



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

BAĞCILIK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ / MANİSA

## Metin KESGIN

### Islah Bölüm Başkanı

## EĞİTİM

**Yüksek Lisans** Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi  
2010-2011

**Lisans** Sivas Cumhuriyet Üniversitesi  
Ziraat Fakültesi 1991-1995

## YABANCI DİL

## İŞ TECRÜBESİ

- 2011- devam Mühendis, Bağcılık Araştırma Enstitüsü  
Müdürlüğü - MANİSA**
- 2001-2006 Mühendis, Çay İlçe Tarım Müdürlüğü - AFYON**
- 1997-2001 Sınıf Öğretmeni, Hakkari ve Batman İl Milli Eğitim  
Müdürlüğü**

## HAKKIMDA

1973 Yılında Demirci/MANIŞA' da doğmuştur. 1990 yılında Gördes Lisesi Fen Bölümünden mezun olmuştur. Meslek hayatına 1997 yılında Hakkari İl Milli Eğitim Müdürlüğü bünyesinde sınıf öğretmeni olarak başlamıştır. Batman İl ve Kozluk İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü bünyesinde 05.09.2001 tarihinde sınıf öğretmeni olarak çalışmıştır. 10.09.2001 Tarihinde naklen atama yoluyla Afyon ili Çay İlçe Tarım Müdürlüğüne, 16.08.2006 tarihinde Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü' ne ataması yapılmış, halen aynı kuruluşta görevini sürdürmektedir.

## İLETİŞİM

Atatürk Mah. Şehit Hasan Kuzu Cad. No: 268 Yunusemre / Manisa  
45125 TÜRKİYE

[metin.kesgin@tarimorman.gov.tr](mailto:metin.kesgin@tarimorman.gov.tr)

0236 211 10 71



## Metin KESGIN Islah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

- **PROJELER**
- **Yürüttüğü Projeler**

1. Bağcılıkta Anaç İslahi Çalışmalarında F1 Popülasyonunun Oluşturulması. GOP Ünv. **Araştırmacı, 2021**
2. KKTC Asma Genetik Kaynaklarının Belirlenmesi, Tanımlanması ve Muhafazası. TAGEM, **Araştırmacı, 2020**
3. Yabancı Kökenli Bazı Üzüm Çeşitlerinin Manisa Koşullarındaki Performanslarının Belirlenmesi, TAGEM, **Araştırmacı, 2019.**
4. Banazi Karası Üzüm Çeşidine Klon Seleksiyonu (1. Aşama). TAGEM, **Araştırmacı, 2015.**
5. Ülkemizde Yetiştiriciliği Yapılan Ekonomik Öneme Sahip Bazı Üzüm Çeşit ve Amerikan Asma Anaçları ile Klonlarının Virüsler ve Agrobacterium vitis Yönünden Arındırılması, Tanımlanması ve Yeni Üzüm Çeşitlerinin Geliştirilmesi, TÜBİTAK 1007, **Araştırmacı, 2013.**
6. Introdüksiyon Yoluyla Getirilen Bazı Üzüm Çeşitlerinin Manisa Koşullarındaki Performansları ile Fenolojik ve Pomolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. TAGEM, **Araştırmacı, 2013.**
7. Burdur Dimriti, Razakı, Siyah Dimrit ve Siyah Gemre Üzüm Çeşitlerinde Klon Seleksiyonu Çalışmaları. TAGEM Projesi, **Araştırmacı (2013)**
8. Sofralık Sultanı Çekirdeksiz Üzüm Yetiştiriciliğinde Farklı Gölgeleme Oranları ve Örtü Materyallerinin Hasadı Geciktirme, Üzüm Kalitesi ve Depolama Üzerine Etkileri. TAGEM, **Proje İleri, 2012.**
9. Sultanı Çekirdeksiz Üzüm Çeşidine Gibberellik Asit (Ga3) ve Gübre Uygulamalarının Verim, Ürün Kalitesi ile Makro ve Mikro Besin Elementleri Alınımı Üzerine Etkileri. TAGEM, **Araştırmacı, 2012.**
10. Bağlarda Triazole ve Strobilurin Fungisitlerini İçeren Farklı İlaçlama Programlarının Sultanı Çekirdeksiz, İtalya ve Cardinal Üzüm Çeşitlerinde Verim-Kalite Kriterleri İle Makro Besin Elementleri Alımına Etkilerinin Araştırılması. TAGEM, **Araştırmacı, 2012.**
11. Burdur Dimriti, Razakı, Siyah Dimrit Ve Siyah Gemre Üzüm Çeşitlerinde Klon Seleksiyonu Çalışmalar. TAGEM, **Araştırmacı, 2012.**



