

SEBZE TÜRRLERİ

**Beyaz Baş Lahana
Karnabahar**

2024

JOKER

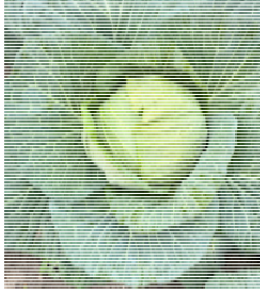
Beyaz Baş Lahana (*Brassica oleracea* L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.)



Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Hollanda - 2018		
Çeşit sahibi kuruluş	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Hazera Seeds BV		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Yükseklik	Kısa ile orta arası
	Bitki	Dış yaprakların duruşu	Yarı dik
	Dış Yaprak	Büyüklik	Küçük ile orta arası
	Dış Yaprak	Kabarcıklık derecesi	Orta
	Dış Yaprak	Kabarcıkların büyüklüğü	Küçük ile orta arası
	Dış Yaprak	Renk	Gri-yeşil
	Baş	Uzunlamasına kesit biçimi	Enine dar eliptik
	Baş	Uzunluk	Kısa ile orta arası
	Baş	Çap	Orta
	Baş	Örten yaprağın rengi	Yeşil
	Baş	İç rengi	Sarımsı
	Baş	Sıklık	Orta ile sıkı arası
	Baş	İç gövde uzunluğunun başın uzunluğuna oranı	Uzun
		Hasat olgunluğuna gelme zamanı	Orta
		Erkek kısırılık	Var
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi		
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar		
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Samsun		

KADİFE

Beyaz Baş Lahana (*Brassica oleracea* L. convar. *capitata* (L.) Alef. var. *alba* DC.)



Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Hollanda - 2018		
Çeşit sahibi kuruluş	Hazera Tohumculuk ve Ticaret A.Ş.		
İslahçı kuruluş	Hazera Seeds BV		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Yükseklik	Orta
	Bitki	Dış yaprakların duruşu	Yarı dik
	Dış Yaprak	Büyüklik	Orta ile büyük arası
	Dış Yaprak	Kabarcıklık derecesi	Orta
	Dış Yaprak	Kabarcıkların büyüklüğü	Orta
	Dış Yaprak	Renk (mumsulukla birlikte)	Gri-yeşil
	Baş	Uzunlamasına kesit biçimi	Enine eliptik
	Baş	Uzunluk	Orta ile uzun arası
	Baş	Çap	Orta ile büyük arası
	Baş	Örten yaprağın rengi	Yeşil
	Baş	İç rengi	Sarımsı
	Baş	Sıklık	Gevşek ile orta arası
	Baş	İç gövde uzunluğunun başın uzunluğuna oranı	Orta
		Hasat olgunluğuna gelme zamanı	Orta
		Erkek kısırılık	Var
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi		
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar		
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Samsun		

MADALYA

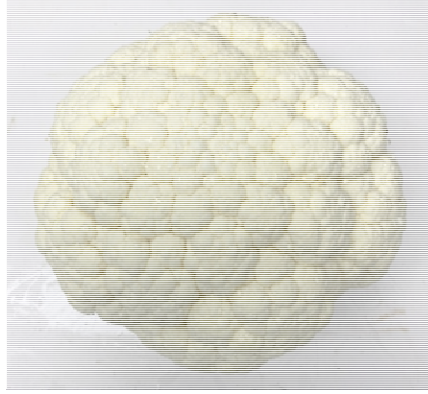
Beyaz Baş Lahana (*Brassica oleracea* L. convar. *capitata* (L.) Alef. var. *alba* DC.)



Tescil yılı	2024		
İslah edildiği yer ve yılı	Almanya - 2018		
Çeşit sahibi kuruluş	Rijk Zwaan Tarım Ticaret Ltd. şti.		
İslahçı kuruluş	Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V.		
İslah yöntemi	Melezleme		
Morfolojik özellikleri	Bitki	Yükseklik	Kısa ile orta arası
	Bitki	Dış yaprakların duruşu	Yarı dik
	Dış Yaprak	Büyükük	Orta
	Dış Yaprak	Kabarcıklık derecesi	Orta
	Dış Yaprak	Kabarcıkların büyükükü	Küçük ile orta arası
	Dış Yaprak	Renk (mumsulukla birlikte)	Gri yeşil
	Baş	Uzunlamasına kesit biçimi	Enine dar eliptik
	Baş	Uzunluk	Kısa
	Baş	Çap	Orta ile büyük arası
	Baş	Örten yaprağın rengi	Yeşil
	Baş	İç rengi	Sarımsı
	Baş	Sıklık	Orta
	Baş	İç gövde uzunluğunun başın uzunluğuna oranı	Orta
	Hasat olgunluğuna gelme zamanı		Erken ile orta arası
	Erkek kısırılık		Var
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi		
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar		
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Samsun		

CANIEGO

Karnabahar (*Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	Hollanda-2017	
Çeşit sahibi kuruluş	Metgen Tohum San. ve Tic. Ltd. Şti.	
İslahçı kuruluş	Bejo Zaden B.V.	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Fide: Hipokotilde antosiyanin renklenmesi	Var
	Yaprak: Duruş	Dik ile yarı dik arası
	Yaprak: Uzunluk	Orta
	Yaprak: Genişlik	Orta
	Yaprak: Uzunluk/genişlik oranı	Orta
	Yaprak: Renk yoğunluğu	Orta
	Taç: İç yapraklarca örtünme durumu	Tamamen örtülü
	Taç: Yükseklik	Orta ile uzun arası
	Taç: Çap	Orta
	Taç: Uzunlamasına kesit biçimi	Orta basık eliptik
	Taç: Kubbeleşme	Orta
	Taç: Rengi	Beyazımsı
	Çiçek: Rengi	Beyaz
	Güz dikiminde erkencilik	Erken ile orta arası günlük tip
	Erkek kısırılık	Tamamen
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi	
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Ankara ve Samsun	

