

Prof. Dr. A.EMİN ANLARSAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6383](tel:+903223386383) Dahili: 2267

E-posta: anlarsal@cu.edu.tr

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

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü 01330 Sarıçam /Adana

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5568-1793

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-2829-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 1644

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye 1981 - 1987

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye 1980 - 1981

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye 1976 - 1980

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Yemelik Tane Baklagil Yetiştiriciliği ve Islahı, Yem Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı, Baklagil Yem Bitkileri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1998 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1990 - 1998

Verdiği Dersler

Yemelik Tane Baklagiller Özel Islahı, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Baklagil Yembitkileri, Lisans, 2015 - 2016

Tarla Bitkileri Tohumculuğu, Lisans, 2014 - 2015

Tuzcul Bitkiler, Doktora, 2015 - 2016

Yemelik Tane Baklagiller, Lisans, 2014 - 2015

Yembitkileri Taksogenetiğinin Temel İlkeleri, Doktora, 2014 - 2015

Tarla Bitkileri, Lisans, 2014 - 2015

Yemelik Tane Baklagillerde Ürün standardizasyonu, Doktora, 2014 - 2015

Yembitkilerinde kalite özellikleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

- ANLARSAL A., Çukurova Koşullarında Bezelye ile Buğdayın Birlikte Yetiştirilmesinde farklı ekim oranlarının ve sistemlerinin Tane Verimi ve Verimle İlgili Özelliklere Etkisi, Doktora, A.TON(Öğrenci), Devam Ediyor
- ANLARSAL A., Ülkemizin Farklı Yörelerinden Toplanan Bakla Yerel Genotiplerinin Bazı önemli Morfolojik ve Tarımsal Özelliklerini Belirleme, Doktora, M.YÜCEL(Öğrenci), 2016
- ANLARSAL A., Güneydoğu Anadolu Bölgesi Koşullarında bazı kırmızı Mercimek Çeşit ve Hatlarının önemli tarımsal özellikleri yönünden genotip X çevre İnteraksiyonları ve Stabilitelerinin Belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar, Doktora, M.KOÇ(Öğrenci), 2015
- ANLARSAL A., Çukurova Koşullarında Farklı Ekim zamanlarının Bazı bezelye (*Pisum sativum ssp. sativum L.*) çeşitlerinde Verim ve Verim öğelerine Etkisi Üzerine Bir Araştırma, Yüksek Lisans, A.TON(Öğrenci), 2013
- ANLARSAL A., Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Adi Fiğ (*Vicia sativa L.*) Çeşitlerinin Verim ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, Yüksek Lisans, S.BABAT(Öğrenci), 2011
- ANLARSAL A., Diyarbakır ekolojik koşullarında bazı adi fiğ (*Vicia sativa L.*) çeşitlerinin verim ve verim öğelerinin belirlenmesi üzerine bir araştırma, Doktora, M.Salih(Öğrenci), 2011
- ANLARSAL A., Diyarbakır ekolojik koşullarında bazı kışık kırmızı mercimek (*Lens culinaris Medic.*) çeşitlerinde farklı ekim sıklıklarının verim ve verim ile ilgili özelliklere etkisi üzerine bir araştırma, Yüksek Lisans, M.Tantekin(Öğrenci), 2008
- ANLARSAL A., Güney ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerinden Toplanan Bazı Kırmızı Mercimek (*Lens Culinaris L. Medic*) Yerel genotiplerinin Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerinin belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, Doktora, A.ÇOKKIZGIN(Öğrenci), 2007
- ANLARSAL A., Kahramanmaraş Koşullarında Farklı Bitki Sıklıklarının Kışık ve Yazlık Ekilen Bazı Nohut Çeşitlerinde Verim ve Verimle İlgili Özelliklere Etkisi, Doktora, D.YİĞİTOĞLU(Öğrenci), 2006
- ANLARSAL A., Diyarbakır koşullarında bazı kırmızı mercimek (*lens culinaris medik.*) çeşit ve hatlarında verim ve verimle ilgili özelliklerin saptanması üzerine bir araştırma, Yüksek Lisans, M.Koç(Öğrenci), 2004
- ANLARSAL A., Çukurova koşullarında farklı ekim zamanları ve sıklıklarının bazı nohut (*Cicer arietinum L.*) çeşitlerinde verim ve verimle ilgili özelliklere etkisi üzerinde araştırmalar, Doktora, D.Özveren(Öğrenci), 2004
- ANLARSAL A., Çukurova koşullarında bazı kışık nohut (*Cicer arietinum L.*) hatlarının verim ve verimle ilgili özelliklerinin saptanması üzerine araştırmalar, Yüksek Lisans, Y.Korkmaz(Öğrenci), 2003
- ANLARSAL A., Farklı çinko ve fosfor dozlarının mercimek (*Lens culinaris medic.*)'de verim ve verim öğelerine etkisi, Doktora, Y.TOĞAY(Öğrenci), 2002
- ANLARSAL A., Van koşullarında farklı bitki sıklıklarının ve ekim şekillerinin mercimekte (*Lens culinaris medic.*) verim ve verim öğelerine etkisi, Doktora, N.Toğay(Öğrenci), 2002
- ANLARSAL A., Diyarbakır Yöresinden Toplanan Bazı Nohut (*Cicer arietinum L.*) Yerel Çeşitlerinde Önemli Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerin Belirlenmesi üzerine Bir Araştırma, Doktora, B.Tuba(Öğrenci), 2001
- ANLARSAL A., Çukurova koşullarında nohut (*cicer arietinum L.*)'da bazı önemli özellikler yönünden genotip X çevre interaksiyonları ve uyum yeteneklerinin saptanması üzerine bir araştırma, Doktora, D.Mart(Öğrenci), 2000
- ANLARSAL A., Çukurova koşullarında farklı ekim ve biçim zamanlarının bazı adi fiğ (*V.sativa L.*) ve tüylü fiğ (*V. villosa roth.*) çeşitlerinin arpa (*hordeum vulgare L.*) ile karışımlarında verim ve verimle ilgili özelliklere etkisi, Doktora, Ş.Yaktubay(Öğrenci), 1999
- ANLARSAL A., Kahramanmaraş koşullarında bazı tek yıllık baklagil yem bitkisi türlerinin arpa ile farklı oranlardaki karışımlarında verim ve verimle ilgili özelliklerin saptanması üzerinde bir araştırma, Doktora, A.Erol(Öğrenci), 1998
- ANLARSAL A., Güneydoğu Anadolu Bölgesi koşullarında farklı tohumluk miktarlarının bazı fiğ (*Vicia sativa L.*) çeşitlerinde verim ve verimle ilgili özelliklere etkisi üzerinde bir araştırma, Doktora, A.Arslan(Öğrenci), 1996

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. **Characterization of some local pea (*Pisum sativum L.*) genotypes for agro-morphological traits and mineral concentrations**

TON A., Mart D., Karakoy T., Turkeri M., ALKAN TORUN A., Anlarsal A. E.

- TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.46, sa.2, ss.245-256, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **GENOTYPE ENVIRONMENT INTERACTIONS AND STABILITY ANALYSIS FOR DRY-MATTER YIELD AND SEED YIELD IN HUNGARIAN VETCH (*Vicia pannonica* CRANTZ.)**
Sayar M. S., Anlarsal A., Basbag M.
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.18, sa.2, ss.238-246, 2013 (SCI-Expanded)
- III. **Determination of selection criteria with path coefficient analysis in chickpea *Cicer arietinum* L breeding**
Yücel D., ANLARSAL A. E.
Bulgarian Journal of Agricultural Science, cilt.16, sa.1, ss.42-48, 2010 (SCI-Expanded)
- IV. **DETERMINATION OF SELECTION CRITERIA WITH PATH COEFFICIENT ANALYSIS IN CHICKPEA (*CICER ARIETINUM* L.) BREEDING**
Yucel D. O., ANLARSAL A.
BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, cilt.16, sa.1, ss.42-48, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Assessment of genotype x environment interactions and stability analysis in field peas (*Pisum sativum*)**
Toklu F., KARAKÖY T., ANLARSAL A.
INDIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.79, sa.7, ss.515-520, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. **Forage Yield Stability of Common Vetch (*Vicia sativa* L.) Genotypes in the Cukurova and GAP Regions of Turkey**
Yücel C., Hızlı H., Firincioglu H. K., Çil A., Anlarsal A.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.33, sa.2, ss.119-125, 2009 (SCI-Expanded)
- VII. **Performance of some winter chickpea (*Cicer arietinum* L. genotypes in mediterranean conditions**
Derya Y., ANLARSAL A.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.36, sa.2, ss.35-41, 2008 (SCI-Expanded)
- VIII. **COEVOLUTION OF THE LEGUME-RHIZOBIUM ASSOCIATION**
LIE T., Göktan D., Engin M., Pijnenborg J., ANLARSAL E.
PLANT AND SOIL, cilt.100, ss.171-181, 1987 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Possibilities Forage Legume Seed Production in Turkey**
TON A., ANLARSAL A.
Universal Journal of Agricultural Research, sa.5, ss.280-283, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. **Kahramanmaraş Koşullarında Farklı Bitki Sıklıklarının Kışlık ve Yazlık Ekilen Bazı Nohut Çeşitlerinde (*Cicer arietinum* L.) Verim ve Verim ile ilgili Özelliklere Etkisi**
Yiğitoğlu D., ANLARSAL A.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, cilt.27, ss.11-20, 2012 (Hakemli Dergi)
- III. **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Adi Fiğ (*Vicia sativa* L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Özellikleri Belirlenmesi**
Babat S., ANLARSAL A. E.
Ç.Ü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2011 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı adi Fiğ (*Vicia sativa* L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Ögelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma. Ç.Ü. Fen ve Mühendislik Dergisi 26(3)37-48.**
Babat S., ANLARSAL A.
Ç.Ü. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.26, ss.37-48, 2011 (Hakemli Dergi)
- V. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Yem Bitkileri Tarımının Mevcut Durumu Sorunları ve Çözüm Önerileri**
Sayar M. S., ANLARSAL A.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.14, ss.59-67, 2010 (Hakemli Dergi)
- VI. **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Verim**

Öğelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma

Yaşar M., ANLARSAL A.

Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.24, ss.122-132, 2010 (Hakemli Dergi)

- VII. **Adana Koşullarında Yetiştirilen Bazı Nohut Hat ve Çeşitlerinin GenotipXÇevre interaksyonları ve Uyum Yeteneklerinin Belirlenmesi**
KARAKÖY T., Toklu F., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.25, ss.17-26, 2010 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Adana koşullarında yetiştirilen bazı nohut Cicer arietinum L hat ve çeşitlerinin genotip x çevre interaksyonları ve uyum yeteneklerinin belirlenmesi**
KARAKÖY T., TOKLU F., ANLARSAL A. E.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.25, ss.17-26, 2010 (Hakemli Dergi)
- IX. **Effects of drought stress on early seedling growth of chickpea(Cicer arietinum L.) Genotypes**
Yücel D., ANLARSAL A., Mart D., Yücel C.
World applied Sciences Journal, cilt.11, ss.478-485, 2010 (Hakemli Dergi)
- X. **Current situation problems and solution for cultivation of forage crops in the southeastern Anatolian region**
SAYAR M. S., ANLARSAL A. E., BAŞBAĞ M.
Journal Agriculture Faculty Harran Üniversitesi, 2010 (Hakemli Dergi)
- XI. **Adana Koşullarında yetiştirilen Bazı Nohut (Cicer arietinum L.) Hat ve Çeşitlerinin Genotip x Çevre İnteraksyonları ve Uyum Yeteneklerinin Belirlenmesi**
Karaköy T., TOKLU F., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.17-26, 2010 (Hakemli Dergi)
- XII. **Van Koşullarında Farklı Bitki Sıklıklarının ve Ekim Şekillerinin Mercimek Lens culunaris Medic de Verim ve Verim Öğelerine etkisi**
Toğay N., ANLARSAL A. E.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.18, sa.1, ss.35-47, 2008 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında yem bezelyesi Pisum arvense çeşit ve hatlarında verim ve verim komponentelerinin saptanması üzerinde bir araştırma**
SAYAR M. S., ANLARSAL A. E.
Çukurova Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.19, sa.4, ss.78-88, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Diyarbakır Ekolojik Koşullarında Bazı Yem Bezelyesi (Pisum Arvense L.) Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, Çukurova Üniversitesi**
Sayar M. S., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.19, ss.78-88, 2008 (Hakemli Dergi)
- XV. **Güney ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerinden Toplanan Bazı Kırmızı Mercimek Yerel çeşitlerinin Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerinin belirlenmesi üzerine Bir Araştırma**
Çokkızgın A., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, ss.65-76, 2008 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Performance of some winter chickpea genotypes in mediterranean conditions**
YÜCEL D., ANLARSAL A. E.
Notulae botanicae Horti Agrobotanici, cilt.36, sa.2, ss.35-41, 2008 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Diyarbakır Koşullarında Bazı Kırmızı Mercimek(Lens culunaris L.) Çeşitlerinde Önemli Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**
Yıldız E., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.16, ss.88-97, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **.Farklı Çinko ve Fosfor Dozlarının Mercimekte Verim ve Verim Öğelerine Etkisi.Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi18(1):49-59**
ANLARSAL A., Toğay Y.
Yüzüncüyıl Üniversitesi Dergisi, cilt.18, ss.49-59, 2007 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Çukurova Koşullarına uygun Kışlık Nohut Hatlarını(Cicer arietinum L.) Hatlarının Saptanması.Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi 21(3):37-44**

