

Prof. VEYİS TANSI



Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Extension: 2263
Fax Phone: [+90 322 338 6381](tel:+903223386381)
Email: veyis@cu.edu.tr
Web: <http://ziraat.cu.edu.tr/tarlabitkileri/node/64>
Address: Çukurova Üni. Ziraat Fak. Tarla Bitkileri Bölümü, 01330, Balcalı, Sarıçam/ADANA



Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Turkey 1981 - 1987

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Development of Small Scaled Farms on the Toros Mmountains, ICARDA(International Centre For Agricultural Research in the Dry areas, 1997
Other, Development of Mountainous Regions, ICAMAS (International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies)PORTEKİZ, 1993
Other, Bilimsel ve teknik İncelemeler, üniversite ve çiftlikler ABD, 1993
Other, Bilimsel ve teknik incelemeler, Üniversite ve çiftlikler KANADA, 1992
Other, Kurs, Berlin Teknik Üniversitesi ALMANYA, 1992
Education Management and Planning, Maize, Breeding, Production, Processing and marketing in mediterranean Countries, maize research Institute-Zemun Polje YUGOSLAVYA, 1990
Other, The International Course on Farm Management, Planning and Extension, Ruppın Institute-Telaviv, 1989
Education Management and Planning, The International Course on farm Management, Planning and extension, CINADCO/ISRAEL, 1989
IT, seminaire informatique organise par mon etalissement, Centre National d'Etudes et de Ressources technologie avancee (CNERTA) FRANSA, 1989
IT, Data Analysis and Simulation Program, Çukurova Üniversitesi ve Gıda ve Tarım Örgütü (FAO), 1986
IT, Uygulamalı Basic Programlama, Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü ve Bilgi İşlem Merkezi, 1985

Dissertations

Doctorate, Çukurova Bölgesinde Mısır ve Soyannın İkinci Ürün Olarak Değişik Ekim Sistemlerinde Birlikte Yetiştirilmesinin Tane ve Hasıl Yem Verimine Etkisi Üzerinde Araştırmalar. , Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1987

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Infield Plants, Breeding and Breeding of Forage Crops, Wheat Forage Crops, Grass Plants

Academic Titles / Tasks

Professor, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1994 - Continues
Associate Professor, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1989 - 1994
Research Assistant PhD, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1987 - 1989
Research Assistant, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1981 - 1987

Academic and Administrative Experience

Cukurova University, Ç.Ü. Kadirli Myo, 1998 - 2001
Cukurova University, Ziraat Fakültesi, 1995 - 1996

Courses

Tarla Tarımında Bilgisayar Kullanımı, Postgraduate, 2014 - 2015
Çayır Mera ve Yem Bitkilerinde Ürün Standardizasyonu, Doctorate, 2014 - 2015
Çayır-Mera ve Yem Bitkileri BBT-209, Undergraduate, 2014 - 2015
Tarla Denemelerinin Planlanması ve Değerlendirilmesi, Undergraduate, 2014 - 2015

Alternatif Yem Bitkileri, Undergraduate, 2014 - 2015
Çayır-Mera ve Yem Bitkileri TEP-202, Undergraduate, 2014 - 2015
Yem bitkilerinde Tohumluk Üretim Teknolojisi, Postgraduate, 2014 - 2015
Buğdaygil Yem bitkileri Özel Islahı, Doctorate, 2014 - 2015
Buğdaygil Yem Bitkileri, Undergraduate, 2014 - 2015
Tarla Bitkilerinde Veri Tabanı Oluşturulması , Doctorate, 2014 - 2015
Tarla Bitkilerinde Çevre Sorunlarına Bağlı Verim Azalmaları, Postgraduate, 2014 - 2015
Yem Bitkileri Yetiştirme Fizyolojisi, Doctorate, 2014 - 2015
Çayır-Mera ve Yem Bitkileri BKP-206, Undergraduate, 2014 - 2015
Çim Bitkileri Yetiştirme Teknikleri, Undergraduate, 2014 - 2015
Çayır-Mera ve Yem Bitkileri ZTP-216, Undergraduate, 2014 - 2015
Yem Üretim ve Değerlendirme Tekniği, Postgraduate, 2014 - 2015
Tarım ve Çevre, Undergraduate, 2014 - 2015
Araştırma ve Deneme Metodları, Undergraduate, 2014 - 2015
Bitkisel Üretim Sistemleri ve Organik Tarım, Undergraduate, 2014 - 2015