CLEMENTINE

Karnabahar (*Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	Macaristan 2016	
Çeşit sahibi kuruluş	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	
İslahçı kuruluş	Syngenta Crop protection AG	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Fide: Hipokotilde antosiyanin renklenmesi	Var
	Yaprak: Duruş	Dik ile yarı dik arası
	Yaprak: Uzunluk	Orta ile uzun arası
	Yaprak: Genişlik	Dar ile orta arası
	Yaprak: Uzunluk/genişlik oranı	Küçük
	Yaprak: Renk yoğunluğu	Orta
	Taç: İç yapraklarca örtünme durumu	Kısmen örtülü
	Taç: Yükseklik	Orta
	Taç: Çap	Küçük ile orta arası
	Taç: Uzunlamasına kesit biçimi	Orta basık eliptik
	Taç: Kubbeleşme	Zayıf ile orta arası
	Taç: Rengi	Turuncu
	Çiçek: Rengi	Sarı
	Güz dikiminde erkencilik	Orta güzlük tip
	Erkek kısırılık	Tamamen
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi	
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Ankara ve Samsun	

ILKAAN

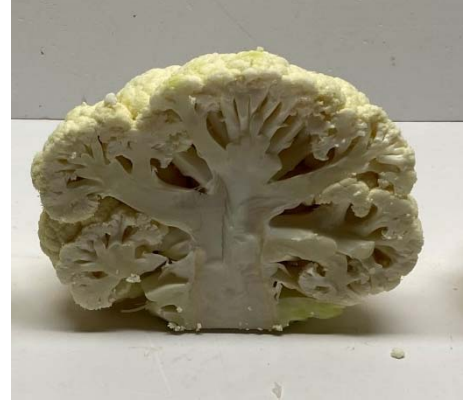
Karnabahar (*Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	Macaristan 2016	
Çeşit sahibi kuruluş	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	
İslahçı kuruluş	Syngenta Crop protection AG	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Fide: Hipokotilde antosiyanin renklenmesi	Var
	Yaprak: Duruş	Yarı dik
	Yaprak: Uzunluk	Orta
	Yaprak: Genişlik	Orta
	Yaprak: Uzunluk/genişlik oranı	Orta
	Yaprak: Renk yoğunluğu	Orta
	Taç: İç yapraklarca örtünme durumu	Kısmen örtülü
	Taç: Yükseklik	Orta
	Taç: Çap	Orta
	Taç: Uzunlamasına kesit biçimi	Orta basık eliptik
	Taç: Kubbeleşme	Orta
	Taç: Rengi	Beyazımsı
	Çiçek: Rengi	Beyaz
	Güz dikiminde erkencilik	Orta güzlük tip
	Erkek kısırlık	Tamamen
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi	
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Ankara ve Samsun	

TATUIN

Karnabahar (*Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	Macaristan 2018	
Çeşit sahibi kuruluş	Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	
İslahçı kuruluş	Syngenta Crop protection AG	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Fide: Hipokotilde antosiyanin renklenmesi	Var
	Yaprak: Duruş	Yarı dik
	Yaprak: Uzunluk	Orta
	Yaprak: Genişlik	Orta
	Yaprak: Uzunluk/genişlik oranı	Orta
	Yaprak: Renk yoğunluğu	Orta
	Taç: İç yapraklarca örtünme durumu	Kısmen örtülü
	Taç: Yükseklik	Orta
	Taç: Çap	Küçük ile orta arası
	Taç: Uzunlamasına kesit biçimi	Hafif basık eliptik
	Taç: Kubbeleşme	Orta
	Taç: Rengi	Beyazımsı
	Çiçek: Rengi	Beyaz
	Güz dikiminde erkencilik	Orta güzlük tip
	Erkek kısırılık	Tamamen
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi	
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Ankara ve Samsun	

KAROQ

Karnabahar (*Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.)



Tescil yılı	2024	
İslah edildiği yer ve yılı	Antalya 2016	
Çeşit sahibi kuruluş	Hmclause Tohumculuk Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	
İslahçı kuruluş	Hmclause Tohumculuk Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	
İslah yöntemi	Melezleme	
Morfolojik özellikleri	Fide: Hipokotilde antosiyanin renklenmesi	Var
	Yaprak: Duruş	Yarı dik
	Yaprak: Uzunluk	Orta
	Yaprak: Genişlik	Dar ile orta arası
	Yaprak: Uzunluk/genişlik oranı	Orta
	Yaprak: Renk yoğunluğu	Orta
	Taç: İç yapraklarca örtünme durumu	Kısmen örtülü
	Taç: Yükseklik	Orta ile uzun arası
	Taç: Çap	Orta
	Taç: Uzunlamasına kesit biçimi	Hafif basık eliptik
	Taç: Kubbeleşme	Orta ile güçlü arası
	Taç: Rengi	Beyazımsı
	Çiçek: Rengi	Gözlem yapılamadı
	Güz dikiminde erkencilik	Orta kışlık tip
	Erkek kısırılık	Gözlem yapılamadı
Kullanım amacı ve şekli:	Taze tüketim, Kültür çeşidi	
Yetiştirme koşulları ve sezonu	Açık saha, Sonbahar	
Tescil denemelerinin yürütüldüğü yerler	Manisa, Antalya, Ankara ve Samsun	