

SEBZE KATALOĐU
Türkiye 2017



fito

Semillas Fitó'dan Yenilikler!

Estela

Mükemmel kalite, yüksek verim...



Alesta

Tüketicinin tercihi...



Westeros

Tat, verim ve dayanıklılık bir arada...



Bravos

Zoru sever...



Calidora

Mükemmel meyve tutumu ve renk...



Baezal

En koyu renk...



Domates

Sırik Domatesler	
Calidora.....	9
Iniesta.....	9
Calipso.....	10

Oturak Domatesler

Volantis.....	11
Zeus.....	11

Sanayi Domatesleri

SF 3084.....	12
SF 903.....	12
SF 2410.....	12
SF 3144.....	12
SF 3197.....	13

Patlıcan

Corsica.....	15
Sicilia.....	15
Estela.....	15
Cristal.....	16
Darko.....	16

Biber

Recio.....	19
Almanzor.....	19
Beret.....	20
Benac.....	20
Sierra Nevada.....	20

Hıyar

Saturn.....	23
Cadiar.....	23
Alesta.....	23
Aliaga.....	24
Mandy.....	24
Borna.....	24
Baezal.....	26
Lucena.....	26
Bellpuig.....	26
Estrada.....	27
Centauro.....	27

Kavun

Dardanos.....	29
Westeros.....	29
Bravos.....	29
Saros.....	30
Futuro.....	30
Digital.....	30
Mayor.....	31
Hermanos.....	31

Karpuz

Carnavale.....	33
Toro.....	33
Cerina.....	34
Veronica.....	34

Kabak

SF 9423.....	37
Pascal.....	37
Brillante.....	38
Chapin.....	38

Tatlı Mısır

Argos.....	41
Febris.....	41

Fasulye

Oturak Fasulye	
Cilena.....	43
SF 08/03.....	43
Uno.....	43

Sırik Fasulye

Priver.....	44
Perolar.....	44

Bakla

Luz De Otono.....	47
Reina Mora.....	47
Histal.....	47

Soğan

Delfos.....	49
Delta.....	49
Prebosa.....	49

Anaçlar

Shintoza F-90.....	51
Brutus (Solanum Torvum).....	51
Silex.....	51

Marul

Teresa.....	52
Galaica.....	52

Turp & Havuç

Vermell.....	52
Coral.....	52

İhracat

Goldex.....	54
Malerva.....	54
Soleares.....	54
Akiles.....	54
Gran Brix (cherry).....	55
Zambra.....	55
Lynx.....	55
Sardo.....	56
Saborissimo.....	56
Byelsa.....	56
Delux.....	57
Abadia.....	57
Sanabria.....	57

Özellikler

Teknik Özellikler.....	58
Hastalık Dayanımları.....	59

FİTO Genel Merkezi

Antalya

Satış Ekibi



Satış Müdürü

Utku Ersoy
Ziraat Mühendisi



Ürün Geliştirme Müdürü

İlkyay Karaman
Ziraat Mühendisi



Sanayi Ürünleri Sorumlusu

Kerem Ekşioğlu
Ziraat Mühendisi



Kavun Ürün Danışmanı

Hilmi Ateş
Ziraat Mühendisi



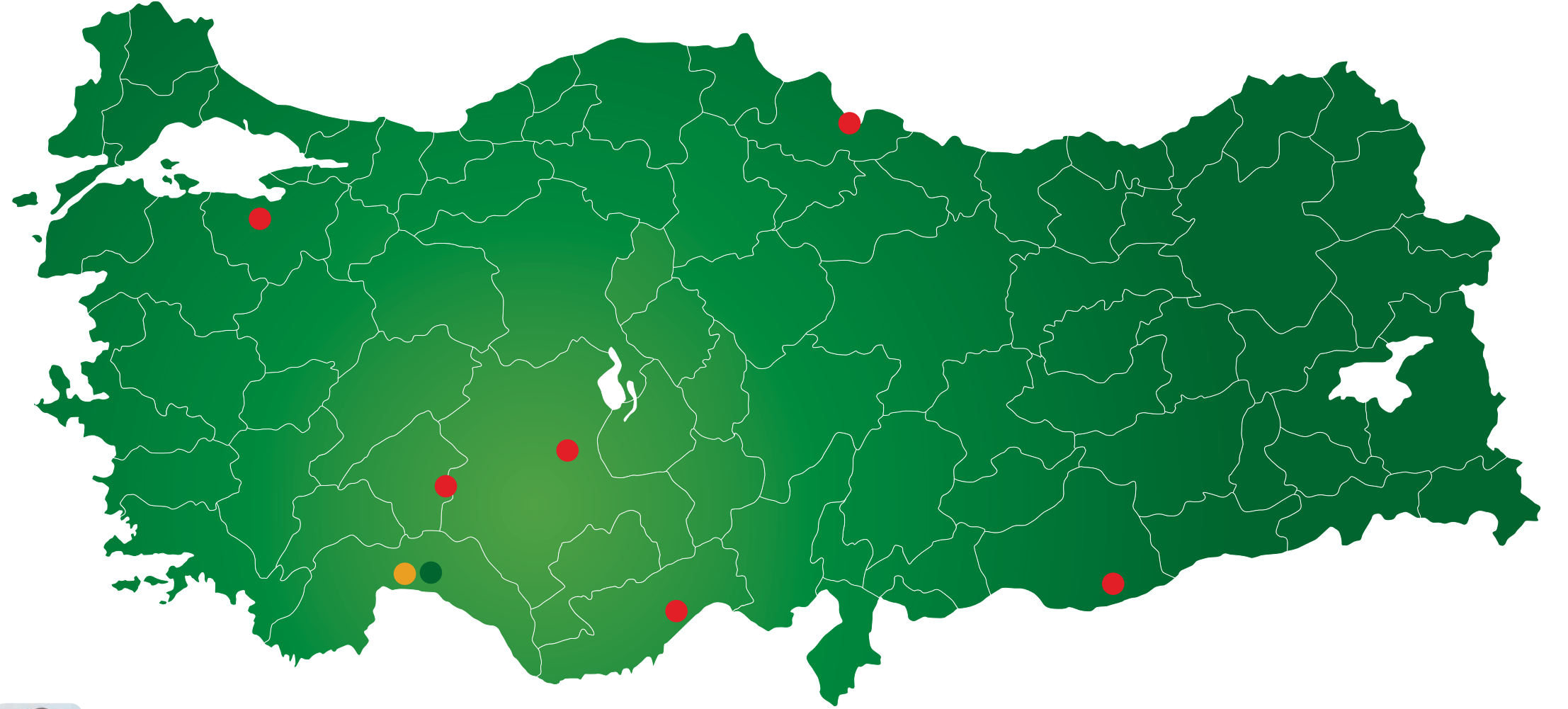
Fethiye Bölge Sorumlusu

Nuri Kayalı
Ziraat Mühendisi



Kumluca - Demre Bölge Sorumlusu

Ahmet Irmak
Ziraat Mühendisi



Marmara Bölge Sorumlusu

Kerem Cebe
Ziraat Mühendisi



Antalya - Serik Bölge Sorumlusu

Nail Alevok
Ziraat Mühendisi



Alanya - Gazipaşa Bölge Sorumlusu

Necati Aldemir
Ziraat Mühendisi



Karadeniz Bölge Sorumlusu

Mehmet Yazıcı
Ziraat Mühendisi



Ege Bölge Sorumlusu

Kadir Sarı
Ziraat Mühendisi

Türkiye

● Bölge Distribütörleri

Ayfa Tarım - Bursa
Hedefim Tarım - Samsun
RTS Tarım - Şanlıurfa
Tarpa Tarım - Isparta
Yalçın Kocatepe Tarım - Konya
Agrogen Tarım - Mersin

● Araştırma İstasyonu

● Merkez Depo ve Fabrika

İspanyol Tohum Firması **Semillas Fitó**

Semillas Fitó

1880 yılından beri kendi alanında eşsiz



Çünkü Fito 1880'den beri sürekli olarak üreticiler ile temas halinde çalışıyor. Onlara üretim ile ilgili tavsiyelerde bulunuyor, ihtiyaçları üzerinde çalışıyor ve müşteri taleplerine cevap verecek çeşitler geliştiriyor.

Tecrübe

Her zaman en yüksek kaliteyi sunar



Tüketiciler Domates, Biber, Hıyar, Kabak, Kavun, Patlıcan v.s.'de hep mükemmel renge, dokuya ve tada sahip ürünleri isterler. Semillas Fitó tüketicilerin en yüksek kaliteye ulaşmasını sağlamak için çalışıyor.

ARGE

Yeniliğe yatırım



Semillas Fitó ARGE yatırımları konusunda alanında öncü bir firmadır. Yıllık cirosunun % 13'ünü Araştırma ve Geliştirme Faaliyetleri için harcıyor. Semillas Fitó'nun Tecrübeli ve Bilgili araştırma ekibi, yüksek teknolojiyi kullanarak her yıl yeni çeşitler geliştiriyor.

Semillas Fitó çeşitlerinin her türlü iklim ve arazi koşuluna uygun olması için, Almeria, Barcelona (İspanya), Antalya (Türkiye), Culiacan (Meksika), Agadir (Fas), Jordan Valley (Ürdün), San Paulo (Brezilya), Sicillia (İtalya), Shouguang (Çin), Isfahan (İran), Arava Valley (İsrail)'da bulunan Deneme istasyonlarında çalışmalar yapıyor.



Yakınlık

Sizinle Geliştiriyoruz





Her bir Fito tohumu yıllarca süre gelen araştırmalar, denemeler sonucunda ortaya çıkmaktadır. Çalışmalarımızda Teknik Ekibimiz ve üreticiler iş birliği içindedirler. Sürekli olarak Gıda Endüstrisinin ihtiyaçları, tüketici talepleri ve yeni trendler göz önünde tutulmaktadır. 130 yıldan fazla süredir, her gün uluslararası pazara en iyi sebze çeşitlerini sunmak için üreticiler ile birlikte geliştiriyor.



CALIDORA

F1

 Orta-Güçlü bitki yapısı. Kısa boğum arası. Tekli toplamaya uygun. Sıcakta meyve tutumu iyi. Güz,Geç Güz ve Kışlık dikime uygun. Sera çeşidi.

 180-200 gr meyve ağırlığı. Çok sert. Raf ömrü uzun. Koyu kırmızı, mükemmel renk. Dilimsiz, tam yuvarlak meyve şekli. Uzun kırıpkı.

Fethiye											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Kumluca											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


 ToMV, TSWV, Fol:0-1, For, Vd, Mi


 TYLCV



INIESTA

F1

 Güçlü bitki yapısı. Boğum arası kısa. Tekli toplamaya uygun. Sera yetiştiriciliğinde güz ve bahar sezonu ile ayrıca açık tarla yetiştiriciliğine uygun.