- Yücel D., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.21, ss.37-44, 2006 (Hakemli Dergi)
- XX. **Çukurova koşullarında fiğ(Vicia sativa L.) çeşit ve hatlarının bazı önemli tarımsal özelliklerinin saptanması**
ANLARSAL A., Yücel C., Yücel D.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, cilt.21, ss.111-120, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Çukurova Koşullarında Farklı Ekim Zamanlarının ve Sıklıklarının Bazı Nohut(Cicer arietinum L.) Çeşitlerinde Verim ve Verimle İlgili Özelliklere Etkisi Üzerinde Araştırmalar**
Yücel D., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.21, ss.79-88, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Çukurova Koşullarında fiğ (Vicia sativa L.) çeşit ve hatların bazı tarımsal ve kalite özelliklerinin saptanması**
ANLARSAL A. E., YÜCEL C., YÜCEL D.
Çukurova üniversitesi Ziraat Fakültesi dergisi, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XXIII. **Genetic Variability, Correlation and Path Analysis of Yield and Yield Components in Chickpea (Cicer arietinum L.)Turk J Agric For 3**
Yücel D., ANLARSAL A., Yücel C.
Turk Journal Agriculture and Forestry, cilt.30, ss.183-188, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Genetic Variability Correlation and Path Analysis of Yield and Yield Components in Chickpea Cicer arietinum L**
YÜCEL D., ANLARSAL A. E., yücel c.
Turkij Journal Agriculture Forestry, cilt.30, ss.183-188, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Bazı Adi fiğ Hat ve Çeşitlerinin Çukurova Taban Koşullarında Tane Verimi ve Verimle ilgili Özelliklerinin Saptanması**
Yücel C., Avcı M., ANLARSAL A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, cilt.20, ss.99-108, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Bazı adi fiğ(Vicia sativa L.) hat ve çeşitlerinin Çukurova taban koşullarında tane verimi ve verimle ilgili özelliklerinin saptanması**
Yücel C., Avcı M., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.20, ss.99-108, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Bazı adi fiğ hat ve çeşitlerininÇukurova taban koşullarında tane verimi ve tane verimi ile ilgili özelliklerin saptanması**
YÜCEL C., AVCI M., ANLARSAL A. E.
Çukurova Üniversitesi Ziraat fakültesi, cilt.20, ss.99-108, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXVIII. **Çukurova Koşullarında Bazı Kışlık Nohut(Cicer arietinum.L)Hatlarının Verim ve Verimle ilgili Özelliklerinin Saptanması Üzerine Araştırmalar.Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi**
Korkmaz Y., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt4, ss.115-124, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Çukurova Koşullarında Yetiştirilebilecek Kışlık Nohut (Cicer arietinum L.) Çeşit ve Hatlarının Saptanması Üzerine Bir Araştırma.Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi,14(2):53-62.**
Özer S., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.14, ss.53-62, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXX. **.Diyarbakır yöresi Nohut köy populasyonlarının Tarımsal, Morfolojik ve fenolojik özellikleri için değerlendirilmesi**
Biçer B. T., ANLARSAL A.
Harran Üniversitesi Dergisi, cilt.9, ss.1-8, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Bazı Nohut(Cicer arietinum L.)Köy çeşitlerinde Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerin Belirlenmesi. A.Ü.Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi,10(4)389-396.**
Biçer B. T., ANLARSAL A.
A:Ü Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.10, ss.389-396, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Bazı nohut(Cicer arietinum L.)köy çeşitlerinde bitkisel ve tarımsal özelliklerin belirlenmesi**

- BİÇER B. T., ANLARSAL A. E.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **. Çukurova Bölgesinde Kışlık Nohut Yetiştirme Olanakları**
ANLARSAL A., Özveren D.
Ekin Dergisi, sa.16, ss.14-15, 2002 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIV. **Çukurova Koşullarında Bazı Bezelye (P.sativum ssp.sativum L. ve P.sativum ssp.arvense L.) Hatlarının uyumu ve Verimlerinin Saptanması üzerinde Bir Araştırma**
ANLARSAL A., Yücel D., Yücel C.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.16, sa.3, ss.11-20, 2001 (Hakemsiz Dergi)
- XXXV. **Çukurova Koşullarında bazı fasulye Phaseolus vulgaris L çeşitlerinde tane verimi ve verimle ilgili özellikler arası ilişkiler**
ANLARSAL A. E., YÜCEL C., ÖZVEREN D.
Türk Journal Agriculture Forest, cilt.24, ss.19-29, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Çukurova Koşullarında Bazı Kuru Fasulye Çeşitlerinde Tane Verimi ve Verimle İlgili Özelliklerinin Saptanması**
ANLARSAL A., Yücel C., Özveren D.
Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, cilt.24, ss.19-29, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Çukurova Koşullarında Farklı ekim ve biçim zamanlarının bazı adi fiğ ve tüylü fiğ çeşitlerinin arpa ile karışımlarında verim v e verimle ilgili özelliklere etkisi üzerinde araştırma**
Yaktubay Ş., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.10, ss.179-189, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Değişik Azot Dozlarında Yetiştirilen mısır bitkisinde Bazı Yeşil Gübre Baklagil Bitkilerinin Etkisi**
Ülger A. C., ANLARSAL A., GÖK M., Çakır B., Yücel C., Onaç I., Atıcı O.
DOĞA Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, sa.23, ss.193-200, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Çukurova Koşullarında Bazı Nohut Hatlarının Antraknoz (Ascochyta rabiei (Pass) Labr.) Hastalığına Karşı Dayanıklılıklarının Belirlenmesi.**
KURT Ş., ANLARSAL A. E., ERKILIÇ A., yücel c.
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.129-136, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XL. **Farklı Toprak İşleme Makinaları ile Yapılan Yeşil Gübrelemenin Mısır Bitkisinde Tane Verimine Etkisi**
Ülger A. C., Işık A., ANLARSAL A., GÖK M., Çakır B., Yücel C., Onaç I., SAY S. M.
Ç.Ü. Z.F. Dergisi, sa.13, ss.27-36, 1998 (Hakemli Dergi)
- XLI. **The Influence of Phosphorus Fertilization on Forage production of Alfalfa(Medicago sativa L.) in Irrigated Condition.**
ANLARSAL A., Yücel C.
Agriculture Mediterranea, cilt.127, ss.1-5, 1997 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Çukurova Koşullarında Bazı Nohut Hatlarının Antraknoz (A.rabiei Pass Labr.) Hastalığına Karşı Dayanıklılıklarının Belirlenmesi**
Kurt Ş., Erkilic A., ANLARSAL A., Yücel C.
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.13, ss.129-136, 1997 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Çukurova Bölgesinde Afrika Yoncasi (Medicago sativa L. var. African)?ndan Seçilmiş Klonlardan Elde Edilen Bir Sentetik Hatta Bazı Morfolojik ve Tarımsal Karakterlerin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 11 (1)- 93- 102**
ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.11, ss.93-102, 1996 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Koca Fiğde(Vicia narbonensis L.) Farklı Tohumluk Miktarı ve Biçim Zamanlarının Kaba Yem ve Tohum Verimlerine Etkisi. Tarım ve Orm. Dergisi.**
ANLARSAL A.
TÜRK TARIM VE ORMANCIK DERGİSİ, cilt.20, ss.529-534, 1996 (Hakemli Dergi)
- XLV. **Yembitkilerinde Kaliteyi Etkileyen Faktörler,**
ANLARSAL A., Yücel C., Erol A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, ss.185-196, 1996 (Hakemli Dergi)

