

KİŞİSEL BİLGİLER		
Adı Soyadı	Kenan ÇELİK	
Ünvan	Ziraat Yüksek Mühendisi	
Telefon	0535 875 51 98	
E-mail	celikkenan@tarim.gov.tr	
Doğum Tarihi - Yeri	Diyarbakır 16.02.1977	

EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	Yüzüncü Yıl Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü Bahçe Bitkileri ABD - 2014
Lisans	
Üniversite Adı	Harran Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü - 1998

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS

GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum)		
1998-2002	V. Öğretmen	Çermik İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
06.01.2004 - 23.01.2008	Memur	Diyarbakır Adli Yargı Adalet Komisyonu
23.01.2008 - 13.05.2009	Memur	Güneydoğu Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü
13.05.2009 - ...	Ziraat Yük. Müh.	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi (Meyvecilik Birim Sorumlusu)

YAYINLARI
Ulusal Dergilerde Yayınlanan Makaleler
Ulusal Kongre, Konferans, Sempozyum ve Toplantılarda Yayınlanan Makaleler
1. Çiçek M., Kaya M., Çelik K. , Acar S., Yıldırım H. 2010.Güneydoğu Anadolu Bölgesinde İncir Yetiştiriciliği, Sorunları ve Çözüm önerileri –Uluslar arası Katılımlı Kamu- Üniversite-Sanayi İşbirliği Sempozyumu ve Mermercilik Şurası, 387-390, 24-26 Mayıs 2010-Diyarbakır
2. Çiçek, M., Kaya, M., Çelik K. , Acar, Canpolat, M., S., Yıldırım, H. Aktürk, Z., Kocataş, H.Güneydoğu Anadolu Bölgesi İncir (Ficus carica L.) Genetik kaynakları Muhafaza ve Değerlendirme Araştırma Projesi- Bursa Tarım Kongresi-Sayfa 59-64-27-29 Eylül 2012-Bursa
Uluslararası Dergilerde Yayınlanan Makaleler
Uluslararası Kongre, Konferans, Sempozyum ve Toplantılarda Yayınlanan Makaleler
1. Kaya M, Özdemir G, Çelik K. Bazı Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır Ekolojik Koşullarına Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi, Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, Diyarbakır GAPUTAEM Dergisi
2.Kaya M, Çelik K , Çiçek M, Acar S, Özdemir G, Gürsöz S, Bayram Y, Özgen İ, Karataş H. Diyarbakır ve Mardin İllerinde Yaygın Olarak Yetiştirilen Şire Üzüm Çeşidinde Klon Seleksiyonu (1.Aşaması), Diyarbakır GAPUTAEM Dergisi
3.Çiçek M, Kaya M, Çelik K , Acar S. Güneydoğu Anadolu Bölgesi Badem (Prunus amygdalus L.) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi, Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, Diyarbakır GAPUTAEM Dergisi
4.Çiçek M, Kaya M, Çelik K , Acar S. Güneydoğu Anadolu Bölgesi İncir (Ficus carica L) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi, Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, Diyarbakır GAPUTAEM Dergisi
5. Çiçek M, Kaya M, Çelik K, Acar S., Pakyürek M., Şimşek M., Diyarbakır Yöresinde İpekböcekçiliğinde Kullanılan Ichinose Dut (Morus nigra L.) Çeşidinin Çelikle Çoğaltılması Üzerinde Araştırmalar, Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, 171-172, 22-25 Eylül 2014 Diyarbakır.
Tezler
Çelik K , Kazankaya A., 2014. Midyat ve Savur (Mardin) İlçelerinde Doğal Olarak Yetiştirilen Bademlerin Seleksiyonu (yüksek lisans tezi, basılmamış), Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Van.
Proje Sonuç Raporları
1-Bazı Yabancı Badem Çeşitleri İle Yerli Badem Tiplerinin Diyarbakır İlindeki Gelişme, Verim, Fenolojik ve Pomolojik Özelliklerinin Belirlenmesi (1.Aşama) (Ara sonuç raporu)
2-Yerli ve Yabancı Bazı Kiraz Çeşitlerinin Doğu Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerine Uyumlarının Belirlenmesi (1. Aşama)(Ara Sonuç Raporu)

