ajánlott

Jól szállítható és hosszan pulton tartható

### **Kalimera F1**

Tavaszi, őszi fóliás termesztésre alkalmas PARTHENOKARP cukkini hibrid

Erős szára nem hajlamos a dőlésre életciklusának végéig

Termése fényes, sötétzöld színű

Szabályos hengeres formájú

Termőképessége kiemelkedően magas

### **Mirza F1**

(IR) Px/ZYMV/WMV/CMV

Sötétzöld, hengeres, termése a legszebb cukkini a piacon

Termése súlyos, tömör, szinte fekete külső színű

Kiváló terméskötődésű erős növénye lisztharmattal szemben ellenálló

Termesztési időszak: tavasz, nyár, ősz

## **Party F1**

(IR) ZYMV/WMV

Frisspiaci PARTHENOKARP cukkini hibrid

Kora tavaszi és őszi termesztésre, hajtásra kiválóan alkalmas

Öntermékeny nővirágzata miatt nem szükséges kézi, vagy poszméhes beporzás

Rövid ízközű

Kompakt növényállomány, lombozata nyitott

Felálló termésképzés jellemzi

Hajtásban és szabadföldi termesztésben könnyen kezelhető, szára felkötözhető

Termőképessége kiemelkedően magas

Szabályos hengeres alakú, fényes, sötétzöld színű

Termőteste 18-21 cm hosszú

Cukkini mozaik és görögdinnye mozaik vírusra ellenálló

## **Sayonara F1**

Szabadföldön kifejezetten jól teljesítő cukkinifajta

Erős szárú, rövid ízközű fajta, kocsánya hosszabb, így könnyen szedhető

Termése mélyzöld színű, fényes, hengeres, kiválóan pulton tartható

## **tojásgyümölcs**

### **Clara F1**

Középkorai tojásgyümölcs hibrid, szabadföldi termesztéshez és hajtáshoz egyaránt

Közepesen erőteljes növény, tövis nélküli

Termése hófehér, ovális és enyhén bordázott

Hossza 13 cm, átmérője 11 cm

Átlagtömege: kb. 580 g

Finom, emellett kimagasló étkezési tulajdonsággal rendelkezik

Javasolt térerállás: Hajtáshoz: 120-140 cm x 75-90 cm 75-90 cm Szabadföldön: 120-140 cm x 65-75 cm

