

Prof. Dr. ALİ BAYAT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6408](tel:+903223386408) Dahili: 2124

Fax Telefonu: [+90 322 338 7165](tel:+903223387165)

E-posta: alibayat@cu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7104-9544

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-1643-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 7656

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları A.B.D., Türkiye 1985 - 1991

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 1985 - 1987

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makineleri Ve Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 1981 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Turuncgil ilaçlamasında klasik püskürtme yöntemleri ve elektrostatik yükleme yöntemi etkinliğinin belirlenmesi üzerinde bir araştırma, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları A.B.D., 1991

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarım Makineleri, Tarım Alet ve Makineleri, Tarım Makinelerinde İş Güvenliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Bölümü, 1999 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, 1994 - 1999

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, 1992 - 1994

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, 1987 - 1992

Akademik İdari Deneyim

Çukurova Üniversitesi, Ç.Ü. İş Sağlığı Ve Güvenliği Merkezi, 2016 - Devam Ediyor
Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarım Makinaları Ve Teknolojileri Mühendisliği, 2012 - Devam Ediyor
Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Bölümü, 2012 - Devam Ediyor
Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, 1992 - Devam Ediyor
Çukurova Üniversitesi, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, 2011 - 2014
Çukurova Üniversitesi, Çukurova Üniversitesi Kadirli Meslek Yüksek Okulu, 2001 - 2005
Çukurova Üniversitesi, Çukurova Üniversitesi, 2001 - 2005

Yönetilen Tezler

Bayat A., Meyve ağaçları için değişken oranlı hava ve sıvı uygulamalı pülverizatör tasarımı, imalatı ve etkinlik analizi, Doktora, M.İTMEÇ(Öğrenci), 2024
BAYAT A., Türkiye'de Pazarlanan Rüzgar Makinalarının Teknik ve Ekonomik Yönden Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, M.Toktaş(Öğrenci), 2020
BAYAT A., Karadeniz Bölgesinde Fındık Üretimi Yapan Çiftçilerin Bitki Koruma İlaçlarını Uygulamada Risk algılarının Saptanması, Yüksek Lisans, E.Taylan(Öğrenci), 2020
BAYAT A., Yayıcı ve Yapıştırıcıların Bazı püskürtme Parametreleri ve Farklı Hedef Yüzeylerde Tutunma Oranına Etkisi, Doktora, C.Toraman(Öğrenci), 2015
BAYAT A., Çukurova Bölgesinde Atık Pestisit Kaplarının Yönetimi Üzerinde Bir çalışma, Yüksek Lisans, B.Karayel(Öğrenci), 2010
BAYAT A., Tarım İlaçları İçerisine Katılan Yayıcı ve Yapıştırıcıların Püskürtme Tekniği Açısından Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, M.Temeltaş(Öğrenci), 2007
BAYAT A., Yerli Yapım Bir Tarla Pülverizatörüne Elektronik Kontrol Sisteminin Uygulanması ve Etkinliğinin Saptanması, Yüksek Lisans, T.Atçioğlu(Öğrenci), 2006
BAYAT A., Turunçgil Ağaçlarına İlaç Uygulamada Kullanılan Pülverizatörün Yardımcı Hava Akımı Ünitesinin Geliştirilmesi ve Bahçe Denemeleri, Yüksek Lisans, İ.Halil(Öğrenci), 1999
BAYAT A., Çukurova Bölgesi Turunçgil Bahçelerinde Herbisit Uygulama Yöntemlerinin Yabancı Ot Kontrolü Açısından Karşılaştırılması Üzerine Bir araştırma, Yüksek Lisans, A.Soyсал(Öğrenci), 1998
BAYAT A., Pnömatik Pülverizasyonda İlaç Uygulama Hacminin Dağılım Düzgünlüğü ve İş genişliği Üzerindeki Etkilerinin Saptanması, Yüksek Lisans, N.Yarpuz(Öğrenci), 1997
BAYAT A., Mikroneks Püskürtme Başlıklı Sırt Atomizörünün İşletme Karakteristikleri ve İlaçlama Etkinliğinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma, Yüksek Lisans, Ş.Akkuş(Öğrenci), 1994

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sustainability analysis of various air-assisted orchard sprayer fan designs: Performance, energy and carbon footprint**
İtmeç M., Bayat A., Özlüoymak Ö. B., Soysal A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL ENGINEERING, cilt.17, sa.6, ss.32-37, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Innovating an electrostatic charging unit with an insulated induction electrode for air-assisted orchard sprayers**
Amaya K., Bayat A.
Crop Protection, cilt.181, ss.106701-106711, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Development and assessment of a novel servo-controlled spraying system for real time adjustment of the orientation angle of the nozzles of a boom sprayer**
Bayat A., İtmeç M., Özlüoymak Ö. B.
PEST MANAGEMENT SCIENCE, cilt.15264998, sa.15264998, ss.1-12, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **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)

