

Tescil No : 175
Koruma Tarihi : 21.12.2011
Başvuru No : C2012/010
Coğrafi İşaretin Türü : Menşe Adı
Başvuru Sahibi : Çağlayancerit Ziraat Odası Başkanlığı
Başvuru Sahibinin Adresi : Fatih Mahallesi Atatürk Caddesi Çağlayancerit
Kahramanmaraş
Ürünün Adı : Ceviz
Coğrafi İşaretin Adı : Çağlayancerit Cevizi
Kullanım Biçimi : Markalama
Coğrafi Sınırları : Kahramanmaraş İli Çağlayancerit Merkez İlçesi, Boylu Köyü, Bölükdamlar Köyü, Emiruşağı Köyü, Kale Köyü, Küçükcerit Köyü, Soğukpınar Köyü, Oruçpınar Köyü, Zeynep Uşağı Köyü, Küçüküngüt Köyü, Bozlar ve Helete Beldesi

Diğer bilgiler ektedir.

Teknik özellikleri ve denetim biçimi ekte verilen coğrafi işaret; 13.11.2012 tarih ve 28466 sayılı Resmi Gazetede ilan edilmiştir. 555 sayılı Coğrafi İşaretlerin Korunması Hakkındaki Kanun Hükmünde Kararname'nin 12 nci maddesi gereğince 21.12.2011 tarihinden geçerli olmak üzere tescil edilmiştir.

Tescil No : 175
Coğrafi İşaret : Çağlayancerit Cevizi

Ürünün Tanımı ve Ayırt Edici Özellikleri:

Çağlayancerit Cevizi, Kahramanmaraş İli'nin Çağlayancerit İlçesi'nin yerli çeşidi olup; dolgun gövdeli, ekstra irilikte, açık sarı iç renginde, yumuşak yapılı ve kolay kırılarak içi tüm olarak çıkarılabilen, antraknoza ve iç kurduna dayanıklı cevizdir. Erkek ve dişi çiçek oluşum zamanları birbirine yakın olduğundan meyve verimi yüksektir. Çiçeklenme Nisan-Mayıs aylarında gerçekleşmektedir. Çağlayancerit Cevizinde ilk yapraklanma Mart ortasından Nisan başına kadardır. Yaprak Dökümü Kasım ve Aralık ayında gerçekleşmektedir.

Rakım: 1.100 – 1.500

Verim: (kuru kabuklu meyve olarak) 60 – 65 kg/ağaç

Yan dal verimi (%): 70 - 80

Meyve ağırlığı (g): 15 – 16 g

İç oranı (%): 53 – 54 (8 – 9 g)

İç rengi: açık sarı (beyaz)

Kabuk kalınlığı (mm): 1.00 – 1.10 mm

Çiçeklenme özelliği: Yarı homogamy olup protogynydir.

Hasat tarihi: 10 Eylül – 01 Ekim

Yetiştirilme olarak tavsiye edilen rakım aralığı: 750 -1500 m

Boy: 10 - 12 yaşında 8 – 10 m uzunluğa ulaşmaktadır. Taç yayvan gelişmektedir ve taç çevresi 15–20 m olabilmektedir.

Bitkisel özellikleri:

Kazık kök oluşumu görülür. Taban suyuna dikkat edilmelidir. Su tutan killi topraklarda ve aşırı kireçli topraklarda gelişimi düşüktür. Gövde kuvvetli gelişir, dallar yayvan bir taç yapısına sahiptir. Yan dal verimi % 70-80'dir.

Çağlayancerit Cevizi her yıl düzenli meyve verir. 7 yaşında meyve verimine başlamakta, 10-12 yaşında ekonomik olgunluğa erişmekte ve ortalama 1500 – 2000 adet ceviz vermektedir.

