

Dr. Öğr. Üyesi ALPER SOYSAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 613 5350](tel:+903226135350)

Fax Telefonu: [+90 322 619 5349](tel:+903226195349)

E-posta: salper@cu.edu.tr

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

Posta Adresi: Ç.Ü. CEYHAN MESLEK YÜKSEK OKULU CEYHAN/ADANA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7987-8945

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-6979-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 128851

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 1998 - 2005
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 1989 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, 2007 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Assessment of Spray Drift with Various Adjuvants in a Wind Tunnel**
İTMEÇ M., BAYAT A., Bolat A., Toraman M. C., SOYSAL A.
AGRONOMY-BASEL, cilt.12, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- Comparing the Performance of Conventional and Stripping Headers in Wheat Harvest**
SAY S. M., İNCE A., Ugurluay S., SOYSAL A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.16, sa.4, ss.242-253, 2010 (SCI-Expanded)
- Studies on different herbicide application methods in second-crop maize fields**
Üremiş İ., Bayat A., Uludağ A., Bozdoğan N., Aksoy E., Soysal A., Gönen O.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Energy Saving Measures for Soil Tillage**
SOYSAL A., ÖZTÜRK H. H.
European Journal of Agriculture and Food Sciences, cilt.5, sa.1, ss.1-4, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Performance of Different Types of Spraying Methods in Second Crop Maize Production**
BAYAT A., BOLAT A., SOYSAL A.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.53-59, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **Performance of Different Types of Sraying Methods in Second Crop Maize Production**
BAYAT A., Bolat A., SOYSAL A.
Journal of Agricultural Machinery Science, cilt.7, sa.1, 2011 (Hakemli Dergi)
- IV. **. A survey study on Inspection of Field andA ir-Assisted Orchard Sprayers in Use**
BAYAT A., SOYSAL A., Şen A.
Journal of Agricultural Machinery Science, cilt.4, sa.2, 2008 (Hakemli Dergi)
- V. **Hava Akımlı Bahçe Pülverizatörleriyle Gelişmiş Turunçgil Ağaçlarına Yüksek Hacimli İlaç Uygulamaları**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N., SOYSAL A., Öztürk G.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.181-188, 2006 (Hakemli Dergi)
- VI. **Herbisit Uygulamalarında Kullanılan Düşük Sürüklenme Potansiyelli Memelerin Püskürtme Tekniği açısından değerlendirilmesi**
SOYSAL A., BAYAT A.
Tarım makineleri Bilimi Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.189-196, 2006 (Hakemli Dergi)
- VII. **Ceyhan İlçesi Tarım İşletmelerinin Mekanizasyon Düzeyi ve Makine Alımını Etkileyen Faktörler.**
DEMİRCAN V., SOYSAL A.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.1, ss.55-62, 2002 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kiraz Sineği (Rhagoletis cerasi L.)?ne karşı Değişik İlaç Uygulama Alet ve Yöntemlerinin Karşılaştırılması**
BAYAT A., SOYSAL A., YARPUZ BOZDOĞAN N., Vatansver G., Ulusoy R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.127-136, 1998 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **YIELD MONITORING INSTRUMENTATION APPLIED TO THE COMBINE HARVESTERS**
SOYSAL A.
SUSTAINABLE AGRICULTURE TECHNOLOGIES – II, PROF.DR.ALİ BAYAT, Editör, İksad Yayınevi, Adıyaman, ss.115-132, 2023
- II. **DEEP LEARNING TECHNIQUES USED IN AGRICULTURE**
SOYSAL A.
SUSTAINABLE AGRICULTURE TECHNOLOGIES – II, PROF.DR.ALİ BAYAT, Editör, İksad Yayınevi, Adıyaman, ss.95-114, 2023
- III. **Environmental Effects of Pesticides**
SOYSAL A.
Sustainable Agriculture Technologies -I, BAYAT ALİ, Editör, IKSAD Publishing, ss.101-114, 2022
- IV. **Drift Reduction Technologies in Pesticide Applications**
SOYSAL A.
Sustainable Agriculture Technologies –I, BAYAT ALİ, Editör, IKSAD Publishing, ss.81-100, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A survey study on Inspection of Field andA ir-Assisted Orchard Sprayers in Use**
BAYAT A., SOYSAL A., ŞEN A.
International Agricultural Mechanization Congre, Antalya, Türkiye, 01 Ağustos 2018, cilt.4
- II. **Avrupa Birliğine Üye Ülkelerde Kullanımdaki Pülverizatörlerin Periyodik Denetimi ve Ülkemizdeki Mevcut Durum**
BAYAT A., Bolat A., SOYSAL A.
I. Bitki Koruma Ürünleri ve Makinaları Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Nisan 2013, cilt.3, ss.93-108
- III. **Performance of Different Types of Spraying Methods in Second Crop Maize Production**
BAYAT A., Bolat A., SOYSAL A.
International symposium, 09 Eylül 2011
- IV. **İkinci Ürün Mısırdaki Farklı Püskürtme Yöntemlerine ait kalıntı ve Biyolojik Etki Değerlerinin Belirlenmesi**
GÜLLÜ M., SARUHAN H., SOYSAL A., BAYAT A., Bolat A.
26. Tarımsal Mekanizasyon Ulusal Kongresi, Hatay, Türkiye, 22 - 23 Eylül 2010, ss.420-434
- V. **Gelişmiş Bazı Ülkelerde ve Türkiye’de Atık Pestisit Ambalajları Yönetimi**
BAYAT A., SOYSAL A., KARAYEL B.
UKAY 2009 Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2009
- VI. **Çukurova Bölgesi Turunçgil Bahçelerinde Herbisit Uygulama Yöntemlerinin Yabancı Ot Kontrolü Açısından Karşılaştırılması Üzerine Bir Araştırma**
SOYSAL A., BAYAT A.
18. Ulusal Kongresi-Tekirdağ, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 18 Eylül 1998, ss.492-503
- VII. **Tarla Pülverizatörleri İle Yapılan İlaç Uygulamalarında Doğruluk Düzeyinin Saptanması (Determination of pesticide application accuracy of field sprayers)**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N., SOYSAL A.
Tarımsal Mekanizasyon 17. Ulusal Kongresi, Türkiye, 17 - 19 Eylül 1997, ss.537-546
- VIII. **Tarla Pülverizatörleri İle Yapılan İlaç Uygulamalarında Doğruluk Düzeyinin Saptanması**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N., SOYSAL A.
Tarımsal Mekanizasyon 17. Ulusal Kongresi, Tokat, Türkiye, 17 - 19 Eylül 1997, ss.537-546

Metrikler

Yayın: 23

Atıf (WoS): 6

Atıf (Scopus): 14

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

Çukurova Üniversitesi Ceyhan Meslek Yüksekokulu