### **Classic F1**

Tojásgyümölcs fajta

Hosszúkás-ovális, produktív, szabályos, szép csepp alakú termés

Fényes, sötétlila szín

Szabadszíri referencia

Hossz: 16-20 cm

### **Eclipse F1**

Félhosszú termése fekete

Növénye közepesen vigoros, nyitott lombzatú

Intenzív színét hidegebb körülmények között is jól megtartja

Palántázható augusztus elejétől szeptember elejéig, valamint áprilisban

### **uborka**

#### **Girdap F1**

Minikígyó típusú uborka hibrid

Sötétzöld, hengeres termés

Homogén, egyöntetű

Ízköznként 3-4 termés

Ropogós, jellegzetes íz és aromaanyagok

Partenokarp termésképzés

Generatív, közepesen erős növényhabitus

Erős gyökérzet

Viszonylag kis levélméret, rövid ízközösség

Nagyon korai termésképzés

#### **Saturn F1**

Középkorai, partenokarp uborkafajta

Sima, sötétzöld színű

Hossz: 30-35 cm

Hajtatásra ajánlott

### **Takeshi F1**

(HR): Px / Ccu, Cca, (IR) CMV, CYSDV, CVYV

Nyári, kora őszi hajtatásra alkalmas, korai kígyóuborka

Sötétzöld, bordázott termés

Homogén, egyöntetű

Termései 28-32 cm hosszúságúak

Erőteljes növekedésű, nyitott lombzatú növény

Erős gyökérzet

Magas hőmérsékleti viszonyokhoz is jól alkalmazkodik

Nagyon korai termésképzés

### **Venera F1**

HR: Cca / Ccu; IR: Px

Szemölcsös, partenokarp konzervuborka

Korai típus, vetéstől számítva 40-45 napon belül szedhető

Termése szabályos, hengeres alakú

Keseredés mentes

Hossz- átmérő aránya 3:1

### **HÜVELYESEK**

#### **borsó**

#### **Premium**

58 napos, korai cukorborsó fajta

Frisspiacra és ipari felhasználásra alkalmas

Hüvelyenként 7-8 szem

## **KÁPOSZTAFÉLÉK**

### **bimbós kel**

#### **Casiopea F1**

Középkésői, 155-165 napos bimbóskel

Lépcsőzetes betakarításra alkalmas

A kelbimbók kisebbek, sötétzöldek

A növény 110-125 cm magas

#### **Dolores F1**

Korai, 120-130 napos bimbóskel fajta

Gépi betakarításra, friss piacra és ipari felhasználásra is alkalmas

A kelbimbók nagyok, középzöldek, egyformák

A növény 100-110 cm magas

### **fejeskáposzta**

#### **Alina F1**

(HR) Foc

Az egyik legkorábban érő korai fejes káposzta

Tenyészdő: 50 nap

1-1,5 kg-os fej

Tömör, szabályos, kerek fejforma, sötétzöld szín

Hajtatásra és fátyolfóliás takarásra alkalmas

Hidegtűrő fajta

Tövöntartás esetén sem reped

Fuzárium rezisztens

#### **Bravo F1**

(HR) Foc: 1 (IR) Xcc

Szürkészöld színű fejes káposzta

Tenyészdő: 85-90 nap

Kerek, enyhén lapos fejek 2-4 kg nagyságúra nőnek

Erőteljes növekedésű

Frisspiaci értékesítésre, savanyításra, rövid tárolásra ajánlott

Fuzárium (HR:Foc:1) ellenálló fajta

Homogén, kiegyenlített állomány a levélbetegségekkel szemben erősen toleráns

### **Brigadier F1**

(HR) Foc: 1

120-130 napos, késői, nagy termőképességű, fejes káposzta

Hamvaszöld színű

5-7 kg tömegű, enyhén lapított fejek

Kiváló belső finomszerkezet

Savanyításra és tárolásra is alkalmas

Hosszú ideig lábon tartható

Fuzárium-ellenálló

### **Count F1**

120-130 napos fejes káposzta fajta

Középzöld szín

2-3 kg tömegű fejek

Tömött, szép belső szerkezet

Jól tárolható

Tripszre kevésbé érzékeny

### **Ranger F1**

80-85 napos tenyészidejű fajta

2-3 kilogramm közötti, kerek fejmérettel rendelkező

pultos káposzta

nyári és őszi termesztésre ajánlott

jól lábon tartható

kimagasló hőtűréssel rendelkezik

Xanthomonas és Fusarium ellenálló hibrid

### **Sir F1**

Korai, szabadföldi termesztésre ajánlott, fejes káposztafajta

2-3 kg-os egyöntetű, tömör, kerek fejek jellemzik

Erőteljes növekedésű fajta

Kifejezetten jól földön tartható

Jól tűri a szárazságot

Levélbetegségekkel szemben jó ellenállósággal rendelkezik

Tenyészeitő: 65-70 nap

### **Supreme Queen F1**

Savanyítási, fejes káposztafajta

Tenyészeitő: 85-90 nap

2-3 kg tömegű lapított fej jellemzi

Fuzárium-rezisztens és xanthomonas-ellenálló hibrid

### **fodros leveles kel**

#### **Kadet**

Középkésői leveles kel

Zömök növény, 60-80 cm magas

Levele középzöld

Erősen fodrozott

Fagytűró -15 °C-ig

## **Scarlet**

Középkésői, leveles kel fajta

Lilászöld színű, erősen fodrozott

A növény 80-120 cm magas

Fagytűrő -15 °C-ig

## **karalábé**

### **Knight 04 F1**

45-50 napos, nyári termesztésre alkalmas karalábéfajta

Mutatós, lapított, világos zöld színű gumó

300-400 gramm tömegű

Zsenge, fásodásra nem hajlamos belső rész

Stabil, megfelelő hosszúságú szik alatti szárrész

Magszárképzésre nem hajlamos

Erős, felálló lombzat, hosszú levelekkel

Alacsony és magas hőmérsékletnek egyaránt ellenáll

### **Kref F1**

KÉSZLET EREJÉIG

Nagyon korai, 75-80 napos karalábéfajta

Egész évben termeszthető

Nem reped

### **Szentesi fóliás kék**

A hibrid fajtákkal is versenyképes, elsősorban hajtatási fajta, de korai szabadföldi termesztésre is alkalmas, tenyészideje 40-55 nap. Gumója kékeslila színű, lapított-gömb alakú, fásodásra-, felrepedésre-, felmagzásra nem hajlamos.

## **karfiol**

### **Aviso F1**

Frisspiaci és ipari karfiolfajta

Tenyészeitő: 75-85 nap

Stressztűrő

Súlyos, hófehér rózsáit a lombozat jól takarja

### **Bianca F1**

85-90 napos tenyészeitőt hazai termesztési körülmények között jól tartja

Feje gömbölyű, tömör, gyönyörű hófehér színű

A szépen csavarodó levelek tökéletesen fedik a rózsát

Tömege: 1,3 -2 kg

### **Clipper F1**

60-70 napos tenészeitő, frisspiaci karfiolfajta

Korai időszakban is jól tartja a tenészeitőt

Kitűnő, felálló, kékeszürke lombozat, mely nagyon jól takarja a szép, fehér rózsákat

Korai fóliás vagy szabadföldi termesztésre alkalmas

Magas terméshozam

### **Meridien F1**

Kimagasló termőképességű karfiolfajta

Tenyészeitő: 105-115 nap

Tömött, kiválóan takart fehér rózsák

Késő őszre

Hidegtűrő

### **Naruto F1**

Őszi betakarításra alkalmas karfiolfajta

Tenyészeitő: 110-120 nap

Intenzív növekedés jellemzi

Lombozata egészséges, felálló, jó öntakarással bír

Súlyos, tömör rózsza

Hidegtűró

### **Navalo F1 (MS)**

Novemberi betakarításra ajánlott karfiolfajta

Tenyészeitő: 125-135 nap

Betegség-ellenálló lombozat

Kiváló takarás

Szőrösödésre nem hajlamos

Hófehér rózsza

### **Sabord F1**

Nyár végén, ősz eleji betakarításra alkalmas karfiolfajta

Tenyészeitő: 80-85 nap

Nagyméretű, súlyos fejeket képez, kiváló minőségben

Növénye közepesen nagyméretű, a lomb a rózsát rendkívül jól takarja

### **Trident F1**

Nyári, kora őszi betakarításra alkalmas karfiolfajta

Tenyészeitő: 75-80 nap

Közepes méretű, kompakt növény

Nagy melegben is időre hozza a szép fehér színű, tömör rózsát

### **kelkáposzta**

#### **Capriccio F1**

Középkorai fajta kelkáposzta-fajta

Tenyészdő: 75-80 nap

Sötétzöld színű, 1,5-2 kg fejek

Fátyoltakart termesztéstől kezdve egész éven át tervezhető

Levélbetegségeknek ellenálló hibrid

### **Entira F1**

Nagyon korai, 75-80 napos kelkáposzta-fajta

Hideghajtatásra és szabadföldre

Kicsi, jól záródó, sötétzöld, tömör fejek

### **Rigoletto F1**

Télálló kelkáposzta fajta elsősorban késő őszi és téli betakarításra

Tenyészdő: 120-130 nap

1,5-2 kg nagyságú fejek

Tetszetős, kemény fejei földön tarthatóak

### **Verita F1**

Középkésői, 95-100 napos, kelkáposzta fajta

Nyári és őszi betakarításra

Feje gömbölyű, jól záródó, tömör

Átlagtömege: kb. 2,2 kg

### **romanesco, színes karfiol**

#### **Jaffa F1**

Narancsszínű karfiolfajta

Tenyészdő: 95-105 nap

Nyári és őszi termesztésre

Szép, erős növény sötétzöld lombozattal

Intenzív narancsszínű rózsák, ipari és frisspiaci felhasználásra alkalmas

## **Navona F1 (MS)**

Frisspiaci és ipari romanesco fajta

Tenyészeit: 90-100 nap

Rózsái tömöttek, gúla formájúak

Őszi betakarításra alkalmas

Nagyon egyöntetű állomány

## **PAPRIKA**

### **Almapaprika, bogyzslói**

#### **Almapaprika**

Folytonnövő, lapított gömb alakú, sárgás-fehérből pirosra érő, csípős bogyzója friss fogyasztásra, savanyításra és konzervipari feldolgozásra alkalmas. Évtizedek óta utánózhatalan.

## **Borka F1**

Csípős fehér TV, bogyzslói típus

Koraiságával, bőtermőségével és vírusrezisztenciájával egyedülálló

Termései vastag húsúak, egyöntetűek

Termései: átlagsúly 90-110 g, terméshossz 11-13 cm, átmérő 5-6 cm

Kalciumhiányos foltosodásra nem hajlamos

Szállítást és tárolást is jól bírja

Rövid ízközű növényt nevel

Terméskötődése szélsőséges időjárási körülmények között is megbízható

Ültetését egy vagy két szálra felkötözve, kordonos termesztésbe, hajtásba és szabadföldre is javasoljuk

## **Freddy F1**

Korai, rendkívül egyöntetű csípős almapaprika-fajta

Termése fényes, fehér színű, lapított gömb alakú

Bőtermő

Első kötése nem túl nagyok, és a szezon végére sem aprózódnak el

Fényszegény időszakban és a termesztés végén sem túl gerezdések

Zárt bibepontú, vastag húszú

70-90 g-os átlagsúly, terméshossz 4-5 cm, átmérő 6-8 cm

Termései töltve- és egészben savanyításra is alkalmas

Növénye rövid ízközű, szára, gyökérrendszere erős

Kimagasló terméskötődése révén magas hozamra képes

Baktérium ellenállósága révén biztonsággal termesztethető szabadföldön, fólia alatt egy szátra metszve vagy kordonos rendszerbe ajánljuk

