

[Yazdır](#)[Dosya Durumu](#)[Sonuç Sayfası](#)[Dokümanlar](#)[Yeni Arama](#)**Başvuru Bilgileri**

Başvuru Numarası : 2012/12156 **Evrak Numarası** : 2012-G-345327 **Tescil Numarası** :
Başvuru Tarihi : 2012/10/22 **Evrak Tarihi** : 2012/10/22 **Tescil Tarihi** :
Başvuru Şekli : Ulusal Başvuru **Koruma Tipi** : Patent **Yayın Tarihi** : 2014/05/21

Başvuru Sahipleri**MEYVECİLİK ARAŞTIRMA İSTASYONU MÜDÜRLÜĞÜ**

Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü Eğirdir Isparta

ERSİN ATAY

Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü Eğirdir Isparta

FATMA KOYUNCU

Süleyman Demirel Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 32000 Isparta

Buluşun Tasnif Sınıfları

A01C 11/00

Buluş Sahipleri**ERSİN ATAY**

Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü Eğirdir Isparta

FATMA KOYUNCU

Süleyman Demirel Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 32000 Isparta

Vekil Bilgileri**HANDE MUMCUOĞLU (HALİTLİGİL VE ARK PATENT VE MARKA DANIŞMANLIK LİMİTED ŞİRKETİ)**

MUTLUKENT MAH. MUTLUKÖY SİTESİ 1943. CAD. NO:10 06800 - ÇANKAYA/ANKARA

Buluş Başlığı

Dallı elma fidanı yetiştirilmesi için bir yöntem

Buluş Özeti

Bu buluş dallı elma fidanı yetiştirilmesini sağlayan bir yöntem (100) ile ilgilidir. Buluş konusu yöntemde (100) önceki teknikte yer alan yöntemlere nazaran daha yüksek odun dalı sayısı, meyve dalı sayısı, sürgün ağırlığı, fidan gövde çapı, fidan boyu, kök ağırlığı, yaprak sayısı ve toplam yaprak alanı değerleri elde edilmektedir.