- XLVI. **Yoncada (Medicago sativa L.) Farklı Hasat Dönemlerinin Tohum Verimi, Çimlenme ve Fide Özelliklerine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
ANLARSAL A., Yücel C., GÜLCAN H.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.3, ss.87-102, 1996 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **. Kurak ve Yarı Kurak Koşullarda Tuzcul Bitkilerin (Halofit) Kaba Yem Üretim Potansiyeli, Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi. 11 (1). 73-82.**
ANLARSAL A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, cilt.11, ss.73-82, 1996 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Ülkemizde Yemlik Tane Baklagillerin Üretimindeki Gelişmeler ve Karşılaşılan Sorunları**
ANLARSAL A., Mühür N.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, cilt.11, ss.91-104, 1996 (Hakemli Dergi)
- XLIX. **. Çok Yıllık Baklagil Yembitkilerinde Tohum Üretim Tekniği Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 11 (2): 13-26.**
ANLARSAL A., Savaş i., Yücel C.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.11, ss.13-26, 1996 (Hakemli Dergi)
- L. **Değişik ekim sıklığı uygulamasının üç nohut çeşidinde verim ve verim unsurları üzerine etkileri**
ÖZDEMİR S., ANLARSAL A. E., Mart D.
Çukurova Üniversitesi Ziraat fakültesi Dergisi, 1996 (Hakemsiz Dergi)
- LI. **Çukurova Bölgesi Kiraç Koşullarında Fiğ (Vicia Sativa L.) ile Bazı Tahıl Cinslerinin Farklı Oranlardaki Karışımlarının Kaba Yem Üretimine Etkisi.**
ANLARSAL A., YAĞBASANLAR T.
Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, cilt.20, ss.157-163, 1996 (Hakemli Dergi)
- LII. **Çukurova Koşullarında Farklı Yonca (Medicago sativa L.) Çeşitlerinde Bazı Önemli Özelliklerin Saptanması. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi. 11(3):119-134.**
ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.11, ss.119-134, 1996 (Hakemli Dergi)
- LIII. **The Effect of Different Sowing Times and Seeding Rates on the Potential of Forage Production of Fenugreek Lowland Conditions**
ANLARSAL A., Yücel C.
Agriculture Mediterranea, cilt.125, ss.172-176, 1995 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Determining most suitable seeding rates and cutting times of field pea- triticale mixtures under lowland conditions**
ANLARSAL A. E., YÜCEL C.
Agricultura Mediterranean, cilt.124, ss.207-212, 1995 (Hakemli Dergi)
- LV. **.Determining the Potential Forage and Seed Production of Vetch (V. sativa L.and V.villosa Roth.) Lines Selected From Çukurova Flora in Southern Turkey.**
ANLARSAL A.
Agriculture Mediterranea, cilt.124, ss.213-217, 1994 (Hakemli Dergi)
- LVI. **Determining the Most Suitable Seeding Rates and Cutting Times of Field Pea- Triticale Mixture Under Lowland Conditions**
ANLARSAL E., Yücel C.
Agriculture Mediterranea, cilt.124, ss.207-212, 1994 (Hakemli Dergi)
- LVII. **Problems of Alfalfa Production in Southern Turkey. .**
GÜLCAN H., ANLARSAL A.
Dryland Pasture and Forage Legume Network News, ss.3-6, 1994 (Hakemsiz Dergi)
- LVIII. **Çukurovada Sulu Koşullarda Farklı Ekim Sıklıklarının Yoncada (Medicago sativa) Yem Üretim Potansiyeline Etkisi**
ANLARSAL A., GÜLCAN H.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.9, ss.92-102, 1994 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Çukurova Koşullarında Bazı Adi Fiğ (Vicia sativa L.) Çeşitlerinde Bitkisel Ve Tarımsal Özellikler ve Bunlar Arası İlişkiler Üzerinde Araştırmalar. Ç.Ü. Fen ve Müh. Dergisi**

ANLARSAL A., GÜLCAN H.

Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt4, ss.131-143, 1990 (Hakemli Dergi)

- LX. **Çukurova'nın Kiraç Koşullarında Yetiştirilebilecek Fiğ + Arpa Karışımında Farklı Biçim Zamanlarının Verim ve Botanik Kompozisyona Etkisi Üzerine Bir Araştırma.**
HATİPOĞLU R., ANLARSAL A., TÜKEL T., BAYTEKİN H.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.5, ss.173-182, 1990 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Çukurova'nın Kiraç Koşullarında Yetiştirilebilecek Fiğ + Arpa Karışımında Farklı Biçim Zamanlarının Verim ve Botanik Kompozisyona Etkisi Üzerine Bir Araştırma.** Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 5(3), 173-182, Adana.
HATİPOĞLU R., ANLARSAL A., TÜKEL T., BAYTEKİN H.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.5, ss.173-182, 1990 (Hakemli Dergi)
- LXII. **Tuzlu Topraklarda Yembitkileri Yetiştirme Olanakları.** Hasad Dergisi. Yıl. 6, Sayı 62, 27-28, İstanbul.
ANLARSAL A.
Hasad Dergisi, cilt.6, ss.27-28, 1990 (Hakemsiz Dergi)
- LXIII. **Çukurovanın Kiraç Koşullarında Yoncanın (Medicago sativa L.) Farklı Tohumluk Miktarlarının Bazı Önemli Özelliklere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma.**
HATİPOĞLU R., ANLARSAL A., TÜKEL T., EFE A.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.6, ss.129-134, 1989 (Hakemli Dergi)
- LXIV. **Çukurova Koşullarında Fiğ (V.sativa L.) Çeşitlerinde Ot verimi ve Bazı Önemli Verim Unsurları Üzerinde Path Analizi, Doğa Bilim Dergisi**
ANLARSAL A., GÜLCAN H.
Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi, cilt.13, ss.487-494, 1989 (Hakemli Dergi)
- LXV. **Çukurova'da Üç İskenderiye Üçgülü Çeşidinde Farklı Biçim Yüksekliklerinin Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
TANSI V., ANLARSAL A., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.5, ss.69-82, 1989 (Hakemli Dergi)
- LXVI. **1989. Yonca (Medicago sativa L.) Islahında Hastalıklara Dayanıklılık Konusunda Yapılan Bazı Çalışmalar.** Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 4(3), 15-24, Adana,
GÜLCAN H., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.4, ss.15-24, 1989 (Hakemli Dergi)
- LXVII. **Çukurova Koşullarında Yoncada Ot Verimi ve Verim Öğeleri Arasındaki Korelasyon ve Path Katsayısı Analizi Üzerine Bir Araştırma.**
GÜLCAN H., ANLARSAL A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi, cilt.3, ss.11-17, 1988 (Hakemli Dergi)
- LXVIII. **. Çukurova Koşullarına Uygun Yonca Çeşit Islahı Üzerine Araştırmalar**
GÜLCAN H., ANLARSAL A.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi,, cilt.3, ss.89-100, 1988 (Hakemli Dergi)
- LXIX. **Çukurova Koşullarında Değişik Fiğ (Vicia sativa L.), Yulaf (Avena sativa L.) Karışım Oranlarının ve Ekim Zamanlarının Ot Verimine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
GÜLCAN H., SAĞLAMTİMUR T., ANLARSAL A., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.108-118, 1988 (Hakemli Dergi)
- LXX. **Kuru Ot Hazırlama Tekniği. Çiftçi dergisi, Adana Ziraat Odası Yayınları, 1 (7). 26-27. Adana.**
ANLARSAL A., GÜLCAN H.
Çiftçi Dergisi, sa.7, ss.26-27, 1988 (Hakemsiz Dergi)
- LXXI. **. Çukurova'da Fiğ Yetiştiriciliği**
ANLARSAL A.
Çiftçi Dergisi, cilt1, ss.26-27, 1988 (Hakemsiz Dergi)
- LXXII. **Çukurova Koşullarında Fiğ Çeşitlerinde (V. sativa L.) Önemli Bazı Karakterlerde Genetik ve Çevresel Varyabilitenin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma.** Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi. 3 (2), 101-107, Adana
ANLARSAL A., GÜLCAN H.

- Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.3, ss.101-107, 1988 (Hakemli Dergi)
- LXXIII. **Çukurova Koşullarında Yembitkileri Adaptasyon Denemeleri II Baklagil Yembitkileri**
SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TÜKEL T., TANSI V., ANLARSAL A. E., HATİPOĞLU R.
Ç.Ü. Ziraat fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.37-51, 1986 (Hakemli Dergi)
- LXXIV. **Çukurova Koşullarında Yembitkileri Adaptasyon Denemeleri I Buğdaygil Yembitkileri**
SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TÜKEL T., TANSI V., ANLARSAL A. E., HATİPOĞLU R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.26-36, 1986 (Hakemli Dergi)
- LXXV. **Çukurova Koşullarında Yembitkileri Adaptasyon Denemeleri 2. Baklagil Yembitkileri**
SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TÜKEL T., TANSI V., ANLARSAL A., HATİPOĞLU R.
. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.37-51, 1986 (Hakemli Dergi)
- LXXVI. **Çukurova Koşullarında Yembitkileri Adaptasyon Denemeleri 1. Buğdaygil Yembitkileri**
SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TÜKEL T., TANSI V., ANLARSAL A., HATİPOĞLU R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.26-36, 1986 (Hakemli Dergi)
- LXXVII. **Çukurova Koşullarında yembitkileri adaptasyon denemeleri**
Sağantimur T., GÜLCAN H., TÜKEL T., TANSI V., ANLARSAL A. E., HATİPOĞLU R.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü, cilt.1, sa.3, ss.37-51, 1986 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Adi fiğ(Vicia sativa L.)**
ANLARSAL A.
Adi Fiğ(Vicia sativa L.) Yembitkileri-Baklagil Yembitkileri Cilt.1, Rıza Avcıoğlu, Rüştü Hatipoğlu,Yaşar Karadağ,
Editör, Emre Basımevi, İzmir, ss.404-408, 2009
- II. **Yembitkileri II (Baklagil Yembitkileri) Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Gn. Yay. No:5 Ders Kitabı Yay. No:3. 95 S.**
Adana.
GÜLCAN H., ANLARSAL A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ofset Atölyesi, Adana, 2001
- III. **Yem Kültürünün İlkeleri. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Gen. Yay. No:117. Ders Kitapları Yay. 32**
GÜLCAN H., ANLARSAL A., Yücel C.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ofset Atölyesi, Adana, 1993

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **.Ülkemizin Farklı Bölgelerinden Toplanan Nohut (Cicer arietinum L.) Yerel Populasyonlarının Agronomik ve Morfolojik Karakterizasyonu.Türkiye VII Tarla Bitkileri Kongresi 25-27 Haziran2007.Erzurum (poster bildiri)589-**
KARAKÖY T., Toklu F., Özer S., ANLARSAL A., Özkan H.
Türkiye 7.Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, ss.589
- II. **., SAĞLAMTİMUR, T., GÜLCAN, H., (1991). Çukurova'da Yembitkilerinin Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirme Olanakları.**
TÜKEL T., ANLARSAL A., TANSI V.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Türkiye, cilt.1, sa.1, ss.302
- III. **YAĞBASANLAR, T., ANLARSAL, E. Çukurova'da Tarla Bitkileri Tarımındaki Değişim ve Gelişmeler. 1991, S. 103-140.**
GENÇ İ., GÜLCAN H., GENCER O., SAĞLAMTİMUR T., ARIOĞLU H., TANSI V., YAĞBASANLAR T., ANLARSAL A.
Çukurova I. Tarım Kongresi, Adana, Türkiye, cilt.1, sa.1, ss.103
- IV. **Tuzlu Topraklarda Tuza Dayanıklı Yem Bitkilerinin Verim ve Kalite Özellikleri. Türkiye VII Tarla Bitkileri Kongresi 25-27 Haziran2007.Erzurum 135-**
Yücel C., Avcı M., Kılıçalp N., HATİPOĞLU R., ANLARSAL A., Çetin M., İnal İ., Gültekin R.

Türkiye 7.Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, ss.135

- V. (2004). Farklı Yeşil Gübre Bitkileri Uygulamalarının Bağ vejetasyonu Altında Toprakta Azot Mineralizasyonuna ve Biyolojik Aktiviteye Etkisi. Türkiye 3. Ulusal Gübre Kongresi., Tarım-Sanayi-Çevre. 11-13 Ekim 2004, TOKAT. Kongre Kitabı II. Cilt. S- 885-892.
GÖK M., DOĞAN K., ANLARSAL A., COŞKAN A., TANSI V., TANGOLAR S., BİLİR H.
Tarım-Sanayi-Çevre, Tokat, Türkiye, ss.885
- VI. BAYTEKİN, H., ŞILBİR.GAP Bölgesinde Yembitkileri Yetiştirme Olanakları.Türkiye , 1991,
SAĞLAMTİMUR T., TÜKEL T., GÜLCAN H., ANLARSAL A., TANSI V.
2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Türkiye, cilt.1, sa.1, ss.213
- VII. Çukurova Koşullarında Bazı Ümitli Kışlık Nohut (Cicer arietinum L.) Genotiplerinin Performansı Saptanması
TON A., ANLARSAL A. E.
2.Multicongress, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.179-185
- VIII. Akdeniz İklim Koşullarında Farklı Ekim Sıklıklarının Sakız Fasulyesinde(Cyamopsis tetragonoloba L.)Tohum Verimi ve Verimle ilgili Özelliklerle Etkisi
TON A., ANLARSAL A. E.
2. Multicongress, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018
- IX. EVALUATION OF PERFORMANCES OF SELECTED SOME WINTER CHICKPEA GENOTYPES UNDER MEDITERRANEAN CLIMATE CONDITIONS
TON A., ANLARSAL A. E.
International Agricultural, Biological and Life Confrence, Edirne, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2018, ss.33-38
- X. Çukurova Ekolojik Koşullarında Bazı Bakla (Vicia faba L.) Yerel Genotiplerinin Kalitatif Agro-Morfolojik Özellikler Yönünden İncelenmesi
TÜRKERİ M., ANLARSAL A. E., KARAKÖY T., MART D.
2nd International Mediterrean Science and Engineering Congress(IMSEC 2017), Adana, Türkiye, 25 Ekim - 27 Aralık 2017, ss.822-826
- XI. Türkiye Orijinli Bazı Bakla (Vicia faba L.) Yerel Genotiplerinin Kantitatif Agro-Morfolojik Özellikler Yönündenİncelenmesi
TÜRKERİ M., ANLARSAL A. E., KARAKÖY T.
2 nd International Mediterreanean Scinece and Engineering Congress(IMSEC 2017), Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017, ss.813-821
- XII. Türkiye de sürdürülebilir tarımda yemeklik tane baklagillerinönemi ve üretim olanakları
TON A., ANLARSAL A. E.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4351-4355
- XIII. Akdeniz iklim koşullarında bazı kışlık nohut (Cicer arietinum L.) Genotiplerinin önemli bitkisel ve tarımsal özelliklerinin saptanması
TON A., ANLARSAL A.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 Ekim 2016 - 28 Ocak 2017, ss.4290-4296
- XIV. Türkiye?de kuru bezelye (Pisum sativum L.) üretimini artırma önerileri.
TON A., ANLARSAL A.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4768-4772
- XV. Determining Correlation Analysis and Agro Morphological Traits of Some Chickpea Cicer arietinum L Genotypes in Mediterranean Climate Conditions
TON A., ANLARSAL A. E.
27th International Scientific-Expert Congress of Agriculture and Food Industry, Bursa, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2016, ss.70
- XVI. Türkiye Orijinli Bakla Vicia faba L Genotiplerinin Soğuğa Dayanıklılık Yönünden İncelenmesi
KARAKÖY T., DEMİRBAŞ A., YÖRÜK V., TOKLU F., BALOCH F. S., DURUKAN H., ÖZTÜRK M., TON A., ANLARSAL A. E.,

ÖZKAN H.

Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

- XVII. **Macar Fiğ (*vicia pannonica* Crantz.) Genotiplerinde Biyolojik Verim Özelliği Bakımından Çevreler Üzerinden Eklemeli Ana Etkiler ve Çarpımsal İnteraksiyonlar (AMMI) Analizi**
Sayar M. S., ANLARSAL A., Başbağ M.
11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 Eylül - 10 Kasım 2015, cilt.1, sa.1, ss.113
- XVIII. **Sivas Ekolojik Koşullarında Soğuğa Dayanıklı Bezelye (*Pisum sativum* ssp. *sativum* L. ve ssp. *arvense* L.) Genotiplerinin Belirlenmesi**
KARAKÖY T., Demirbaş A., Yörük V., Toklu F., Shehzad BALOCH F., TON A., ANLARSAL A., Özkan H.
11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.1, sa.1, ss.156
- XIX. **Türkiye Orjinli Bakla (*Vicia faba* L.) Genotiplerinin Soğuğa Dayanıklılık Yönünden İncelenmesi**
KARAKÖY T., Demirbaş A., Yörük V., TOKLU F., Shehzad BALOCH F., Durukan H., Öztürk M., TON A., ANLARSAL A., ÖZKAN H.
11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.430-433
- XX. **Macar fiğ genotiplerinde biyolojik verim özelliği bakımından çevreler üzerinden eklemeli ana etkiler ve çarpımsal interaksiyonlar**
SAYAR M. S., ANLARSAL A. E., BAŞBAĞ M.
11.Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015
- XXI. **Sivas Ekolojik Koşullarında Soğuğa Dayanıklı Bezelye (*Pisum sativum* ssp. *sativum* L. ve ssp. *arvense* L.) Genotiplerinin Belirlenmesi**
KARAKÖY T., Demirbaş A., Yörük V., Toklu F., Baloch F. S., Ton A., ANLARSAL A., Özkan H.
11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.1, sa.1, ss.156
- XXII. **The Problems of legume forage seed production in Turkey**
TON A., ANLARSAL A. E.
Latest Technologies for Crop Improvement workshop, Antalya, Türkiye, 22 - 27 Şubat 2015
- XXIII. **Possibilities of legume forage seed production in Turkey**
TON A., ANLARSAL A. E.
Lates Technologies for crop improvement workshop, Antalya, Türkiye, 22 - 27 Şubat 2015
- XXIV. **Determining the Yield and Yield Components in some Winter Chickpea Genotypes in Mediterranean Climate Conditions**
Ton A., Yücel D., ANLARSAL A.
International Symposium for Agriculture and Food, Skopje, Makedonya, 12 Aralık 2014 - 14 Aralık 2012, ss.138-143
- XXV. **Bazı Tek Yıllık Yabani Nohut Türlerinin Morfolojik Özelliklerinin Saptanması**
KARAKÖY T., Toklu F., Baloch F. S., TON A., Özkan H., ANLARSAL A.
10.TARLA BİTKİLERİ KONGRESİ, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt.1, ss.949-957
- XXVI. **Determining the Yield and Yield Components in some winter chickpea genotypes in Mediterranean Climate Conditions**
Yücel D., TON A., ANLARSAL A.
International Symposium for Agriculture and Food, Skopje, Makedonya, 12 - 14 Aralık 2012, ss.138-143
- XXVII. **The Possibilities of Winter Chickpea (*Cicer arietinum* L.) in Mediterranean Climate Conditions.**International Syposium for Agriculture and Food. 65 Years Faculty of Agriculture Sciences and Food 12-14 December 2012,Skopje,Republic of Mecedonia.Book of Abs.s.5.
Ton A., Yücel D., ANLARSAL A.
International Symposium for Agriculture and Food, Skopje, Makedonya, 12 - 14 Aralık 2012, ss.132-137
- XXVIII. **The Possibilities of Winter Chickpea (*Cicer arietinum* L.) Production in Mediterranean Climate Conditions of Turkey**
TON A., Yücel D., ANLARSAL A.
International Symposium for Agriculture and Food, Skopje, Makedonya, 12 - 14 Aralık 2012, ss.132-137
- XXIX. **Hazro Ekolojik Koşullarda Bazı Yembezelyesi *Pisum arvense* Genotiplerinin ot verimi verim komponentleri ve özellikler arası ilişkilerin Saptanması**