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

Biten Projeler

1. Bazı Yabancı Badem Çeşitleri İle Yerli Badem Tiplerinin Diyarbakır İlindeki Gelişme, Verim, Fenolojik ve Pomolojik Özelliklerinin Belirlenmesi (1.) (Proje lideri)
- 2- Yerli ve Yabancı Bazı Kiraz Çeşitlerinin Doğu Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerine Uyumlarının Belirlenmesi (1. Aşama) (Proje lideri)
3. Diyarbakır ve Mardin İllerinde Yaygın Olarak Yetiştirilen Şire Üzüm Çeşidinde Klon Seleksiyonu (1.Aşaması) (Yardımcı Araştırmacı)
4. Diyarbakır Yöresi Bademlerinin Seleksiyon Yoluyla Islahı Projesi 1. Aşama- Yardımcı Araştırmacı
5. Güneydoğu Anadolu Bölgesi İncir (Ficus carica L) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi Projesi (Ara sonuç) (Yardımcı Araştırmacı)
6. Güneydoğu Anadolu Bölgesi Badem (Prunus amygdalus L.) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi Projesi (Ara sonuç) (Yardımcı Araştırmacı)
7. Bazı Önemli Sofralık ve Salçalık Domates Çeşitlerinin Diyarbakır Koşullarında Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi (Yardımcı Araştırmacı) .
- 8 Diyarbakır Yöresinde İpekböcekçiliğinde Kullanılan Ichinose Dut (Morusalba L.) Çeşidinin Çelikle Çoğaltılması Üzerinde Araştırmalar (Yardımcı Araştırmacı)
9. Diyarbakır İli Organik Tarıma Uygun Alanları Belirlenmesi ve Haritalandırılması (Yardımcı Araştırmacı)
10. Bazı Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır Ekolojik Koşullarına Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi (Yardımcı Araştırmacı)
Alt proje 1: Bölgede Yaygın Olarak Yetiştirilen Bazı Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır (Çüngüş) Ekolojik Koşullarına Adaptasyon Yeteneğinin Belirlenmesi
Alt proje 2: Yeni Geliştirilmiş Bazı Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır Yöresinde (Eğil-Dicle) Modern Koşullarda Adaptasyonlarının Belirlenmesi

Devam Eden Projeler

- 1- Yerli ve Yabancı Bazı Kiraz Çeşitlerinin Doğu Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerine Uyumlarının Belirlenmesi (Proje lideri)
- 2- Bazı Badem Çeşit ve Tiplerinin Diyarbakır Ekolojisindeki Performanslarının Belirlenmesi (Proje lideri)
- 3- Diyarbakır Yöresi Bademlerinin Seleksiyon Yoluyla Islahı (Proje lideri)
- 4- Diyarbakır Koşullarında Frigo ve Taze Fide ile Yetiştirilen Bazı Çilek Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi (Proje lideri)
- 5- Güneydoğu Anadolu Bölgesi İncir (Ficus carica L) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi Projesi (Yardımcı Araştırmacı)
- 6- Güneydoğu Anadolu Bölgesi Badem (Prunus amygdalus L.) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi Projesi (Yardımcı Araştırmacı)
- 7- Diyarbakır ve Mardin İllerinde Yaygın Olarak Yetiştirilen Şire Üzüm Çeşidinde Klon Seleksiyonu 2. Aşama (Yardımcı Araştırmacı)
8. Bazı Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır Ekolojik Koşullarına Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi (Yardımcı Araştırmacı)
Alt proje 1: Bölgede Yaygın Olarak Yetiştirilen Bazı Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır (Çüngüş) Ekolojik Koşullarına Adaptasyon Yeteneğinin Belirlenmesi
Alt proje 2: Yeni Geliştirilmiş Bazı Üzüm Çeşitlerinin Diyarbakır Yöresinde (Eğil-Dicle) Modern