 180-200 gr meyve ağırlığı. Çok sert ve raf ömrü uzun. Yuvarlak-Hafif basık meyve şekli. Kırmızı ve albenili.


Fethiye											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


 ToMV, TSWV, Fol:0.1, Vd, Mi


 TYLCV

CALIPSO

F1

 Orta-Güçlü bitki yapısı. Çok erkenci. Tekli toplamaya uygun. Baharda sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun.

 170-190 gr meyve ağırlığı. Koyu kırmızı. Sert ve raf ömrü uzun. Uzun kirpikli, lezzetli ve albenili.

 Karadeniz
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara


 ToMV, Fol:0.1, Vd, Mi





Çeşit	Tip	Hasat Sonrası Bekleme	Meyve Ağırlığı (gr)	Erkencilik	Üretim Sezonu	Dayanımlar	
						HR	IR
Calidora F1	Tekli	Çok Uzun	180-200	Orta	Güz - Kış	ToMV, TSWV, Fol:0.1, For, Vd, Mi	TYLCV
Iniesta F1	Tekli	Çok Uzun	180-200	Orta	Güz - Bahar Açık Tarla	ToMV, TSWV, Fol:0.1, Vd, Mi	TYLCV
Calipso F1	Tekli	Uzun	170-190	Çok Erkenci	Bahar Açık Tarla	ToMV, Fol:0.1, Vd, Mi	-

VOLANTİS

F1

 Güçlü bitki yapısı. Meyveyi örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci. Uzun süreli hasata uygun. Geç hasatlarda bile hastalığa dayanıklı. Açık tarla sofralık domates çeşidi.

 220-240 gr meyve ağırlığı. Hafif basık meyve şekli. Sert ve raf ömrü uzun. Yeşil omuz yapmayan, koyu kırmızı renk. Saplı kopan meyveler. Uniform meyveli.

 Marmara
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Ege
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Doğu Anadolu
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Güneydoğu Anadolu
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara


 ToMV, TSWV, Fol: 0-1, Vd


 Aal, Ss




ZEUS

F1

 Güçlü bitki yapısı. Meyve örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci. Açık tarla sofralık oturak domates çeşidi.

 190-210 gr meyve ağırlığı. Hafif basık. Sert ve raf ömrü uzun. Yeşil omuz problemi yok. Saplı kopan meyveler.

 Marmara
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Ege
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Doğu Anadolu
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara
Güneydoğu Anadolu
Oca Şub Mar Nis May Haz Tem Ağu Eyl Ekm Kas Ara


 ToMV, Fol:2, Vd, Mi




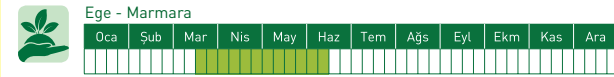
Çeşit	Tip	Hasat Sonrası Bekleme	Meyve Ağırlığı (gr)	Erkencilik	Üretim Sezonu	Dayanımlar	
						HR	IR
Volantis F1	Oturak Sofralık	Uzun	220-240	Orta Erkenci	Açık Tarla	ToMV, TSWV, Fol: 0-1, Vd	Aal, Ss
Zeus F1	Oturak Sofralık	Uzun	190-210	Orta Erkenci	Açık Tarla	ToMV, Fol:0.2, Vd, Mi	-

SF 3084

F1

 Güçlü bitki yapısına sahip. Meyve örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci. Açık tarla sofralık ve sanayilik oturak domates çeşidi.

 100-120 gr meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Renk koyu kırmızı. Brix değeri yüksek. Sofralık, Salçalık, Kurutmalık, Domates Suyu ve Küp Kesime uygun.





 Fol:0,2, Vd, Mi, Pst

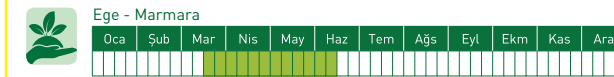



SF 3197

F1

 Kompakt bitki yapısına sahip. Meyve örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci (3144'e göre 1 hafta daha erkenci). Hastalık dayanımı iyi. Yüksek EFS. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun sanayilik oturak domates çeşidi.

 80-90 gr meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Renk kırmızı. Brix değeri yüksek. Çatlamaya dayanıklı. Sanayi isteklerine uygun (Salça, Küp Kesim, Kurutma ve Domates Suyu).





 Fol:0-1; Vd, Mi

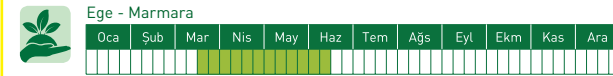


SF 903

F1

 Güçlü bitki yapısına sahip. Meyve örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci. Açık tarla sanayilik oturak domates çeşidi.


 80-90 gr meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Renk kırmızı. Brix değeri yüksek. Salçalık, Kurutmalık, Domates Suyu ve Küp Kesime uygun.




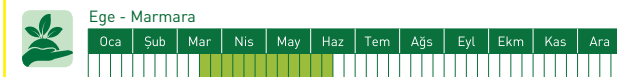
 Fol:0,2, Vd, Mi, Pst

SF 2410

F1

 Orta-Güçlü bitki yapısına sahip. Meyve örtme özelliği iyi. Erkenci. Açık tarla sanayilik oturak domates çeşidi. Çift sıra ve sık dikim önerilir.


 90-100 gr meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Renk kırmızı. Brix değeri yüksek. Salçalık, Kurutmalık ve Küp Kesime uygun.




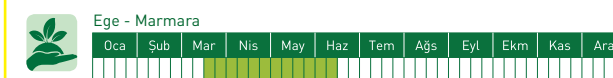
 Fol:0,2, Vd, Mi, Pst


SF 3144

F1

 Kompakt bitki yapısına sahip. Meyve örtme özelliği iyi. Orta-Erkenci. Hastalık dayanımı iyi. Yüksek EFS. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun sanayilik oturak domates çeşidi.

 80-90 gr meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Renk kırmızı. Brix değeri yüksek. Çatlamaya dayanıklı. Sanayi isteklerine uygun (Salça, Küp Kesim, Kurutma ve Domates Suyu).



 Fol:0-1; Vd, Mi, Pst



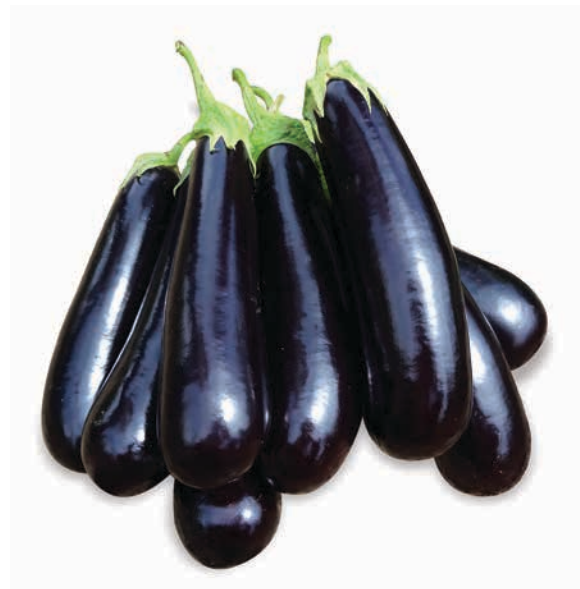
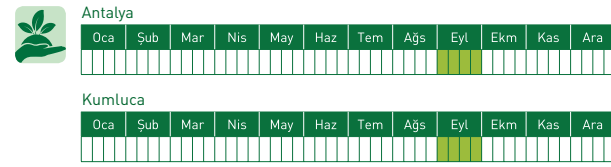
Çeşit	Tip	Hasat Sonrası Bekleme	Meyve Ağırlığı (gr)	Erkencilik	Üretim Sezonu	Dayanımlar	
						HR	IR
SF 3084 F1	Oturak Sanayilik	Uzun	100-120	Orta Erkenci	Açık Tarla	Fol:0,2, Vd, Mi, Pst	-
SF 903 F1	Oturak Sanayilik	Uzun	80-90	Orta Erkenci	Açık Tarla	Fol:0,2, Vd, Mi, Pst	-
SF 2410 F1	Oturak Sanayilik	Uzun	90-100	Erkenci	Açık Tarla	Fol:0,2, Vd, Mi, Pst	-
SF 3144 F1	Oturak Sanayilik	Uzun	80-90	Orta Erkenci	Açık Tarla	Fol:0,1, Vd, Mi, Pst	-
SF 3197 F1	Oturak Sanayilik	Uzun	80-90	Orta Erkenci	Açık Tarla	Fol:0,1, Vd, Mi	-

CRISTAL

F1

Orta-Güçlü bitki ve açık bitki yapısı. Yüksek verim. Kışlık tek dikim ve erken baharlık sera yetiştiriciliğine uygun.

410-430 gr meyve ağırlığı, 21-22 cm meyve uzunluğu, 7-8 cm meyve çapı. İhracatın aradığı meyve şekli. Tüm sezon boyunca koyu ve parlak renk.