- SAYAR M. S., ANLARSAL A. E., AÇIKGÖZ E., BAŞBAĞ M.
9.Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2011, cilt.3, ss.1716-1721
- XXX. **Hazro Ekolojik koşullarında Bazı Yembezelyesi (Pisum arvense L.) Genotiplerinin ot verimi ot verimini etkileyen özellikler ile bu özellikler arası İlişkilerin Belirlenmesi**
Sayar M. S., ANLARSAL A., Açıkgöz E., Başbağ M.
Türkiye 9.Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2011, cilt.3, ss.1716-1721
- XXXI. **Diyarbakır koşullarında Bazı macar fiğ(Vicia pannonica)Genotiplerinin verim ve verim unsurlarının belirlenmesi**
Sayar M. S., Tekdal S., Han Y., ANLARSAL A., GÜL İ., Başbağ M.
Kamu-üniversite sanayi işbirliği simpozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2010, ss.351-356
- XXXII. **Diyarbakır Koşullarında Bazı yembezelyesi (Pisum arvense) Hatlarının verim ve verim Unsurlarının Belirlenmesi**
SAYAR M. S., ANLARSAL A. E., BAŞBAĞ M., AÇIKGÖZ E.
8. ulusal Tarla Bitkileri Kongresi, Hatay, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2009, ss.646-650
- XXXIII. **Diyarbakır Koşullarında Bazı Yem Bezelyesi (Pisum arvense L.) Hatlarının Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi, Türkiye VIII Tarla Bitkileri Kongresi,**
Sayar M. S., ANLARSAL A., Açıkgöz E., Başbağ M., GÜL İ.
Türkiye 8.Tarla Bitkileri Kongresi, Hatay, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2009, cilt.1, ss.646-650
- XXXIV. **Tuzlu topraklarda tuza dayanaklı bazı yem bitkilerinin verim ve kalite özellikleri**
YÜCEL C., AVCI M., KILIÇALP N., HATİPOĞLU R., ANLARSAL A. E., ÇETİN M., İNAL İ., GÜLTEKİN R.
Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.135-138
- XXXV. **Tuzlu topraklarda tuza dayanıklı bazı yem bitkilerinin verim ve kalite özellikleri**
ANLARSAL A., Yücel C., İnal İ., Çetin M., Avcı M., Kılıçalp N., Gültekin R., HATİPOĞLU R.
Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.135-139
- XXXVI. **Farklı Yaprak Tiplerindeki Yemlik Bezelye Hatlarının Verim ve Bazı Verim Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye VII Tarla Bitkileri Kongresi 25-27 Haziran 2007.Erzurum 83-**
Bilgili U., Üstün A., Uzun A., Sincik M., GÜL İ., ANLARSAL A., Tekeli A.
Türkiye 7.Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.83
- XXXVII. **Gründüngung im Weinbau**
GÖK M., Dogan K., ANLARSAL A., TANGOLAR S., TANSI V., Coskan A., Bilir H.
8. Symposium des Verbandes deutsch-türkischer Agrar- und Naturwissenschaftler (VDTAN), Göttingen, Almanya, 4 - 08 Ekim 2005, ss.449-454
- XXXVIII. **2006) Gründüngung im Weinbau. Deutsch-Türkische Agrarforschung - 2006 . 8. Symposium vom 04-08 Oktober 2005 an der Bundesforschungsanstalt für landwirtschaft (FAL) in Braunschweig .**
GÖK M., DOĞAN K., ANLARSAL A., TANGOLAR S., TANSI V., COŞKAN A., BİLİR H.
Deutsch-Türkische Agrarforschung - 2006 . 8. Symposium, Adana, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2005, cilt.1, ss.8-12
- XXXIX. **Farklı yeşil gübre bitkileri uygulamalarının bağ vejetasyonu altında toprakta azot mineralizasyonuna ve biyolojik aktiviteye etkisi**
GÖK M., Dogan K., ANLARSAL A., Coskan A., TANSI V., TANGOLAR S., Bilir H.
3. Ulusal Gübre Kongresi ?Tarım Sanayi Çevre?, Tokat, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2004, ss.885-892
- XL. **(2004). Farklı Yeşil Gübre Bitkileri Uygulamalarının Bağ vejetasyonu Altında Toprakta Azot Mineralizasyonuna ve Biyolojik Aktiviteye Etkisi. Türkiye 3. Ulusal Gübre Kongresi., Tarım-Sanayi-Çevre. TOKAT. Kongre Kitabı II. Cilt. S- 885-892.**
GÖK M., DOĞAN K., ANLARSAL A., COŞKAN A., TANSI V., TANGOLAR S., BİLİR H.
Tarım-Sanayi-Çevre, Tokat, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2004, cilt.1, ss.885-892
- XLI. **Çukurova Bölgesinde Yetiştirilen Nohut Hatlarının Bazı Fizikokimyasal Özellikleri ve Pişme Kalitesinin Belirlenmesi,(Poster)Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi,13-17 Ekim Diyarbakır.**
Mart D., ANLARSAL A., Coşkun Y., Karababa E.
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1552-1557
- XLII. **Bazı fiğ hatlarınınÇukurova Koşullarına adaptasyonu üzerinde araştırmalar**
ANLARSAL A. E., YÜCEL C., YÜCEL D.

- Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999
- XLIII. **Bazı Fiğ Hatlarının Çukurova Koşullarına Adaptasyonu Üzerinde Araştırmalar. Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi,15-20 Kasım.86-91.Adana.**
ANLARSAL A., Yücel C., Özveren D.
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 20 Kasım 1999, ss.86-91
- XLIV. **Çukurova Koşullarında Bazı Nohut (Cicer arietinum L.) Hatlarının Verim ve Verimle İlgili Özelliklerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
ANLARSAL A., Yücel C., Özveren D.
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 20 Kasım 1999, ss.342-347
- XLV. **Değişik baklagil yeşil gübre bitkilerinin farklı mekanizasyon uygulamaları altında toprakta N-mineralizasyonuna, immobilizasyonuna ve verime etkisi**
Onaç I., GÖK M., Ülger A. C., Işık A., ANLARSAL A., Çakır B., Coskan A., Göksal C.
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, Ankara, Türkiye, 1 - 02 Ocak 1997, ss.487-491
- XLVI. **Çukurova koşullarında bazı baklagil yembitkilerinin(adi fiğ,yem bezelyesi,mürdümük)bakla ile karışım olarak yetiştirilme olanakları üzerine bir araştırma.**
ANLARSAL A. E., YÜCEL C., ÜLGER A. C.
Türkiye 3.Çayır-Mer'xxa ve Yembitkileri Kongresi, Türkiye, 17 Haziran - 19 Eylül 1996
- XLVII. **Çukurova Florasından Toplanan İki Fiğ Türü (V. sativa L. V. Villosa Roth) Populasyonundan Seçilen Hatlarda Morfolojik ve Sitolojik Araştırmalar**
Bucak B., ANLARSAL A.
Türkiye 3.Çayır-mera Yembitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, ss.246-254
- XLVIII. **Çukurova Koşullarında Bazı Baklagil Yembitkilerinin (Adi Fiğ, Yembezelyesi, Mürdümük) Bakla ile karışık olarak Yetiştirme Olanakları Üzerine Bir Araştırma. Türkiye 3.**
ANLARSAL A., Yücel C., Ülger A. C.
Türkiye 3.Çayır-mera Yembitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, ss.718-724
- XLIX. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi Koşullarında Farklı Tohumluk Miktarının Bazı Adi Fiğ (V. sativa) Çeşitlerinde Tohum Verimi ve Bazı Özelliklere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma.**
Arslan A., ANLARSAL A.
Türkiye 3.Çayır-mera Yembitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, ss.632-639
- L. **. Güneydoğu Anadolu Bölgesi Koşullarında Farklı Tohumluk Miktarının Bazı Adi Fiğ (V. sativa) Çeşitlerinde Ot Verimi ve Bazı Özelliklere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma. Türkiye 3. Çayır- Mer?a Kongresi, 17- 19 Haziran Erzurum. 640- 647.**
Arslan A., ANLARSAL A.
Türkiye 3.Çayır-mera Yembitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, ss.640-647
- LI. **Çukurova?da tek yıllık baklagil yembitkisi+mısır üretim sisteminde baklagillerin ot verimleri ile azot fiksasyonlarının saptanması ve mısır üretiminde azot kullanımını azaltma olanakları**
ANLARSAL A., Ülger A. C., GÖK M., Yücel C., Çakır B., Onaç I.
Türkiye 3. Çayır mer?a Yembitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, ss.21-25
- LII. **Soil organic matter and biological N2-fixation in sustainable agriculture**
GÖK M., ANLARSAL A., Onaç I., Ülger A. C., Yücel C., Coskan A., Özer S., Karip B.
International Conference on Land Degradation, Adana, Türkiye, 10 Haziran 1996 - 14 Haziran 1994, ss.15-20
- LIII. **Değişik baklagil yeşil gübre bitkilerinin toprağın Nmin içeriğine ve bazı biyolojik özelliklerine etkisi**
GÖK M., ANLARSAL A., Ülger A. C., Onaç I., Yücel C.
9. KÜKEM Kongresi, Denizli, Türkiye, 20 - 22 Eylül 1995, ss.30
- LIV. **Bazı baklagil yeşil gübre bitkilerinde N2-fiksasyonu ve Biyomas verimi**
GÖK M., ANLARSAL A., Ülger A. C., Yücel C., Onaç I.
İlhan Akalan Toprak ve Çevre Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 02 Ocak 1995, ss.207-216
- LV. **ANLARSAL, A.E., Constraints and Opportunities for Turkish Grasslands Use Patterns and the Expected Development of Forage Crops, with the South-eastern Anatolian Project (GAP) in Turkey. Proceeding**
TÜKEL T., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TANSI V., ANLARSAL A.