- V. **Drift Reduction by Orienting Boom Sprayers' Nozzles Against the Wind Direction**
İtmeç M., Bayat A., Özlüoymak Ö. B.
PHILIPPINE AGRICULTURAL SCIENTIST, cilt.104, sa.3, ss.299-309, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Drift Reduction by Orienting Boom Sprayers' Nozzles Against the Wind Direction**
İtme M. C., BAYAT A., ÖZLÜOYMAK Ö. B.
PHILIPPINE AGRICULTURAL SCIENTIST, cilt.104, sa.3, ss.299-309, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **DETERMINATION OF SPRAY PERFORMANCE OF NEW AND WORN FLAT FAN NOZZLES AND SPRAY ANGLE BASED ON NOVEL IMAGE ANALYSIS SOFTWARE**
Bolat A., ÖZLÜOYMAK Ö. B., BAYAT A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.30, sa.7, ss.8532-8540, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **THE EFFECTS OF LAND CONSOLIDATION AND FARMER SATISFACTION: CASES OF ADANA AND MERSIN PROVINCES**
Küsek G., AKDEMİR Ş., Türker M., HAYRAN S., Berk A., GÜNGÖR C., BAYAT A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.1, ss.24-29, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Design, development, and evaluation of a target oriented weed control system using machine vision**
ÖZLÜOYMAK Ö. B., BOLAT A., BAYAT A., GÜZEL E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.43, sa.2, ss.164-173, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **JUNGLE RICE (ECHINOCHLOA COLONUM (L.) LINK) CONTROL WITH SOME BAND AND BROADCAST SPRAY APPLICATION METHODS**
Bolat A., TETİK O., BAYAT A., SEVİLMİS U.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.7, ss.5066-5071, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **PERFORMANCE OF HERBICIDE SPRAYING METHODS AT DIFFERENT APPLICATION VOLUMES IN MAIZE**
Bolat A., BAYAT A., Tetik O., Karaagac H. A., Cerit I., Sevilmis U.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.5, ss.2963-2967, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **An air-assisted spinning disc nozzle and its performance on spray deposition and reduction of drift potential**
Bayat A., Yarpuz Bozdogan N.
CROP PROTECTION, cilt.24, sa.11, ss.951-960, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **Studies on different herbicide application methods in second-crop maize fields**
Üremiş İ., Bayat A., Uludağ A., Bozdogan N., Aksoy E., Soysal A., Gönen O.
CROP PROTECTION, cilt.23, sa.11, ss.1137-1144, 2004 (SCI-Expanded)
- XIV. **Spray Coverage and Citrus Pest Control Efficiency with Different Types of Orchard Sprayers**
BAYAT A.
AMA-AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA AFRICA AND LATIN AMERICA, cilt.31, sa.2, ss.45-51, 2000 (SCI-Expanded)
- XV. **Spray Deposition With Conventional and Electrostatically Charged Spraying in Citrus Trees**
BAYAT A., Zeren Y., ULUSOY M. R.
AMA-AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA AFRICA AND LATIN AMERICA, cilt.25, sa.4, ss.35-39, 1994 (SCI-Expanded)
- XVI. **Determination of Spray Droplets on Target Leaves and Biological Efficiency of Micronex Spray Head Attached to Motorized Mistblower**
BAYAT A.
AMA-AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA AFRICA AND LATIN AMERICA, cilt.29, sa.2, ss.29-32, 1988 (SCI-Expanded)

