

## KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı	Mehmet Yılmaz
Unvan	Ziraat Yüksek Mühendisi
Telefon	0216 323 55 64
Cep	0505 535 15 80
E-Posta	<a href="mailto:m.yilmaz@tarim.gov.tr">m.yilmaz@tarim.gov.tr</a>
E-Posta	<a href="mailto:myilmaz99@hotmail.com">myilmaz99@hotmail.com</a>
Doğum Tarihi - Yeri	1973 - Sakarya



## EĞİTİM BİLGİLERİ

### Doktora

Üniversite Adı	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü – Bahçe Bitkileri Ana Bilim Dalı
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı	(Devam Ediyor)

### Yüksek Lisans

Üniversite Adı	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü – Bahçe Bitkileri Ana Bilim Dalı
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı	1998

### Lisans

Üniversite Adı	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi - Bahçe Bitkileri Bölümü
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı	1994

## YABANCI DİL BİLGİSİ

Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce		70		

## GÖREV YERLERİ

Başlama - Bitiş Tarihi	Ünvanı	Görev Yeri
2003 - 2008	Satınalma Müdürü	Temak Ltd. Şti. Sakarya
2008 - 2012	Ziraat Mühendisi	Adapazarı Şeker Fabrikası A.Ş.
2012 - 2014	AR-GE Personeli	Malatya Kayısı Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
2014 - ...	Müdür	Bitkisel Biyoçeşitlilik Geofit Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü/ Beykoz /İST.

## YAYINLAR

### MAKALELER & BİLDİRİLER

1. TUZLACI, H., İ., KEBELİ, F., TİMURAĞAOĞLU, K., A., ÖZDEMİR, A., G., YILMAZ, M., AKSOY, E., EKER, İ., 2017. (Poster - Article) Towards the Revision of Wild Geophytes of Istanbul. International Symposium On Biodiversity and Edible Wild Species, Antalya
2. Banazı Karası Klon seleksiyonu (1. Aşama), Yazarlar: Hasan KOÇ, Mehmet YILMAZ, Fatih KEBELİ (Poster-Makale) Yayınlayan Dergi: 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu (25-28 Eylül 2013-KONYA)
3. YILMAZ, M., HALLORAN, N. 1999. Depolama Sıcaklığı ve Polietilen Ambalajın Kök Kerevizinin (Apium graveolens L. var. rapaceum) Muhafaza Süresine Etkisi. Tarım Bilimleri Dergisi 4, 41-48.
4. YILMAZ, M. and N. HALLORAN. 1999. Effects of Storage Temperature and Polyethylene Packaging on Storage Duration of Celeriac (Apium graveolens L. var. Rapaceum) Tarım Bilimleri Dergisi. 5 (3) 23-27

### YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

1. 2016 - 2018 İstanbul ve Çevresinde Doğal Yayılış Gösteren Tavşan Kirazı (Ruscus hypoglossum L.) Türünün Kültüre Alınması, Çoğaltılması ve Süs Bitkileri Sektörüne Kazandırılması **Proje Lideri** (TAGEM Projesi – Devam Ediyor)
2. 2016 - 2019 Doğal Çiçek Soğanlı Bitkileri Koruma Projesi BBGEAM **Kurum Yöneticisi** (BÜGEM - Devam Ediyor)
3. Türkiye'de Doğal Yayılış Gösteren Bazı Peleminir (Cephalaria Schrad. ex Roem. & Schult.) , Adaçayı (Salvia L.) ve Karanfil (Dianthus L.) Taksonlarının Dış Mekân Süs Bitkisi Olarak Kullanımlarına Yönelik Çeşit Geliştirme Çalışmaları **Kurum Proje Partnerliği** (TAGEM Projesi - Devam Ediyor)