- XVII International Grassland Congress, New Zealand, Avustralya, 19 - 21 Şubat 1993, cilt.1, sa.1, ss.2195-2197
- LVI. **Constraints and Opportunities for Turkish Grasslands use Patterns and the Expected Development of Forage Crops with the South-eastern Anatolian Project. (SAP in Turkey.)**
TÜKEL T., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TANSI V., ANLARSAL A.
XVII. International Grassland Congress, Queensland, Avustralya, 19 - 21 Şubat 1993, ss.2195-2197
- LVII. **(1991). Çukurova'da Yembitkilerinin Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirme Olanakları.**
TÜKEL T., ANLARSAL A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1991, cilt.1, sa.1, ss.302-310
- LVIII. **BAYTEKİN, H., ŞILBIR.GAP Bölgesinde Yembitkileri Yetiştirme Olanakları.Türkiye , 1991,**
SAĞLAMTİMUR T., TÜKEL T., GÜLCAN H., ANLARSAL A., TANSI V., BAYTEKİN H., ŞILBIR Y.
2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1991, cilt.1, sa.1, ss.213-223
- LIX. **ANLARSAL, A.E., (1991). GAP Bölgesinde Küçük Çayır Dügmesi (Poterium songuisorba L.) Bitkisinde En Uygun Biçim Aralığının Sağlanması Üzerine Bir Araştırma. Türkiye 25-29 Nisan 1991**
TANSI V., ANLARSAL A.
2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1991, cilt.1, sa.1, ss.285-292
- LX. **Çukurova'da Tarla Bitkileri Tarımındaki Değişim ve Gelişmeler. 1991, S. 103-140.**
GENÇ İ., GÜLCAN H., GENCER O., SAĞLAMTİMUR T., ARIOĞLU H., TANSI V., YAĞBASANLAR T., ANLARSAL A.
Çukurova I. Tarım Kongresi, Adana, Türkiye, 9 - 11 Ocak 1991, cilt.1, sa.1, ss.103-140
- LXI. **Determining of Some Botanical and Agronomical Characters of Annual Wild Leguminous (Vicia sp., Lathyrus sp.) Collected Flora of Çukurova**
GÜLCAN H., TÜKEL T., SAĞLAMTİMUR T., ANLARSAL A., TANSI V., KHANT G.
III. Forschungskolloquium der Universitätpartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Türkiye, 26 - 27 Kasım 1990, ss.15-21
- LXII. **Determining the Most Suitable Crop Rotation Systems for Cotton Cultivated Area in Çukurova**
SAĞLAMTİMUR T., GENÇ İ., TANSI V., GÜLCAN H., GENCER O., KIRTOK Y., ÖZGÜVEN M., TÜKEL T., ANLARSAL A., KHANT G., et al.
III. Forschungskolloquium der Universitätpartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Türkiye, 26 - 27 Kasım 1990, ss.22-29
- LXIII. **Çukurova'da Pamuk Alanlarında Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemlerinin Saptanması**
Sağlamtimur T., Genç İ., TANSI V., GÜLCAN H., Gencer O., KIRTOK Y., ÖZGÜVEN M., TÜKEL T., ENGİN M., ARIOĞLU H., et al.
Çukurova-Hohenheim Üniversiteleri Bilimsel İşbirliği III. Kollokyum Bildirileri, Adana, Türkiye, 26 - 27 Kasım 1990, ss.125-128
- LXIV. **Çukurova'da Tarla Bitkileri Tarımındaki Değişim ve Gelişmeler**
Genç İ., GÜLCAN H., Gencer O., Sağlamtimur T., ARIOĞLU H., TANSI V., YAĞBASANLAR T., ANLARSAL A.
1. Çukurova Tarım Kongresi Bildirileri, Adana, Türkiye, 9 - 11 Ocak 1990, ss.105-139
- LXV. **Türkiye'de Toprak Koruma ve Vegetasyonu Geliştirme Açısından Uygulanabilecek Bazı Önlemler.**
ANLARSAL A., GÜLCAN H.
türkiyede Ziraat ve Orman Mühendisleri ve Veterinerlerin Ödevleri simpozyumu, İstanbul, Türkiye, 17 Kasım 1989, sa.17, ss.60-64

Diğer Yayınlar

- I. **KKTC sulu koşullarında bazı yonca,fiğ ve sudan otu çeşitlerinin adaptasyonu ve verim potansiyellerinin saptanması üzerine bir araştırma**
GÜLCAN H., ANLARSAL A., KARAKÖY T.
Teknik Rapor, ss.1-15, 2002
- II. **KKTC kuru koşullarında fiğ korunga yembezelyesi, lüpen ve mürdümük çeşitlerinin adaptasyonu ile fiğğ+tahıl ot verimi potansiyellerinin saptanması üzerine bir araştırma**

GÜLCAN H., ANLARSAL A., Yücel D., KARAKÖY T.

Teknik Rapor, ss.74-77, 2002

III. **GAP bölgesinde Yoncanın ot verimi yönündenen uygun ekim zamanı ve tohumluk miktarının saptanması üzerinde araştırmalar**

GÜLCAN H., ANLARSAL A.

Teknik Rapor, ss.24, 1996

IV. **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

V. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Yetiştirilebilecek Yonca Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Gen. Yay,No. 32. Gap Yay No.61, Adana.**

GÜLCAN H., ANLARSAL A.

Teknik Rapor, ss.15, 1992

VI. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Yembitkileri Adaptasyonu Üzerinde Araştırmalar**

TÜKEL T., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TANSI V., ANLARSAL A., BAYTEKİN H.

Teknik Rapor, ss.27, 1992

Desteklenen Projeler

ANLARSAL A., TON A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BEZELYE (Pisum sativum L.) İLE BUĞDAYIN (Triticum aestivum L.) BİRLİKTE YETİŞTİRİLMESİNDE FARKLI EKİM ORANLARI VE SİSTEMLERİNİN TANE VERİMİ VE VERİMLE İLGİLİ ÖZELLİKLERE ETKİSİ, 2014 - 2020

ANLARSAL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ülkemizin Farklı Yörelerinden Toplanan Bakla (Vicia faba L.) Yerel Genotiplerinin Bazı Önemli Morfolojik ve Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi, 2012 - 2016

ANLARSAL A., TÜBİTAK Projesi, Güneydoğu anadolu bölgesinden tolanan (Lens culunaris Medik.) yerel kırmızı mercimek populasyonlarının morfolojik ve genetik karakterizasyonu, 2005 - 2007

TOKLU F., ANLARSAL A., TÜBİTAK Projesi, Ülkemizin Bazı Nohut (Cicer arietinum L.) Yerel Genotiplerinin Morfolojik, Genetik ve Kalite Özelliklerinin saptanması, 2005 - 2007

Bilimsel Hakemlikler

Türkiye Tarımsal araştırmalar Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2015

Bilimsel Danışmanlıklar

doğu Akdeniz tarımsal Araştırma Enstitüsü, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye, 2013 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 173

Atıf (WoS): 117

Atıf (Scopus): 108

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

11.Tarla Bitkileri Kongresi, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2015

Latest Technologies For Crop Improvement Workshop, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Oturum Başkanı, Diyarbakır, Türkiye, 2003

Akademi Dışı Deneyim

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi