

DEVAM EDEN PROJELER (GELİŞME RAPORU)

AFA ADI: SÜRDÜRÜLEBİLİR TOPRAK VE SU YÖNETİMİ

PROGRAM ADI: SU KULLANIM ETKİNLİĞİNİN ARTIRILMASI

| | |
|--|---|
| Proje No | |
| Proje Başlığı | Tavşan Yüreği Zeytin Çeşidinde Klonal Seleksiyon (II. Aşama) |
| Projeyi Yürüten Kuruluş | Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü |
| Projeyi Destekleyen Kuruluş | TAGEM |
| Proje Yürütücüsü | Mehmet ÖZDEMİR |
| Yardımcı Araştırmacılar | Bora AĞSARAN, Mahmut Alper ARSLAN, Dr. Fatih Alpay VURAN Dr. Songül ACAR, Dr. Mehmet HAKAN |
| Başlama- Bitiş Tarihleri | 2020-2023 |
| Projenin Toplam Bütçesi: | 37700 TL |
| <p>Türkiye, birçok meyve türünün olduğu gibi zeytinin de anavatanıdır. Ayrıca coğrafi konumu, arazi yapısı, ekolojik yakınlığı nedeniyle dünyanın en önemli zeytin üreticisi ülkeleri arasında yer almaktadır. Ülkemizin farklı iklim ve ekolojik koşullara sahip bölgelerine dağılmış olan bir çok zeytin çeşidi bulunmaktadır. Akdeniz bölgesinin yerel çeşitlerinden olan Tavşan Yüreği zeytin çeşidi, zeytinciliğin hızla yaygınlaştığı bölge için büyük önem taşımakta, ticaretle de iri kalibre sofralık zeytin alanında önemli bir açığı kapatacak potansiyele sahip bulunmaktadır.</p> <p>Zeytin tarımının çok eski tarihlere dayandığı ülkemizde, yüzlerce, hatta binlerce yıldır yetiştirilen çeşitlerde zaman içinde farklılıkların meydana gelme olasılığı son derece yüksektir. Türkiye’de yetiştiriciliği yapılan birçok çeşitte, başta yüksek ve düzenli verim olmak üzere, meyve kalite özellikleri, taç yapısı, gelişme kuvveti, biyotik ve abiyotik faktörlere dayanıklılık gibi çeşitli kriterlerin ele alındığı birçok seleksiyon çalışması gerçekleştirilmiştir. 1979 yılında şekillenen ve I. Safhası tamamlanan projede II. Safha çalışmaları tamamlanamamış ancak büyük değere sahip II. Safha uygulama parseli Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü tarafından günümüze kadar iyi şekilde korunmuştur.</p> <p>Bu noktadan hareketle özellikle I. Aşamada belirlenen tipler arasında diğerlerine göre verimi ve sofralık kalitesi yüksek olan, periyodisite eğilimi daha az olan, meyvelerinde şekil bozukluğu göstermeyen, iri meyveli tiplerin tespit edilmesi ve bu tiplerin çoğaltılarak kaybolmadan üretici ve tüketicilerin hizmetine sunulması planlanmaktadır.</p> <p>Anahtar Kelimeler: Zeytin, Tavşan Yüreği, Seleksiyon</p> | |