

## Asst. Prof. NURİ SEZER SİNAN

### Personal Information

**Email:** ssinan@cu.edu.tr

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

**Address:** Ç.Ü. ZİRAAT FAK. TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ BALCALI SARIÇAM-ADANA

### Education Information

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, Turkey 1979 - 1984

### Dissertations

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

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

### Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Infield Plants, Other Crops Grown for Industrial Processing (perfume-producing plants, for medicine, etc.), Oil Plants, Fiber Crops

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Cukurova University, Tarla Bitkileri, Tarla Bitkileri, 2018 - Continues

Assistant Professor, Cukurova University, Tarla Bitkileri, Tarla Bitkileri, 1987 - 2018

### Advising Theses

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

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

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

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

SİNAN N. S., SULANMAYAN KOŞULLARDA AYÇİÇEĞİ (*Helianthus annuus* L.) ÇEŞİTLERİNİN TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Postgraduate, M.Doğan(Student), 2010

SİNAN N. S., DİYARBAKIR EKOLOJİK KOŞULLARINDA FARKLI ZAMANLARDA VE DOZLARDA UYGULANAN PİXTM?İN PAMUĞUN (*Gossypium hirsutum* L.) TARIMSAL VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Postgraduate, M.Yıldız(Student), 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, Postgraduate, Y.Kılıç(Student), 2008

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

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

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

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

SİNAN N. S., Çukurova Koşullarına Uygun Ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma, Postgraduate, T.Dilci(Student), 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, Postgraduate, N.Ergel(Student), 1992

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

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

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

### 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, vol.18, no.2, pp.260-267, 2013 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- 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, no.2, pp.30-45, 2018 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, no.31, pp.131-133, 2018 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, pp.1-61, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Gap Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar  
SİNAN N. S.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, no.68, pp.1-25, 1993 (Non Peer-Reviewed Journal)
- V. Harran Ovası Koşullarına Uygun Ayçiçeği Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Bir Çalışma  
SİNAN N. S.

- Ç.Ü.Z.F Dergisi, no.1, pp.1-18, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Harran Ovası Koşullarında Ayçiçeği Sulama Aralığı ve Su Tüketiminin Belirlenmesinde Açık Su Yüzeyi Buharlaşmasından Yararlanma Olanakları**  
SİNAN N. S.  
Ç.Ü.Z.F, pp.1-48, 1992 (Non Peer-Reviewed Journal)
- VII. **GAP Bölgesine Uygun Ayçiçeği Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Araştırmalar**  
SİNAN N. S., GÖRMÜŞ Ö.  
Ç.Ü.Z.F Dergisi, pp.1-18, 1991 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.2, no.2, pp.16-30, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.2, no.2, pp.30-45, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Rollerinin Çukurova ve Ege Tipi Pamukların Teknolojik Özellikleri Üzerinde Bir Çalışma**  
SİNAN N. S.  
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.2, no.2, pp.1-15, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, no.2, pp.16-30, 1987 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, pp.131-33, 1982 (Peer-Reviewed Journal)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. **Ana Ürün Koşullarında Yetiştirilen Bazı Soya Çeşitlerinin 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, Turkey, 7 - 10 November 2015, vol.2, pp.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, Turkey, 10 - 13 September 2013, vol.1, pp.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, Turkey, 10 - 13 September 2013, vol.1, pp.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, Turkey, 10 - 13 September 2010, vol.1, pp.183-188
- V. **Ayçiçeğinde Yağ Verimi ile Verim Unsurlarının Korelasyon ve Path Katsayısı Analizi Üzerinde Bir Araştırma**  
SİNAN N. S.  
Bitki Islahı Sempozyumu, İzmir, Turkey, 20 - 25 December 1986, pp.131-140

## Other Publications

- 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.  
Other, pp.1-24, 1993
- II. **AKDENİZ BÖLGESİ İKİNCİ ÜRÜN (SOYA, MISIR, YERFISTIĞI, SUSAM) ALANLARINDA GÖRÜLEN YABANCI OTLAR ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR**  
SİNAN N. S.  
Other, pp.5, 1986

## Metrics

Publication: 20  
Citation (WoS): 3  
Citation (Scopus): 3  
H-Index (WoS): 1  
H-Index (Scopus): 1

## Non Academic Experience

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