### **Almapaprika, boggyiszlói, édes**

#### **Ontara**

Korai, édes almapaprika fajta

Bogyója felálló, lapított szív alakú, kb. 70 g-os

#### **Blocky**

##### **Armand F1**

(HR) Tm:0, Xcv 3

Nagytestű, sötétzöldből mélypirosba érő kaliforniai típus

Nagytestű fajta, legnagyobb termései a 300 grammot is meghaladhatják

Átlagtömeg: 220-260 gramm

Hossz: kb. 10 cm

Termése fényes, egyöntetű, nagyon mutatós, kemény

Gyorsan és egyenletesen színeződik

Sokáig pulton tarthatóak, hosszabb szállításra is alkalmasak

Robusztus, erős szárrendszere és gyökere van

Kordonos rendszerben és szabadföldön is sikerrel termesztethető

##### **Goldano F1**

(HR) Tm:0-3 (IR) TSWV, CMV

Kiemelkedően korai, világos fehér Blocky fajta

Termése fényes, vastag húsú (7-9 mm)

Átlagtömeg: 170-200 gramm

Hossz: kb. 8-9 cm

Középerős növekedésű, rövid ízközű

Kalciumhiányos foltosságra nem hajlamos

Fényszegény időszakban és nyári hőségben is megbízhatóan és folyamatosan köt

Két szátra metszve vagy kordonos rendszerben, hajtásra és szabadföldi termesztésre is ajánljuk

Tm:0-3, TSWV és uborka mozaik vírus (CMV) ellenálló, biztonsággal termesztendő vírusfertőzött területen is

### **Silverado F1**

(HR) Tm:0-3 (IR) TSWV, CMV

Nagyon korai, igazán nagytestű fehér Blocky fajta, kimagasló termés potenciállal

Termése fényes, vastag húsú

Átlagtömeg: 180-210 gramm

Hossz: kb. 10 cm

Termésméretét és minőségét a termesztés végéig megtartja

Középerős növekedésű, rövid ízközű

Erős szárrendszerrel, melynek köszönhetően szélsőséges időjárási körülmények között is jól és egyenletesen tud teremni

Két szátra metszve vagy kordonos rendszerben, hajtásra és szabadföldi termesztésre is ajánljuk

Tm:0-3, TSWV és uborka mozaik vírus (CMV) ellenálló, biztonsággal termesztendő vírusfertőzött területen is

### **Chili paprika**

#### **Atzeco**

Középkorai chili fajta

Kifejezetten antociános elszíneződéssel a leveleken, száron és a termésen, annak technikai érettségi állapotában, ez utóbbi teljes éréskor pirosba vált

Termése kúp alakú, tompa végű, 2,5 cm széles és 4-6 cm hosszú

A növény 60-80 cm magas

Cserepes termesztésre is alkalmas

### **Bhut Jolokia Chocolate**

Zöldből csokoládébarnába érő fajta

Termése ráncos, lógó 3 cm széles, 6,5 cm hosszú

A növény kb. 130-150 cm magas, támogatást igényel

### **Cancun**

Korai díszpaprikafajta

Gömbölyű termése 1-1,5 cm átmérőjű, a technológiai érettség állapotában lila, a biológiai érettség elérésekor piros színű

Nagyobb cserépben termesztendő erkélyen

A növény gazdagon elágazó, támasztást igényel

Savanyításra alkalmas

### **Carolina Reaper Chocolate**

Növénye 130 cm magas, kordonos termesztést igényel

Termése ráncos, gyűrött, 2-3 cm hosszú, csokoládé színű

SHU 2 200 000"

### **Giallo Yellow Horn**

Cayenne típusú, chili fajta

Termése 13-15 cm hosszú zöldből sárgába érő, rücskös felületű

Kordonos termesztésre alkalmas vigoros növény

### **Habanero Chocolate**

Középkésői, habanero fajta

Mélyzöldből csokoládébarna színűre érik

Termése 3 cm széles, 4-5 cm hosszú, rücskös felületű

A növény kb. 130 cm magas

Cserepes vagy kordonos termesztésre alkalmas

### **Habanero Orange**

Középkorai, habanero fajta

Termése 3-4 cm széles, 4-5 cm hosszú, zöldből fényes narancssárgába érő, rücskös felületű

A növény cserepes vagy kordonos termesztésre alkalmas

Tövenként akár 200 termést is hoz

### **Habanero Red**

Középkésői habanero fajta

Termése ragyogó piros, gyűrött, enyhén körte alakú, 3–4 cm széles és 4-6 cm hosszú

A növény vigoros, közepesen magas, maximum 1 méter

Cserépben is termesztethető

Csípőssége 450.000 SHU

### **Habanero Red Savina**

Középkorai, habanero fajta

Zöldből ragyogó vörösbe érik

Termése 3-4 cm széles, 4-6 cm hosszú

A növény kb. 100-130 cm magas, gazdagon elágazó

Alkalmas cserepes termesztésre is

### **Jalapeno**

Középkorai jalapeno fajta

Növénye vigoros, kb 1 méter magas, kordonos támogatást igényel

A termés 2 cm széles, 7-8 cm hosszú, húsa vastag

Szabadföldön és hajtásban folyamatosan szedhető júliustól októberig

2.500-8.000 SHU

### **Jamaican Rosso**

Középkésői, chili fajta

Termése zöldből pirosba érik

Kicsi, patison alakú, rücskös

A növény magas, kordonos termesztésre alkalmas

### **Koral**

Középkorai, chili fajta

Tartósításra és szárításra alkalmas

Zöldből pirosba érő, gömbölyű termése 2-3 cm

### **Naga (Bhut) Jolokia Red**

Zöldből pirosba érő fajta

Termése ráncos, lógó, 3 cm széles és 6,5 cm hosszú

A növény kb. 130-150 cm magas, támogatást igényel

### **Naga Morich**

Világoszöldből pirosba érő fajta

Termése rücskös, szélessége 3-4 cm, hossza 5-8 cm

A növény erősen szárelágazásos, kb. 100-130 cm magas

### **Ornamental Bell**

Hobbitermesztésre alkalmas, chili fajta

Apró termése bohócsipka alakú, termése zöldből pirosba érik.

### **Peito de Moca**

Zöldből pirosba érő, chili fajta

Különleges, csepp alakú termése 4 cm hosszú

Rendkívül magas hozammal bír

A növény 50-100 cm magas

### **Rosso**

Késői érésű, Cayenne típusú chili paprika

Erőteljes növekedésű növény, kb. 180 cm magas

Kordonos támrendszer alkalmazása javasolt

Terméshossz: 10–12 cm

Érés során sötétzöldből élénk pirosra színeződik

Enyhén rücskös húsú termések

Csípősség: 5 000–10 000 SHU

### **Saltillo**

Középkésői, chili paprika

Termése felfelé álló, hossza 3-4 cm, szélessége 1 cm, zöldből pirosba érik

Cserepes termesztésre alkalmas

### **Trinidad Morgua Scorpion Yellow**

Termése zöldből sárgába érik.

3-4 cm széles és 5-6 cm hosszú.

Jellegzetesen redőzött. A növény 130-150 cm magas, támogatást igényel.