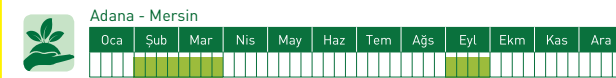


DARKO

F1

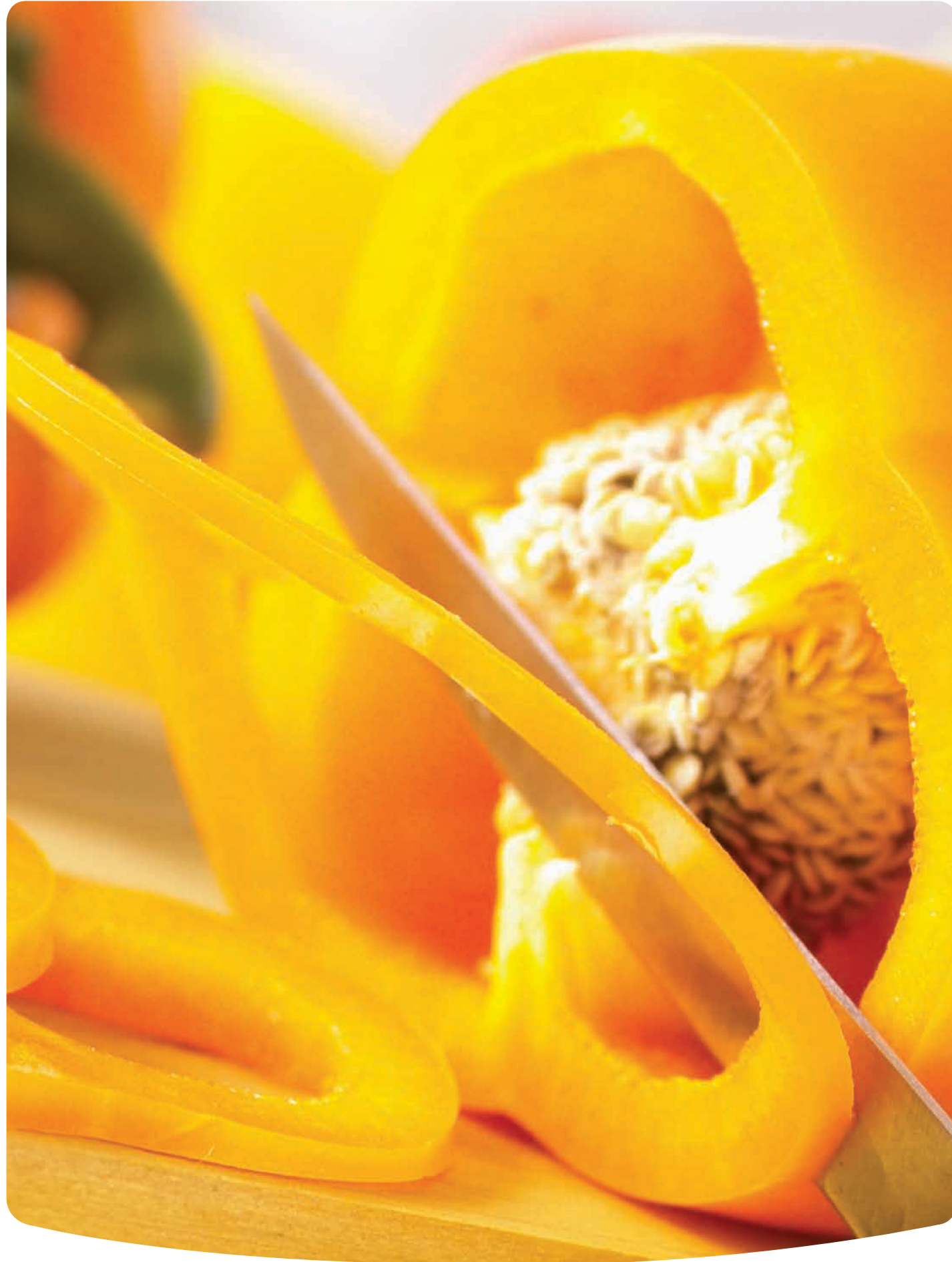
Güçlü bitki ve kök yapısı. Yüksek hastalık toleransı. Sıcak ve soğuk dönemde mükemmel meyve tutumu. Erkeni. Yüksek verim. Açık tarla ve tünel yetiştiriciliğine uygun.

22-24 cm meyve uzunluğu. 5-6 cm meyve çapı. Silindirik meyve şekli. Parlak ve siyaha yakın koyu meyve rengi. Yeşil kaliks.




Çeşit	Meyve Ağırlığı (gr)	Meyve Boyu ve Çapı (cm)	Üretim Sezonu	Bitkinin Gücü	Sera
Corsica F1	250-280	20-25 x 4-6	Kışlık - Baharlık	•••••	Sera - Açık Tarla
Sicilia F1	250-280	26-28 x 5	Kışlık - Baharlık	••••	Sera
Estela F1	250-280	22-24 x 5-6	Kışlık - Baharlık	•••••	Sera
Cristal F1	410-430	21-22 x 7-8	Kışlık - Baharlık	••••	Sera
Darko F1	250-280	22-24 x 5-6	Kışlık - Baharlık	•••••	Açık Tarla - Tünel







RECIO

F1

 Güçlü bitki yapısı. Erkeni. Yüksek verimli. Sık dikime uygun. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Kapya Biber çeşidi.

 20-22 cm meyve uzunluğu. Konik, etli ve körüksüz meyve yapısı. Yüksek kalite. Yeşil ve kırmızı hasata uygun.


 Doğu Anadolu


Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


 Tm:2

ALMANZOR

F1

 Çok güçlü bitki yapısı. Yüksek verimli. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Kapya Biber çeşidi.

 20-22 cm meyve uzunluğu. Konik, etli ve körüklü meyve yapısı. Yüksek kalite. Yeşil ve kırmızı hasata uygun.

 Adana - Mersin

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

 Tm:2

 TSW

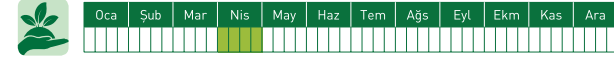


BERET

F1

Çok güçlü bitki yapısı. Yüksek verimli. Orta-Erkenci. Serada kış yetiştiriciliği ile açık tarla yetiştiriciliğine uygun Sweet Italian tipi biber çeşidi.

22 cm meyve uzunluğu, 4.5 cm meyve çapı. Koyu yeşil meyve rengi. Soğukta meyve kalitesini bozmaz ve meyveyi kısaltmaz.



BENAC

F1

Güçlü ve yarı dik bitki yapısı. Yüksek verimli. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun sanayilik ve kurutmalık kırmızı biber çeşidi.

13-15 cm meyve uzunluğu, 2-2,5 cm meyve çapı. Uzun konik yapıda. İnce etli ve olgunken koyu kırmızı meyve rengi.

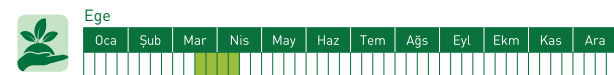


SIERRA NEVADA

F1

Güçlü bitki yapısı. Verimli. Erkenci. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Sweet Italian tipi biber çeşidi.

22 cm meyve uzunluğu, 4,5 cm meyve çapı. Koyu yeşil meyve rengi. Hafif dalgalı dış yüzey.



Çeşit	Bitki Gücü	Meyve Boyu ve Çapı (cm)	Yetiştirme Ortamı			Sezon	Dayanımlar	
			Sera	Tünel	Açık Tarla		HR	IR
Recio F1	Güçlü	20-22	•	•	•	Bahar-Yaz	Tm:2	
Almanzor F1	Çok Güçlü	20-22	•	•	•	Bahar-Yaz	Tm:2	TSWV
Beret F1	Çok Güçlü	22 x 4,5	•		•	Bahar-Yaz		
Benac F1	Güçlü	13 x 2,5		•	•	Bahar-Yaz		
Sierra Nevada F1	Güçlü	22 x 4,5	•	•	•	Bahar-Yaz		





SATURN

F1

Çok güçlü bitki yapısı. Kısa boğum arası. Multi. Yüksek verimli. Bahar ve yaz yetiştiriciliğine uygun sera Kısa hıyar çeşidi.

18-20 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil hafif oluklu. Her zaman taze, uniform ve kaliteli meyveler.

Karadeniz

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

IR CMV, CVYV, ZYMV, Px



CADIAR

F1

Orta-Güçlü ve açık bitki yapısı. Olumsuz hava şartlarına dayanıklı. Küçük yapraklı, kısa koltuk. Kısa boğum arası. Multi. Yazlık ve baharlık yetiştiriciliğe uygun sera Kısa hıyar çeşidi.

18-20 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil meyve rengi. Hafif oluklu. Uniform ve mükemmel meyve kalitesi.

Adana - Mersin

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

IR CVYV, CMV, ZYMV, PRSV, Px



ALESTA

YENİ F1

Güçlü bitki yapısı. Boğum arası kısa ve küçük yapraklı. Hastalık dayanımı iyi. Bahar ve yaz sera yetiştiriciliğine uygun. Erkençi. Partenokarpik. %100 dişi çiçekli. Bitki yapısı açık. Meyve ile biten yan sürgünlere sahip.

15 - 17 cm meyve uzunluğu. Mükemmel meyve rengi. Üniform meyve kalitesi. Tam silindirik ve oluklu meyve yapısı.

Ege

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

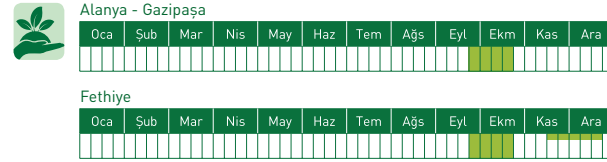
IR CVYV, ZYMV, CMV

ALIAGA

F1

Çok güçlü bitki yapısı. Soğukta ve düşük ışık koşullarında bile yüksek verim. 1-2 meyve. Geç güz ve erken bahar sezonu ile kışlık üretime uygun sera Kısa Hıyar çeşidi.

18-20 cm meyve uzunluğu. Parlak, koyu yeşil ve hafif oluklu. Uniform meyve kalitesi.



IR CVYV, Px

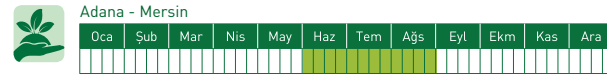


MANDY

F1

Açık, orta-güçlü bitki yapısı. Küçük yaprak, kısa koltuk. Kısa boğum arası. Multi. Yaz, bahar ve erken güz yetiştiriciliğine uygun sera Kısa hıyar çeşidi.

16-18 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil meyve rengi. Uniform ve mükemmel meyve kalitesi.



IR CMV, CVYV, ZYMV, Px

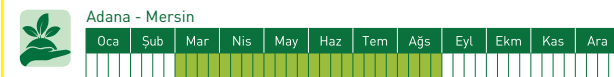


BORNA

F1

Orta-Güçlü bitki yapısı. Boğum arası kısa. Hastalık dayanımı iyi. Dişi çiçek sayısı fazla. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun kısa hıyar çeşidi.

13-15 cm meyve uzunluğu. Mükemmel meyve rengi. Uniform meyve kalitesi. Meyvenin yere değen kısmında da koyu meyve rengi.



IR CVYV, WMV, PRSV, CMV, Ccu, Px

Çeşit	Meyve Tutumu	Yetiştirme Periyodu	Meyve Uzunluğu	Meyve Rengi	Bitki Gücü	Dayanımlar	
						HR	IR
Saturn F1	Multi	Bahar-Yaz	18-20	Koyu Yeşil	Güçlü	-	CMV, ZYMV, CVYV, Px
Cadiar F1	Multi	Bahar-Yaz	18-20	Koyu Yeşil	Güçlü	-	CMV, CVYV, ZYMV PRSV, Px
Alesta F1	Süper Multi	Bahar	15-17	Parlak Koyu Yeşil	Orta Güçlü	-	CVYV, ZYMV, CMV
Aliaga F1	1-2 Meyve	Geç Güz-Erken Bahar-Kış	18-20	Parlak Koyu Yeşil	Çok Güçlü	-	CVYV, Px
Mandy F1	Multi	Bahar-Yaz-Erken Güz	16-18	Koyu Yeşil	Orta Güçlü	-	CMV, ZYMV, CVYV, Px
Borna F1	Yarı Multi	Güz-Kış	13-15	Koyu Yeşil	Orta Güçlü	-	CVYV, WMV, PRSV, CMV, Ccu, Px

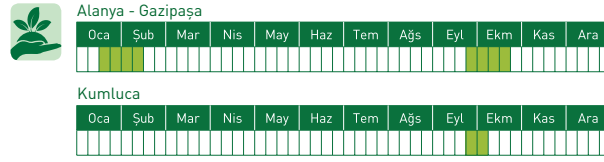


BAEZAL

F1

Orta-Güçlü bitki yapısı. Kısa boğum arası. Yarı-Multi. Erkenci. Güz ve Kış üretimine uygun sera Dikenli hıyar çeşidi.

