

DEVAM EDEN PROJELER (GELİŞME RAPORU)

AFA ADI : Meyve-Bağ
PROGRAM ADI : Turunçgiller

Proje No	TAGEM tarafından doldurulacaktır.
Proje Başlığı	Türkiye Turunçgil Çeşit Geliştirme Programı (TTÇGP)
Projeyi Yürüten Kuruluş	Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü
Projeyi Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Proje Yürütücüsü	Şenay KURT
Yardımcı Araştırmacılar	Ertuğrul TURGUTOĞLU, Gülay DEMİR, Seyla TEPE, Nejla ÇELİK
Başlama-Bitiş Tarihleri	1992-Sürekli
Projenin Toplam Bütçesi	2009: 7.500 TL 2010: 10.000 TL 2011: 15.000 TL 2012: 18.000 TL
Proje Özeti : (200 kelimeyi geçmeyecek şekilde)	<p>Turunçgil üretiminde verim ve kaliteyi etkileyen en önemli faktör virüs ve virüs benzeri hastalıklardır. Özellikle verim ve kaliteyi artırmak için ve dünya pazarında rekabet gücüne ulaşabilmek için birçok ülkenin çeşit geliştirme, arındırma, indeksleme ve introduksiyon konularını içeren Turunçgil Çeşit Geliştirme Programlarının uygulanmasına çok önceden başladıkları görülmektedir.</p> <p>Ülkemizde 1988 yılında Narenciye ve Seracılık Araştırma Enstitüsünde başlatılan bu proje ile;</p> <ol style="list-style-type: none">1. Çeşitli ıslah yöntemleri kullanılarak geliştirilen turunçgil çeşitlerinin arındırılması ve indekslenmesi,2. Ana Damızlık Blok ve Aşı Gözü Çoğaltım Bloklarının kurulması,3. Ana materyalin muhafazası,4. Yurtdışından getirilen (getirilecek) introduksiyon materyalleri ile ülkemize girebilecek olan virüs ve virüs benzeri hastalıkların alınacak karantina tedbirleri ile önlenmesi, sertifikalı turunçgil fidanı üretimine olanak sağlamak amacıyla öneriler hazırlanması ve desteklenmesi amaçlanmaktadır. <p>Proje dahilinde 2012 yılında turunçgil tür ve anaç/çeşitlerinden 22 adet birey Kontrol indekslemesine alınmış ve bunların Psorosis, Tatterleaf ve Stubborn indekslemeleri tamamlanmış, Tristeza ve Cachexia indekslemeleri devam etmektedir. Kontrol indekslemeleri sonucu virüs hastalıklarından temiz bulunan bireyler Ana Damızlık Blok veya Genetik Kaynak parseline dikilerek muhafaza edilmektedir. Yine 2011-2012 yılı Sürgün ucu aşılama programına alınan turunçgil tür ve çeşitleri mikro aşılama ile sera koşullarına aktarılmıştır ve 2013 yılında bu bireylerin kontrol indekslemelerine başlanacaktır.</p> <p>2012-2013 yılı Sürgün ucu aşılama programı için 15 adet birey seçilmiş ve bunların arındırma çalışmaları devam etmektedir.</p>