### **Yucatan**

Középkésői, chili paprika

Termése felfelé álló, 6-8 cm hosszú és 1 cm széles, rücskös, zöldből pirosba érik

Cserepes termesztésre alkalmas

## **Yvona**

Korai díszpaprikafajta

Cseperes termesztésre alkalmas, kompakt habitusú növény

Termése felfelé álló, zöldből pirosba érő, fűtszerűen csoportosuló

## **Dulce Italiano**

Giro F1 (13P4628 F1)

(HR) TMV L

Új, nagytestű, dulce italiano típusú hegyes édes paprika hibrid

Zöldből bíborpirosra érik

Jellegzetes, illatos, édes roppanó és zamatos ízű

Hajszálrepedésre egyáltalán nem hajlamos

Kitűnő terméskötődés, nagy terméshozam jellemzi

Középkorai érésidejű

Óriás méretű, 23-28 cm hosszú, 4,0-5,5 cm vállszélességű

Termése egyöntetűen kéteres, vállas

Átlagtömeg: 120-140 gramm

Friss fogyasztásra, grillezésre áruházlánci értékesítésre alkalmas

## **Delicado F1**

(HR) Tm:0-2, Xcv 3 (IR) TSWV

Magas cukortartalommal rendelkező Dulce Italiano, bocskor típusú újdonság

Kategóriájában az egyik legkorábbi fajta mm közötti

Gyorsan és egyöntetűen fordul át sötétzöldből fényes pirosba

Átlagtömeg: 120-140 gramm

Terméshossza: 20-24 cm

Termései roppanósak, zamatosak, pirosan is sokáig megtartják keménységüket

Erős növekedésű, darabosságát, termésméretét a termesztés során végig megtartja

Két vagy három szátra metszve javasoljuk termeszteni

## **Étkezési paprika**

### **Bella**

Folytonnövény, erőteljes növekedésű, rendkívül bőtermő, bogyzslói típusú. Termése darabos, csüngő, szabályos kúp alakú. Bogyóinak sárgás színe és vastag-, csípős-, aromás-, ropogós húsa az igazi HUNGARIKUM jellegű fajtát testesíti meg. Igen hosszú ideig állagromlás nélkül pulton tartható. Szabadföldi termesztésre és hajtásra egyaránt kiváló.

### **Csilla**

Folytonnövény, erőteljes növekedésű, hajtásban a HRF-nél 1 héttel korábban szedhető, rendkívül bőtermő, TV típusú. A Csilla bogyója fehéres-sárga színű, enyhén bordás, felálló, karakteresen csípős. Koraiságban egyedülálló és termőképességben sem marad alul, az ún. ""profi"" fajtákkal szemben. Szabadföldi termesztésre és hajtásra egyaránt ajánljuk.

### **Dalma**

Középhosszú tenyészidejű, folytonnövény, bőtermő, fűtetlen fóliás hajtásra és szabadföldi termesztésre ajánlott, csípős almapaprika. Bogyója felálló, erős kocsányú, lapított gömb alakú, 3-4 rekeszű, sárgásfehér színű, antociános elszíneződésre nem hajlamos, 85 - 100g átlagtömegű(nagyobb, mint az Almapaprika).

Húsa 6 - 8 mm vastag, fűszeresen csípős. Főként savanyításra (káposztával tölteni is), de főzésre és friss fogyasztásra is kiváló húsminőségű.

### **Evita**

Édes almapaprika, elsősorban szabadföldi termesztésű fajta.

Középmagas bokra enyhén szétterülő, erőteljes növekedésű.

Bogyója lapított gömb alakú, csüngő, vastaghúsú, sárgásfehér színű, lilulás mentes, átlagsúlya 85 - 110 g. Feldolgozva, savanyítva, friss fogyasztásra javasolt.

Bőtermő fajta.

### **Rekord**

Folytonnövény, világoszöld, hegyes erős típusú, rendkívül bőtermő hajtási fajta, de szabadföldi termesztése is kiváló eredményt ad.

Friss fogyasztásra és savanyításra egyaránt kiváló.

## **Szentesi kosszarvú**

Hajtatásra és szabadföldi termesztésre javasolt, folytonnövő, bőtermő fajta. Hosszú, 18-22 cm, csüngő, hajlott bogyói sárgászöldek, édes ízűek, végük hegyes. Nyers fogyasztásra és savanyításra is kiváló

## **Szentesi piacos**

Hajtatásra és korai szabadföldi termesztésre javasolt, folytonnövő, PCR típusú. Csüngő, hosszú, vállas bogyója fűszeresen csípős. Töltött paprikaként különleges csemege.

## **Totál**

Középkorai, féldeterminált, közepes növekedésű, elsősorban szabadföldi-, de korai fóliás termesztésre is ajánlott TV típusú. Bogyója fehéres-sárga, csüngő, darabos, kúp alakú, vastag-, kellemesen aromás-, édes húsú. Kiváló pultontarthatósági és főzési tulajdonsággal rendelkezik. A Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Karán (Hódmezővásárhely) egy tesztermesztésben a Totál fajtát 3 hibriddel hasonlították össze. A tesztermesztés eredményei alapján az volt kiemelkedő jelentőségű, hogy a fajta nem maradt el a hibrid értékeitől. A tesztermesztés eredményei a fenn vázolt kísérleti körülmények között azt igazolták, hogy a régi magyar fajták újra termesztésbe való bevonásával, egy újabb lehetőség adódhatna a paprikanemesítés területén. Bővebben lásd publikációk menü - ""A fajta és a hibridek vetélkedése az étkezési paprika hajtatásban

## **Zöld kos**

Folytonnövő, erőteljes növekedésű, korai fóliás hajtatásra és szabadföldi termesztésre alkalmas fajta. AZöld kos bogyója sötétzöld színű, kosszarvú típusú, vékony-, édes-, rendkívül ízletes húsú. Bőtermő, friss fogyasztásra kiváló.

## **Hegyes, édes**

### **Marvel F1**

(HR) TMV L4

Középkorai, hegyes, édes fajta

Színe halványzöld

Termése 21-23 cm hosszú, 3-4 cm széles

Átlagtömeg: 80-100 gramm

## **Hegyes, erős**

### **Persenk F1**

Enyhén csípős, fűszeres zamatú ""corbaci"" vagy kecskeszarv típusú paprika fajta

Termése világos zöldes, sárgás

Terméshossz: átlagosan 18-20 cm

Átlagsúly: 20-30 g

Friss fogyasztásra és savanyításra is kiváló

## **Kápia**

### **Cahuna F1**

(HR) Tm:0-2, Xcv 2 (IR) TSWV

Korai, sötétzöldből mélypiros, bordós színbe érő kápia típus

Tálcázásra és frisspiaci értékesítésre is alkalmas

Átlagtömeg: 130-150 gramm

Hossz: 14-16 cm

Termése nagyon mutatós, fényesek, nagyrészt lapítottak

Magas szárazanyagtartalommal rendelkezik

Nagyon jól és folyamatosan köt

Termésvége nem hegyesedik, vékonyodik el túlságosan, így szedés, osztályozás vagy az áru összekészítése közben sem sérül

Kiemelkedő rezisztenciacsomagja miatt szabadföldre, hajtásra, talajra, és talaj nélküli technológiákra is javasoljuk

### **Carina F1**

(HR) Tm:0-2, Xcv 2 (IR) TSWV

Kiemelkedően korai, elsősorban áruházi, tálcás értékesítésre kiváló kápia fajta

Vállátmérője megbízhatóan 5 cm feletti

Átlaghossza nem haladja meg a 16 cm-t

Átlagtömeg: 110-130 gramm

Középzöldből fényes pirosba érik, nagyon gyorsan és egyenletesen színeződik

Túlnyomó részt lapított alakú, mikrorepedésre nem hajlamos

Terméskötődése rendkívül jó, extra sok bogyót tud kinevelni

Magas szárazanyagtartalommal rendelkezik

Pultállósága kiváló

Szabadföldre, fűtött- és hideghajtásra, talajra, és talaj nélküli technológiákra is javasoljuk

