

**No: 27 – Menş e Adı**

**ANTEP FISTIĞI**

Tescil Ettiren  
**GAZIANTEP TİCARET ODASI**

Bu coğrafi iş aret, 22.04.2000 tarih ve 24028 sayılı Resmi Gazetede ilan edilmiştir. 555 sayılı Coğrafi İş aretlerin Korunması Hakkındaki Kanun Hük münde Kararname' nin 12 nci maddesi gereğince 22.04.2000 tarihinden geçerli olmak üzere tescil edilmiştir.

**Değiş iklik İ lanı:**

03.02.2025 tarih ve 190 sayılı Bülten

<b>Tescil No</b>	: 27
<b>Tescil Tarihi</b>	: 17.05.2000
<b>Başvuru No</b>	: C1997/001
<b>Başvuru Tarihi</b>	: 18.09.1997
<b>Coğrafi İşaretin Adı</b>	: Antep Fıstığı
<b>Ürün / Ürün Grubu</b>	: Antepfıstığı / İşlenmiş ve işlenmemiş meyve ve sebzeler ile mantarlar
<b>Coğrafi İşaretin Türü</b>	: Menşe adı
<b>Tescil Ettiren</b>	: Gaziantep Ticaret Odası
<b>Tescil Ettirenin Adresi</b>	: Değirmiş Mahallesi 16040 Nolu Cadde No: 9 Şehitkamil GAZİANTEP
<b>Coğrafi Sınır</b>	: Adıyaman, Antalya, Aydın, Balıkesir, Batman, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Gaziantep, Hakkari, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Manisa, Malatya, Mardin, Mersin, Muğla, Siirt, Şanlıurfa, Şırnak ve Tunceli illeri.
<b>Kullanım Biçimi</b>	: Markalama

### ANTEP FISTIĞININ TEKNİK AYIRT EDİCİ ÖZELLİKLERİ

**Antep Fıstığının Teknik Ayırt Edici Özellikleri:** Gaziantep yöresinde kültüre alınan Antep Fıstığı Pistacia vera L. Anaçları çeşit olarak Uzun, Kırmızı, Halebi ve Ohadi isimleri ile anılmaktadır.

	<u>Uzun</u>	<u>Kırmızı</u>	<u>Halebi</u>	<u>Ohadi</u>
Adı ve Sinonimleri	: Uzun	Kırmızı	Halebi	Ohadi
Ağaç Dış Görünüşü	: Yarı Dik	Yarı Dik	Dik	Yayvan
Ağaç Gelişmesi	: Kuvvetli	Zayıf	Orta	Orta
Ağaç Rengi	: Kahverengi	Kahverengi	Kahverengi	Orta Kahverengi

**Ürünün Üretim Tekniği:** Antepfıstığı 7.2 °C'nin altında çeşitlere göre değişmek üzere 600-1050 saat arasında soğuklama gereksinimi ister. Yeteri kadar düşük sıcaklık bulamadıklarında, gözler düzgün ve çok sayıda açılmamaktadır. Yaz aylarının sıcak, kurak ve uzun bir dönem almasını ister ve çeşitlere göre değişmek üzere 3200 gün ve 4200 gün toplam sıcaklık ister. Toprak yapısı olarak Antepfıstığı derin kumlu-tınlı bünyede ve kısmen kireç ihtiva eden topraklarda gelişmektedir. Yoğun yetiştiriciliğin yapıldığı bölgelerde yapılan çalışmalarda toprak yapısı %85 tınlı, tuzsuz, pH 8.1-8.7 arasında organik madde üst toprakta %1.4 ila 2.5 arasında, toprak derinliği 8-10 arasında olduğu bitki besin maddelerinde N, P, Fe, Zn ve Mn'nin toprakta bitkinin kullanılacağı miktardan az ya da alınamayacak formda tutulduğu belirtilmektedir. Su ihtiyacı olarak 750 mm 800 mm arasında yıllık su tüketimi mevcuttur. Aşırı nem oranını sevmez.

**Döllenme:** Çiçeklenme zamanı meydana gelecek düşük sıcaklıktan -1.4 °C çiçekler zarar görür. Yetiştirilecek yörelerin hava koşullarının istenilen yoğunlukta olması, bahçede 8 ila 10 ağaç için 1 erkek ağaç gerekir.