Advising Theses

TANSI V., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA EN UYGUN HAZIR ÇİM KARIŞIMLARININ VE ÇİM PERFORMANSLARININ BELİRLENMESİ, Postgraduate, G.CIRIK(Student), 2019
TANSI V., Akdeniz İklim Koşullarında Bazı Çok Yıllık Buğdaygillerin (Miskantus, Dalı darı, Kargı kamışı, Yumrulu yem kanyası) Enerji Bitkisi Olarak Kullanım Olanakları, Doctorate, R.İrfan(Student), 2017
TANSI V., Çukurova koşullarında farklı Ariotu (Phacelia tanacetifolia Bentham) Çeşitlerinde Farklı Ekim zamanlarının Verim ve bazı tarımsal karakterler üzerine etkileri, Postgraduate, I.Doyduk(Student), 2014
TANSI V., Bazı Buğdaygil yem Bitkilerinin tanımlanmasında Bilgisayardan yararlanma olanakları ve web ortamında veri tabanı oluşturulması, Doctorate, A.Gökten(Student), 2013
TANSI V., Sorgum x sudanotu Melezi (Sorghum bicolor x Sorghum bicolor var. sudanense) Tarımında Bazı Organik Atıkların Kullanım Olanakları, Postgraduate, R.İrfan(Student), 2011
TANSI V., Çukurova Koşullarında İl.ürün olarak Bazı Sorgum x Sudanotu Melezi Çeşitlerinin Biçim Zamanının Hasıl Verim ve Kalite Unsurlarına Etkileri Üzerine Bir Araştırma, Postgraduate, Z.Karatay(Student), 2011
TANSI V., Mısır (Zea mays indendata Sturt.) Yetiştiriciliğinde Değişik Yeşil Gübre Bitkileri ve Çiftlik Gübresi Uygulamalarının Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi, Postgraduate, M.Ali(Student), 2010
TANSI V., Çukurova Koşullarına Uygun Çim Tür ve Karışımlarının Belirlenmesi ve Performanslarının Saptanması, Doctorate, A.Kuşvuran(Student), 2009
TANSI V., Çiftlik Gübresinin Farklı Form ve Dozlarının, Çukurova Bölgesi Koşullarında, Tek Yıllık Çim (Lolium multiflorum Lam.)'in Ot ve Tohum Verimi ile Ot Kalitesine Etkisi, Postgraduate, R.Gültekin(Student), 2008
TANSI V., Kahramanmaraş koşullarında değişik mısır çeşitlerinin farklı gübre dozlarında elde edilen verimlerinin Ceres-maize programı kullanılarak tahmin edilen değerlerle karşılaştırılması, Doctorate, C.Yürürdürmaz(Student), 2007
TANSI V., Çukurova Bölgesinin Farklı Lokasyonlarında Yetiştirilen Sekiz At Dışı Mısır (Zea Mays L.) Çeşidinin Verim ve Kalite Unsurlarının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, Doctorate, A.Yıldırım(Student), 2004
TANSI V., Çukurova Koşullarında Sorgum - Sudanotu (S.B.x.S.S.) Melezinde En Uygun Azot ve Çinko Gübre Dozlarının Saptanması Üzerinde Araştırmalar, Doctorate, E.Serap(Student), 2004
TANSI V., Malatya Koşullarında En Uygun İkinci Ürün Hasıl Mısır (Z.M.L.) Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma, Postgraduate, İ.Polat(Student), 2003
TANSI V., Çukurova Koşullarında Farklı Buğdaygil Yem bitkilerinde Biçim Sıklığının Bazı Vejetatif ve Generatif Özelliklere Etkisinin Saptanması, Postgraduate, A.Kuşvuran(Student), 2002
TANSI V., Çukurova Koşullarında İl.ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Tane Sorgum (Sorghum Bicolor L. Moench) ve Sorgum-Sudanotu (Sorghum Sudanense L.) Melez Çeşitlerinde Azot Gübrelemesinin Dane ve Hasıl Verimine Etkisi Üzerinde Araştırmalar, Doctorate, C.Arslangiray(Student), 1998
TANSI V., Çukurova Koşullarında Mürdümügün (Lathyrus Sativus L.) Değişik Tahıl Türleri İle Karışım Olarak Yetiştirilmesi Üzerinde Araştırmalar, Postgraduate, K.Kökten(Student), 1998
TANSI V., Çukurova Koşullarında Bazı Silaj ve Dane Sorgum (Sorghum bicolor L.) Çeşitlerinde Farklı Ekim Sıklıklarının Yaprak Alanı Gelişimi, Işık Kullanımı, Dane ve Hasıl Verimine Etkileri Üzerinde Araştırmalar, Postgraduate, E.Serap(Student), 1996
TANSI V., Yumrulu Yem Kanyasında (Phalaris Tuberosa L.) en Uygun Biçim Aralığı ve Biçim Yüksekliğinin Saptanması, Postgraduate, F.Savtok(Student), 1994
TANSI V., Çukurova Koşullarında Ana Ürün Olarak Mısır (Zea Mays L.) İle Börülce (Vigna Sinensis (L.) Endl.)'nin Birlikte Yetiştirilmesi Asıl ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Araştırmalar, Postgraduate, H.ETEBARİ(Student), 1992
TANSI V., Çukurova Koşullarında İl.ürün Olarak Yetiştirilen Mısır (Zea Mays L.) ile Sorgum (Sorghum spp.) Tür ve Çeşitlerinin Gelişme Dönemlerine Göre Biyolojik Üretimlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma, Postgraduate, C.Arslangiray(Student), 1991

