

Proje No	TAGEM/BBAD/14/A08/P07/
Projenin Adı	ENTEGRE PROJE: İncirde Çeşit Geliştirme Projesi ALT PROJE 2: Sarılop ve Bursa Siyahı İncir Çeşitlerine Uygun Tozlayıcıların Tespit Edilmesi
Projeyi Yürüten Kuruluş	İncir Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Projeyi Destekleyen Kuruluşlar	Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü
Proje Yürütücüsü	Mesut ÖZEN
Yardımcı Araştırmacılar	Selim ARPACI, Mesut ÖZEN, Aytekin BELGE, Birgül ERTAN, Dr. Özlem DOĞAN, Eşref TUTMUŞ, Prof.Dr.Engin ERTAN
Başlama – Bitiş Tarihleri	01/01/2015 - 31/12/2018
Proje Yıllara Göre Bütçesi	2016 16000 TL
Proje Özeti	<p>İncir dölleme biyolojisi açısından diğer meyve türlerinden oldukça farklıdır. İncirde, yüksek kaliteli ve verimli üretim gerçekleştirmenin olmazsa olmaz kuralı etkin ve doğru yapılan ileklemedir. İncir Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nün erkek incir koleksiyonunda bulunan 58 adet çeşit veya tiplerin özellikleri belirlenecektir. Sürgündeki meyve miktarı, günlük arıcık çıkış süresi ve miktarı, erkek çiçek/gal çiçek miktarı oranı, erkek incir hasad periyodu ve çiçek tozu çimlenme %'si özellikleri ile ön plana çıkan 10 çeşit veya tipin Sarılop ve Bursa Siyahı incirlerinin tozlanmasındaki uygunluğu araştırılacaktır. İncirde meyve doğuşlarına bağlı olarak içlerindeki normal dişi çiçeklerin reseptif duruma gelmesi 10-15 gün sürmektedir. Buna paralel olarak erkek incir çeşitlerinin ilek meyvelerinin olgunlaşma seyrine göre ilekleme işlemi gerçekleştirilir. Erkek incirlerdeki doğuş ve olgunlaşma dönemleri ilekleme işleminde önem arz etmektedir. Olgunlaşma dönemlerine göre erkek incirler erkenci, ortancı ve geçici olarak sınıflandırılmıştır. Ancak tozlayıcı incirler, verimlilik, çiçek tozu çimlenme gücü, arıcık uçuş süresi ve erkek çiçek/gal çiçek oranı özellikleri ve dişi incir çeşitlerine uygunluk yönünden sınıflandırılmamışlardır. Bu proje ile kurutmalık olarak yaygın yetiştirilen Sarılop ve yayılmakta olan sofralık Bursa Siyahına uygun tozlayıcılar belirlenecektir.</p>