### **Krypton F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV

Korai, nagytestű kápia típus

Súlyos bogyók, robusztus vállátmérő jellemzi

Középzöldből egyenletesen és gyorsan színeződik pirosba

Termése fényes, sima felületű, mikrorepedésre, kalciumhiányos foltosságra nem hajlamos

Középerős növekedésű, erős gyökérzettel, stabil ágrendszerrel

Vastag húsa, egyenletes piros színe és magas szelet kihozatala miatt nem csak friss piacra, de feldolgozásra is javasoljuk

Szabadföldre és hideghajtásra, kordonos rendszerben is sikerrel termesztethető

### **Misina F1**

Nagyméretű kápia paprika

Ipari felhasználásra, kockázásra, gyorsfagyasztásra alkalmas

Intenzív, édes ízű

Átlagtömeg: 220-270 gramm

Grillezéshez kiváló

A növény robusztus, betegségeknek szabadföldön is kifejezetten ellenálló

### **Pritaminpaprika**

#### **Bronco F1**

(HR) Tm:0, Xcv 3 (IR) TSWV

Kategóriájában az egyik legnagyobb termésméretű pritamin fajta

Lapított formájú, húsvastagsága 7-9 mm közötti

Termésszíne mélypiros

Átlagsúlya: 250-280 g

Magházpenészedésre nem hajlamos

Jól viseli a szélsőséges időjárást

Lazább talajú szabadföldön is biztonsággal termesztendő

Kiemelkedő lomozata van, mely nyári hőségben megvédi a terméseket a napégés ellen

Termesztését intenzív szabadföldi kultúrában vagy hidegfóliás hajtásban javasoljuk

## **TV paprika**

### **Feri F1**

HR: Tm:0-2, IR: TSWV

Fehét TV paprika újdonság

Vírusellenállóságával biztos alap minden technológiában

Termésmennyisége és termésmérete minden körülmény között kiemelkedő

Termés átlagsúlya: 160-170 g

Vállátmérő/terméshossz: 7-8/16 cm

Fényhiánytűrése és hidegtűrése kiváló, ami lehetővé teszi, hogy korai kultúrába is jól illeszthető legyen

Brutálisan nagy bogyói egész évben megtartják hófehér színüket

Ajánljuk őszi és korai termesztésbe, hosszúkultúrába, talajon vagy talaj nélküli technológiába egyaránt

## **Monanta**

Nagyon korai fehér TV paprika.

Szabadföldre és hajtásra.

Termése 160 g, világos sárgából pirosba érik.

Frisspiaci és ipari felhasználásra

## **Polaris F1**

HR: Tm:0-2, IR: TSWV, Lt

Lisztharmat rezisztens fajta. Univerzális fehér TV újdonság, mely állandó teljesítményével a piac egyik legbőtermőbb fajtája. Vírus- és lisztharmat ellenálló, új generációs, rendkívül stabilan teljesítő fajta.

160-170 grammos

7-8 cm széles vállú

16-18 cm hosszú

## **Rezigo F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV

Korai, vastag húsú, piacos fajta fényes fehér termékekkel

Nagy bogyóméretű: 150-160 gramm

Terméshossza: 16 cm

Terméshozama az első szedésekben különösen kiemelkedő

Kalciumhiányos foltosodásra nem hajlamos, nem lilul, genetikailag antocián mentes

Középerős növekedésű, kevés zöldmunka igényű típus, fényszegény időszakban is jól köt

Ültetését talajra és talaj nélküli technológiákra is javasoljuk, korai időszaktól kezdve akár másodültetésig, felkötözve vagy kordonos termesztésbe

## **Trinity F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV, CMV

Korai, tálcázásra és frisspiaci értékesítésre is alkalmas fehér TV paprika

Közepes bogyóméretű: 140-150 gramm átlagsúlyú, kb. 14 cm hosszú

Termését kiemelkedő húsvastagság, pultállóság jellemzi

Ültetését elsősorban február végétől javasoljuk

Alacsony hőmérsékleten (15°C alatt) a terméseken enyhe antociános elszíneződések jelenhetnek meg

Kalciumhiányos foltosságra nem hajlamos

Tm:0-2, TSWV és uborka mozaik vírus (CMV) ellenállósága miatt nagy vírusnyomás alatt lévő berendezésekben is javasoljuk termesztését

## **Halványzöld PCR paprika**

### **Baklava F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV

Korai, halványzöld TV paprika fajta

Termése vastag húszú, szabályos és mutatós

130-140 gramm, 15-17 cm hosszú

Rövid ízközű növényt nevel

Fényszegény időszakban is megbízhatóan köt

Szabadföldre, fűtött és hideghajtásra, talajra és talaj nélküli technológiákra is javasoljuk

Kifejezetten gyors fajta, rövid időközönként, tervezhetően szedhető

Megújuló képessége kiváló

Tm:0-2 és TSWV rezisztenciájának köszönhetően az év bármely szakában sikeresen és biztonságosan termeszthető

### **Dinamo F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV

PCR típusú, csípős, korai halványzöld TV paprika fajta

Termése szabályos, vállas, mutatós formájú, melyet termesztés végéig megtart

Bogyói vastag húszúak, horpadásra, deformálódásra kevésbé hajlamosak

150-170 g, átlaghossz 15-18 cm, átmérő 6-8 cm

Színe kora tavasszal sem túl sötét, és nyáron, szabadföldön is megtartja zöldes árnyalatát

Növénye rövid ízközű, kis légterű fóliában is könnyen termesztendő, egy vagy két szálal metszéssel is hajtatható

Szabadföldre, fűtött és hideghajtásra, talajra és talaj nélküli technológiákra is javasoljuk

### **Octavia F1**

(HR) Tm:0-2 (IR) TSWV

Korai, halványzöld TV paprika fajta

Igazán nagy bogyóméretű, átlagosan 160-180 grammos, de akár a 200 grammot is meghaladhatja, hossza 16-20 cm

Szárrendszere megtartja a nagyobb méretű terméseket is

Húsa vastag, kiváló minőségű

Pulton tarthatósága kiemelkedő

Erős növekedés, középhosszú ízközű

Ültetését két szálra felkötözve vagy kordonos termesztésbe, hajtásba és szabadföldre is javasoljuk

## **PARADICSOM**

### **bivalyszív**

#### **Voluptuoso F1**

(HR) ToMV / Va:0 / Vd:0 / For

Folytonos növekedésű, bivalyszív típusú hibrid

Repedésre és puhulásra nem hajlamos

### **cseresznye/koktél/mini szilva**

#### **Black 2 F1**

IR: Tm, F1–2, Fr, Mi

Ez a kiáló minőségű paradicsomhibrid édes, zamatos ízével és megbízható termőképességével tűnik ki. 80–130 grammos, gömbölyű, enyhén lapított bogyói esztétikusak és jól bírják a hosszabb tárolást is.

