

**ISPANAK**

**2024**

EL ASYA  
Ispanak (Spinacia oleracea L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	HOLLANDA 2017	
Çeşit sahibi kuruluş	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.-İzmir-TÜRKİYE	
İslahçı kuruluş	Syngenta Crop Protection AG-İSVİÇRE	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Yaprak ayası yeşil renk yoğunluğu	Orta
	Yaprak ayası kabarcıklanma	Orta
	Yaprak ayası lobluluk	Orta
	Yaprak sapı duruşu	Yarı dik
	Yaprak ayası duruşu	Yarı dik
	Sapa kalkmanın başlangıç zamanı	Erkenci
Yetiştirme amacı	Taze tüketim olarak değerlendirilmektedir.	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara	

EL ASYA  
Ispanak (*Spinacia oleracea* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	HOLLANDA 2017	
Çeşit sahibi kuruluş	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.-İzmir-TÜRKİYE	
İslahçı kuruluş	Syngenta Crop Protection AG-İSVİÇRE	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Yaprak ayası yeşil renk yoğunluğu Yaprak ayası kabarcıklanma Yaprak ayası lobluluk Yaprak sapı duruşu Yaprak ayası duruşu Sapa kalkmanın başlangıç zamanı	Koyu Az Orta Yarı dik Yarı dik Orta
Yetiştirme amacı	Taze tüketim olarak değerlendirilmektedir.	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Ankara	