- I. **Pamuk Bitkisi Defoliant Uygulamalarında Bazı Püskürtme Yöntemlerinin Etkinliklerinin Belirlenmesi**
BAYAT A., İBRAHİM M. A., BOLAT A.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.7, sa.4, ss.1540-1552, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Fındık Üretim Alanlarında Bitki Koruma İlaçlarını Uygulayan Operatörlerin Risk Algı Düzeylerinin Saptanması**
TAYLAN E., Bayat A.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.38, sa.1, ss.99-116, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Determining effects of induction electrode geometry on charging efficiency of droplets in pesticide electrostatic spraying applications**
Amaya K., Bayat A.
Smart Agricultural Technology, cilt.4, ss.1-7, 2023 (Scopus)
- IV. **Performance Evaluation of a Boomless Oscillating Field Sprayer at Different Spraying Pressures and Oscillating Rates**
Toraman M. C., Bayat A., İtmeç M.
ATATÜRK UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL FACULTY, cilt.52, sa.2, ss.128-138, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Substantiation Of Parameters And Operating Modes Of The Pneumatic Sowing Apparatus For Cluster Sowing Of Cotton Seeds**
Bayat A.
SOLID STATE TECHNOLOGY, cilt.63, sa.6, ss.11876-11886, 2020 (Scopus)
- VI. **Determination of rainfall effects on kaolin clay coverage rates used in prevention plant from sunburn**
İtmeç M., Bayat A., Özlüoymak Ö. B.
International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences, cilt.4, sa.2, ss.225-229, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Tarımsal ilaçlamada kullanılan bazı memelerin farklı püskürtme yüksekliği ve basınç düzeylerinde oluşturduğu püskürtme dağılımının belirlenmesi**
Bolat A., BAYAT A.
Mediterranean Agricultural Sciences, cilt.32, sa.3, ss.373-380, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The Effect of Surfactant Compound Sprays on the Rate of Adsorption on Different Target Surfaces**
TORAMAN M. C., BAYAT A.
Journal of Plant Sciences and Crop Protection, cilt.2, sa.1, ss.1-8, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Nohut Ekim Alanlarında Yabancı Ot Mücadelesinde Farklı Meme Tiplerinin Uygulama Zamanlarına Göre Etkinliğinin Belirlenmesi**
Bolat A., BAYAT A., TETİK O., TÜRKERİ M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.29, ss.397-405, 2019 (Scopus)
- X. **Türkiye'deki Tarla Pülverizatörü İmalatçlarına Genel Bir Bakış**
Bayat A., İtmeç M.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.14, sa.3, ss.157-162, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **MODAL ANALYSIS OF FIELD SPRAYER BOOM DESIGN FOR DIFFERENT MATERIALS**
BAYAT A.
SCIENTIFIC PAPERS-SERIES A-AGRONOMY, cilt.LXI, ss.434-437, 2018 (ESCI)
- XII. **THE CURRENT STATE OF SPRAYER MANUFACTURERS IN TURKEY AND SOME STRATEGIES FOR THE FUTURE**
BAYAT A., İTMEÇ M.
Agronomy, sa.2, ss.105-108, 2018 (ESCI)
- XIII. **MODAL ANALYSIS OF FIELD SPRAYER BOOM DESIGN FOR DIFFERENT MATERIALS**
BAYAT A., İTMEÇ M., Bolat A.
Agronomy, sa.1, ss.434-437, 2018 (ESCI)
- XIV. **THE CURRENT STATE OF SPRAYER MANUFACTURERS IN TURKEY AND SOME STRATEGIES FOR THE FUTURE**
Bayat A., İtmeç M.

- SCIENTIFIC PAPERS-SERIES A-AGRONOMY, cilt.61, sa.2, ss.105-108, 2018 (ESCI)
- XV. **MODAL ANALYSIS OF FIELD SPRAYER BOOM DESIGN FOR DIFFERENT MATERIALS**
Bayat A., İtmeç M., Bolat A.
SCIENTIFIC PAPERS-SERIES A-AGRONOMY, cilt.61, sa.1, ss.434-437, 2018 (ESCI)
- XVI. **Termal Yöntemlerle Tarımda ve Şehir Yaşam Alanlarında Yabancı Ot Kontrolünün Teknik Yönden Değerlendirilmesi**
Bayat A., Bolat A., İtmeç M.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.6, ss.192-197, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Comparison of Boom Design Parameters of Three Different Tractor Mounted Domestically Manufactured Field Crop Sprayer Booms**
Bayat A., İtmeç M.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi (Journal of Agricultural Machinery Science), cilt.13, sa.2, ss.99-105, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Comparison of Technical Specifications and Performances of Wind Machines**
CİVELEK Ç., BAYAT A., ŞEHRİ M.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.81-85, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIX. **PERFORMANCE OF A HYDRAULIC JET AGITATION SYSTEM**
BAYAT A.
SCIENTIFIC PAPERS-SERIES A-AGRONOMY, cilt.LX, ss.449-454, 2017 (ESCI)
- XX. **PERFORMANCE OF A HYDRAULIC JET AGITATION SYSTEM WITH DIFFERENT JET NOZZLE SIZES IN THE SPRAYER TANK**
Ali B., ALI B.
SCIENTIFIC PAPERS-SERIES A-AGRONOMY, cilt.60, ss.449-454, 2017 (ESCI)
- XXI. **Flaming and Burning as Thermal Weed Control Methods: A Review**
Bolat A., SEVİLMİS U., BAYAT A.
Eurasian Journal of Agricultural Research, ss.56-67, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Bazı Yayıcı Yapıştırıcıların Pülverizasyon Karakteristik Damla Çapları ve Depodaki Köpürme oranlarına Etkilerinin Belirlenmesi**
TORAMAN M. C., BAYAT A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.308-318, 2016 (Scopus)
- XXIII. **Pülverizatör Deposu Karıştırıcı Performanslarının Belirlenmesinde Kullanılan Kurutma ve Turbidimetrik Analiz Yöntemlerinin Teknik Açısından Karşılaştırılması**
Bolat A., BAYAT A., GÖKDUMAN M. E.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.12, sa.2, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Farklı Su Kaynakları ile Hazırlanan Yayıcı ve Yapıştırıcı Karışımlarının Püskürtme ve Damla Tutunma Parametreleri Üzerindeki Etkilerinin Saptanması**
TORAMAN M. C., BAYAT A.
Gaziosmanpaşa Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Bitki Koruma İlçalarına Uygulanacak Yayıcı ve Yapıştırıcı Seçiminde Etkili Faktörler**
BAYAT A., TORAMAN M. C.
Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.187-193, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **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)
- XXVII. **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)
- XXVIII. **. 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)
- XXIX. **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)