A növény fürtönként 5–7 darab kemény, egységes paradicsomot nevel. BRIX értéke 5–7, ami kiegyenlített cukortartalmat és harmonikus ízvilágot biztosít. Frisspiacra kimagaslóan alkalmas, köszönhetően jó pulton tarthatóságának és attraktív megjelenésének.

Ez a széles körű ellenállósági csomag stabil termesztést garantál különböző technológiai és klimatikus körülmények között is.

#### **Bruno F1**

HR: ToMV, Fol 0–1, Va, Vd

IR: TYLCV

Ez a hosszúkultúrás paradicsomhibrid édes, zamatos ízével és rendkívül stabil termőképességével tűnik ki. Kifejezetten ajánlott téli és kora tavaszi ültetésekhez, ahol erős növekedésével és kiegyenlített teljesítményével megbízhatóan dolgozik.

Termései 180–200 grammosak, gömbölyűek, enyhén lapított formájúak. A növény fürtönként 5–6 kemény bogyót fejleszt, amelyek nem hajlamosak puhulásra, és kiváló pulpon tarthatósággal rendelkeznek, így frisspiaci értékesítésben is előnyösek.

A fajta magas szintű vírus- és talajlakó kórokozókkal szembeni ellenállóképessége stabil termelést biztosít még változó körülmények között is.

### **Cserkó**

Mint a különleges ételek friss és savanyított formában történő ízesítésének fajtáit felülmúló változata. Szabadföldi főkultúrában ajánljuk termeszteni. Termése gömb (cseresznye) alakú 3,0-3,5cm magas, 3,5-4,0cm széles, 3-4 rekeszű; sötétzöldből mélypirosra érik; félig felálló-, csüngő; erős kocsányú, 30-35g átlagtömegű, húsvastagsága 1,5- 2,0mm, erősen csípős. Kiváló általános szántóföldi rezisztenciával rendelkezik.

### **Mandat F1**

Korai koktélpáradicsom fajta

Magas hozamú, datolya alakú

Szabadföldre és hajtatásra

Átlagtömeg fürtönként 20-25, 10-15 grammos bogyó

### **Mozia F1**

(HR) ToMV:0,1,2 / Ff:A-E / Fol:0,1 (IR) TYLCV / Ma / Mi / Mj

Középkorai fürtös cseresznyepáradicsom

Erőteljes növény

Ragyogó sötétpiros szín, egységes bogyó

Nagy hozam

Átlagtömeg: 15-25 gramm

### **Odat F1**

(HR) ToMV 1,2,3, Fol 0,1 Vd 0

Narancssárga, mini szilvaparadicsom

Igen korai érésű, folytonnövő fajta

Hajtatásra és szabadföldi termesztésre

20-25 bogyóból álló fürtök

Átlagtömeg: 20 gramm

Fuzárium és verticillium rezisztens

Jóízű, édes, snack gyümölcs

### **Roselady F1**

HR: Mi, Vd-0, Fol-0

Középkorai féldeterminált fajta

Húsos, nagyméretű termése sötét pink színű, 150-160 grammos

### **Tastier F1**

ToMV, Fol 0,1, Vd, Cf

Középkésői, LSL paradicsomfajta

Hideg- és meleghajtatásra

Melegebb területeken szabadföldre

Átlagtömeg: 50-60 gramm

Gömbölyű, piros, 8-10 bogyó fürtönként

Fürtönként szedhető

### **Xavy F1**

(HR) ToMV:0,1,2 / Fol:0 (IR) On

Fajtanemesítő száma: HTL1606008

Fürtös szedésre alkalmas hibrid paradicsom

Termesztés: üvegházi vagy nagy légtérű fóliás hajtatás

12-14 bogyó fürtönként

Átlagtömeg: 16-20 gramm

Mélyvörös szín

Kiváló minőség, jó íz

Nagy terméshozam

Nagyon erős növény

Jó pulton tarthatóság

### **determinált**

#### **Dyno F1**

2025 szezonra elfogyott.

(HR) ToMV/V/Fol:1,2,3/Pst (IR) M

Korai determinált növekedésű, folytonnövény paradicsomfajta

Szabadföldi termesztésre ajánlott

Bogyói szilva alakúak, 120-130 grammosak, kemények

Jól bírja a szállítást

Ipari és frisspiaci felhasználásra

#### **Rio Grande**

(HR) V, F0

Tradicionalis, közepesen korai érésű paradicsomfajta

Többcélú, friss fogyasztásra és feldolgozóipari, kézi/gépi szedésre alkalmas

Strapabíró, determinált, erős növény, jointless

Bogyója kemény, egyforma, 100 gramm tömegű, megnyúlt gömb alakú, mélypiros színű

Koncentráltan érik

### **féldeterminált**

#### **Armira F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol, For, IR: Mi

Középkorai, folytonnövény paradicsom hibrid

Termési intenzív piros színűek, 200 g feletti súlyúak

Termőképessége kimagasló

Fólia alá és szabadföldre is ajánljuk

Fuzárium-, verticillium- és paradicsom mozaik vírus és fonálféreg ellenálló

### **Balkan F1**

HR: ToMV, Va, Vd

Rendkívül korai, féldeterminált paradicsom

120 grammos bogyósúllyal

Termései egyöntetű, kerek formájú

Fólia alá és szabadföldre is ajánljuk

Verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló

### **Bendida F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol, For

Középkorai, féldeterminált paradicsom hibrid

180-200 g bogyósúllyal

Termései narancssárga színűek

Különleges íz és magas béta karotin tartalom jellemzi

Fuzárium-, verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló

### **Prekos F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol, For

Verhetetlen koraiságú, féldeterminált hibrid paradicsom

160-200 g bogyósúllyal

Terméseit intenzív piros szín és zamatos, édes íz jellemzi

Fólia alá és szabadföldre is ajánljuk

Nyári forróságban is jól köt

Fuzárium-, verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló

### **Riya F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol, For

Rendkívül korai, féldeterminált paradicsom hibrid

Nagytestű termési 200-250 g bogyósúllyal rendelkeznek

Fólia alá és szabadföldre is ajánljuk

Fuzárium-, verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló

### **Rugby F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol, For

Korai, folytonnövä paradicsom hibrid

Termési hosszúvás, rögbi labda alakúak

180-220 g bogyósúly jellemzi

Egyedi alakú, intenzív, sötét rózsaszínes színű

Fólia alá és szabadföldre is ajánljuk

Fuzárium-, verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló

### **Zlatista F1**

HR: ToMV, Va, Vd, Fol

Középkorai, féldeterminált sárga húsú paradicsom hibrid

Bogyói hosszúvás alakúak, 110-120 g súlyúak

Fuzárium-, verticilium- és paradicsom mozaik vírus ellenálló"

### **folytonnövä**

#### **Axy F1 (HTL1409352 F1)**

(HR) ToMV:0,1,2/Va:0/Vd:0/Fol/For (IR) On

Folytonnövä paradicsomfajta

Erőteljes növény nagyon erős gyökérzettel, így oltás nem szükséges

Lisztharmat-rezisztens

A bogyók mérete teljesen egyöntetű, 110-125 gramm átlagtömegű

Jóízű termése nyári időszakban is hosszan pultron tartható

Az előző évek tapasztalatai bebizonyították, hogy a növény habitusa és növekedési erélye miatt a komoly nyári hőhullámok sem okoznak minőségromlást

