

Soğan

2024



Platiniun Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Platiniun		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	İtalya/2019		
Çeşit sahibi kuruluş	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.		
İslahçı kuruluş	MARALDI SEMENTI SRL		
İslah yöntemi	Melezleme		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Yarı dik
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Kısa
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	İri
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		11,1
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



Maximum Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Maximum		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Balıkesir/2013		
Çeşit sahibi kuruluş	Aka Zirai Ürünler Toh. Hay. Yem. San. Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	MTN Tohum Tarım Hayv. Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Yarı dik
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Orta
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	İri
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		11,9
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



HT Miray Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	HT Miray		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Polatlı/2014		
Çeşit sahibi kuruluş	HT Tarımsal Ürünler San. Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	Biotek Tohumculuk Tarım Ürünleri San. ve Tic. Ltd. Şti.		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Yarı dik
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Orta
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	Orta
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		11,4
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



Fulya Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Fulya		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Balıkesir/2011		
Çeşit sahibi kuruluş	Küçük Çiftlik Tohumculuk Tarım Ür. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	Küçük Çiftlik Tohumculuk Tarım Ür. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Dikten yarı dike
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Orta
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	İri
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		13,2
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



Corvus Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Corvus		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Balıkesir/2013		
Çeşit sahibi kuruluş	MTN Tohum Tarım Ürün. Hayv. Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş	MTN Tohum Tarım Ürün. Hayv. Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Yarı dik
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Orta
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	Orta
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		14,8
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



Aspar Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Aspar		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Amasya/2021		
Çeşit sahibi kuruluş	Zorlu Tohumculuk Tarım Ürt. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş/Kişi	Ali ÜSTÜN		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Dikten yarı dike
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Orta
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	Küçük
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		11,2
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		



Kağan Soğan (*Allium cepa* L.)

Çeşit Adı	Kağan		
Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Amasya/2021		
Çeşit sahibi kuruluş	Zorlu Tohumculuk Tarım Ürt. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.		
İslahçı kuruluş/Kişi	Ali ÜSTÜN		
İslah yöntemi	Seleksiyon		
Tipi	Uzun gün		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Duruşu	Dikten yarı dike
	Yalancı Gövde	Uzunluk	Uzun
	Soğan	Arpacıklara bölünme eğilimi	Yok veya çok zayıf
	Soğan/soğancık	İrilik	Orta
	Soğan/soğancık	Uzunlamasına kesit şekli	Dairesel
	Soğan/soğancık	Kuru kabukta ana renk	Kahverengi
	Kuru madde miktarı		12
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara		