- XXX. **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)
- XXXI. **Hassas Tarımda Yabancı Ot ve Zararlı Kontrolü**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.4, ss.17-24, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Yeni Tip Püskürtme Memelerin (DG, AI ve TT®) İlaç Sürüklenme Potansiyellerinin Bir Rüzgar Tünelinde Saptanması**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.3, ss.47-56, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Hava Akımlı İlaç Uygulamalarında Hava Hızının İlaç Tutulması ve Dağılımı Üzerindeki Etkisinin Araştırılması**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.3, ss.43-50, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Kiraz Sineği (Rhagoletis cerasi L.)'ne karşı Değişik İlaç Uygulama Alet ve Yöntemlerinin Karşılaştırılması**
BAYAT A., SOYSAL A., YARPUZ BOZDOĞAN N., Vatanserver G., Ulusoy R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.127-136, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Turuncgil beyazsineği Dialeurodes citri Ashmead Homoptera Aleyrodidae nin kimyasal mücadelesinde klasik tip püskürtme tabancalı pülverizatör ile yardımcı hava akımlı pülverizatörün sağladığı etkinliğin saptanması**
ULUSOY M. R., BAYAT A., VATANSEVER G.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **SUSTAINABLE AGRICULTURE TECHNOLOGIES -I**
Bayat A. (Editör)
İksad, Ankara, 2022
- II. **Bitki Koruma Mekanizasyonu**
Bayat A., Dursun E., Güler H., Urkan E.
Tarım Makinaları Çözümlü Problemleri, Prof. Dr. Can Ertekin, Öğr. Gör Adem Comart, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.37-64, 2021
- III. **TÜRKİYE'DE BITKİ KORUMA MAKINALARI DURUMU VE TEKNOLOJİK GELİŞMELER**
BAYAT A., BOLAT A., İTMEÇ M.
Ziraat Orman ve Su Ürünleri Alanında Akademik Çalışmalar, Doç. Dr. Onur ÜLKER, Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.1-14, 2020
- IV. **YARDIMCI HAVA AKIMLI BAHÇE PÜLVERİZATÖRLERİ ve KALİBRASYON**
BAYAT A., BOLAT A., İTMEÇ M.
ZİRAAT, ORMAN VE SU ÜRÜNLERİ ALANINDA AKADEMİK ÇALIŞMALAR, Doç. Dr. Onur ÜLKER, Editör, GECE KİTAPLIĞI, Ankara, ss.15-36, 2020
- V. **Kişisel Koruyucu Donanım Kullanımı**
BAYAT A.
Temel İş sağlığı ve Güvenliği Uzaktan Eğitimi, Ferdi Tanır, Editör, Çukurova Üniversitesi Basımevi, Adana, ss.210-222, 2019
- VI. **İş Ekipmanlarının Güvenli Kullanımı**

BAYAT A.

Temel İş sağlığı ve Güvenliği Uzaktan Eğitim Kitabı, Ferdi Tanır, Editör, Çukurova Üniversitesi Basımevi, Adana, ss.133-154, 2019

VII. Mısır Zararlıları ile Mücadelede İlaç Uygulama Teknikleri

BAYAT A., Bolat A.

LAMBERT Academic Publishing, Mauritius, 2017

VIII. Bazı Bant ve Genel İlaçlama Yöntemleri ile Yabancı Ot Mücadelesi

Bolat A., BAYAT A.

LAMBERT Academic Publishing, Mauritius, 2017

IX. Sözlük Dergisi-Tıp Terimleri Sözlüğü İş Sağlığı ve Güvenliği Terimleri

TANIR F., BAYAT A., YOLDAŞCAN B. E., OKUR Z., ŞENKAL O., Dostlar S.

Logos Yayıncılık Tic. A.Ş., İstanbul, 2017

X. Sözlük Dergisi Tıp Terimleri Sözlüğü İş Sağlığı ve Güvenliği Terimleri

TANIR F., ŞENKAL O., BAYAT A., YOLDAŞCAN B. E., OKUR Z.

Sözlük Dergisi Tıp Terimleri Sözlüğü İş Sağlığı ve Güvenliği Terimleri, Ferdi Tanır, Editör, Logos. Yayıncılık Tic. A.Ş., ss.1-36, 2017

XI. Elle Kaldırma ve Taşıma İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., OKUR Z., ŞENKAL O., ÖZTAŞ S., DOSTLAR S.

Temel İş sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. DR. Ferdi Tanır, Editör, Akademi Kitabevi, Adana, ss.307-317, 2016

XII. Risk Yönetimi ve Değerlendirmesi

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., ŞENKAL O., OKUR Z., BAŞIBÜYÜK M., ÖZTAŞ S., Dostlar S.

Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. Dr. Ferdi Tanır, Editör, Akademisyen Kitabevi, Adana, ss.109-134, 2016

XIII. Ergonomi

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., OKUR Z., ŞENKAL O., ÖZTAŞ S., Dostlar S.

Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. Dr. Ferdi Tanır, Editör, Akademi Kitabevi, Adana, ss.231-241, 2016

XIV. İşyeri Ortamının Ergonomik Risk Etkenleri

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., OKUR Z., ŞENKAL O., ÖZTAŞ S., Dostlar S.

Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. Dr. Ferdi Tanır, Editör, Akademisyen Kitabevi, Adana, ss.77-78, 2016

XV. İş Ekipmanları Güvenliği

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., OKUR Z., ŞENKAL O., ÖZTAŞ S., Dostlar S.

Temel İş sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. Dr. Ferdi Tanır, Editör, Akademi Kitabevi, Adana, ss.281-288, 2016

XVI. Güvenlik Kültürü

TANIR F., YOLDAŞCAN B. E., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., OKUR Z., ŞENKAL O., ÖZTAŞ S., Dostlar S.

Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Prof. Dr. Ferdi Tanır, Editör, Akademi Kitabevi, Adana, ss.375-377, 2016

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

I. TECHNICAL EXAMINATION AND COMPARISON OF FROST PROTECTION MACHINES

BAYAT A., İTMEÇ M.

BILTEK-VII 7. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 2023, ss.1-7

II. EVALUATION OF ACTIVE METHODS USED TO PROTECT ORCHARDS FROM FROST

BAYAT A., İTMEÇ M.

BILTEK-VII 7. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 2023, ss.844-855

III. Meyve Ağaçlarına İlaç Uygulamada Kullanılan Turbo Atomizörlerin İşletilirken Enerji Tüketiminin Azaltılmasına Yönelik Görüşler

İTMEÇ M., BAYAT A.

3th International Congress of Engineering and Natural Sciences Studies (ICENSS-2023), Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2023, ss.585-590

- IV. **Türkiye’de İmalatı Yapılan İlaçlama Makinelerine Genel Bir Bakış**
İTMEÇ M., BAYAT A.
3th International Congress of Engineering and Natural Sciences Studies (ICENSS-2023), Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2023, ss.575-584
- V. **DETERMINATION OF THE PROJECTED AREA OF PLANT CANOPY BY IMAGE PROCESSING METHOD FOR PLANT AREA CHARACTERIZATION**
ÖZLÜOYMAK Ö. B., İTMEÇ M., BAYAT A.
INTERNATIONAL KORKUT ATA SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Osmaniye, Türkiye, 28 Haziran 2022, ss.576-581
- VI. **DETERMINATION OF THE PROJECTED AREA OF PLANT CANOPY BY IMAGE PROCESSING METHOD FOR PLANT AREA CHARACTERIZATION**
ÖZLÜOYMAK Ö. B., İTMEÇ M., BAYAT A.
INTERNATIONAL KORKUT ATA SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Osmaniye, Türkiye, 28 Haziran 2022
- VII. **Modal Analysis of Different Boom Designs of Field Sprayers with a CAD Program**
İtmeç M., Bayat A.
1st International Congress on Biosystems Engineering (ICOBEN2019), Hatay, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2019, ss.114-120
- VIII. **Güneş Yanıklığını Önlemede Kullanılan Kaolin Kili Kaplama Oranlarının Yağışa Bağlı Değişiminin Saptanması**
İTMEÇ M., BAYAT A., ÖZLÜOYMAK Ö. B.
32. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2019
- IX. **Türkiye’deki Tarla Pülverizatörü İmalatçılarına Genel Bir Bakış**
BAYAT A., İTMEÇ M.
31. ULUSAL TARIMSAL MEKANİZASYON VE ENERJİ KONGRESİ (BURSA), Bursa, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2018
- X. **Farklı 5 marka polietilen yağmurlama sulama borusunun dayanım test sonuçlarının değerlendirilmesi**
ŞEHRİ M., SAY S. M., BAYAT A., İTMEÇ M., KORKMAZ C.
International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), 22 - 23 Kasım 2018
- XI. **Türkiye’de tarımsal amaçlı kullanılan mobil pompaların karakteristik eğrilerinin saptanması**
İTMEÇ M., BAYAT A., ŞEHRİ M., SAY S. M.
International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), 22 - 23 Kasım 2018
- XII. **IMPACT OF SURFACTANT SPRAYS ON THE RATIO OF HOLD ON TO DIFFERENT TARGET SURFACES**
TORAMAN M. C., BAYAT A.
International Agricultural Science Congress, 9 - 12 Mayıs 2018
- XIII. **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
- XIV. **Determination of Spraying Deposit Distributions of a Vision-based Real-Time Weed Detection and Control System**
ÖZLÜOYMAK Ö. B., BOLAT A., BAYAT A., GÜZEL E.
11th Annual International Symposium on Agricultural Research, Atina, Yunanistan, 16 - 19 Temmuz 2018, ss.1-11
- XV. **The Current State of Sprayer Manufacturers In Turkey and Some Strategies for the Future**
BAYAT A., İTMEÇ M.
Agro For Life 2018, 6 - 10 Haziran 2018
- XVI. **Turbo Atomizör Fan Testleri İçin Bir Mobil Fan Testi Düzeneginin Geliştirilmesi**
BAYAT A., İTMEÇ M., ÖZLÜOYMAK Ö. B., KORKMAZ C.
2nd International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS, Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017
- XVII. **Traktör Çeki Kuvveti Ölçümü İçin Tasarlanan Üç Nokta Askı Sistemi Bağlantı Çatısının Stres Analizi**
ŞEHRİ M., İTMEÇ M., SAY S. M., BAYAT A.

