

Boysan

Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Yüksel Tohum Tarım Sanayi ve Tic. A.Ş. Yüksel Tohum Tarım Sanayi ve Tic. A.Ş. Türkiye – 2016 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Kısa oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	11,7-13,5 17,6-19,7
Olgunlaşma zamanı	Orta - geç	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	79-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	101-190	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5200
	En yüksek verim (kg/da)	8148
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Atabey

Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Yüksel Tohum Tarım Sanayi ve Tic. A.Ş. Yüksel Tohum Tarım Sanayi ve Tic. A.Ş. Türkiye – 2016 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	11,7-14,5 17,6-20,8
Olgunlaşma zamanı	Orta-geç	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	82-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	107-173	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki; Ortalama verim (kg/da) En yüksek verim (kg/da)	5163 7240
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Maden
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	13,6-15,3 19,7-21,6
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	86-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	116-195	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5429
	En yüksek verim (kg/da)	6657
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Yediveren
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Uzun-oval Koyu sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	10,1-12,7 15,9-18,8
Olgunlaşma zamanı	Erkenci-orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	88-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	100-178	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5158
	En yüksek verim (kg/da)	6052
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Yaprak
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Uzun oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	12,5-14,9 18,5-21,2
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	86-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	109-183	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5655
	En yüksek verim (kg/da)	7296
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Yankı
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	10,9-13,5 16,7-19,7
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	78-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	118-266	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki; Ortalama verim (kg/da) En yüksek verim (kg/da)	5562 8030
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Yaldız
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	11,4-14,9 17,3-21,2
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	86-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	107-201	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5495
	En yüksek verim (kg/da)	6957
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Ayaz
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Doğa Arge Merkezi San. Tic. A.Ş. Nevşehir – 2018 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Kırmızı-mor
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Kısa oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	14,1-16,7 20,3-23,2
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Sanayilik	
Pazarlanabilir verim (%)	79-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	85-121	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5105
	En yüksek verim (kg/da)	6347
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Gioconda
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Gözde Ziraî Ürünler Paketleme Nak. ve Gıda Sanayi Tic. Ltd. Şti. HZPC Holland B.V. Hollanda – 2005 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Kırmızı mor
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	11,4-12,3 17,3-18,3
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	85-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	97-173	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	4160
	En yüksek verim (kg/da)	7036
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Lucinda
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Gözde Ziraî Ürünler Paketleme Nak. ve Gıda Sanayi Tic. Ltd. Şti. HZPC Holland B.V. Hollanda – 2005 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	10,7-11,4 16,4-17,3
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	85-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	104-182	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	4866
	En yüksek verim (kg/da)	7141
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Gaudi

Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Hakan Gıda ve Tohumculuk San. Tic. A.Ş. Stet Holland B.V. Hollanda – 2014 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Kısa oval Sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	12,0-14,7 17,9-21,0
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	89-100	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	102-186	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	4500
	En yüksek verim (kg/da)	6450
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Bellini

Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İsrahçi kuruluş İsrah edildiği yer ve yılı İsrah yöntemi	2021 Hakan Gıda ve Tohumculuk San. Tic. A.Ş. Stet Holland B.V. Hollanda – 1999 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	12,4-14,9 18,4-21,3
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik	
Pazarlanabilir verim (%)	86-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	91-197	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	4872
	En yüksek verim (kg/da)	6824
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Miss Malina
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İsrahçi kuruluş İsrah edildiği yer ve yılı İsrah yöntemi	2021 Umut Tohumculuk Ticaret ve Sanayi Ltd. Şti. Interseed Potatoes GmbH Almanya – 2011 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Kırmız mor
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Uzun oval Açık sarı
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	15,0-16,1 21,3-22,6
Olgunlaşma zamanı	Orta	
Kullanım şekli	Yemeklik, Parmak patates	
Pazarlanabilir verim (%)	82-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	113-154	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	4441
	En yüksek verim (kg/da)	7302
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	

Abilene Russet
Patates (*Solanum tuberosum* L.)



Tescil Yılı Çeşit sahibi kuruluş İslahçı kuruluş İslah edildiği yer ve yılı İslah yöntemi	2021 Umut Tohumculuk Ticaret ve Sanayi Ltd. Şti. Interseed Potatoes GmbH Hollanda – 2015 Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Bitki büyüme şekli Bitki tipi Çiçek rengi	Yarı dik Ara tip Beyaz
Yumru özellikleri	Kabuk rengi Yumru şekli Et rengi	Sarı Uzun oval Krem
Teknolojik özellikleri	Nişasta oranı (%) Kuru madde miktarı (%)	15,5-17,2 21,9-23,8
Olgunlaşma zamanı	Orta-geç	
Kullanım şekli	Yemeklik, Parmak patates	
Pazarlanabilir verim (%)	82-99	
Ortalama yumru ağırlığı (gr)	104-188	
Yumru verimi (kg/da)	Tescil denemelerindeki;	
	Ortalama verim (kg/da)	5114
	En yüksek verim (kg/da)	7274
Tescil denemelerinin yapıldığı yerler	Niğde, Nevşehir, Eskişehir, Kayseri, Konya, İzmir, Tokat	