## Metin KESGİN Islah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ■ Devam Eden Projeler

1. Melezleme İslahı ile Abiyotik Stres Koşullarına (Kirece, Tuza ve Kurağa) Tolerant, Kolay Köklenebilen Asma Anacı Geliştirilmesi (I. Aşama). TAGEM, **Proje Lideri** (Devam).
2. Türkiye Asma Genetik Kaynaklarının Belirlenmesi, Tanımlanması ve Muhafazası(Manisa). TAGEM, **Proje Lideri** (Devam).
3. Mevla Üzüm Çeşidine Klon Seleksiyonu 2. Aşama, TAGEM, **Proje Lideri** (Devam).
4. Ecological survey for biological management and protection of Mediterranean vineyards facing climate changes, PRİMA-TÜBİTAK, **Araştırmacı** (Devam).
5. Melezleme Yoluyla Sofralık ve Kurutmalık Yeni Üzüm Çeşitlerinin Geliştirilmesi, TAGEM, **Araştırmacı** (Devam).
6. KKTC Verigo Üzüm Çeşidine Klon Seleksiyonu, TAGEM, **Araştırmacı** (Devam).
7. KKTC Asma Genetik Kaynaklarının Belirlenmesi, Tanımlanması ve Muhafazası. TAGEM, **Araştırmacı** (Devam).
8. Yeni Geliştirilen Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Çardak Terbiye Sisteminde Performanslarının Belirlenmesi (Manisa). **Araştırmacı** (Devam).
9. Melezleme Yöntemi ile Sofralık Üzüm Çeşidi İslahı (Antepfıstığı Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/GAZİANTEP). TAGEM, **Araştırmacı** (Devam).
10. Topraksız Tarımda Sofralık Üzüm Yetiştirme Olanaklarının Araştırılması. TAGEM, **Araştırmacı** (Devam).
11. Karaburun Sultanisi Canlandırma ve Yaygınlaştırma Çalışmaları. İzmir Ticaret Borası ve Karaburun Belediyesi, **Araştırmacı** (Devam).



