

Dr. Öğr. Üyesi NURİ SEZER SİNAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ssinan@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//ssinan>

Posta Adresi: Ç.Ü. ZİRAAT FAK. TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ BALCALI SARIÇAM-ADANA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, Türkiye 1979 - 1984

Yaptığı Tezler

Doktora, ÇUKUROVA'DA KIŞLIK VE YAZLIK OLARAK EKİLEBİLECEK ASPİR (*Carthamus tinctorius* L.) ÇEŞİTLERİNİN ÖNEMLİ TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNDE ARAŞTIRMALAR, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, 1984

Yüksek Lisans, Çukurova Bölgesinde *Gossypium hirsutum* L. *Gossypium barbadense* L. Türleri İçindeki Beş Önemli Çeşidin Bazı Fizyolojik ve Teknolojik Özellikleri Üzerinde Araştırmalar, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, 1976

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı, Yağ Bitkileri, Lif Bitkileri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Tarla Bitkileri, Tarla Bitkileri, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Tarla Bitkileri, Tarla Bitkileri, 1987 - 2018

Yönetilen Tezler

SİNAN N. S., ÇUKUROVA DA KURU KOŞULLARDA FARKLI OLGUNLAŞMA GURUBUNDAKİ AYÇİÇEĞİ (*Helianthus annuus* L.) ÇEŞİTLERİNİN VERİM VE VERİM ÖGELERİ ÜZERİNE BİTKİ SIKLIĞININ ETKİSİ, Yüksek Lisans, K.ALPMAN(Öğrenci), 2019

SİNAN N. S., LEONARDİT VE AZOT UYGULAMASININ İKİNCİ ÜRÜN KOŞULLARINDA SUSAM BİTKİSİNİN VERİM VE KALİTE ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, M.İŞİK(Öğrenci), 2019

SİNAN N. S., ÇUKUROVA DA KURU KOŞULLARDA AYÇİÇEĞİNİN (*Helianthus annuus* L.) FARKLI GELİŞME DÖNEMLERİNDE UYGULANAN YAPRAK GÜBRESİNİN VERİM VE VERİM ÖGELERİ ÜZERİNE ETKİLERİ, Yüksek Lisans, U.ÖZDEMİR(Öğrenci), 2019

SİNAN N. S., BAZI PAMUK (*Gossypium* ssp.) GENOTİPLERİNİN ÇOKLU DİZİ (Line x Tester) MELEZLERİNDE TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİN KALITIMI ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, K.Boyacı(Öğrenci), 2011

SİNAN N. S., SULANMAYAN KOŞULLARDA AYÇİÇEĞİ (*Helianthus annuus* L.) ÇEŞİTLERİNİN TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, M.Doğan(Öğrenci), 2010

SİNAN N. S., DİYARBAKIR EKOLOJİK KOŞULLARINDA FARKLI ZAMANLARDA VE DOZLARDA UYGULANAN PİXTM'İN

PAMUĞUN (*Gossypium hirsutum* L.) TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, M.Yıldız(Öğrenci), 2008

SİNAN N. S., MARDİN/DERİK EKOLOJİK KOŞULLARINDA İKİNCİ ÜRÜN OLARAK YETİŞTİRİLEBİLECEK PAMUK (*Gossypium hirsutum* L.) ÇEŞİTLERİNİN TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE BUNLAR ARASINDAKİ İLİŞKİLERİN BELİRLENMESİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, Y.Kılıç(Öğrenci), 2008

SİNAN N. S., YERFISTIĞINDA (*Arachis hypogaea* L.) VERİM VE VERİM UNSURLARININ KORELASYON VE PATH KATSAYISI ANALİZİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, M.Türkeri(Öğrenci), 2006

SİNAN N. S., ÇUKUROVA'DA SULANAMAYAN KOŞULLARDA AYÇİÇEĞİ (*Helianthus annuus* L.) ÇEŞİTLERİNİN VERİM VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, F.Funda(Öğrenci), 2006

SİNAN N. S., Çukurova'da Farklı Ekim Sıklıklarında Yetiştirilen Bazı Ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) Çeşitlerinin Tarımsal ve Teknolojik Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma, Yüksek Lisans, S.Şimşek(Öğrenci), 2002

SİNAN N. S., Çukurova Koşullarında Sulanabilen Alanlarda Keten (*Linum usitatissimum* L.)'de Uygun Sıra Arası Mesafenin Saptanması Üzerine Bir Araştırma, Yüksek Lisans, H.Büyük(Öğrenci), 1993

SİNAN N. S., Çukurova Koşullarına Uygun Ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma, Yüksek Lisans, T.Dilci(Öğrenci), 1993

SİNAN N. S., Çukurova'da Değişik Ekim Sıklıklarının, İki Farklı Susam (*Sesamum indicum* L.) Çeşidinde Verim ve Verimle İlgili Bazı Karakterlere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma., Yüksek Lisans, N.Ergel(Öğrenci), 1992

SİNAN N. S., Kahramanmaraş Koşullarında Farklı Aspir (*Carthamus tinctorius* L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Ögeleri Üzerinde Bir Araştırma, Yüksek Lisans, M.Atakan(Öğrenci), 1992

SİNAN N. S., Çukurova'da Sulanmayan Alanlarda Yetiştirilen Aspir (*Carthamus tinctorius* L.)'de Tepe Sürgünü Kesmenin Verim ve Teknolojik Özelliklere Etkisi, Yüksek Lisans, N.Sırış(Öğrenci), 1991