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Comparison of different chemical pretreatments for their effects on fermentable sugar production from miscanthus biomass**
Nazlı R. İ., Gülnaz O., Yaşa Kafkas N. E., Tansı V.
BIOMASS CONVERSION AND BIOREFINERY, vol.13, no.8, pp.6471-6479, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Interactive Effects of Nitrogen and Humic Substances Applications on Bioethanol Production from Sweet Sorghum and Combustion Characteristics of Its Bagasse**
Nazlı R. İ., Tansı V., Gülnaz O., Yaşa Kafkas N. E., Kusvuran A., Öztürk H. H., Budak D. B.
AGRONOMY-BASEL, vol.10, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of cool and warm season perennial grasses for biomass yield, quality, and energy balance in two contrasting semiarid environments**
Nazlı R. İ., Kusvuran A., Tansı V., Öztürk H. H., Budak D. B.
BIOMASS & BIOENERGY, vol.139, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **EFFECTS OF MIXTURE RATIOS AND SOWING METHODS ON FORAGE YIELDS OF CRIMSON CLOVER (TRIFOLIUM INCARNATUM L.) AND ITALIAN**

RYEGRASS (LOLIUM MULTIFLORUM CV. CARAMBA) MIXTURE UNDER ANKARA CONDITIONS

Peker C., ÖZKAN U., TANSI V., SEVİMAY C. S.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.29, no.3, pp.1534-1541, 2020 (SCI-Expanded)

- V. **Influences of nitrogen fertilization and harvest time on combustion quality of four perennial grasses in a semi-arid Mediterranean climate**
nazlı R. İ., TANSI V.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, vol.128, pp.239-247, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Miscanthus, switchgrass, giant reed, and bulbous canary grass as potential bioenergy crops in a semi-arid Mediterranean environment**
NAZLI R. İ., TANSI V., ÖZTÜRK H. H., Kusvuran A.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, vol.125, pp.9-23, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of different organic materials on forage yield and nutrient uptake of silage maize (Zea mays L.)**
NAZLI R. İ., İnal İ., KUŞVURAN A., DEMİRBAŞ A., TANSI V.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, vol.39, no.7, pp.912-921, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of different organic materials on forage yield and quality of silage maize (Zea mays L.)**
NAZLI R. İ., Kusvuran A., İNAL İ., DEMİRBAŞ A., TANSI V.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.38, no.1, pp.23-31, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **THE EFFECTS OF DIFFERENT ROW SPACING ON HERBAGE AND SEED YIELDS OF ANNUAL RYEGRASS (LOLIUM MULTIFLORUM CV. CARAMBA)**
Kusvuran A., TANSI V.
BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, vol.17, no.6, pp.744-754, 2011 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Salinity stress effect on morphological and physiological properties in giant reed (Arundo donax L.) Kargı Kamışı (arundo donax L.)'nda tuz stresinin morfolojik ve fizyolojik Özelliklere etkisi**
Kuşvuran A., Kuşvuran Ş., NAZLI R. İ., TANSI V.
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences, vol.29, no.2, pp.233-241, 2019 (Scopus)
- II. **Kargı Kamışı (Arundo donax L.)'nda Tuz Stresinin Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklere Etkisi**
KUŞVURAN A., KUŞVURAN Ş., NAZLI R. İ., TANSI V.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.29, no.2, pp.233-241, 2019 (Scopus)
- III. **EFFECTS OF DIFFERENT CHEMICAL PRETREATMENTS ON CELL WALL COMPOSITION AND DASH CONCENTRATION OF SWEET SORGHUM BAGASSE FOR BIOETHANOL PRODUCTION**
NAZLI R. İ., TANSI V., KUŞVURAN A., GÜLNAZ O.
Journal of Agricultural, Food and Environmental Science, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Bazı buğdaygil yem bitkilerinin tanımlanmasında web destekli veri tabanı oluşturulması**
GÖKTEN A., TANSI V.
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.28, no.1, pp.27-31, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Ana Ürün Mısır Tarımında Farklı Çeşitlerde Tek Ve Çift Sıralı Ekim Yöntemlerinin Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**
TANSI V., ÖZGÖREN A. L.
Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.32, no.3, pp.45-52, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Özgören A L Ana Ürün Mısır Tarımında Farklı Çeşitlerde Tek Ve Çift Sıralı Ekim Yöntemlerinin Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**
TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.32, no.3, pp.54-52, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Effects of different organic materials on forage production from sorghum x sudangrass hybrid (Sorghum bicolor x sorghum bicolor var. sudanense)**
NAZLI R. İ., İnal İ., Kuşvuran A., TANSI V.
Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, vol.2, pp.2075-2082, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Effects of different organic materials on forage production from sorghum x sudangrass hybrid (Sorghum bicolor x sorghum bicolor var. sudanense)**
NAZLI R. İ., İNAL İ., KUŞVURAN A., TANSI V.
Turkish Journal of Agricultural and Natural Science, no.2, pp.2075-2082, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Çukurova Koşullarında Bazı Serin Mevsim Çim Bitkisi Tür ve Karışımlarının Çimlenme Süreleri ve Kaplama Hızlarının Belirlenmesi**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, vol.6, no.2, pp.56-654, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Çukurova Koşullarında II. Ürün Olarak Bazı Sorgum Sudan Otu Melez Çeşitlerinin Biçim Zamanının Hasıl Verim ve Kalite Unsurlarına Etkileri Üzerine Bir Araştırma.**
KARATAŞ Z., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.3, no.26, pp.107-117, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Mısır (zea mays indentata sturt.) Yetiştiriciliğinde değişik yeşil gübre bitkileri ve çiftlik gübresi uygulamalarının verim ve verim unsurlarına etkisi.**
GÜRSES M., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.5, no.25, pp.212-224, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Türkiye'de ve Batı Karadeniz Bölgesi'nde Çayır-Mera Alanları, Hayvan Varlığı ve Yem Bitkileri Tarımının Bugünkü Durumu**
KUŞVURAN A., NAZLI R. İ., TANSI V.
GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.2, pp.21-32, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **An investigation on determining the effects of different nitrogen and zinc fertilizer doses on plant nutrient composition of Sorghum-Sudangrass Hybrid (Sorghum bicolor X Sorghum sudanense) grown as main crop under Çukurova/Turkey conditions**
KIZIL E. S., TANSI V., ÇINAR S.
Biological Diversity and Conservation, vol.3, no.3, pp.26-30, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **An investigation on determining the most suitable nitrogen and zinc fertilizer doses for the main crops of Sorghum-Sudangrass Hybrids (Sorghum bicolor X Sorghum sudanense) in the Çukurova Region (Turkey)**
KIZIL E. S., AVCI M., TANSI V.
Biological Diversity and Conservation, vol.3, no.2, pp.117-122, 2010 (Peer-Reviewed Journal)