12-13 cm meyve uzunluğu. Dikenli meyve dış yüzeyi. Mükemmel koyu renk. Mükemmel raf ömrü ve nakliye dayanımı. Her koşulda koyu meyve uç rengi. İhracatçının aradığı meyve.



IR CVYV, Px

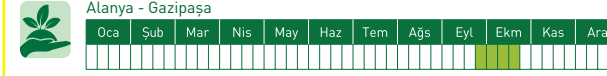


ESTRADA

F1

Güçlü bitki yapısı. Geniş ve koyu yeşil yapraklı. Güzlük ve kışlık sera yetiştiriciliğine uygun Uzun hıyar çeşidi.

32-34 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil meyve rengi. Hafif oluklu dış yüzey.



HR Cca, Ccu

IR CMV

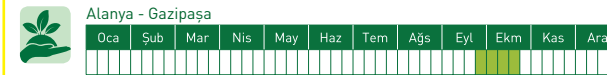


CENTAURO

F1

Güçlü bitki yapısı. Geniş ve koyu yeşil yapraklı. Güzlük ve kışlık sera yetiştiriciliğine uygun Slicer hıyar çeşidi.

18-20 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil meyve rengi. Hafif oluklu dış yüzey.



HR Cca, Ccu

IR CMV



LUCENA

F1

Güçlü bitki yapısı. Hem yer, hem sıvık yetiştiriciliğine uygun. Yarı-Multi. Yazlık üretime uygun Turşuluk hıyar çeşidi.

8-10 cm meyve uzunluğu. Koyu renk. Dikenli dış yüzey.

HR Ccu

IR CMV, CVYV

BELLPUIG

Güçlü bitki yapısı. Yüksek verimli. Bahar ve yaz yetiştiriciliğine uygun açık tarla dikenli hıyar çeşidi.

20-22 cm meyve uzunluğu. Koyu yeşil meyve rengi. Dikenli dış yüzey.

IR Px





Çeşit	Tip	Meyve Tutumu	Yetiştirme Periyodu	Meyve Uzunluğu	Meyve Rengi	Bitki Gücü	Dayanımlar	
							HR	IR
Baezal F1	Yarı Multi		Güz-Kış	12-13	Çok Koyu Yeşil	Orta Güçlü	-	CVYV, Px
Lucena F1	Yarı Multi		Açık Tarla-Yaz	8-10	Koyu Yeşil	Güçlü	Ccu	CMV, CVYV
Bellpuig	Dikenli	Yarı Multi	Açık Tarla Yaz	20-22	Çok Koyu Yeşil	Güçlü	-	Px
Estrada F1	Uzun	Tekli	Güz-Kış	32-34	Koyu Yeşil	Güçlü	Cca-Ccu	CMV
Centauro F1	Slicer	Tekli	Güz-Kış	18-20	Çok Koyu Yeşil	Güçlü	Cca-Ccu	CMV



DARDANOS

F1

 Orta güçlü bitki ve çok güçlü kök yapısı. Sınıfında en erkenci çeşit. Bitki başına 3-4 meyve. Yüksek verimli. Tünel ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun. Kırkağaç Tipi kavun çeşidi


 Yuvarlağa yakın oval ve sap kısmına doğru sivrilen. Turuncuya yakın sarı zemin üzeri koyu yeşil benekli meyve deseni. Olgun meyvede güzel çıtır oluşumu. 3-4 kg meyve ağırlığı. Mükemmel tat ve aroma. Nakliye dayanımı ve raf ömrü çok iyi.


Adana - Mersin											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ereğli											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Marmara											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Antalya											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

HR Fom: 0.1 **IR** Px: 1.2

WESTEROS

F1

 Çok güçlü kök ve bitki yapısı. Orta Erkenci. Sınıfında hastalık dayanımı en iyi çeşit. Bitki başına 3-4 meyve. Yüksek verimli. Tünel ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun. Kırkağaç Tipi kavun çeşidi.

 Hafif uzun oval meyve şekli. Koyu sarı zemin üzeri koyu yeşil benekli meyve deseni. Olgun meyvede çok güzel çıtır oluşumu. 3-5 kg meyve ağırlığı. Mükemmel tat ve aroma. Uzun raf ömrü ve çok iyi nakliye dayanımı.


Adana - Mersin											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ereğli											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Marmara											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


HR Fom: 0.1

IR Px: 1.2

BRAVOS

F1

 Orta-Güçlü bitki yapısı ve çok güçlü kök yapısına sahip. Hastalık dayanımı iyi. Bitki başına 4-5 meyve. Yüksek verimli. Tünel ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Kırkağaç Tipi kavun çeşidi.

 Oval meyve şekli. Koyu sarı zemin üzeri, koyu yeşil meyve deseni. Olgun meyvede çıtır oluşumu. 4-5 kg meyve ağırlığı. Mükemmel tat ve aroma. Uniform meyve standartı. Uzun raf ömrü ve nakliye dayanımı.

Adana - Mersin											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ereğli											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Marmara											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

HR Fom: 0-1 **IR** Px:1-2-3

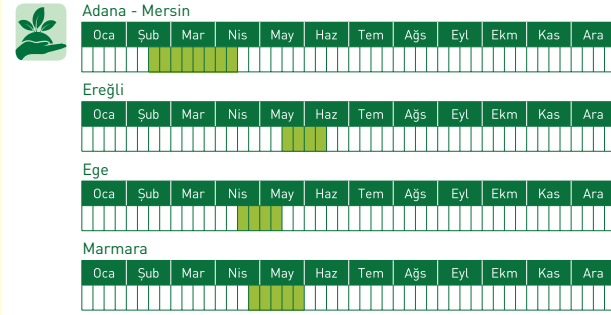


SAROS

F1

Güçlü kök ve bitki yapısı. Yapraklanması iyi ve meyveleri iyi saklar. Erkençi. Yüksek verimli. Bitki başına 4 meyve. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Kırkağaç kavun çeşidi.

3 - 4 kg meyve ağırlığı. Yuvarlak, sap tarafı sivri, dip tarafı basık. Altın sarısı üzeri yeşil benekli kabuk. Meyve eti beyaz renkli, sert ve tatlı. Nakliye dayanımı iyi.



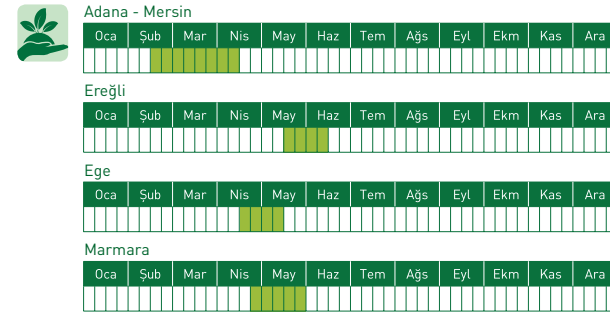
HR Fom: 0.1.2 IR Px: 1.2

FUTURO

F1

Güçlü bitki yapısı. Verimli. Bitki başına 3-4 meyve. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Piel de Sapo tipi kavun çeşidi.

2,5 - 3 kg meyve ağırlığı. Eliptik oval meyve şekli. Olgun kabuk rengi hafif yeşilimsi sarı. Hafif çitirli. Et rengi beyaz, çok tatlı. Brix: 17 - 18. Raf ömrü uzun.



HR Fom: 0.1.2

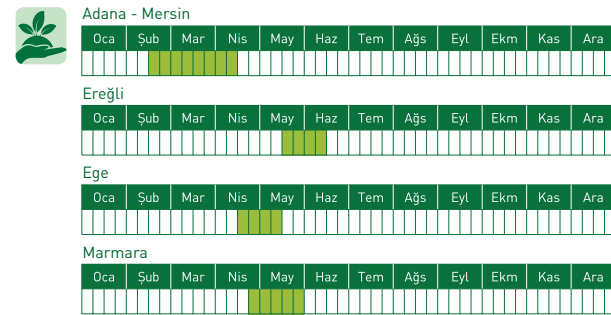
IR Px: 1.2

DIGITAL

F1

Güçlü bitki yapısı. Hastalık dayanımı çok iyi. Verimli. Bitki başına 3-4 meyve. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Piel de Sapo tipi kavun çeşidi.

3 - 4 kg meyve ağırlığı. Eliptik oval meyve şekli. Hafif çitirli, sarımsı yeşil kabuk rengi. Et rengi beyaz, sert, tatlı ve aroması çok güzel. Raf ömrü uzun. Brix: 15-16



HR Fom:0.1

IR Px:1.2.5, Gc



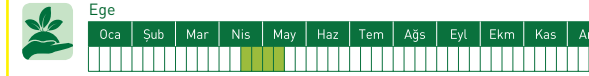
HERMANOS

F1



Güçlü bitki yapısı. Verimli. Bitki başına 3-4 meyve. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Kırkağaç kavun tipi.

4-5 kg meyve ağırlığı. Uzun oval meyve şekli. Olgun kabuk renginde çok güzel çitir oluşumu, oluklu meyve yapısı, Et rengi beyaz, çekirdek evi turuncu, Yüksek brix, Yüksek tat, Raf ömrü çok uzun.



HR Fom: 0,1

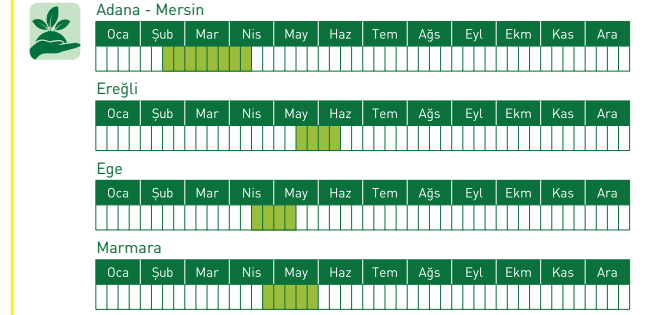
IR Px 1, 2,

MAYOR

F1

Güçlü bitki yapısı. Verimli. Bitki başına 3-4 meyve. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun kışlık sarı kavun çeşidi. (Amarillo)

4-5 kg meyve ağırlığı. Oval meyve şekli. Olgun kabuk rengi sarı. Et rengi beyaz, çok tatlı. Brix: 17. Raf ömrü çok uzun.



