



Tescil No : 156
Koruma Tarihi : 26.03.2010
Başvuru No : C2010/017
Coğrafi İşaretin Türü : Menşe Adı
Başvuru Sahibi : Akkuş Ziraat Odası
Başvuru Sahibinin Adresi : Yazlık Belen Mah. Dr. Hasan Rıza Çakır Sok. No:8
Akkuş ORDU
Ürünün Adı : Fasulye
Coğrafi İşaretin Adı : Akkuş Şeker Fasulyesi
Kullanım Biçimi : Markalama
Diğer bilgiler ektedir.

Teknik özellikleri ve denetim biçimi ekte verilen coğrafi işaret; 24.07.2011 tarih ve 28004 sayılı Resmi Gazetede ilan edilmiştir. 555 sayılı Coğrafi İşaretlerin Korunması Hakkındaki Kanun Hükmünde Kararname'nin 12 nci maddesi gereğince 26.03.2010 tarihinden geçerli olmak üzere tescil edilmiştir.

Hakan KIZILTEPE
Enstitü Başkanı a.
Markalar Dairesi Başkan V.

Tescil No : 156
Coğrafi İşaret : Akkuş Şeker Fasulyesi

Ürünün Tanımı ve Ayırt Edici Özellikleri:

Akkuş ilçesi ve köylerinde yetişen Akkuş Şeker Fasulyesi böbrek şeklini andıran beyaz renkli üründür. Kendine has tadı, aroması ve kokusu mevcut olup zirai mücadele ilacı ve suni gübre kullanılmadan yetiştirilmektedir. Akkuş İlçesinin rakımı 750-1400 m. arasında değişmekte, tınlı, humuslu ve killi bir toprak yapısına sahiptir.

Üretim Metodu:

Nisan-Mayıs aylarında gübrelenmiş 750-1400 m. yükseklikteki araziye fasulye tohumu ekilir. 2-3 defa çapa yapılır, yabancı otları temizlenir. Hava koşullarına göre kurak geçen yıllarda sulama yapılır. İyi bakımı yapılmış (çapalama, sulama vs.) tarlalardan eylül ortalarında hasat edilir. Çöp, fasulye somunlarından temizlenir. Fasulyeler kurutulur. Üretilen fasulyeler satışa hazırlanarak pazara sunulur.

Bir yıllık çalışmanın ortalama sonuçları aşağıda verilmiştir.

Sıra arası mesafe : 50 cm.

Sıra üzeri mesafe : 10 cm.

Her parsel 3 sıradan oluşacak

Parsel uzuluğu : 3 m.

Morfolojik Gözlemler

Büyüme Tipi : Sırik Sarılıcı

Sarılma Eğilimi : Yok

Bitki Renklenmesi : Orta

Orta Yaprakçık Şekli : Yarı Mızrak

Bitki Tüylene Durumu : Kısa Tüylü

Yaprak Rengi : Açık Yeşil

Yaprak Ayası Kalınlığı : Orta

Olgunlaşmamış Bakla Renklenmesi : Renklenme Üniform

Bakla Şekli : Hafifçe Kıvrık

Bakla Rengi : Koyu Saman Sarısı

Bakla Duvarı Kalınlığı : Orta Kalın

Tohum Şekli : Böbrek

Bakla Boyu : 12 cm

Bakla Genişlik : 0,93 cm

Tohum Uzunluk : 0,80 cm

Tohum Genişlik : 0,60 cm

Bitki Boyu : 183 cm

Tescil No : 156
Coğrafi İşaret : Akkuş Şeker Fasulyesi

İlk Bakla Yüksekliği : 47 cm
Terminal Yaprakçık Uzunluğu : 4 cm
Terminal Yaprakçık Geniřliđi : 4 cm
Her Baklada Locus Sayısı : 5

Verim ve verim öđelerine ait gözlemler

Bitkide Bakla Sayısı : 13
Baklada Tane Sayısı : 5
1000 Dane Ağırlığı : 455 gr

Teknolojik Özellikler

Kuru Ağırlık : 40 gr
Yaş Ağırlık : 78 gr
Su Alma Kapasitesi (gr/tane) : 0,78
Su Alma İndeksi (%) : 1,75
Kuru Hacim (ml) : 20 ml
Islak Hacim (ml) : 71 ml
Şişme Kapasitesi (ml/tane) : 0,65
Şişme İndeksi (%) : 3,5
Pişme Süresi (dak.) : 25 dak.
Protein Oranı (%) : 22

Gübreleme

Ekimle beraber tarlaya dekara 4 kg Azot (N) ve 6 kg fosfor (P₂O₂) olacak şekilde gübreleme yapılır.

Kurutma

Hasat edilen baklalar bir hafta süre ile harman yerinde sergiler üzerinde kurutulur.

Kuruyan baklalar ayıklanır, çıkarılan tohumlar harman yerinde nem oranları yaklaşık %13 olana kadar kurutulur.

Tescil No : 156
Coğrafi İşaret : Akkuş Şeker Fasulyesi

Denetleme:

Denetim; Akkuş Ziraat Odası koordinatörlüğünde Ordu Valiliği İl Tarım Müdürlüğü, Ordu Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü ve Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Ordu İl Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü tarafından yürütülecektir.

Denetim komisyonu; Akkuş Şeker Fasulyesi'nin üretim metodunda belirtilen özelliklere uygun olarak üretilmesi, üretim aşamalarının doğru ve eksiksiz yapıldığının kontrolü, coğrafi işaretleme nin takibi konusunda kontrol ve takip yapacaktır. Ayrıca ürüne ilişkin herhangi bir şikayet konusunda her zaman ve gerektiğinde denetleme yapabilir..