- XV. **Çukurova koşullarında bazı sıcak mevsim çim türleri ile hazır sıcak serin mevsim çim karışımlarının performanslarının saptanması**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.22, no.4, pp.29-38, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **2007. Çukurova Koşullarında Bazı sıcak mevsim çim türleri ile hazır sıcak?serin mevsim çim karışımlarının performanslarının saptanması.**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.22, pp.29-38, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **2004. Çukurova Koşullarında Farklı Sıra Aralıklarının Tek Yıllık Çim (Lolium multiflorum cv. caramba).in Ot ve Tohum Verimine Etkisi Üzerine Bir Araştırma. ZF/2002/BAP/72 No.lu Proje Sonuç Raporu,**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi,, vol.1, no.1, pp.1-53, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Çukurova Bölgesinin Farklı Lokasyonlarında Yetiştirilen Sekiz Mısır (Zea mays L.) Çeşidinin Verim ve Kalite Unsurlarının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**
YILDIRIM A., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, pp.23-33, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Çukurova Koşullarında Sorgum-Sudanotu (Sorghum bicolor x Sorghum sudanense) Melezinde En Uygun Azot ve Çinko Gübre Dozlarının Saptanması Üzerinde Araştırma**
KIZIL E. S., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.5, pp.23-30, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Çukurova Koşullarında Farklı Buğdaygil Yem Bitkilerinde Biçim Sıklığının Bazı Vejetatif ve Generatif Özelliklere Etkisinin Saptanması**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.18, pp.45-54, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **2003. Çukurova Koşullarında Farklı Buğdaygil Yembitkilerinde Biçim Sıklığının Bazı Vejetatif Ve Generatif Özelliklere Etkisinin Saptanması**
KUŞVURAN A., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.1, no.18, pp.45-54, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **KARA, E.E. The Effect Of Plant Residues On Nitrojen Mineralization, Immobilization and Denitrification İn Soils. , Reivew Of Final Scientific Report Os Joint Research Project, Tel Aviv**
HADAS A., OTTOW J., BENKISER G., GÖK M., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
German-Israel Agricultural Research Agreement For The Benefit Of Developing Countries, vol.1, no.1, pp.127-131, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Ekim nöbetinin önemi ve yararları**
İNAL İ., KUŞVURAN A., TANSI V., Sağlamtimur T.
TİGEM, vol.15, no.77, pp.45-51, 2000 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Bazı Yem Bitkilerinin Arı Mer'ası Olarak Kullanılma Olanakları ve Tohum Verim Kalitelerinin Saptanması**
TANSI V., KUMOVA U., Kızıl S.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.14, no.4, pp.81-90, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Bazı Yembitkilerinin Arı Mer'ası Olarak Kullanılma olanakları ve Tohum Verim ve Kalitelerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
TANSI V., KUMOVA U., KIZIL E. S.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.14, no.4, pp.81-90, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Bazı yem bitkilerinin arı merası olarak kullanılma olanakları ve tohum verim kalitelerinin saptanması üzerine bir araştırma**
TANSI V., KUMOVA U., KIZIL AYDEMİR E. S.
ÇÜ ZF Dergisi, vol.14, no.4, pp.81-90, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Çukurova Koşullarında Bazı Buğdaygillerin Toprak Üstü Biomasi ve Kimyasal Kompozisyonlarının Mevsimsel Değişiminin Saptanması**
TANSI V., OKAN F., KIZIL E. S., KIZILŞİMŞEK M.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.13, no.3, pp.1-8, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Çukurova Koşullarında Bazı Buğdaygillerin Toprak Üstü Biomasi ve Kimyasal Kompozisyonlarının Mevsimsel**
TANSI V., okan f., KIZIL AYDEMİR E. S., KIZILŞİMŞEK M.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **,ANLARSAL, A.Tansi,S.E. KIRDA, C., GÖRMÜŞ, Ö., KIZILŞİMŞEK, M., BAYTEKİN, H., OKANT, M., ŞILBIR, Y. GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri II. Proje No:14**
Sağlamtimur T., Tansi V., TANSI L. S.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, pp.1-21, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama Kesin Sonuç Raporu. Proje No 14.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., KIZILŞİMŞEK M., ARSLAN A., KIZIL E. S., İNAL İ., ERGAN R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayınları. GAP Yayınları, vol.200, no.14, pp.1-21, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama Final Raporu. Proje No 14.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., KIZILŞİMŞEK M., ARSLAN A., KIZIL E. S., İNAL İ., ERGAN R.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayınları. GAP Yayınları, vol.204, no.116, pp.1-28, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama 6. Dönem Ara Raporu,**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H., ARSLAN A.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayınları, GAP Yayınları, vol.98, no.87, pp.47-50, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde II Ürün Mısırdaki Bitki Sıklığı ve AzotGübrelemesinin Tane ve Hasıl Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlerine Etkisi Üzerinde Araştırmalar**
TANSI V., ülger a. c., Sağlamtimur T., KIZILŞİMŞEK M., Bülent Ç., Celal Y., BAYTEKİN H., ÖKTEM A.
GAP Yayınları, vol.1, no.1, pp.1-22, 1996 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. **Çukurova Bölgesinde Yeni Bir Yembitkisi Olan Phacelia tanacetifolia Bentham'ın Arı Mer'ası Olarak Kullanılma Olanakları**
TANSI V., KUMOVA U., Sağlamtimur T., Kızılşimşek M.
TKV Teknik Arıcılık Dergisi, no.52, pp.2-7, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXV. **Çukurova Bölgesinde Yeni Bir Yem Bitkisi Olan Phacelia tanacetifolia Bentham'ın Balarılarını İçin Kullanılma Olanaklarının Araştırılması. m**

- TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KUMOVA U., KIZILŞİMŞEK M.
Teknik Arıcılık Dergisi, vol.1, no.52, pp.2-6, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVI. (1996). **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde II. Ürün Mısırdaki Bitki Sıklığı ve Azot Gübrelemesinin Tane ve Hasıl Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Araştırmalar. (Tane Verimi). Başbakanlık GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı GAP Tarımsal Araştırma, İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi II. Aşama Kesin Sonuç Raporu. Proje No 12/1.**
Ülger A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., ÇAKIR B., YÜCEL C., BAYTEKİN H., ÖKTEM A.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayınları GAP Yayınları, vol.153, no.94, pp.1-45, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVII. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi Sulanabilir Koşullarda II. Ürün Olarak Silaj Amacıyla Mısır+Soya Karışımları Yetiştirme Olanakları Üzerinde Araştırmalar. Başbakanlık GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı GAP Tarımsal Araştırma, İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi II. Aşama Kesin Sonuç Raporu. Proje No 11.**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H., KIZIL E. S.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın No:152. GAP Yayınları No:93, pp.43, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVIII. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde II. Ürün Mısırdaki Bitki Sıklığı ve Azot Gübrelemesinin Tane ve Hasıl Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Araştırmalar. (Hasıl Verimi). Başbakanlık GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı GAP Tarımsal Araştırma, İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi II. Aşama Kesin Sonuç Raporu. Proje No 12/2.**
TANSI V., Ülger A., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., ÇAKIR B., YÜCEL C., BAYTEKİN H., ÖKTEM A.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın ,GAP Yayınları No: 99, vol.1158, no.99, pp.1-28, 1996 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIX. **Light Interception of Maize+Legumes Intercrops in Different Planting Patterns and Plant Populations Under Çukurova Conditions**
TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, pp.129-144, 1995 (Peer-Reviewed Journal)
- XL. (1995). **Light Interception of Maize+Legumes Intercrops in Different Planting Patterns and Plant Populations Under Çukurova Conditions.**
TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.10, no.3, pp.129-144, 1995 (Peer-Reviewed Journal)
- XLI. **Leaf Area Development in the Maize+Legumes Intercrops Under Çukurova Conditions**
TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, pp.205-214, 1995 (Peer-Reviewed Journal)
- XLII. **GAP Bölgesi Sulanabilir Koşullarda II. Ürün Olarak Silaj Amacıyla Mısır-Soya Karışımları Yetiştirme Olanakları Üzerinde Araştırmalar. 88. S: 69-72. Adana.**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H., OKANT M., ŞILBIR Y., POLAT T.
Ç.Ü. Zir. Fak.Genel Yay. , GAP Yayınları, vol.103, no.88, pp.69-72, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIII. **Field Crop Experiments in the Taurus Mountains Project. ICARDA Highland Regional Program Annual Report,**
TANSI V., TÜKEL T., POLAT T., ETEBARİ H., HASAR E.
ICARDA, vol.1, no.1, pp.15-28, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIV. **Results of Field Crops Experiments in The Taurus Mountain Project Area, The Forth Çukurova University ICARDA Annual Coordination Meeting 5-6 Dec.1993, Adana.**
TANSI V., TÜKEL T., POLAT T., HASAR E.
ICARDA, vol.1, no.1, pp.1-54, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XLV. **GAP Bölgesinde Sulanabilir Koşullarda II. Ürün Olarak Silaj Amacıyla Mısır Soya Karışımları Yetiştirme Olanakları Üzerine Araştırmalar.**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H.
. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın No:851. Dönem Ara Raporu, GAP Yayınları No: 84, vol., pp.28-30, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVI. (1993). **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama 1. Dönem Ara Raporu**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., KIRDA C., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H., ARSLAN A.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın , GAP Yayınları, vol.85, no.84, pp.35-38, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVII. **GAP Bölgesinde II. Ürün Mısırdaki Bitki Sıklığı ve Azot Dozunun Tane ve Hasıl Verimi ile Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama 1. Dönem Ara Raporu,**
Ülger A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., Kılınc M., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H., ÖKTEM A.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın, GAP Yayınları, vol.85, no.84, pp.31-33, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVIII. **Çukurova'da Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen İtalyan Çimi (Lolium multiflorum L.)'nde Ekim Zamanının Ot Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi.**
Özel h., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H., TANSI V.
Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.8, no.1, pp.154-167, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIX. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde yem bitkileri adaptasyonu üzerinde araştırmalar GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı**
tükel t., sağlamtımur t., gülcan h., TANSI V.
Gap yayınları, vol.1, no.1, pp.1-11, 1993 (Non Peer-Reviewed Journal)
- L. **Çukurova'da Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen İtalyan Çimi (Lolium multiflorum L.)'nde Ekim Zamanının Ot Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi. ,**
Özel h., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.8, no.1, pp.167-176, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- LI. **Evaluation of Current Field Crop Production Techniques in Taurus Mountains Project Area.**
TANSI V., TÜKEL T., POLAT T., HASAR E.
ICARDA Highland Regional Program Annual Report, vol.1, no.1, pp.19-22, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- LII. **Preliminary Evaluation of the Grazing Lands of the Taurus Mountains Project Area and Their Management. , 1990-91, P. 22-24.**
TÜKEL T., TANSI V., POLAT T., HASAR E.
ICARDA Highland Regional Program Annual Report, vol.1, no.1, pp.22-24, 1993 (Peer-Reviewed Journal)
- LIII. **GAP Bölgesinde Sulanabilir Koşullarda II. Ürün Olarak Silaj Amacıyla Mısır Soya Karışımları Yetiştirme Olanakları Üzerine Araştırmalar. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, 2. Aşama 1. Dönem Ara Raporu,**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., BAYTEKİN H.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi, GAP Yayınları, vol.85, no.84, pp.28-30, 1993 (Peer-Reviewed Journal)