■ **YAYINLAR**

- **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLERİ**
- **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. S Şen F., Oksarı R.E., **Kesgin M.**, 2016. Effects of Shading and Covering on 'Sultana Seedless' Grape Quality and Storability. J. Agr. Sci. Tech. (2016) Vol. 18: 245-254
  2. Ulaş S., **Kesgin M.**, Dilli Y., 2015. The success of in vitro embryo rescue technique in hybridization of seedless grape varieties. BIO Web of Conferences 5, 01008 (2015) DOI: 10.1051/bioconf/20150501008 c Owned by the authors, published by EDP Sciences,
  3. Dilli, Y., Ünal, A., **Kesgin, M.**, İnan, M.S., Söylemezoglu, G., 2014. Comparison of Ampelographic Characteristics of Some Important Grape Varieties are Grown in The Aegean Region, Rootstock and Clones. Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences (Special Issue 2):1546–1552.
  4. Şen, F., **Kesgin, M.**, 2014. Effect of different covering materials used during the pre-harvest stage on the quality and storage life of 'Sultana Seedless' grapes. Food Science and Technology. ISSN 0101-2061. DDOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1678-457X.6484>. Received 01 Oct., 2014 Accepted 23 Nov., 2014 (006484)
  5. Dilli, Y., Ünal, A., **Kesgin, M.**, İnan, M.S., Söylemezoglu, G. 2014. Comparison of Ampelographic Characteristics of Some Important Grape Varieties are Grown in The Aegean Region, Rootstock and Clones. Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences Balkan Agriculture Congress Special Issue: 1, page: 2546-1553
  6. Şen F., Altun A., **Kesgin M.** and İnan M.S 2012. Effect of Different Shading Practices Used at Pre-harvest Stage on Quality and Storage Life of Sultana Seedless Grapes. Journal of Agricultural Science and Technology B 2, 1234-1240
  7. Cangi, R., Yagci, A., Akgül, S., **Kesgin, M.**, Yanar, Y., 2011. Effects of shading and covering material application for delaying harvest on gray mold disease severity. African Lournal of Biotechnology Vol.10(57), pp.
- **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**
1. **Kesgin M.**, Yağcı A., Cangi R. 2018. Effects of Shading Treatments on Physical and Chemical Changes of Sultana Seedless Berries. IHC 2018 İstanbul.
  2. **Kesgin M.**, İnan M.S., Savaş Y., 2018. The Effects of Bud Fertility and Pruning Weight of Covering Materials on Sultanı Seedless Table Grape Variety. 1. International Aagriculture Science Congres Van-Turkey
  3. **Kesgin M.**, Yağcı, A., Cangi, R., Savaş, Y., İnan, M.S., 2012. Effects Of Shading-Covering Materials Applications On Yield And Delaying Harvest Of Table Grape Cultivation. 35th World Congress of Vine and Wine10th General Assembly of the OIV, p14. June 18th - 22nd 2012, Izmir, Turkey



## Metin KESGİN İslah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

4. Şen, F., Altun A., **Kesgin M.** and Y. Savaş, 2012. Effect of Different Covering Materials Used at Pre-Harvest Stage on Quality and Storage Life of Sultana Seedless Grapes. 35th World Congress of Vine and Wine10th General Assembly of the OIV., p18. June 18th - 22nd 2012, Izmir, Turkey.
5. Şen, F., Altun A., **Kesgin M.**, İnan M.S, 2012. Effect of Different Shading Practices Used at Pre-Harvest Stage on Quality and Storage Life of Sultana Seedless Grapes. 7th International Postharvest Symposium 2012, 24-29 Haziran 2012, Kuala Lumpur, Malezya.

### ▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

#### ▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

1. AKGÜL, DS., ÖNDER S., MERKEN Ö., KESGİN M., YAĞCI A., 2017 Fungisit uygulama programlarının Cardinal ve Sultani Çekirdeksiz üzüm çeşitlerinde bazı kalite kriterleri ve fizyolojik olaylar ile Bağ küllemesi ve mildiyösü hastalıklarının kontrolüne etkileri BİTKİ KORUMA BÜLTENİ 2017, 57(3) : 373 - 390 ISSN 0406-3597 DOI 10.16955/bitkorb.310910
2. **Kesgin M.**, Aşık M., 2017. Mevlana Üzüm Çeşidi Klon Adaylarının Göz Verimlilik Değerleri. 9. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Ankara
3. Önder S., Ulaş S., Özcan E.T., Yıldız N., **Kesgin M.**, 2017 Baz Materyal Üretim Sürecindeki Bazı Üzüm Çeşitlerinde Saptanan Virüs Enfeksiyonlarının Değerlendirilmesi 9. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Ankara.
4. **Kesgin M.**, Dikkaya Y.R. İnan M.S., Karanfiloğlu H., 2017. Verigo Üzüm Çeşidinde Klon Seleksiyonu. 4. Ulusal Tarım Kongresi Afyonkarahisar.
5. Önder S., Ulaş S., Toprak Özcan E., Yıldız N., **Kesgin M.**, 2017 Baz Materyal Üretim Sürecindeki Bazı Üzüm Çeşitlerinde Saptanan Virüs Enfeksiyonlarının Değerlendirilmesi. 9. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Ankara.
6. Akgül D.S., Önder S., Merken Ö., **Kesgin M.**, Yağcı A., 2017 Fungisit uygulama programlarının Cardinal ve Sultani Çekirdeksiz üzüm çeşitlerinde bazı kalite kriterleri ve fizyolojik olaylar ile Bağ küllemesi ve mildiyösü hastalıklarının kontrolüne etkileri.
7. **Kesgin M.**, Toprak Özcan E., Yıldız N., İlgin C. 2016 Sultani Çekirdeksiz Üzüm Tiplerinde Göz Verimliliğinin Karşılaştırılması. 3. Ulusal Tarım Kongresi Afyonkarahisar.