HR Fom: 0,1

IR Px 1, 2, 5, Gc





Çeşit	Meyve	Ağırlık	Erkençilik	Raf Ömrü	Üretim Şekli	Dayanımlar	
						HR	IR
Dardanos F1	Oval	3-4	Çok Erkençi	Çok Uzun	Açık Tarla	Fom:0,1	Px:1,2
Westeros F1	Uzun Oval	3-5	Orta Erkençi	Çok Uzun	Açık Tarla	Fom:0,1	Px:1,2
Bravos F1	Oval	4-5	Orta	Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1	Px: 1,2,3
Saros F1	Yuvarlak, Damla şeklinde	3-4	Erkençi	Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1.2	Px:1,2
Futuro F1	Eliptik Oval	2,5-3	Orta	Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1	Px
Digital F1	Eliptik Oval	3-4	Orta	Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1	Px:1.2.5, Gc
Mayor F1	Oval	4-5	Orta	Çok Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1	Px:1.2.5, Gc
Hermanos F1	Uzun Oval	4-5	Orta	Çok Uzun	Açık Tarla	Fom:0.1	Px:1.2



CARNAVALE

F1

 Güçlü bitki ve kök yapısı. Çok yüksek verimli. Rakiplerinden 1 hafta erkenci. Sık dikime uygun. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Crimson tipi karpuz çeşidi.

 12 - 13 kg meyve ağırlığı (270 - 300 aşılı fide/da). 9 - 11 kg meyve ağırlığı (320 - 350 aşılı fide/da). Oval, koyu yeşil üzeri açık yeşil desenli meyve. Et rengi koyu kırmızı. Mükemmel meyve kalitesi ve lezzet.


Adana - Mersin												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Ereğli												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Ege												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Marmara												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	


 IR Fon, co



TORO

F1

 Güçlü bitki yapısı. Erkenci. Kumsal topraklarda iyi sonuç verir. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Sugar Baby tipi karpuz çeşidi.

 5 - 6 kg meyve ağırlığı. Yuvarlak, koyu yeşil renkte meyve. İç rengi kırmızı. Raf ömrü ve nakliye dayanımı iyi. Çekirdeksiz karpuz ile dölleyici olarak da kullanılabilir.

Adana - Mersin												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Ereğli												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Ege												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	
Marmara												
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara	



CERINA

F1



Güçlü bitki yapısı. Verimli. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun Çekirdeksiz karpuz çeşidi.



8-10 kg meyve ağırlığı. Yuvarlağa yakın oval meyve şekli. Açık yeşil üzeri koyu yeşil desenli kabuk. Et rengi kırmızı. Sulu ve gevrek. Çekirdeksiz. İç boşluğu yapmaz. Nakliye dayanımı ve raf ömrü çok iyi.



Adana - Mersin

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ereğli

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ege

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Marmara

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

VERONICA

F1



Güçlü bitki yapısı. Yüksek verimli. Açık tarla ve alçak tünel yetiştiriciliğine uygun, Sugar Baby tipi, Çekirdeksiz Karpuz Çeşidi.



6-8 kg meyve ağırlığı. Yuvarlak, koyu yeşil, meyve dış rengi. İç rengi koyu kırmızı. Çekirdeksiz. Raf ömrü ve nakliye dayanımı iyi. Aşılı karpuz yetiştiriciliğine uygundur.



Adana - Mersin

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ereğli

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ege

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Marmara

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


Çeşit	Tip / Segment	Meyve Ağırlık	Meyve Şekli	Erkencilik	Bitki Gücü	Dayanımlar	
						HR	IR
Carnavale F1	Crimson Orta Erkenci	12-13	Oval	80-90 Gün	Güçlü		Fon, Co
Cerina F1	Çekirdeksiz	8-10	Yuvarlağa Yakın Oval	85-95 gün	Güçlü		
Veronica F1	Sugar Baby Çekirdeksiz	6-8	Yuvarlak	85-95 gün	Güçlü		
Toro F1	Sugar Baby	5-6	Yuvarlak	85-95 gün	Güçlü		







SF 9423


F1

 Güçlü bitki yapısı. Çok erkenci. Yüksek verimli. Kolay hasat. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun beyaz kabak çeşidi.

 15-17 cm meyve uzunluğu. Açık yeşil meyve rengi. Silindirik ve homojen meyve yapısı. Raf ömrü uzun.

 Adana - Mersin


Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara


 CMV, WMV, ZYMV, Px



PASCAL

F1

 Çok güçlü bitki yapısı. Erkenci. Yüksek verimli. Uzun süreli hasat imkanı. Hastalık dayanımı çok iyi. Açık tarla yetiştiriciliğine uygun beyaz kabak çeşidi.

 16-18 cm meyve uzunluğu. Açık yeşil meyve rengi. Silindirik ve üniform meyve şekli. Raf ömrü uzun.

 Ege

Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

 WMV, ZYMV, Px



BRILLANTE

F1

Çok güçlü bitki yapısı. Kısa boğum arası. Açık bitki yapısı ile kolay hasat. Erken ve yüksek verimli. Açık tarla ve sera yetiştiriciliğine uygun siyah kabak çeşidi.

16-18 cm meyve uzunluğu. Silindirik ve homojen meyve yapısı. Koyu yeşil renk. Mükemmel raf ömrü.

Adana - Mersin											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Antalya											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Alanya - Gazipaşa											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

IR CMV, WMV, ZYMV, Px



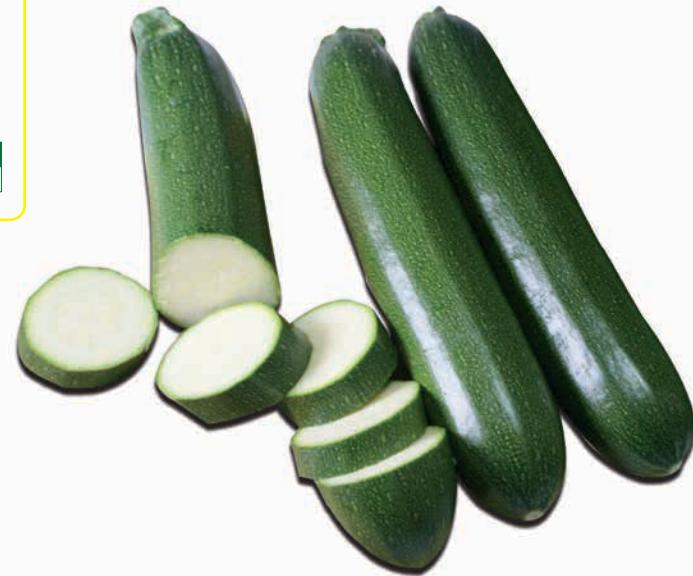
CHAPIN

F1

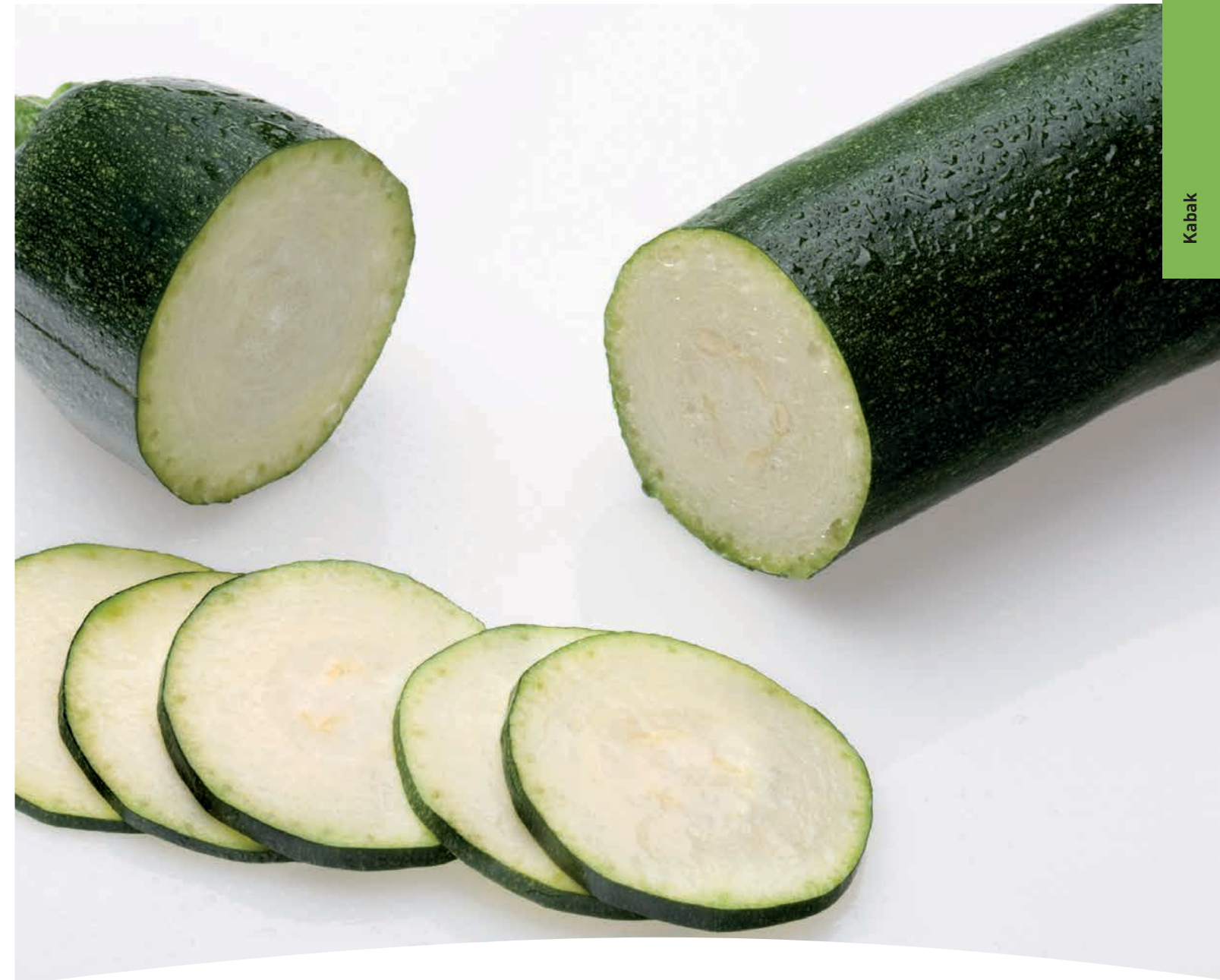
Orta-Güçlü bitki yapısı. Kolay hasat. Orta-Erkenci. Verimli. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun siyah kabak çeşidi.

Meyve: 16-18 cm meyve uzunluğu. Koyu siyah meyve rengi. Raf ömrü uzun.