- LIV. **Harran Ovasında Kışlık Olarak Macar Fiği ve Bazı Buğdaygil Türlerinin Karışım Halinde Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Araştırmalar.**
ŞILBİR Y., SAĞLAMTİMUR T., OKANT M., TANSI V.
D.Ü. Ziraat Fak. Dergisi, Şanlıurfa, vol.3, no.4, pp.45-53, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LIV. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde I. ve II. Ürün Olarak Yetiştirilebilecek Sorgum Tür ve Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, Kesin Sonuç Raporu, Genel Yayın No: 39. GAP Yayınları No: 66,**
TANSI V., Ülger A., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H., OKANT M., Kılınc M.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi, vol.39, no.66, pp.1-44, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LVI. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Ana Ürün veya İkinci Ürün Olarak Yetiştirilebilecek Mısır Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar.**
TANSI V., Ülger A., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H., Kılınc M.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi GAP Tarımsal Araştırma-İnceleme ve Geliştirme Proje Paketi, GAP Yayınları Kesin Sonuç Raporu, vol.40, no.67, pp.1-41, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LVII. **Harran Ovası Kıraç Koşullarında Kışlık Olarak Adi Fiğ ve Bazı Buğdaygil Türlerinin Karışım Halinde Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Araştırmalar.**
ŞILBİR Y., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
D.Ü. Ziraat Fak. Dergisi, Şanlıurfa, vol.3, no.3, pp.35-50, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LVIII. **Harran Ovası Kıraç Koşullarında Kışlık Olarak Adi Fiğ ve Bazı Buğdaygil Türlerinin Karışım Halinde Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Araştırmalar**
ŞILBİR Y., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
D.Ü. Ziraat Fak. Dergisi, vol.3, no.3, pp.35-50, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LIX. **Harran Ovasında Kışlık Olarak Macar Fiği ve Bazı Buğdaygil Türlerinin Karışım Halinde Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Araştırmalar**
ŞILBİR Y., SAĞLAMTİMUR T., OKANT M., TANSI V.
D.Ü. Ziraat Fak. Dergisi, vol.3, no.4, pp.45-53, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LX. **Monitoring Production Potential and Utilization of the Grazing Lands of the Taurus Mountains Project Area. ICARDA Highland Regional Program Annual Report,**
TÜKEL T., HASAR E., TANSI V., POLAT T.
ICARDA, vol.1, no.1, pp.29-34, 1992 (Peer-Reviewed Journal)
- LXI. **Çukurova Koşullarında Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen İtalyan Çimi (Lolium italicum A. Br.) ve Adi fiğ (Vicia sativa L.)' in Karışım Halinde Yetiştirme Olanakları Üzerinde Bir Araştırma.**
Türemen s., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.5, no.1, pp.69-78, 1990 (Peer-Reviewed Journal)
- LXII. **Çukurova Koşullarında Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen İtalyan Çimi (Lolium italicum A. Br.) ve İskenderiye Üçgülü (Trifolium alexandrinum L.)'nü Karışım Halinde Yetiştirme Olanakları Üzerinde Bir Araştırma.**
TANSI V., Türemen s., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.5, no.1, pp.79-90, 1990 (Peer-Reviewed Journal)
- LXIII. **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, vol.4, no.5, pp.69-82, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXIV. **An Investigation on The Effect of The Seeding Rates on The Yields of Sudangrass and Sorghum Sudangrass Hybrids in Çukurova**
TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.5, pp.25-37, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXV. **Bir Defada ve Bölünerek Verilen Artan Miktarlardaki Azot Gübrelemesinin Rodos Otu (Chloris gayana Kunth) Verimine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Doğa. Tu Tar. ve Or. D., vol.13, no.1, pp.107-120, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXVI. **Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen İki Sorgum-Sudanotu Melez Çeşidinde Biçim Yüksekliği ve Biçim Sırasının Verim ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
BAYTEKİN H., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.5, pp.113-125, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXVII. **Harran Ovası Kıraç Koşullarında Tüylü Fiğ'in (Vicia villosa Roth) Karışım Olarak Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Araştırmalar**
SAĞLAMTİMUR T., ŞILBİR Y., OKANT M., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.2, pp.21-30, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXVIII. **Çukurova Koşullarında Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen Ariotu (Phacelia californica Cham.)'nda Biçim Zamanının Bitki Boyu ve Ot Verimine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.1, pp.76-83, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXIX. **Çukurova'da Hayvan Pancarında En Uygun Ekim Zamanının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.1, pp.62-75, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXX. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi Sulu Koşullarında II. Ürün Olarak Yetiştirilen Üç Mısır Çeşidinde Bitki Sıklığının Verim ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**
TANSI V., BAYTEKİN H., SAĞLAMTİMUR T., OKANT M.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.2, pp.10-20, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXI. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi Sulu Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Üç Mısır Çeşidinde Bitki Sıklığının Verim ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma Çukurova**
SAĞLAMTİMUR T., OKANT A. M., TANSI V., BAYTEKİN H.
Çukurova Üniv. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.2, pp.10-20, 1989 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXII. **Çukurova Koşullarında Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen Ariotu (Phacelia californica Cham.)'nda Biçim Zamanını Bitki Boyu ve Ot Verimine Etkisi Üzerine Bir Araştırma**
Sağlamtimur T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.4, no.1, pp.76-83, 1989 (Peer-Reviewed Journal)