Folyamatosan kiváló minőségű áruval tudja ellátni piacát

A fajta fürtös és bogyós szedésre is alkalmas

A betakarított termés prémium minőségű árut ad

Fürtjei szabályos halszálkás elrendezésűek

Kifejezetten jóízű

A növény erőteljes, nagy hozamú, folytonnövő

### **Cristal F1**

(HR) ToMV/V/Fol: 1,2/Ff:A,B,C,D,E (IR) Ss

Folytonnövő, korai érésű, jól alkalmazkodó paradicsomhibrid

Nagy hozamú fajta

Hajtatásra és szabadföldi támrendszerre

Bogyója 120-130 grammos

Egy színből érő, kemény, intenzív vörös színű

Nagyon jóízű

Egyenként szedhető

### **Pedro F1**

(HR) ToMV, Fol 0,1

Folytonnövő paradicsomfajta

Átlagtömeg: 100-120 gramm

Zamatos bogyója élénkpiros, gömbölyű, fürtben szedhető

Hajtatásban és szabadföldön is termeszthető

Jól tárolható fajta

### **Speedax F1**

(HR) ToMV:0,1,2 / Ff:A-E / Va:0 / Vd:0 / Fol:0,1 ✓ (IR) On

Fajtanemsítő száma: HTL1504248

F1 hibrid paradicsom

Fürtös szedésre alkalmas

5 bogyó fürtönként

130-160 gramm

Mélyvörös szín

Kiváló minőség

Nagy terméshozam

Erős, kompakt növény

Jó pulton tarthatóság

### **Xaverius F1**

(HR) ToMV:0,1,2 / Ff:A-E / Va:0 / Vd:0 / Fol:0,1 / For (IR) On

Fajtanemsítő száma: HTL1505400

F1 hibrid paradicsom

Fürtös szedésre alkalmas

5 bogyó fürtönként

130-160 gramm

Mélyvörös szín

Kiváló minőség

Nagy terméshozam

Jointless

Erős, kompakt növény

Nyitott lombozat

Jó pulton tarthatóság

### **fürtös**

#### **Ateron F1**

Középkésői LSL fajta hideg- és meleghajtatásra, melegebb területeken szabadföldre. Termése gömbölyű, piros, 8-10 bogyó fürtönként, 115-125 g. Rezisztencia: Föl 0,1, Vd

#### **Pedro F1**

(HR) ToMV, Fol 0,1

Folytonnövő paradicsomfajta

Átlagtömeg: 100-120 gramm

Zamatos bogyója élénkpiros, gömbölyű, fürtben szedhető

Hajtatásban és szabadföldön is termesztendő

Jól tárolható fajta

## **húsparadicsom**

### **Hugo**

Középkorai húsparadicsom hajtatásra és szabadföldre.

Termése hosszúkás, piros, paprika alakú

Magas szárazanyagtartalom

Alkalmas grillezésre, szendvicsekbe és hamburgerekbe

Tömege 200g

## **pink**

### **Black 2 F1**

IR: Tm, F1-2, Fr, Mi

Ez a kiváló minőségű paradicsomhibrid édes, zamatos ízével és megbízható termőképességével tűnik ki. 80–130 grammos, gömbölyű, enyhén lapított bogyói esztétikusak és jól bírják a hosszabb tárolást is.

A növény fürtönként 5–7 darab kemény, egységes paradicsomot nevel. BRIX értéke 5–7, ami kiegyenlített cukortartalmat és harmonikus ízvilágot biztosít. Frisspiacra kimagaslóan alkalmas, köszönhetően jó pulton tarthatóságának és attraktív megjelenésének.

Ez a széles körű ellenállósági csomag stabil termesztést garantál különböző technológiai és klimatikus körülmények között is.

### **Bruno F1**

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

IR: TYLCV

Ez a hosszúkultúrás paradicsomhibrid édes, zamatos ízével és rendkívül stabil termőképességével tűnik ki. Kifejezetten ajánlott téli és kora tavaszi ültetésekhez, ahol erős növekedésével és kiegyenlített teljesítményével megbízhatóan dolgozik.

Termései 180–200 grammosak, gömbölyűek, enyhén lapított formájúak. A növény fürtönként 5–6 kemény bogyót fejleszt, amelyek nem hajlamosak puhulásra, és kiváló pulpon tarthatósággal rendelkeznek, így frisspiaci értékesítésben is előnyösek.

A fajta magas szintű vírus- és talajlakó kórokozókkal szembeni ellenállóképessége stabil termelést biztosít még változó körülmények között is.

### **Sandero F1**

HR: ToMV, Vd, Fol, For

Középkorai, folytonnövő ökörszív típusú újdonság.

260-280 grammos

Rózsaszínű terméseű

Termései 260-280 gramm súlyúak, húsosak és igen jóízűek

Befőzésre kimondottan alkalmas fajta

### **san marzano**

#### **Giulietta F1**

(HR) ToMV, V, Fol 1,2 (IR) M

Óriás méretű, san marzano típusú, folytonnövő paradicsomhibrid

Átlagtömeg 180-200 gramm

Rendkívül nagy termőképességű

Termesztéséhez erős támrendszer szükséges

#### **Sanmaro F1 (SU 156/16)**

Középkésői, San Marzano típusú paradicsom.

Termése édes, színe mélypiros, vastag húsu.

Fürtönként 8-12 szem 100-120 grammos bogyót nevel.

Kifejezetten alkalmas aszalásra és befőzésre.

#### **Templar F1**

San Marzano típusú paradicsomfajta

Átlagtömege: 120 gramm

Termése ovális, intenzív piros színű, húsa vastag

Ipari és friss piaci felhasználásra alkalmas

A növény erőteljes, a levélzet jól takar

### **TSWV ellenálló fajta**

#### **Asil F1**

TYLCV / Fol 0,1,2 / For / TSWV / Mi-Mj-Mh/ Va

Folytonnövény, fűrtparadicsom hibrid

Fűrtös szedésre alkalmas

Termesztés: üvegházi vagy nagy légtérű fóliás hajtatus

5-6 bogyó fűrtönként

130-150 gramm

Középkorai

Kiváló minőség

Mélyvörös szín

Erős növény

#### **Cardyna F1**

(HR) ToMV/V/Fol: 1, 2, 3 /Ff: A, B, C, D, E (IR)TSWV/M/TYLCV

Folytonnövény paradicsomfajta

Átlagtömeg: 130-150 gramm

Hosszúkás alakú

Kiemelkedő hozam

#### **Prista F1**

HR: ToMV, Vd, Fol, For, TSWV

Középkorai, folytonnövény paradicsomfajta

Fényes, enyhén lapított termései átlagosan 200-220 gramm tömegűek

Intenzív piros színűek, repedésre nem hajlamosak és sokáig pulton tarthatók

Robosztus szára és rövid ízköze van

Fuzárium-, verticilium-, paradicsom mozaik vírus- és paradicsom bronzfoltosság vírus ellenálló

## **RETEK**

### **piros retek**

#### **Sora**

Óriás méretű, piros vajretékfajta

Gyors fejlődésű

Kiváló minőségű

Erős növekedésű

Egész évben termeszthető

Lombja kicsi

Gumójának átmérője 4-5 cm

Minden időszakban hajtatható

Szabadföldi termesztésre is alkalmas

#### **Tempó**

Őszi, tavaszi hajtásra, korai szabadföldi termesztésre kiváló új hónapos retekfajta. Gumója nagy, 4–6 cm átmérőjű, élénk piros színű, az “Óriás vaj” típusok közül a legkorábban szedhető nagyra növvő és kevésbé csípős fajta.

