

KİŞİSEL BİLGİLER		Fotoğraf
Adı Soyadı	Aytekin BELGE	
Ünvan	Mühendis	
Telefon	0 2565 811123	
E-mail	aytekin.belge@gthb.gov.tr	
Doğum Tarihi - Yeri	Eruh-27.01.1972	

EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	
Lisans	
Üniversite Adı	Uludağ Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi, 1994

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
				-

YAYINLARI	
MAKALELER & BİLDİRİLER	
<p>Tan, N., Konak, R., Kösoğlu, İ., Belge, A., Kocataş, H., 2014. Bazı Toprak-Su Muhafaza Yöntemlerinin Sarılop İncir Çeşidinde Ağaç Gelişimi Ve Bitki Stres Parametrelerine Etkileri. II. Uluslararası Katılımlı Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, 16-18 Eylül 2014.</p> <p>Ozen, M., O. Gülşen, H. Kocatas, F. Çobanoğlu, B. Ertan, A. Belge, Gamma Radiation Sensitivity of Five Fig (<i>Ficus Carica</i> L.) Cultivars. Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 27:222,2011.</p>	

Kocataş, H., F. Çobanoğlu, İ. Kösoğlu, N. Tan, R. Konak, A. Belge, 2009. Variability in Fruit Characteristics of Some New (*Ficus Carica* L.) Genotypes in the Aydın Region of Turkey, The Fourth International Symposium on Fig, September 29-October 3, 2009, Meknes, Morocco.

Ertan, B., F. Çobanoğlu, B. Şahin, E. Ertan, E. Tutmuş, M. Özen, A. Belge, H. Kocataş, K.Yazıcı, 2009. Sarılop İncir Çeşidinde Kaolin Partikül Film Uygulamalarının Verim ve Bazı Kalite Parametreleri Üzerine Etkileri, I. Gap Organik Tarım Kongresi Bildiriler Kitabı (Baskıda) 17-20 Kasım 2009, Şanlıurfa.

Ozen, M., Gülşen, O., Koçataş, H., Çobanoğlu, F., Ertan, B., Belge, A., Gamma Radiation Sensitivity of Five Fig (*Ficus carica* L.) Cultivars, Erciyes University, Journal of The Institute of Science and Technology, Cilt(Volüme): 27 Sayı (İssue):3 S.:222-227 Temmuz/July: 2011ISSN:1012-2354 Kayseri

Şahin B., Çobanoğlu F., Ertan B., Konak R., Tutmuş E., Belge A., Çokuysal B., Zeytin Karasu Tortusunun Organik Kuru İncir Yetiştiriciliğinde Ağaç Gelişimi, Verim ve Bazı Kalite Parametrelerine Etkisi, I. GAP Organik Tarım Kongresi, Sözlü Bildiri, 10.10.2009.

Belge A., Özen M., Çobanoğlu F., Konak R., Tan N., Kocataş H., Tutmuş E., Ertan B., Şen S., Korkmaz N., İrget E., Tepecik M., Toprak Makro-Mikro Bitki Besin Elementleri ve Toprak Neminin İncir Ağaçlarında Erken Yaprak Dökümü Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 6. Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Sözlü Bildiri 03-07 Haziran 2013, Nevşehir,

Özen, M., H. Kocataş, B. Ertan, N.Tan, İ. Kösoğlu, A. Belge, R. Konak, B.Şahin, O. Gülşen, 2011. İncir Çeşit Geliştirme Çalışmaları. Türkiye VI. Bahçe Bitkileri Kongresi. Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Şanlıurfa.

Ertan, B., Çobanoğlu, F., Şahin, B., Belge, A., Konak, R., Tepecik, M., Effect of Nitrojen Rates on Yield and Fruit Quality of Fig (*Ficus carica* L. cv. Sarılop) , International Meeting of Soil Fertility Land Management and Agro Climatology, 29 October- 1 November 2008 Kuşadası, Turkey.

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

İncir Ağaçlarında Erken Yaprak Dökümünün (Zamansız yaprak dökümü) Nedenlerinin Araştırılması, Yürütücü (2009-2011).

Bazı İncir Çeşitlerinde Sık Dikim ve Terbiye Sisteminin Bitki Gelişimi ile Meyve Verim ve Kalitesi Üzerine Etkileri, Yürütücü (2015-2019).

İncir Genetik Kaynakları Değerlendirme Ve Araştırma Projesi, Araştırmacı (2004-2019).

Sarılop ve Bursa Siyahı İncir Çeşitlerine Uygun Tozlayıcıların Tespit Edilmesi, Araştırmacı (2015-2018).

Melezleme ve Mutasyon İslahı Yöntemleri ile Üstün Nitelikli Kurutmalık ve Sofralık İncir Çeşitlerinin Geliştirilmesi, Araştırmacı (2010-2019).

Kuru İncir Yetiştiriciliğinde Alternatif Toprak İşleme Yöntemlerinin Ağaç Gelişimi İle Meyve Verim Ve Kalitesine Etkileri, Araştırmacı (2012-2016)

Zeytin Karasu Tortusunun Organik Kuru İncir Yetiştiriciliğinde Ağaç Gelişimi, Verim ve Kaliteye Etkisi, Araştırmacı (2006-2012)

Eğimli Arazilerde İncir Verim Ve Kalitesinin Arttırılması, Araştırmacı (2008-2012).

Sarılop İncir Çeşidinde Kaolin Partikül Film Uygulamalarının Güneş Yanıklığı, Verim, Kalite ve Bazı Zararlılar Üzerine Etkileri, Araştırmacı (2007-2009).

YAYINLAR

SEMİNERLER

TEZLER VE MAKALELER