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. THE EFFECTS OF PIX APPLIED AT DIFFERENT GROWING STAGES ON SOME AGRONOMICAL CHARACTERISTICS OF PEANUT
ARIOĞLU H., KURT C., BAKAL H., Onat B., GÜLLÜOĞLU L., SİNAN N. S.
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.18, sa.2, ss.260-267, 2013 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. kurova'xxDa Sulanmayan Alanlarda Yetiştirilebilecek Aspir (*Carthamus Tinctorius* L.)'xxDe Uygun Sıra Aralığının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma
SİNAN N. S.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.2, ss.30-45, 2018 (Hakemsiz Dergi)
- II. Gap Bölgesi'xxNde Yüksek Verimli Lif Teknolojik Özellikleri Üstün Pamuk Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar
SİNAN N. S., GÖRMÜŞ Ö.
Ç.Ü Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.31, ss.131-133, 2018 (Hakemsiz Dergi)
- III. GAP Bölgesi Koşullarında Farklı Ekim Şekilleri ve Bitki Yoğunluğunun Pamuk (*Gossypium hirsutum* L.) Bitkisinin Önemli Agronomik ve Teknolojik Özelliklerine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma
SİNAN N. S., GÖRMÜŞ Ö.
Ç.Ü.Z.F Dergisi, ss.1-61, 1996 (Hakemli Dergi)
- IV. Gap Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar
SİNAN N. S.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.68, ss.1-25, 1993 (Hakemsiz Dergi)
- V. Harran Ovası Koşullarına Uygun Ayçiçeği Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Bir Çalışma
SİNAN N. S.
Ç.Ü.Z.F Dergisi, sa.1, ss.1-18, 1992 (Hakemli Dergi)

- VI. **Harran Ovası Koşullarında Ayçiçeği Sulama Aralığı ve Su Tüketiminin Belirlenmesinde Açık Su Yüzeyi Buharlaşmasından Yararlanma Olanakları**
SİNAN N. S.
Ç.Ü.Z.F, ss.1-48, 1992 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **GAP Bölgesine Uygun Ayçiçeği Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Araştırmalar**
SİNAN N. S., GÖRMÜŞ Ö.
Ç.Ü.Z.F Dergisi, ss.1-18, 1991 (Hakemsiz Dergi)
- VIII. **Aspir (Carthamus tinctorius L.)'de Yağ Verimi ile Verim Unsurlarının Korelasyon ve Path Katsayısı Analizi Üzerinde Bir Çalışma**
SİNAN N. S.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.16-30, 1987 (Hakemli Dergi)
- IX. **Çukurova'da Sulanmayan Alanlarda Yetiştirilebilecek Aspir (Carthamus tinctorius L.)'de Uygun Sıra Aralığının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
SİNAN N. S.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.30-45, 1987 (Hakemli Dergi)
- X. **Rollergin Çukurova ve Ege Tipi Pamukların Teknolojik Özellikleri Üzerinde Bir Çalışma**
SİNAN N. S.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.1-15, 1987 (Hakemli Dergi)
- XI. **Aspir (Carthamus Tinctorius L.)'xxDe Yağ Verimi ile Verim Unsurlarının Korelasyon Ve Path Katsayısı Analizi Üzerinde Bir Çalışma**
SİNAN N. S.
Ç:Ü Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.2, ss.16-30, 1987 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **GAP Bölgesi'nde Yüksek Verimli Lif Teknolojik Özellikleri Üstün Pamuk Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar**
SİNAN N. S., GÖRMÜŞ Ö.
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, ss.131-33, 1982 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Ana Ürün Koşullarında Yeti tirilen Bazı Soya Çe itlerinin Önemli Agronomik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., KURT C., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B.
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2015, cilt2, ss.358-362
- II. **Yerfıstığı Tarımında Farklı Zamanlarda Yapılan Pix (Mepiquat-Chloride) Uygulamalarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi I.**
ARIOĞLU H., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt1, ss.183-188
- III. **Yerfıstığı Tarımında Farklı Zamanlarda Yapılan Pix (Mepiquat-Chloride) Uygulamalarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi I.**
ARIOĞLU H., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt1, ss.183-188
- IV. **Yerfıstığı Tarımında Farklı Zamanlarda Yapılan Pix (Mepiquat-Chloride) Uygulamalarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi I.**
ARIOĞLU H., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2010, cilt1, ss.183-188
- V. **Ayçiçeğinde Yağ Verimi ile Verim Unsurlarının Korelasyon ve Path Katsayısı Analizi Üzerinde Bir Araştırma**
SİNAN N. S.
Bitki Islahı Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 20 - 25 Aralık 1986, ss.131-140

Diğer Yayınlar

- I. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar**
ÖZGÜVEN M., TANSI V., ANLARSAL A., GÜLCAN H., ARIOĞLU H., YAĞBASANLAR T., KIRICI S., SİNAN N. S., TANSI L. S., GÖRMÜŞ Ö.
Diğer, ss.1-24, 1993
- II. **AKDENİZ BÖLGESİ İKİNCİ ÜRÜN (SOYA, MISIR, YERFISTIĞI, SUSAM) ALANLARINDA GÖRÜLEN YABANCI OTLAR ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR**
SİNAN N. S.
Diğer, ss.5, 1986

Metrikler

Yayın: 20

Atf (WoS): 3

Atf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, ZİRAAT FAKÜLTESİ TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, ZİRAAT FAKÜLTESİ TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, ZİRAAT FAKÜLTESİ TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, ZİRAAT FAKÜLTESİ