### **sörretek**

#### **TRN 009 F1**

Sörretek fajta

Hófehér színű, szabályos gömb alakú, sima felületű

Korai éréslefutású, 35-40 napos

Fóliás és szabadföldi termesztésre egyaránt kiválóan alkalmas

Gumója 6-12 cm

Jó hidegtűrő

Felmagzásra és fásodásra nem hajlamos

## **SALÁTA**

### **hosszú nappalos fejes saláta**

#### **Eliana**

(HR) BI 116-24, 27, 28, 30-32 (IR) LMV

Hosszú nappalos, tavaszi és nyári termesztésre alkalmas, fejes salátafajta

Világoszöld,vajfej típus

Kompakt, tömör fejeket képez

### **jégsaláta**

#### **Antard**

Egész évben termeszthető fajta. A fej nagy, 900 grammos, jól záródó, tömör. Jól ellenáll a felmagzásnak. Tenyészidő 75-85 nap. HR: BI 1EU-31EU

### **tépősaláta**

#### **Mizuna**

Erősen szeldelt, élénkzöld levelű

#### **Tatsoi**

Ragyogó zöld levelű

Felfelé álló habitusú

Késői felmagzású fajta

### **tölgylevél**

#### **Bolero**

(HR) BI: 16-26 , 32EU

Lila színű, tölgylevelű salátafajta

Kompakt fejet képez

Jól ellenáll a felmagzásnak  
Tavasztól ősziig termesztendő

## **SPENÓT**

### **MSX 35077 F1**

Középkorai, rövid nappalos fajta  
Sötétzöld, fényes, kerek levél jellemzi  
Felfelé álló habitusú növény  
Bébi leaf és frisspiaci felhasználásra is alkalmas  
Rezisztencia: (HR) Pfs: 1-7, 9-20

### **MSX 40001 F1**

Nyári termesztésre alkalmas új hibrid.  
Tartós meleg esetén sem hajlamos a felmagzásra.  
Levelei az átlagosnál vastagabbak, sötétzöldek.  
Babyleafnek és ipari felhasználásra is alkalmas. (HR) Pf: 1-8, 11, 12, 14-16

## **TÖKFÉLÉK**

### **halloween tök**

#### **Gladiator F1**

(IR) Px  
Nagy méretű termése 9-15 kg.  
Héjszíne mély narancssárga.  
Lombja egészséges.  
Lisztharmat ellenálló: (IR) Px.  
3-4 termés/tő

#### **Gomez F1**

Átlagosan 2-3 kg, élénk narancssárga színű fajta.

## **Howden**

Középkésői, 110 napos fajta

8-9 kilós termése egységes

Héja és húsa sötét narancssárga színű

Héjának keménysége kifejezetten alkalmassá teszi a faragásra

Frisspiaci értékesítésre alkalmas

## **Magician F1**

(IR) Px/ZYMV

Nagy hozamú, szép, kerek termés

Héjszíne intenzív narancssárga

Lisztharmat, cukkini sárga mozaik vírus ellenálló: (IR) Px/ZYMV.

Átlagtömeg 3,5-7 kg

Tőtávolság: 0,4-0,6 növény/m<sup>2</sup>, 4.000-6.000 növény/ha

## **TÖKFÉLÉK**

### **olajtök**

#### **Olga**

Olívazöld színű olajtökfajta

Magja héj nélküli

Termése sötétzöld-narancs csíkos

Átlagtömeg: 3-5 kg

### **sütőtök**

#### **Butterfly F1**

110 napos tenyészidejű.

2–3 kg átlagtömegű. Intenzív narancsszínű húsu fajta.

Betakarítás után akár 6–7 hónapig is kiválóan tárolható.

Frisspiaci értékesítésre és ipari feldolgozásra egyaránt alkalmas.

### **Giselle F1**

100-120 napos tenyészidő

2-3 kg tömegű

Hússzíne látványos sötét narancssárga

Kitűnő ízű, nagyon édes fajta

Magas szárazanyagtartalmának köszönhetően kivételesen jól tárolható akár tavaszig is

### **Golias**

Termése kifejezetten nagy, 18-30 kg, de akár 70 kg-osra is megnőhet

Húsa sötét narancssárga

Frisspiacra, ipari felhasználásra és takarmányként is

### **Musquee d hiver de provance**

Egész télen át tárolható fajta

Sárgásbarna színű, narancssárga húsu

Átlagtömeg: 3-5 kg

### **Potimarron**

Korai, 90 napos, erős növekedésű, hokkaido típusú sütőtök.

Terméskötődése kiváló, mutatós, egységes árut ad.

Termése intenzív narancssárga színű, csepp alakú, 1-1,5 kg átlagtömegű.

Különleges formája miatt, dekorációs célokra is megfelel.

Jól tárolható fajta.

### **Rouge Vif D Etampes**

8-12 kg

Lapított gömb alakú termései bordázottak

Héja élénk narancspiros színű

Húsa mély narancssárga

## **VIRÁGMIX**

### **Annual Honey Bee**

Egynyári virágfajok keveréke, melyek csalóгатóak a hasznos rovarok számára.

A magkeverék a következőket tartalmazza:

bazsalikom

borágó

búzavirág

klarika

kerti pillangóvirág

sárga pillangóvirág

kaliforniai kakukkmák

nyári azálea

kúpvirág

napraforgó

kígyószisz

rézvirág

### **Katica virágmix**

Egynyári virágmagkeverék hasznos rovarok csalogatására

A KATICA virágmix egy különböző egynyári virágfajból álló, gondosan összeállított virágmagkeverék, mely a szezon teljes hosszában virágzik és táplálékot (pollent, nektárt) biztosít a beporzóknak és a pollennel táplálkozó hasznos rovaroknak.

A keverék növényei nemcsak esztétikusak, hanem ökoszisztéma-szolgáltatásokat is nyújtanak, támogatva a természetes növényvédelmet. Különösen hatékony a vándorpoloskák (*Nezara viridula*) begyűjtésére is!

#### **ÖSSZETÉTEL**

15% *Centaurea cyanus* búzavirág

10% *Calendula Balls Orange* körömvirág

20% *Carum carvi annua* kömény

25% *Facélia mézontófű*

10% *Nigella damascena* katicavirág

5% Lathyrus Old Spice bükköny

10% Helianthus annuus napraforgó

5% Ocimum basilicum bazsalikom

#### ALKALMAZÁS

A virágkeveréket természetberendezéseken kívül, pl. ültetvények járósoraiba ajánlott vetni.

Csak az első évben szükséges gyommentesen tartani, mivel a virágos növényzet a következő évben kiszorítja a gyomnövényeket.

#### MAGVETÉS

tápanyaggal feltöltött, lehetőleg öntözhető, 1 m-es sávokba.

#### VETŐMAG IGÉNY

100 g/100 m<sup>2</sup>

**Utolsó módosítás dátuma: 2026.01.19.**