Adana - Mersin											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara



Çeşit	Meyve Rengi	Meyve Şekli	Olgunlaşma Süresi	Yetiştirme Dönemi	Dayanımlar
					IR
SF 9423 F1	Açık Yeşil	Silindirik	40-45 gün	Güzlük-Baharlık	CMV, WMV, ZYMV, Px
Pascal F1	Açık Yeşil	Silindirik	45-50 gün	Kışlık-Erken Baharlık	WMV, ZYMV, Px
Brillante F1	Koyu Yeşil	Silindirik	50-55 gün	Güzlük-Baharlık	
Chapin F1	Koyu Yeşil	Silindirik	50-55 gün	Baharlık	CMV, WMV, ZYMV, Px

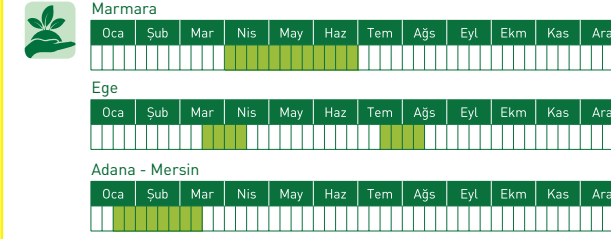




ARGOS

F1

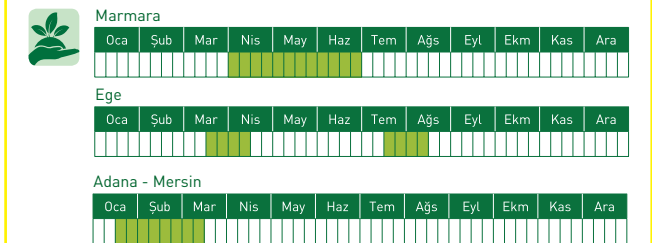
Erkenci. Süper tatlı. 80-90 günde hasata gelir.
Koçan rengi altın sarısı.
Uç doldurması mükemmel.
Nakliye dayanımı çok iyi



FEBRIS

F1


Orta erkenci. Süper tatlı. 85-95 günde hasata gelir.
Koçan rengi altın sarısı.
Uç doldurması mükemmel.
Hasatta koçan bekleme süresi rakiplerinden
1 hafta uzun.




Çeşit	Tip	Gün Sayısı	Koçanda Sıra Sayısı	Koçan Şekli	Koçan Dolgunluğu	Koçan Uzunluğu (cm)	Koçan Ağırlığı (gr)
Argos F1	Süper Tatlı	80-90	16-18	Silindirik	Çok İyi	18-19	310
Febris F1	Süper Tatlı	85-95	14-16	Silindirik	Çok İyi	17-18	250-280



CILENA

 Güçlü kök yapısı ve yüksek adaptasyon kabiliyeti. Orta erkenci. Yüksek verimli. Oturak fasulye çeşidi.


 16-18 cm meyve uzunluğu. Silindirik meyve şekli. Tohumları beyaz renkli ve eliptik.


Marmara											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Adana - Mersin											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

SF 08/03


 Güçlü kök yapısı. Kompakt gövdeli orta erkenci. Verimli, makineli hasada uygun oturak fasulye çeşidi.


 Meyve uzunluğu 14-16 cm. Yassı meyve yapısı. Taze ve sanayi tüketimine uygun tohumları yassı ve beyaz renkli.

Marmara											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

UNO

 Güçlü kök yapısı. Orta erkenci. Oturak fasulye çeşidi.


 Meyve uzunluğu 14-16 cm. Yassı meyveli. Tohumları beyaz ve oval.


Marmara											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

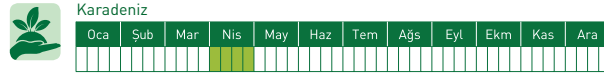
Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara





PRIVER

 Güçlü kök ve bitki yapısı. Yüksek adaptasyon kabiliyeti. Orta erkenci. Sırik fasulye çeşidi.

 Meyve ve Tohum: 20-22 cm meyve uzunluğu. Yassı meyve yapısı. Beyaz orta irilikte tohum yapısı.

**PEROLAR**

 Güçlü kök ve bitki yapısı. Yüksek adaptasyon kabiliyeti. Orta erkenci. Sırik fasulye çeşidi.

 Meyve ve Tohum: 20-22 cm meyve uzunluğu. Yassı meyve yapısı. Bej, kahverengi, oval tohum yapısı.





Çeşit	Meyve Tipi	Bitki Tipi	Meyve Uzunluğu (cm)	Tohum Rengi ve Şekli	Erkencilik
Uno	Yassı	Oturak	14-16	Beyaz, Oval	Orta Erkenci
Cilena	Silindirik	Oturak	16-18	Beyaz, Eliptik	Orta Erkenci
SF 08/03	Yassı	Oturak	14-16	Beyaz, Yassı	Orta Erkenci
Priver	Yassı	Sırik	20-22	Beyaz, Oval	Orta Erkenci
Perolar	Yassı	Sırik	20-22	Bej, Kahverengi, Oval	Çok Erkenci





LUZ DE OTONO


 Güçlü kök yapısı. Yüksek verimli. Çok erkenci. Ağustos sonu dikimlerinde ekim ayında hasat imkanı. En erkenci bakla çeşidi.


 24-26 cm uzunluğunda meyveler. Her meyvede 5-7 tohum. Tohumlar uzun, krem renkli.

Antalya											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Alanya - Gazipaşa											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Mersin - Adana											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara




REINA MORA


 Güçlü kök yapısı. Yüksek verimli. Çok erkenci. Ağustos sonu dikimlerinde ekim ayında hasat imkanı. En erkenci bakla çeşidi.

 24-26 cm uzunluğunda meyveler. Her meyvede 5-7 tohum. Tohumlar yuvarlak, mor renkli.

Mersin - Adana											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Marmara											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

HISTAL

 Çok güçlü kök yapısı. Uzun bitki, 4-5 kalın ve güçlü gövde. Geniş ve oval yapraklı. Erkenci. Soğuk direnci çok yüksek.

 30-33 cm meyve uzunluğu. 3-4 cm meyve genişliği. Her meyvede 7-8 tohum. Uzun ve krem rengi tohum.

Mersin - Adana											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Ege											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
Marmara											
Oca	Sub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

Çeşit	Meyve Uzunluğu (cm)	Meyvedeki Tohum Sayısı	Erkencilik	Tohum Yapısı	Kullanım Şekli
Luz De Otono	24-26	5-7	Çok Erkenci	Uzun, Krem Rengi	Taze Tüketim
Reina Mora	24-26	5-7	Çok Erkenci	Yuvarlak, Parlak Mor Renkli	Dondurulmuş ve Taze Tüketim
Histal	30-33	7-8	Erkenci	Uzun, Krem Rengi	Taze Tüketim



DELLOS

200 - 250 gr meyve ağırlığı. Yuvarlak hafif basık. Bakır kırmızısı kabuk rengi. Üst üste kabuk bağlama kabiliyeti çok iyi. İç rengi beyaz. Tatlı. Doğru depolama koşullarında 5-6 ay raf ömrüne sahip. Pembe kök hastalıklarına karşı dirençli. Uzun gün soğan çeşidi.

Karadeniz											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
İç Anadolu											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

DELTA

F1

200 - 220 gr meyve ağırlığı. Oval - Yuvarlak. Bakır kırmızısı kabuk rengi. Üst üste kabuk bağlama kabiliyeti iyi. İç rengi beyaz. Tatlı. Doğru depolama koşullarında 4-5 ay raf ömrü. Pembe kök hastalıklarına karşı dirençli. Orta-Uzun gün hibrit soğan çeşidi.

Karadeniz											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
İç Anadolu											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara

PREBOSA

140-190 gr meyve ağırlığı. Konik. Saman sarısı kabuk rengi. İç et rengi beyaz, tatlı ve lezzetli. Yeşil soğan üretimine de uygun. Uygun depolama koşullarında 2-3 ay raf ömrü. Kısa gün soğan çeşidi.

Karadeniz											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara
İç Anadolu											
Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağs	Eyl	Ekm	Kas	Ara



Çeşit	Tip	Şekil	Kabuk Rengi	Ağırlık	Raf Ömrü
Dellos	Uzun Gün Soğanı	Yuvarlak, Hafif Basık	Bakır Kırmızısı	200-250	5-6 ay
Prebosa	Kısa Gün Soğanı	Konik	Saman Sarısı	140-190	2-3 ay
Delta F1	Orta-Uzun Gün Soğanı	Oval-Yuvarlak	Bakır Kırmızısı	200-220	4-5 ay

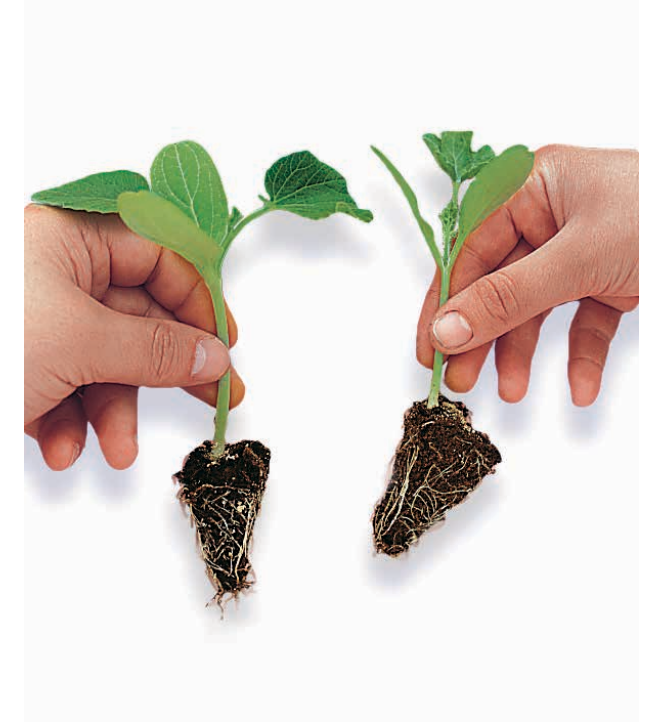


SHINTOZA F-90 (Kabak Anacı) F1

Cucurbita maxima x Cucurbita moshata hibritidir. Çok kuvvetli bir kök yapısına sahiptir. Toprak kaynaklı hastalıklara karşı dirençlidir.

Karpuz, kavun ve hıyar aşılanmasında bir çok çeşitle mükemmel uyum sağlar. Farklı iklim koşullarında (soğuk, sıcak, nem vb.) iyi sonuç verir.

Çimleme ve aşı tutum yüzdesi çok iyidir. Farklı aşılama tekniklerine olanak sağlar. Aşılandığı çeşidin erkenciliği, meyve kalitesi ve veriminde artış sağlar.



BRUTUS (Patlıcan Anacı) F1

SOLANUM TORVUM

Çok güçlü bir kök sistemine sahiptir. Aşılandığı patlıcan çeşidinin kış boyunca beslenme ve soğuğa direncinde artış sağlar. Meyve kalitesi ile verimde artış sağlar.

Aşılama yüzdesi ve çimlenmesi yüksektir. Aşıya hazır olma süresi tohum atımından itibaren yaklaşık 30-32 gündür.

Patlıcan çeşitlerinin hemen hepsi ile iyi bir uyum gösterir.



SILEX (Domates Anacı) F1

Orta güçlü bir domates anaç çeşididir. Güçlü bir kök sistemine sahiptir.

Aşılandığı domates çeşidinin soğuğa direncinde artış sağlar. Ayrıca meyve kalitesi ve verimde de artış sağlar.

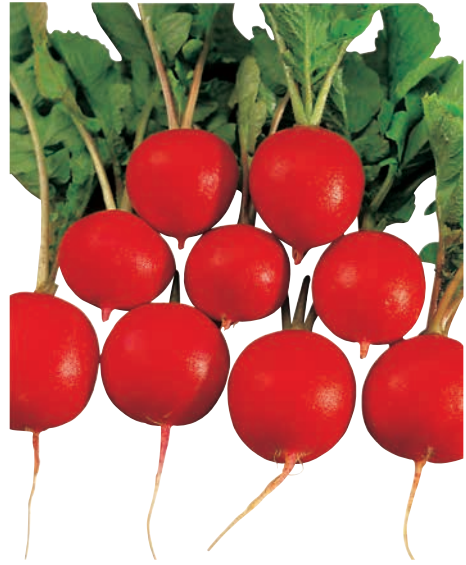
Aşılama yüzdesi ve çimlenmesi çok iyidir. Domates çeşitlerinin hemen hepsi ile uyumludur.

**TERESA** (Marul Tohumu)

İri. Çok sıkı baş yapısına sahip. Sapa kalkmaya dayanıklı. Yılın her mevsimi üretime elverişli. Romano (Yedikule) tipi marul çeşidi.

GALACIA (Marul Tohumu)

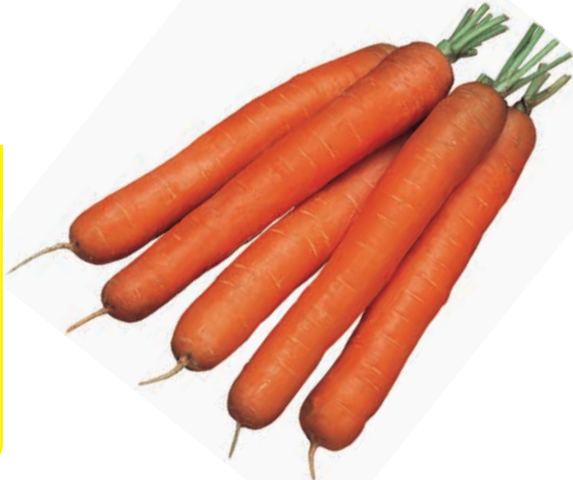
Sıkı baş yapısına sahip. Sapa kalmaya dayanıklı. İlkbahar ve Yaz dönemlerinde üretime elverişli. Romano (Yedikule) tipi marul çeşidi.

**VERMELL** (Turp Tohumu)

4 cm çapında. 40-50 gr ağırlığında. Erkeni. Parlak kırmızı renkli, yuvarlak. İç et rengi beyaz ve sert. Turp çeşidi.

CORAL (Havuç Tohumu)

16-17 cm meyve uzunluğu, 3 - 3,5 cm meyve çapı. Silindirik. Ortalama 80-90 gr meyve ağırlığı. İç ve dış rengi koyu turuncu. Lifsiz. Havuç çeşidi.



GOLDEX

F1

Güçlü bitki yapısı. Yüksek adaptasyon kabiliyeti. Meyveyi kapatan bitki örtüsü. Erkençi. Yüksek verimli. Sera ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Yellow Canary tipi kavun çeşidi.

1,5 kg meyve ağırlığı. Yuvarlak-Oval meyve şekli. Et rengi beyaz-yeşilimsi ve sert. Kabuk rengi sarı. Olgun meyvenin Brix değeri 15,5 . Nakliye dayanımı iyi.

IR Px: 1.2



MALERVA

F1

Güçlü bitki yapısı. Erkençi. Verimli. Sera yetiştiriciliğine uygun Yellow Canary tipi kavun çeşidi.

1,4 - 1,7 kg meyve ağırlığı. Hafif eliptik meyve şekli. Kabuk sarı ve pürüzsüz. Brix değeri:14

IR Px: 1.2

SOLEARES

F1

Güçlü bitki yapısı. Erkençi. Verimli. Örtü altı ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun Yellow Canary tipi kavun çeşidi.

1,5 - 1,8 kg meyve ağırlığı. Yuvarlak - Oval meyve şekli. Kabuk sarı ve pürüzsüz. Brix değeri 13.

HR Fom: 0.1

IR Px: 1.2



AKILES

F1

Orta güçlü bitki yapısı. Erkençi. Sera, tünel ve açık tarla yetiştiriciliğine uygun. Kantalup tipi kavun çeşidi.

1,4 - 1,8 kg meyve ağırlığı. Açık yeşil kabuk rengi. Kabuk net yapısı iyi. Meyve et rengi turuncu. Brix değeri 13-14.

HR Fom: 0.1.2

IR Px: 1.2

GRAN BRIX

F1

Orta güçlü bitki yapısı. Çok erkençi. Sera yetiştiriciliğine uygun Cherry Domates çeşidi.

15-20 gr meyve ağırlığı. Yuvarlak meyve şekli. Çatlamaya karşı dirençli. Salkım yapısı düzgün.

HR Fol:0, Vd



ZAMBRA

F1

Çok güçlü ve açık bitki yapısı. Kısa boğum arası. Erkençi. Yüksek verimli. Sera yetiştiriciliğine uygun Oval Coctail Domates çeşidi.

40-50 gr meyve ağırlığı. Oval, armut tipinde meyve şekli. Parlak ve koyu kırmızı meyve rengi. Uniform salkım şekli. Raf ömrü iyi.

HR ToMV, Vd, Mi



LYNX

F1

Güçlü bitki yapısı. Erkençi. Sera yetiştiriciliğine uygun Tiger Coctail domates çeşidi.

20-25 gr meyve ağırlığı. Yuvarlak, hafif uzun meyve şekli. Üzeri koyu yeşil kaplan desenli kırmızı meyveler.

HR ToMV, Mi

Çeşit	Meyve Şekli	Meyve Ağırlığı (kg)	Brix Değeri	Erkencilik	Raf Ömrü	Yetiştirme Şekli	Dayanımlar	
							HR	IR
Goldex F1	Oval-Yuvarlak	1,5	15,5	Erkençi	Çok Uzun	Örtüaltı Açık Tarla		Px:1.2
Malerva F1	Hafif Eliptik	1,4 - 1,7	14	Erkençi	Uzun	Sera		Px:1.2
Soleares F1	Oval-Yuvarlak	1,5 - 1,8	13	Erkençi	Uzun	Örtüaltı Açık Tarla	Fom:0.1	Px:1.2
Akiles F1	Oval-Yuvarlak	1,4 - 1,8	13-14	Erkençi	Uzun	Örtüaltı Açık Tarla	Fom:0.1.2	Px:1.2

Çeşit	Tip	Meyve Ağırlığı (gr)	Meyve Şekli	Erkencilik	Dayanımlar (HR)
Gran Brix F1	Cherry	15-20	Yuvarlak	Çok Erkençi	Fol: 0,Vd
Zambra F1	Plum Coctail	40-50	Armut Tipi	Erkençi	ToMV, Vd, Mi
Lynx F1	Tiger Coctail	20-25	Yuvarlak Hafif Uzun	Erkençi	ToMV, Mi

SARDO

F1

Güçlü bitki yapısı. Erkeni. Sera yetiştiriciliğine uygun Siyah Coctail domates çeşidi.

40-50 gr meyve ağırlığı. Yuvarlak, meyve şekli. Koyu kırmızı-kahve meyve rengi.

HR ToMV, Fol:0.1, Vd, Mi



SABORISSIMO

F1

Orta güçlü bitki yapısı. Orta erkenci. Verimli. Sera yetiştiriciliğine uygun Pinton tipi domates çeşidi.

100-150 gr meyve ağırlığı. Mükemmel lezzet. Orta uzun raf ömrü.

HR ToMV, Fol:0.1, Vd, Mi



BYELSA

F1

Güçlü bitki yapısı. Kısa boğum arası. Meyveyi iyi saklar. Sıcakta çok iyi meyve tutumu. Sera yetiştiriciliğine uygun Plum Domates çeşidi.

120-140 gr meyve aralığı. Uzun, armut şeklinde meyveler. Yeşil omuz yapmaz. Koyu kırmızı meyve rengi. Sert ve raf ömrü uzun.

HR ToMV, Fol:0.1, Vd, Mi

IR TYLCV

Çeşit	Tip	Meyve Ağırlığı (gr)	Meyve Şekli	Erkencilik	Dayanımlar	
					HR	IR
Sardo F1	Tiger Coctail	40-50	Yuvarlak	Erkeni	ToMV,Fol:0.1, Vd, Mi	
Saborissimo F1	Pinton	100-150	Basık	Orta Erkeni	ToMV,Fol:0.1, Vd, Mi	
Byelsa F1	Plum	120-140	Armut Tipi	Orta Geçci	ToMV,Fol:0.1, Vd, Mi	TYLCV

DELUX

F1

Güçlü ve açık bitki yapısı. Çok iyi meyve tutumu. Kış boyunca, en soğuk dönemde dahi mükemmel performans. Sarı Blocky biber çeşidi.

Homojen meyve boyu. İhracat için ideal meyve kalitesi. Olgun meyve rengi sarı. Raf ömrü çok iyi.

HR Tm: 0-2

IR TSWV



ABADIA

F1

Güçlü ve açık bitki yapısı. Erkeni. Farklı koşullara adaptasyonu iyi. Soğuk toleransı çok iyi. Kırmızı Blocky biber çeşidi.

Uniform ve çok iyi meyve kalitesi. İhracat için ideal. Olgun rengi kırmızı. Sertliği çok iyi. Raf ömrü çok iyi.

HR Tm: 0-3

IR TSWV

SANABRIA

YENİ

F1

Güçlü ve açık bitki yapısı. Orta erkenci. Yüksek adaptasyon kabiliyeti. Soğuk toleransı çok iyi. Kırmızı Blocky biber çeşidi.

Uniform ve çok iyi meyve kalitesi. İhracat için ideal. Olgun rengi koyu kırmızı. Sertliği çok iyi. Raf ömrü uzun.

HR Tm: 0-2

T TSWV



Çeşit	Tip	Meyve Ebatları (cm)	Meyve Rengi	Dayanımlar		
				HR	IR	T
Abadia F1	Blocky	9x9	Kırmızı	Tm:0-3	TSWV	-
Delux F1	Blocky	9x9	Sarı	Tm:0-2	TSWV	-
Sanabria F1	Blocky	9x9	Koyu Kırmızı	Tm:0-2	TSWV	-

Sebze Tohumu Özellikleri

Sebze yetiştirmek uzmanlaşma ve yoğun ilgi gerektiren bir iş haline gelmeye başlamıştır. Artan kalite ihtiyacı doğrultusunda üretici ve yetiştiriciler temel malzemenin kalitesinin iyileştirilmesine ihtiyaç duymaktadırlar.

Tohum çimlenmesi ve gerekli bitki sayısındaki artış, özel tohum formları ve tohum kalitesiyle ilgili daha fazla bilgi ihtiyacına neden olmuştur.

Tohum tabii bir üründür. Nihai sonucu etkileyen birçok çevresel etki mevcuttur. Bu yüzden çimlenme ve fiziksel tohum özellikleri konusunda detaylı bir bilgi vermek mümkün değildir. Müşteri memnuniyetini sağlamak için firmamız farklı tohum kategorilerine göre kalite standartları oluşturmuştur.

Çimlenme yüzdelerinde, Semillas Fito'nun asgari oranları ISTA methodları ve tolerans sınırlarına göre belirtilmektedir. Ürünün bu özellikleri taşımaması durumunda Semillas Fito müşteriye bilgilendirecektir.

Genel Tanımlamalar

Standart Tohum

Genel olarak standart tohumlar özel işlemlerden geçmezler. Ürüne göre sayı ile veya ağırlık ile satılırlar. Standart tohum Ulusal standartlardadır.

Hibrit Tohum

Hibrit tohumlar ilave işlemlerden geçerler. Standart ebat ve yüksek çimlenme gücüne sahiptirler. Hibrit Tohumlar sayı ile satılmaktadır.

Hibrit Tohum : Genel Özellikler

Bitki	Çimlenme %	Safılık %
Patlıcan	90	98
Kabak	92	97
Kavun	90	98
Hıyar	92	99
Biber	90	97
Domates	92	98
Karpuz	90	98
Çekirdeksiz Karpuz	85	98

Priming

Priming çimlenmenin aktive edilmesi olarak tanımlanır. Tohum atımından sonra daha hızlı veya muntazam bir çimlenme sağlar. Priming edilmiş tohum adet ile satılır.

Peletleme (Kaplama)

Peletleme tohumun kolay atılabilmesi için dış yüzeyini bir madde ile kaplayarak muntazam bir şekle veya yeksenak bir büyüklüğe kavuşmasını sağlamak olarak tanımlanır. Peletlenmiş tohum adet ile satılır.

Film Kaplama

Film kaplama tam bir kaplamadır ve genel olarak tohum çevresinde renklendirilmiş bir katmandır. Ekstra maddelerin katılmasına olanak sağlayan bu yöntemde

katkı maddeleri renk kodlarına göre anlaşılabilir. Film Kaplama yapılmış tohum adet ile satılır.

Zamk Kaplama

Zamk kaplama ürüne tozsuz bitki koruma ürünleri uygulamak için kullanılan ve istenildiğinde renklendirmeye de imkan tanıyan bir kaplama yöntemidir. Zamk Kaplama yapılmış tohum adet ile satılır.

Çimlenme

Çimlenme oranı ISTA Standartlarına göre belirlenir ve sevk tarihine kadar geçerlilik taşır.

Zararlılar ve Patojenlere ve Abiyotik Strese Karşı Bitki Reaksiyonlarını Açıklayan Terimler

Bağışıklık

Belirli bir zararlı veya patojen saldırısına maruz kalındığında direnç göstermesi durumu.

Dayanım

Benzer çevre koşullarında, haşere ya da patojen baskısı altında, hassas bitki çeşitleri ile karşılaştırıldığında, zararın büyüme ve gelişmesini kısıtlayan bir bitki çeşidi yeteneği. Dayanıklı çeşitler de, ağır haşere veya patojen baskısı altındayken bazı hastalık belirtileri veya hasarlar gösterebilir.

İki Dayanım Seviyesi Vardır:

Yüksek Dayanım (HR)

Benzer çevre koşullarında, haşere ya da patojen baskısı altında, hassas bitki çeşitleri ile karşılaştırıldığında, zararın büyüme ve gelişmesini yüksek derecede kısıtlayan bir bitki çeşidi yeteneği. Yüksek dayanıklı çeşitler de, ağır haşere veya patojen baskısı altındayken bazı hastalık belirtileri veya hasarlar gösterebilir.

Orta Dayanım (IR)

Benzer çevre koşullarında, haşere ya da patojen baskısı altında, hassas bitki çeşitleri ile karşılaştırıldığında, zararın büyüme ve gelişmesini kısıtlayan bir bitki çeşidi yeteneği. Orta dayanıklı çeşitler, yüksek dayanıklı çeşitlere göre ağır haşere veya patojen baskısı altındayken bazı hastalık belirtileri veya hasarlar gösterebilir. Orta Dayanımlı çeşitler normal çeşitlere göre ağır haşere veya patojen baskısı altındayken daha az hastalık belirtileri veya hasarlar gösterebilir.

Hassasiyet

Bitkinin belirli bir haşerenin ya da patojenin ve/veya hasarın büyümesini ve gelişmesini kısıtlayamaması.

Tolerans

Bitkinin verim ve büyüme görünümü açısından ciddi sonuçlarla karşılaşmadan abiyotik stres koşullarına dayanabilme yeteneği.

ISTA, International Seed Testing Association Bu Katalogda yer alan bilgilerin kullanım hakkı Semillas Fito'nundur. Bu katalogta yer alan bilgiler denemeler ve genel tecrübeler ışığında hazırlanmıştır. Dünya genelinde başarılı bir hasadı ima etme durumunda değildir. Bu yüzden Semillas Fito herhangi bir faktörün değişiminde sorumluluk taşımaz. Yetiştiricilikte başarı aynı zamanda tohum dışındaki etmenler ile de alakalıdır.

İhracat

Species	Pest-pathogen	Code	Organism	Scientific name		
Squash	Cucumber mosaic	CMV	Virus	Cucumber Mosaic Virus		IR
	Papaya mosaic	PRSV	Virus	Papaya Ringspot Virus		IR
	Watermelon mosaic	WMV	Virus	Watermelon Mosaic Virus		IR
	Zucchini yellow	ZYMV	Virus	Zucchini Yellow Mosaic Virus		IR
	Powdery mildew	Gc	Fungus	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>		IR
Powdery mildew	Px	Fungus	<i>Podosphaera xanthii</i>		IR	
Beans	Anthracnose	CI	Fungus	<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>	Lambda (L), 6	HR
	Bean common mosaic	BCMV	Virus	Bean Common Mosaic Virus	no necroticos	HR
Melon	Melon necrotic spot	MNSV	Virus	Melon Necrotic Spot Virus		HR
	Fusarium wilt	Fom	Fungus	<i>Fusarium oxysporum f.sp. melonis</i>	0, 1, 2	HR
	Powdery mildew	Gc	Fungus	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>		IR
	Powdery mildew	Px	Fungus	<i>Podosphaera xanthii</i>	1, 2, 5	IR
	Aphid	Ag	Insect	<i>Aphis gossypii</i>		IR
Cucumber	Cucumber mosaic	CMV	Virus	Cucumber Mosaic Virus		IR
	Cucumber vein yellowing	CVYV	Virus	Cucumber Vein Yellowing Virus		IR
	Cucurbit yellow	CYSDV	Virus	Cucurbit Yellow Stunting Disorder Virus		IR
	Powdery mildew	Gc	Fungus	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>		IR
	Powdery mildew	Px	Fungus	<i>Podosphaera xanthii</i>		IR
	Target spot	Cca	Fungus	<i>Corynespora cassicola</i>		HR
	Scab	Ccu	Fungus	<i>Cladosporium cucumerinum</i>		HR
Pepper	Tobamovirus (TMV, ToMV, PMMoV)	Tm:0	Virus	Pepper Mild Mottle Virus	P0	HR
	Tobamovirus (TMV, ToMV, PMMoV)	Tm:0-2	Virus	Pepper Mild Mottle Virus	P0, P1 P1.2	HR
	Tobamovirus (TMV, ToMV, PMMoV)	Tm:0-3	Virus	Pepper Mild Mottle Virus	P0, P1, P1.2, P1.2.3	HR
	Potato virus Y	PVY	Virus	Potato Virus Y	0,1	HR
	Tomato spotted wilt	TSWV	Virus	Tomato Spotted Wilt Virus		IR
	Stip	St	Abiotic	Stip		T
	Cracking	Cr	Abiotic	Cracking		T
Water-melon	Fusarium wilt	Fon	Fungus	<i>Fusarium oxysporum f.sp. niveum</i>	0,1	IR
	Anthracnose	Co	Fungus	<i>Colletotrichum orbiculare</i>		IR
Tomato	Tomato mosaic	ToMV	Virus	Tomato Mosaic Virus	0, 1, 2, 1-2	HR
	Tomato spotted wilt	TSWV	Virus	Tomato Spotted Wilt Virus	0	HR
	Tomato yellow leaf curl	TYLCV	Virus	Tomato Yellow Leaf Curl Virus		IR
	Bacterial speck	Pst	Bacteria	<i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i>		HR
	Leaf mold	Ff	Fungus	<i>Fulvia fulva</i>	A, B, C, D, E	HR
	Fusarium wilt	Fol	Fungus	<i>Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici</i>	0, 1, 2	HR
	Fusarium crown	For	Fungus	<i>Fusarium oxysporum f.sp. radicum-lycopersici</i>		HR
	Verticillium wilt	Vd	Fungus	<i>Verticillium dahliae</i>		HR
	Root-knot	Mi	Nematode	<i>Meloidogyne incognita</i>		HR/IR
	Blossom end Rot	BER	Abiotic	Blossom end Rot		T
	Blotching	Bl	Abiotic	Blotching		T
	Cracking	Cr	Abiotic	Cracking		T
	Corky root rot	Pl	Fungus	<i>Pyrenochaeta lycopersici</i>		HR

HR : High Resistance
IR : Intermediate Resistance
T : Tolerant



www.fito.com.tr

SEMILLAS FİTO TARIM SAN. ve TİC. A.Ş.
Altınova Sinan Mahallesi Antalya Cad. Airport İş Merkezi No: 1/11 Antalya Tel: +90 242 340 50 55 - Fax:+90 242 340 63 64