2. Uluslararası Akdeniz Bilim ve Mühendislik Kongresi, 25 - 27 Ekim 2017
- XVIII. **Comparison of the Performances of Some Frost Protection Wind Machines in Orchard Conditions**
CİVELEK Ç., BAYAT A., ŞEHRİ M.
THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON MECHANIZATION AND ENERGY IN AGRICULTURE INTERNATIONAL WORKSHOP ON PRECISION, 13 - 15 Eylül 2017
- XIX. **Determination of The Transverse Distribution Pattern According to Different Operating Pressure and Different Spray Jet Velocity of Electropar Field Pulverizator**
TORAMAN M. C., BAYAT A., İTMEÇ M.
13th International Congress On Mechanization and Energy in Agriculture, İzmir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017
- XX. **Comparison of Boom Design Parameters of Three Tractor Mounted Field Crop Sprayer**
İTMEÇ M., BAYAT A.
13th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture International Workshop on Precision Agriculture, 13 - 15 Eylül 2017
- XXI. **GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİĞİ KULLANARAK YABANCI OT TESPİT YÖNTEMİNİN GELİŞTİRİLMESİ**
BOLAT A., ÖZLÜOYMAK Ö. B., BAYAT A., GÜZEL E.
5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Kırklareli, 2017, Kırklareli, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, cilt.2, ss.1260-1263
- XXII. **Performance of a hydraulic jet agitation system with different jet nozzle sizes in the sprayer tank**
BAYAT A., Bolat A.
İnternational Conference Agriculture for life, life for agriculture, 8 - 10 Haziran 2017
- XXIII. **A Software Development for Real Time Spray Control System in Herbicide Application**
GÜZEL E., BAYAT A., ÖZLÜOYMAK Ö. B.
ICAFOF, International Conference on Agriculture, forest, food science and technology, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.2-5
- XXIV. **Technical Evaluation of Thermal Weed Control Methods In Agriculture and Urban Areas**
BAYAT A., Bolat A.
İnternational Conferance on Agriculture, Forst, Food Sciences and Technologies, 15 - 17 Mayıs 2017
- XXV. **Traktör kuyruk miliyle işletilen tarım makinalarıyla çalışmada iş güvenliği**
BAYAT A.
8. Uluslararası İş Güvenliği Konferansı, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2016
- XXVI. **İslanabilir Toz İlaçların WP Pülverizatör deposunda karıştırılabilirliğinin saptanması**
Bolat A., BAYAT A., GÖKDUMAN M. E.
1. Uluslararası Akdeniz Bilim ve Mühendislik Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2016
- XXVII. **Sprayer Inspection Marketing System in Turkey and Agricultural Equipment and Machinery Test Center TAMTEST**
Caner M., Eroğlu Z., BAYAT A.
6th European Workshop on Standardized procedure for the Inspection of Sprayer in Europe, 13 - 15 Eylül 2016
- XXVIII. **Types of sprayer mostly used and Regulation works on Sprayer Inspection in Turkey**
BAYAT A.
6th European Workshop on Standardized procedure for the Inspection of Sprayer in Europe, Barcelona, İspanya, 13 - 15 Eylül 2016
- XXIX. **Pülverizatör Deposu Karıştırıcı Performanslarının Belirlenmesinde Kullanılan Kurutma ve Turbidimetrik Analiz Yöntemlerinin Teknik Açından Karşılaştırılması**
Bolat A., BAYAT A.
30. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Tokat, Türkiye, 1 - 03 Eylül 2016
- XXX. **Farklı Su Kaynakları ile Hazırlanan Yayıcı ve Yapıştırıcı Karışımlarının Püskürtme ve Damla Tutunma Parametreleri Üzerindeki Etkilerinin Saptanması**
TORAMAN M. C., BAYAT A.
30. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Türkiye, 1 - 03 Eylül 2016
- XXXI. **Drift Potential Of Some New Types Of Spray Nozzles In Different Wind Conditions**
BAYAT A., Bolat A.