- LXXIII. **Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilebilecek Silaj Sorgum (*Sorghum bicolor* (L.) Moench) Çeşitlerinin Bazı Tarımsal Karakterlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, no.3, pp.40-50, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXIV. **Çukurova'da Rodos Otu (*Chloris gayana* Kunth)'unda En Uygun Tohumluk Miktarının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, no.3, pp.1-10, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXV. **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, vol.3, no.2, pp.108-118, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXVI. **Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Melez Tane Sorgum Çeşitlerinin Bazı Tarımsal Karakterlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, no.3, pp.18-29, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXVII. **Bazı Tane Sorgum (*Sorghum bicolor* (L.) Moench) Çeşitlerinin Karakterlerarası İlişkiler ve Path Katsayısı Analizi Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.3, no.3, pp.30-39, 1988 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXVIII. **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, vol.1, no.3, pp.37-51, 1986 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXIX. **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, vol.1, no.3, pp.26-36, 1986 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXX. **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, vol.1, no.3, pp.37-51, 1986 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXXI. **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, vol.1, no.3, pp.26-36, 1986 (Peer-Reviewed Journal)
- LXXXII. **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, vol.1, no.3, pp.37-51, 1986 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Mavi sarkaç otu (*Bouteloua gracilis* Steud.)**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Cilt III.). Yayınları, R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y., Editor, Tc Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı, İzmir, pp.677-679, 2009
- II. **Mısır (*Zea mays* L.).**
TANSI V.
in: Balabanlı, C., Geren, H. Yembitkileri. Buğdaygil ve ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri Cilt III. TC Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı. Yayınları S.843, R. Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y., Editor, Diğer Familyalardan Yem Bitkileri, İzmir, pp.702-713, 2009
- III. **Kanyaş (*Phalaris sp. L.*)**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri, R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y.), . Editor, Tc Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı Yayınları, İzmir, pp.651-656, 2009
- IV. **Rodos otu (*Chloris gayana* Kunth.)**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Cilt III. 843 Sayfa., R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y., Editor, Tc Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı. Yayınları, İzmir, 2009
- V. **Kuş Yemi (*Phalaris canariensis*).**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Cilt III. 843 Sayfa., R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Editor, Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı Yayınları İzmir, İzmir, 2009
- VI. **Bataklık Otu (*Beckmannia eruciformis* Host.)**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Cilt III. Editörler R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y., Editor, (Tc Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı. Yayınları, İzmir, pp.676-677, 2009
- VII. **Arı otu (*Phacelia tanacetifolia* Bentham.)**
TANSI V.
in: Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Arı otu (*Phacelia tanacetifolia* Bentham.) Yembitkileri. Buğdaygil ve Diğer Familyalardan Yem Bitkileri. Cilt III. 779?783. (Editörler R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Y.). TC Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı. Yayınları İzmir. Ekim, 2009. ISBN:978?606?60864?1?0 (3.c).843 Sayfa., R.Avcioğlu, Hatipoğlu, R., Karadağ, Editor, Tc Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı. Yayınları, İzmir, 2009
- VIII. **Kaba yem üretim ve değerlendirme tekniği**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notu Yayınları, Adana, 1998
- IX. **LOTUS 2.3 Kullanımı ve Uygulamalı Örnekleri.**
TANSI V.