## Metin KESGIN İslah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

8. Toprak Özcan E., **Kesgin M.**, 2016. Bazı Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Manisa Koşullarında Fenolojik Özellikleri ve Etkili Sıcaklık Toplamı (EST) İsteklerinin Belirlenmesi. 3. Ulusal Tarım Kongresi Afyonkarahisar.
9. **Kesgin M.**, İnan,M.S., Yağcı A., Cangi, R., 2015. Sultanı Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinde Gölgeleme Ve Örtü Materyali Uygulamalarının Göz Verimliliği Üzerine Etkisi. 28-30 Ekim 2015, 2. Ulusal Tarım Kongresi. Afyonkarahisar.
10. Merken, Ö., Karabat,S., Yıldız,S., İnan,M.S., **Kesgin,M.**, Çelik,M., Seferoğlu,S.2014. Sultanı Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinde Gübre Ve Gibberellik Asit (GA3) Kullanımının Meyvede Bitki Besin Madde Düzeylerine Etkilerinin Belirlenmesi. 17-19 Nisan2014 Çukurova Ünv. 4. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu Adana
11. Merken, Ö., Karabat,S., Seferoğlu,S. Çelik,M., Yıldız,S., İnan,M.S., **Kesgin,M.**, 2014 The effect of fertilizer and gibberellic acid (GA3) on nutritional level in Sultanı Çekirdeksiz grape variety.9.International Soil Science Congress. 14-16 October 2014 Antalya.
12. Merken, Ö., Karabat,S., Seferoğlu,S. Çelik,M., Yıldız,S., İnan,M.S., **Kesgin,M.**, 2014. Soil Analysis of Different Dose Gibberellic Acid (Ga3) and Fertilizer Use in Sultanı Çekirdeksiz Grape Variety and Analysis of Their Nutritional Value. 25th International Scientific- Expert Congress on Agriculture and Food Industry – 25-27 september 2014 Izmir
13. Şen, F. ve **Kesgin M.**, 2013. Farklı Gölgeleme Oranları ve Örtü Materyallerinin Sofralık Sultanı Çekirdeksiz Üzümün Depolama Ömrüne ve Kalitesine Etkileri. Ege Üniv. Ziraat Fak. Derg., 50 (2): 119-127.
14. **M. Kesgin**, A. Yağcı, R. Cangi 2013. Sofralık Üzüm Yetiştiriciliğinde Gölgeleme Oranının Üzümlerin Olgunlaşma Periyoduna Etkisi(Özet). 1. Ulusal Tarım Kongresi. 26-28 Ekim 2013 Antalya. Bildiri Özeti Kitabı s.83
15. **M. Kesgin**, M.S İnan, A. Yağcı 2013. Sultanı Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinde Gölgeleme Ve Örtü Altı Uygulamalarının Hasadı Geciktirme Ve Verim Üzerine Etkisi. 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu. 25-28 Eylül 2013 Konya.
16. S.Yıldız, **M. Kesgin**, M.S İnan, 2013. Özbekistan Çekirdeksizi Üzüm Çeşidinde Gibberellik Asit (GA3) Uygulamasının Verim ve Ürün Kalitesi Üzerine Etkisi (Özet). 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu.
17. **Kesgin, M.** İnan M.S., Soltekin R.O., Teker T., 2013. Dolu Zararından Etkilenen Bağlarda Gelişim Gözlemleri Ve Üretici Davranışları(Özet). 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu. 25-28 Eylül 2013 Konya.



