

PATLİCAN

**Kültür
Anaç**

2022

Alparslan
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2017		
Çeşit sahibi kuruluş	Altın Tohumculuk A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Altın Tohumculuk A.Ş. (Prof. Dr. Fahrettin Macit)		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klup silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana Kabuk Renk Yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Kuzgun
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2017		
Çeşit sahibi kuruluş	Altın Tohumculuk A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Altın Tohumculuk A.Ş. (Prof. Dr. Fahrettin Macit)		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana Kabuk Renk Yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Berceste
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Antalya 2015		
Çeşit sahibi kuruluş	Antalya Tarım Üretim Danışmanlık Pazarlama A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Antalya Tarım Üretim Danışmanlık Pazarlama A.Ş.		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yatay
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana Kabuk Renk Yoğunluğu	Orta
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa – Ankara		

AT 7041
(*Solanum spp.*)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Japonya 2014		
Çeşit sahibi kuruluş	Antalya Tarım Üretim Danışmanlık Pazarlama A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Takada Seeds Co. Ltd-Japonya		
İslah yöntemi	Melezleme (<i>S. integrifolium</i> x <i>S. melongena</i> L.)		
Tipi	Anaç		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Yüksek
	Gövde	Antosiyanin renklenmesinin yoğunluğu	Çok kuvvetli
	Meyve	Uzunluk	Kısa
	Meyve	Maksimum çap	Orta
	Meyve	Genel Şekil	Basık
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Yeşil
	Meyve	Ana Kabuk Renk Yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Var
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Orta
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
	Meyve	Fiziksel olgunluktan sonraki kabuk rengi	Turuncu
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Antalya		

Gören 1530
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Türkiye 2016		
Çeşit sahibi kuruluş	Asgen Tarım Tic. A. Ş.		
İslahçı kuruluş	Asgen Tarım Tic. A. Ş.		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

BT Karaefe
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Bursa 2012		
Çeşit sahibi kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Ticaret A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.ş		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Orta
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Hisar
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2019		
Çeşit sahibi kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü		
İslahçı kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü (Ayşe KAHRAMAN, Sevgi MUTLU, Mehmet Asım HAYTAOĞLU, Seyfullah BİNİR)		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Orta
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Orta
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Beyazımsı
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Karun
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2019		
Çeşit sahibi kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü		
İslahçı kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü (Sevgi MUTLU, Mehmet Asım HAYTAOĞLU, Seyfullah BİNBİR, Ayşe KAHRAMAN)		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Çok Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Çok Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Orta
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Karya
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2019		
Çeşit sahibi kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü		
İslahçı kuruluş	Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü (Seyfullah BİNBİR, Mehmet Asım HAYTAOĞLU, Sevgi MUTLU, Ayşe KAHRAMAN)		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

AR 8110
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Hindistan 2017		
Çeşit sahibi kuruluş	İzmir Armağan Tarım Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	Armaghan Sabz Pars Agri. Coop. Company-İran		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Toraman
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Antalya 2010		
Çeşit sahibi kuruluş	Lider Tohum Üretim ve Pazarlama Ltd.Şti.		
İslahçı kuruluş	Lider Tohum Üretim ve Pazarlama Ltd.Şti.		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Kısa
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Orta
	Meyve	Genel Şekil	Ters Yumurta
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

LT Pasifik
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Tayland 2009		
Çeşit sahibi kuruluş	Lotus Tarım Toh. ve Gübre A.Ş.		
İslahçı kuruluş	East West Seed International Limited		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Çok Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Poyraz
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Tayland 2012		
Çeşit sahibi kuruluş	Lotus Tarım Toh. ve Gübre A.Ş.		
İslahçı kuruluş	East West Seed International Limited		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Kalın silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa-Ankara		

Yula
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İsrail 2007		
Çeşit sahibi kuruluş	NGS Tohumculuk Tarım İth. İhr. San. Tic. Ltd.Şti.		
İslahçı kuruluş	Erma Zaden Export B.V.		
İslah yöntemi	Melezleme		
Tipi	Anaç		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Orta
	Meyve	Genel Şekil	Kalın Silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Antalya		

Pindbakır
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	İzmir 2010		
Çeşit sahibi kuruluş	Pinaper Tohum Baharat Tük. ve Paz.		
İslahçı kuruluş	Smyrna Tohumculuk Fidecilik Fidancılık Zirai Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd Şti.		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Çok Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Orta
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa-Ankara		

ADV 368
(*Solanum melongena* L.)



Tescil yılı	2022		
İslah edildiği yer ve yılı	Hindistan 2017		
Çeşit sahibi kuruluş	Upl Ziraat ve Kimya San ve Tic Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	Upl Limited India		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Yarı dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Orta
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Çok Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Karnaz
(*Solanum melongena* L.)



Kayıt süresi uzatma yılı	2022 (KSU)		
İslah edildiği yer ve yılı	Bursa-1998		
Çeşit sahibi kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Ticaret A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Tic. A.ş		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Uzundan çok uzuna doğru
	Meyve	Maksimum çap	Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Klüp Silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

Aykara
(*Solanum melongena* L.)



Kayıt süresi uzatma yılı	2022 (KSU)		
İslah edildiği yer ve yılı	Bursa-1998		
Çeşit sahibi kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Ticaret A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Bursa Tohumculuk Ziraat ve Ticaret A.Ş.		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Gelişme durumu	Dik
	Bitki	Yükseklik	Orta
	Meyve	Uzunluk	Çok Uzun
	Meyve	Maksimum çap	Çok Küçük
	Meyve	Genel Şekil	Silindirik
	Meyve	Ana Kabuk Rengi	Mor
	Meyve	Ana kabuk renk yoğunluğu	Koyu
	Meyve	Çizgililik	Yok
	Meyve	Çanak yaprakta dikenlilik	Zayıf
	Meyve	Et rengi	Yeşilimsi
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		