### Meyve özelliği:

	<u>Uzun</u>	<u>Kırmızı</u>	<u>Halebi</u>	<u>Ohadi</u>
Meyve Şekli	: Uzun	Uzun	Uzun-Basık	Yuvarlak
Meyve Dış kabuk Rengi	: Morumsupembe	Kırmızımsımor	Kirazpembesi	Koyu Gülkurusu
Meyve Çıtlama Oranı	: 69.34%	67%	78.26%	94%
Meyve 100 tane Ağırlığı:	110.69(gr)	120.96/(gr)	126.72(gr)	43.08(gr)
Meyve Uzunluğu (mm)	: 22.48	23.96	23.48	20.83
Meyve Genişlik (mm)	: 11.66	14.31	11.86	13.17
Meyve Kalınlık (mm)	: 10.77	11.841	13.53	13.09
Kabuk Rengi	: Koyukemik Rengi	Koyukemik Rengi	Koyukemik Rengi	Kemik Rengi
İç Meyve Rengi	: Yeşil-Gülic	Yeşil-Gülic	Gülic	Sarı İç
100 tane Ağırlığı (gr.)	: 47.03	48.47	53.29	63.72
Protein Oranı(%)	: 22.26	21.77	23.47	23.45
Yağ Oranı (%)	: 56.64	59.89	56.27	58.97
Randıman (%)	: 42.48	40.37	42.05	44.53
Periyoside Durumu	: Eğilimi Fazla	Eğilimi Fazla	Eğilimi Fazla	Eğilimi az

Toplam En Az Sıcaklık : 3600 °C

İhtiyacı

Toplam En Çok Sıcaklık: 4400 °C

İhtiyacı

Ortalama Gün Isısı : 25 °C

**Antep Fıstığı'nın Üretileceği Yöre:** hava koşullarının aynı/uygun olduğu Adıyaman, Antalya, Aydın, Balıkesir, Batman, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Gaziantep, Hakkari, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Manisa, Malatya, Mardin, Mersin, Muğla, Siirt, Şanlıurfa, Şırnak, Tunceli yöreleri.

## DENETİM

Antepfıstığı coğrafi işaretini, 555 sayılı Kanun Hükmünde Kararname'nin 20 nci maddesi gereğince; başkalarının aynı ürünü üretimlerinin teknik özelliklerine uygunluğunun kontrolleri; Gaziantep Ticaret Odasının koordinasyonu ile Ağaç ve Meyve denetimi olmak üzere iki aşamada gerçekleştirilecektir.

**a) Ağaç Denetimi:** Ait olduğu ilde 4 veya 6 aylık periyotlarda 2 ila 5 kişi olmak suretiyle aşağıda belirtilen kuruluşlardan bir denetim kurulu oluşturularak denetim sonucunda ilgili rapor hazırlanır.

**Ağaç denetimine katılacak kurumlar:**

- Ticaret ve/veya Sanayi Odası(Uzman elemanı)
- Tarım İl Müdürlüğü (Konu ile ilgili yetkilisi)
- Ziraat Odası (Ziraat Mühendisi)

**Meyve denetimine katılacak kurumlar:** Ait olduğu ilde 4 veya 6 aylık periyotlarda 2 ila 5 kişi olmak suretiyle aşağıda belirtilen kuruluşlardan bir denetim kurulu oluşturularak denetim sonucunda ilgili rapor hazırlanır.,

**Meyve denetimine katılacak kurumlar:**

- Ticaret ve/veya Sanayi Odası (Uzman elemanı)
- Tarım İl Müdürlüğü (Konu ile ilgili yetkilisi)
- Fıstık Araştırma (Elemanı)
- Ticaret Borsası (Elemanı)
- Güney Doğu tarım Satış Kooperatifi (Elemanı)

**Kullanım Biçimi:** markalama

**Antep Fıstığının Üretileceği Yöre:** hava koşullarının aynı/uygun olduğu Adıyaman, Antalya, Aydın, Balıkesir, Batman, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Gaziantep, Hakkari, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Manisa, Malatya, Mardin, Mersin, Muğla, Siirt, Şanlıurfa, Şırnak, Tunceli yöreleri.