Uluslararası Kongre, Saint Peter, Guernsey Ve Alderney, 26 - 28 Mayıs 2015, ss.88-95

- XXXII. **Lazer Tarayıcı Kullanarak Meyve Ağaçlarına Değişken Oranlarda İlaç Uygulama Olanakları: I. Bölüm. Ağaç Taç Hacmi ve Bazı Yaprak Parametrelerinin Hesaplanması**
BAYAT A., Bolat A., Aksoy F., AKSOY M.
28. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon Kongresi, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2013
- XXXIII. **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
- XXXIV. **Performance of Different Types of Spraying Methods in Second Crop Maize Production**
BAYAT A., Bolat A., SOYSAL A.
International symposium, 09 Eylül 2011
- XXXV. **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
- XXXVI. **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
- XXXVII. **Spray Deposition and Drift Potential of an Air-Assisted Atomizer (Turbofan® Sprayhead) in Spraying Cotton Plants**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
9th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture & 27th International Conference of CIGR Section IV (The Efficient Use of Electricity and Renewable Energy Sources), İzmir, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2005, ss.67-72
- XXXVIII. **Spray deposition and drift potential of an air assisted atomizer Turbofan Sprayhead in spraying cotton plants**
BAYAT A., YARPUZ BOZDOĞAN N.
9th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture & 27th International Conference of CIGR Section IV, İzmir, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2005, ss.27-29
- XXXIX. **Hava Akımlı Döner Diskli Bir Memenin (Turbofan ®) Farklı İşletme Koşullarındaki Sürüklenme Potansiyelinin Rüzgar Tünelinde Saptanması**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
Tarımsal Mekanizasyon 21. Ulusal Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2003, ss.216-222
- XL. **Kimyasal İlaç Sürüklenmesine Ait Bazı Modellerin Değerlendirilmesi**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
Tarımsal Mekanizasyon 20. Ulusal Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2001, ss.279-284
- XLI. **Determination of efficiency of different types of spray application equipment in greenhouses**
Bozdogan N., Bayat A., Ulubilir A.
28th Symposium Actual Tasks on Agricultural Engineering, OPATIJA, Hırvatistan, 1 - 04 Şubat 2000, cilt.28, ss.233-241
- XLII. **WIND TUNNEL EVALUATION OF AIR-ASSIST SPRAYER OPERATING PARAMETERS**
BAYAT A., ÖZKAN E., DERKSEN R., FOX R., BRAZEE R.
1999 ASAE/CSAE-SCGR Annual International Meeting, Toronto, Kanada, 18 - 22 Temmuz 1999
- XLIII. **A Review on Automatic Control Systems in Sprayer Markets**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
7th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Adana, Türkiye, 26 - 27 Mayıs 1999, ss.243-248
- XLIV. **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
- XLV. **Pnömatik Pülverizasyonlarda İlaç Uygulama Hacminin Dağılım Düzgünlüğü ve İş genişliği Üzerindeki Etkilerinin Saptanması**
YARPUZ BOZDOĞAN N., BAYAT A.
Tarımsal Mekanizasyon 18. Ulusal Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 18 Eylül 1998, ss.481-491
- XLVI. **Studies on the Control of Tetranychus cinnabarinus Boisduval Acarina Tetranychidae by Use a Vacuum Machine on Strawberries Under Laboratory Conditions**
BAYAT A., KAZAK C., KARACA İ.
AgEng Oslo 98: International Conference on Agricultural Engineering, 24 - 27 Ağustos 1998, ss.701-702
- XLVII. **Studies on the Control of Tetranychus cinnabarinus Boisd. (Acarina:Tetranychidae) by Use a Vacuum Machine on Strawberries underLaboratory Conditions**
BAYAT A., KAZAK C., KARACA İ.
AgEng OSLO'xx98, 21 - 23 Mart 1998
- XLVIII. **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
- XLIX. **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
- L. **İkinci Ürün Mısır Tarımında Herbisit Uygulama Yöntemlerinin Karşılaştırılması**
Üremiş İ., BAYAT A., Uluğ E., YARPUZ BOZDOĞAN N., Aksoy E.
Türkiye II. Herboloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1997, ss.401-408
- LI. **2000'li Yıllara Girerken Pestisit Uygulama Yöntemlerindeki Gelişmeler**
BAYAT A., Üremiş İ., Ulubilir A., YARPUZ BOZDOĞAN N.
II. Ulusal Zirai Mücadele İlaçları Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 20 Kasım 1996, ss.273-283

Ansiklopedide Bölümler

I. Sözlük Dergisi Tıp Terimleri Sözlüğü

YOLDAŞCAN B. E., OKUR Z., TANIR F., BAYAT A., Şenkal O., Dostlar S.
Logos Yayıncılık, ss., 2017