## Metin KESGIN Islah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

18. **Kesgin M.**, F. Şen, Y. Savaş, A. Altun ve M.S İnan, 2012. Sofralık Amaçlı Sultani Çekirdeksiz Üzüm Yetiştiriciliğinde Örtü Materyali Uygulamalarının Hasadı Geciktirme, Depolama Ömrü ve Kalitesine Etkileri. 5. Bahçe Ürünlerinde Muhofaza ve Pazarlama Sempozyumu, 18-21 Eylül 2012, Bornova/İzmir, sayfa 31-35
19. Altun, A., Tuncel H., Özbudak E., **Kesgin M.** ve E. Kacar, 2012. Hasat Öncesi Farklı Gölgeleme Oranları ve Örtü Materyalleri Uygulamalarının Sultani Çekirdeksiz Sofralık Üzümleri Depolanmasına Etkilerinin Belirlenmesi. 5. Bahçe Ürünlerinde Muhofaza ve Pazarlama Sempozyumu, 18-21 Eylül 2012, Bornova/İzmir
20. Merken,Ö., Çelik,M., Seferoğlu,S., Karabat,S., İnan,M.S., **Kesgin,M.**, Yıldız,S., 2012 Sultani Çekirdeksiz Üzüm Çeşidine Farklı Dozda Gibberellik Asit (GA3) Uygulamalarının Verim ve Ürün Kalitesi Üzerine Etkileri. Bahçe Ürünlerinde 5. Muhofaza ve Pazarlama Sempozyumu. İzmir
21. Cangi R., **Kesgin M.**, Yağcı A. 2011. Sofralık Amaçlı Sultani Çekirdeksiz Üzüm Yetiştiriciliğinde Gölgeleme ve Örtü Materyali Uygulamalarının Ekonomik Analizi. GOÜ, Ziraat Fakültesi Dergisi, 2011, 28(2), 9-19
22. **Kesgin, M.**, Cangi, R., Yağcı A., Aktan, E., Savaş, Y., İnan, M.S., 2011. Sofralık Amaçlı Sultani Çekirdeksiz Üzüm Yetiriciliğinde Gölgeleme ve Örtü Materyali Uygulamalarının Hasadı Geciktirme, Verim ve Üzüm Kalitesine Etkisi. TÜRKİYE VI. ULUSAL BAHÇE BİTKİLERİ KONGRESİ ŞANLIURFA.
23. Yıldız S., Çelik M., , Kesgin M., Merken Ö., Seferoğlu, S.,2011, Sultani Çekirdeksiz Üzüm Çeşidine Gibberellik Asit (Ga3) Ve Gübre Kombinasyonlarının Kuru Üzüm Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri. TÜRKİYE VI. ULUSAL BAHÇE BİTKİLERİ KONGRESİ ŞANLIURFA
24. Kesgin M., Cangi, R., Yağcı A.,2011. Bağcılıkta Örtü Malzemesi Kullanımı. 1. Ulusal Sarıgöl İlçesi ve Değerleri Sempozyumu. s 110-116.
25. Yıldız,S., Kesgin M., 2011. Özbekistan Çekirdeksizi (Siyah Sultanı) Üzüm Çeşidine Gibberalik Asit (GA3) Uygulamasının Verim ve Ürün Kalitesine Etkisi. 1. Ulusal Sarıgöl İlçesi ve Değerleri Sempozyumu. s 471-476
26. Sağlam, H., Sağlam, Ö.Ç., Aktan, E., Çelik, Ş., Kesgin, M., Güler, A., İnan, M.S. Ünal, A., 2009. Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü'nde Yapılan Çalışmalarda Elde Edilen Melezlere Ait İlk Değerlendirmeler. Türkiye 7. Bağcılık Ve Teknolojileri Sempozyumu (05-09 Ekim 2009), Manisa



**Metin KESGİN**  
Islah Bölüm Başkanı

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

■ **DİĞER YAYINLAR**

■ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. 7. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyum Kitabı (Düzenleme Kurulu Üyesi)
- 2.

■ **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**

1. Bahçe Bitkileri Derneği
2. Tarım Orman Çalışanları Birliği Sendikası (Kurum Temsilcisi)