Yerli ve yabancı ceviz çeşitleri ile karşılaştırılması:

Yerli Ceviz Çeşitleri						
Ceviz Özellikleri	Çağlayancerit Cevizi	Yalova-1	Kaman-1	Bilecik	Şebin	Sütyemez-1
Kabuklu Meyve Ağırlığı (g)	16	15.20	12	10.4	11.40	25.80
İç Ağırlık (g)	9	7.60	6.3	5.2	7.20	12.94
Yan Dal Verimi (%)	70-80	40	60		70	
İç Oran (%)	54	50.30	54	50	63.00	50.15
Çiçeklenme Özelliği	Protogyny	Protandry	Protogyny	Protogyny	Protogyny	Protogyny

Yabancı Ceviz Çeşitleri				
Ceviz Özellikleri	Çağlayancerit Cevizi	Franquette	Pedro	Chandler
Kabuklu Meyve Ağırlığı (g)	16	10.75	15.06	13.26
İç Ağırlık (g)	9	4.78	6.88	6.50
Yan Dal Verimi (%)	70-80			
İç Oran (%)	54	44.46	43.68	49.02
Çiçeklenme Özelliği	Protogyny	Protandry	Protandry	Protandry

Tescil No : 175
Coğrafi İşaret : Çağlayancerit Cevizi

Üretim Metodu:

Çağlayancerit İlçesi, merkez, belge ve köyleri ile coğrafi konum itibari ile ceviz yetiştiriciliğine uygun iklim şartlarına sahiptir. Taban suyu seviyesi 2,5 – 3 metreden yukarı olmayan, fazla su tutmayan, gevşek alüvyonlu toprak yapısı ile ceviz kökleri derine uzadıklarından rutubetli, derin ve yumuşak toprak yapısı ile Çağlayancerit cevizinin gelişimine çok uygundur. İlçede tohumdan yetişmiş ağaç sayısının çok fazla olması, cevizin kalite ve verim olarak üstün özelliklere sahip olmasını sağlamaktadır. Tamamen doğal ortamlarda hiçbir zirai ilaç ve suni gübre kullanılmadan yetiştirilmektedir.

Cevizler adi olarak 10X10 m dikim aralığında toprağa dikilmekte ve daha sonra yerinde aşılansaktadır. Rakım oranına bağlı olarak Çağlayancerit İlçesi'nde aşı tutma oranı % 95'tir. Çağlayancerit cevizinde, Kahramanmaraş ili Çağlayancerit ilçesinin coğrafi koşulları, iklimi, rakımı ve sulama suyu özellikleri nedeniyle diğer ceviz türlerinde görülen hastalıklar bulunmamaktadır, antraknoza ve iç kurduna mukavemeti çok yüksektir. Nemli bölgelerde yetiştirilememektedir ve 1000 – 1500 m rakımlı yerlerde ceviz içi kararmamaktadır.

Denetleme :

Çağlayancerit Ziraat Odası Başkanlığı'nın koordinatörlüğünde, Çağlayancerit Belediyesi, Çağlayancerit Kaymakamlığı İlçe Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü ve Çağlayancerit İlçesine ve Köylerine Hizmet Götürme Birliği'nden tahsis edilecek konusunda uzman birer üye olmak üzere toplam üç kişilik komisyon tarafından denetim işlemleri yürütülecektir.

Çağlayancerit Cevizi'nin coğrafi işarete uygunluğunun kontrolü, tat ve koku özelliklerinin bilimsel olarak belirlenmesinde bir duyu analizi yöntemi olan Lezzet Profili Analizi (LPA) tekniği kullanılacaktır.

Lezzet Profili Analizi (LPA), bir lezzet bileşeninin nitel ve nicel özelliklerinin tanımlayıcı değerlendirme tekniği ile ayrıntılı olarak incelenmesini sağlayan bir duyu değerlendirme yöntemidir.

LPA Tekniğinin işlem basamakları;

- Panelist seçimi ve eğitimi
- Tat, koku ve tüm lezzeti açıklayan karakter özelliklerinin belirlenmesi ve tanımlanması
- Karakter özelliklerinin algılanma sıralarının saptanması ve bir skala sisteminde bu faktörlerin yoğunluklarının derecelendirilmesi
- Lezzet şiddetinin değerlendirilmesi
- Tat sonrası izlenim ve sürekliliğinin belirlenmesidir.

Coğrafi işaretin denetimi söz konusu komisyonun kontrolü altında olup, coğrafi işareti haksız yere kullananlar hakkında yasal takibat başlatılacaktır. Coğrafi işaretin kullanımına ilişkin denetimi yılda bir kez düzenli olarak, ihtiyaç duyulduğunda ve şikâyet üzerine ise her zaman yapılabilecektir.