Desteklenen Projeler

ÖZLÜOYMAK Ö. B., BAYAT A., İTMEÇ M., TÜBİTAK Projesi, Tarla Pülverizatörlerinde Meme Konum Açısının Rüzgâr Hızına Bağlı Olarak Anlık Degistirilmesi İle İlaç Sürüklenme Potansiyelinin Kontrolü, 2019 - Devam Ediyor
BAYAT A., Kara A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Turunçgil Ağaçlarına Yüksek Uygulama Hacimlerinde İlaç Uygulamak İçin Döner Başlıklı Bir Hidrolik Sistem Tasarımı Ve Prototip İmalatı, 2022 - 2024
BAYAT A., Alyanak E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Konya İli Yüksek Hızlı Tren Garı Şantiye Alanı ve Çelik İmalat Fabrikasında FineKinney Yöntemiyle Risk Değerlendirmesi, 2018 - 2024
İtmeç M., Bayat A., TÜBİTAK Projesi, Standart Yardımcı Hava Akımlı Bir Bahçe Pülverizatörünün, Farklı Türde Ağaçlara Değişken Oranlı Hava Hacmi Uygulayabilir Hale Dönüştürülmesi, 2022 - 2023
ÖZLÜOYMAK Ö. B., BAYAT A., İTMEÇ M., CENGİZLER Ç., TEMİZEL M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otonom Tarım Robotu Tasarımı ve Prototipinin Geliştirilmesi, 2021 - 2023
BAYAT A., Amaya K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yardımcı Hava Akımlı Bahçe Pülverizatörleri İçin Elektrostatik Yüklemeli Bir Püskürtme Sistemi Geliştirilmesi, 2019 - 2023
BAYAT A., Avşar Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meyve Ağaçlarına Değişken Oranlı İlaç Uygulama Sistemi Prototip İmalatı, 2021 - 2022

BAYAT A., İTMEÇ M., BOLAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pestisit Uygulamalarında İlaç Sürüklenmesini Azaltan Bazı Kimyasal Katkı Maddelerinin Etkinliğinin Saptanması, 2019 - 2021

TANIR F., ÖZTAŞ S., ZENGİN F., BAYAT A., BAŞIBÜYÜK M., URAL S., KILIÇ A. M., OKUR Z., SABIR E. C., ÇOLAK S., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ OTOMASYON YAZILIMI, 2017 - 2021

İtmeç M., Özlüoymak Ö. B., Bayat A., TÜBİTAK Projesi, Tarla Pülverizatörlerinde Meme Konum Açısının Rüzgâr Hızına Bağlı Olarak Anlık Değiştirilmesi ile İlaç Sürüklenme Potansiyelinin Kontrolü, 2019 - 2020

BAYAT A., Toktaş M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede Pazarlanan Rüzgar Makinelerinin Teknik ve Ekonomik Yönden Karşılaştırılması, 2018 - 2020

Vursavuş K. K., İnce A., Bayat A., Erasmus Projesi, Integrated Management of Pesticides and Liabile Exposure with Machinery Executing Needed Treatments, 2016 - 2019

ÖZLÜOYMAK Ö. B., BOLAT A., GÜZEL E., BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Görüntü İşleme Tabanlı Bir İlaçlama Robotu Geliştirilmesi, 2016 - 2018

BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PERFORMANCE OF A HYDRAULIC JET AGITATION SYSTEM WITH DIFFERENT JET NOZZLE SIZES IN THE SPRAYER TANK, 2017 - 2017

BAYAT A., BOLAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pülverizatör Depolarında Kullanılan Hidrolik jetlerin Karıştırma Etkinliklerinin Belirlenmesi, 2014 - 2017

BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Types of Sprayers mostly used and Regulation works on Sprayer inspection in Turkey, 2016 - 2016

BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü Püskürtme Laboratuvarı Cihaz ihtiyacı, 2016 - 2016

BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yayıcı ve Yapıştırıcıların Bazı Püskürtme Parametreleri ve Farklı Hedef Yüzeylerde Tutunma Oranına Etkisi, 2013 - 2016

BAYAT A., BOLAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Drift potantional of some new type of spray nozzles in different wind conditions, 2015 - 2015

BAYAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 12th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, 2014 - 2015

Patent

Bayat A., Tarım İlaçlarının Turbo Atomizörlerle Uygulamasında Damlaları Statik Elektrikle Yükleyen Yeni Bir Ünite, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: TR2020050295 , Standart Tescil, 2022

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2019

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019

Metrikler

Yayın: 121

Atıf (WoS): 260

Atıf (Scopus): 220

H-İndeks (WoS): 12

H-İndeks (Scopus): 12

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

32. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2019
31. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2018
- Agriculture for Life, Life for Agriculture, Katılımcı, Bucuresti, Romanya, 2018
- 13th international congress on Mechanization and Energy İn Agriculture, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2017
- Agriculture for Life, Life for Agriculture, Katılımcı, Bucuresti, Romanya, 2017
29. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Katılımcı, Diyarbakır, Türkiye, 2015
29. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kongresi, Katılımcı, Diyarbakır, Türkiye, 2015
- CIOSTA2015, Katılımcı, Sankt Peterburg, Rusya, 2015
28. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon Kongresi, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2013
- 11th International Congress On Mechanization and Energy in Agriculture Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011
26. Tarımsal Mekanizasyon Ulusal Kongresi, Katılımcı, Hatay, Türkiye, 2010
- 10th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2008

Akademi Dışı Deneyim

Özyatağanlı Tarım Makinaları Aş., Atölye şefi