- X. **yembitkileri yetiştirme**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Ç.Ü.Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notu Yayınları, Adana, 1989

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. (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, Turkey, pp.885
- II. BAYTEKİN, H., ŞILBIR.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, Turkey, vol.1, no.1, pp.213
- 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, Turkey, vol.1, no.1, pp.103
- IV. ., 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, Turkey, vol.1, no.1, pp.302
- V. Farklı Tuz Konsantrasyonlarının Dalı Darı (*Panicum virgatum L.*)'da Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklere Etkisi
KUŞVURAN A., KUŞVURAN Ş., NAZLI R. İ., TANSI V.
INSC'18, 8 - 09 December 2018, pp.1089-1095
- VI. Tuz Stresinin *Miscanthus x giganteus* Bitkisinde Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklere Etkisi
KUŞVURAN A., KUŞVURAN Ş., NAZLI R. İ., TANSI V.
INSC'18, 8 - 09 December 2018, pp.1097-1105
- VII. Effects of different pretreatment methods on fiber content of sweet sorghum bagasse for bioethanol production
NAZLI R. İ., GÜLNAZ O., TANSI V., KUŞVURAN A.
3rd International Symposium for Agriculture and Food, Ohrid, Macedonia, 18 - 20 October 2017, pp.163-169
- VIII. Effects of Different Chemical Pretreatments on Cell Wall Composition and Ash Concentration of Sweet Sorghum Bagasse for Bioethanol Production
NAZLI R. İ., GÜLNAZ O., TANSI V., KUŞVURAN A.
3rd International Symposium for Agriculture and Food, Ohrid, Macedonia, 18 - 20 October 2017
- IX. Çukurova Koşullarında Bazı Sıcak Mevsim Yem Bitkilerinin Performanslarının Belirlenmesi
NAZLI R. İ., KUŞVURAN A., KAPLAN M., TANSI V.
11.Ulusal Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 7 - 10 September 2015, pp.226-229
- X. Effects of Nitrogen Fertilization on Biomass Yield and Quality Parameters of Four Promising Energy Crops (*Miscanthus*, *Switchgrass*, *Giant reed*, *Bulbous canary grass*) Under Mediterranean Conditions.
NAZLI R. İ., KUŞVURAN A., TANSI V.
23rd European Biomass Conference and Exhibition, Viyana, Austria, 1 - 04 June 2015, pp.184-186
- XI. Determination of the most convenient cool season turfgrass species and turf performance under Mediterranean climate conditions
KUŞVURAN A., TANSI V.
25th International Scientific-Expert Congress on Agriculture and Food Industry, İzmir, Turkey, 25 - 27 September 2014, pp.221-224
- XII. Çukurova Koşullarında Bazı Sorgum x Sudanotu Melezi Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi
NAZLI R. İ., İNAL İ., KUŞVURAN A., SEZER M. C., TANSI V.
10. Ulusal Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Turkey, 10 September - 13 October 2013, pp.455-459
- XIII. K KTC Sulanan Alanlarında Kışlık Ara Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Yem Bitkilerinin Silajlık Mısırın Verim ve Bazı Verim Ögelerine Etkisinin Saptanması
KUŞVURAN A., İNAL İ., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Turkey, 12 - 15 September 2011, vol.3, pp.1745-1750
- XIV. KKTC Sulanan Alanlarında Farklı Ön Bitki Uygulamalarının Mısırın Tane Verimi ve Bazı Verim Ögelerine Etkisinin Saptanması
İNAL İ., KUŞVURAN A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Turkey, 12 - 15 September 2011, pp.521-524
- XV. 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, Germany, 4 - 08 October 2005, pp.449-454
- XVI. 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, Turkey, 4 - 08 October 2005, vol.1, pp.8-12
- XVII. Çukurova Koşullarında Farklı Biçim Sayısı ve Azot Dozunun Tek Yıllık Çim (*Lolium multiflorum cv. caramba*)'in Ot ve Tohum Verimine Etkisinin Saptanması
KUŞVURAN A., TANSI V.
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Turkey, 5 - 09 September 2005, pp.231-235
- XVIII. K.K.T.C. Koşullarında Yonca (*Medicago sativa L.*) ve Bazı Buğdaygil Yem Bitkilerinin Adaptasyon Kabiliyetlerinin Saptanması
KUŞVURAN A., TANSI V.
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Turkey, 5 - 09 September 2005, vol.2, no.1, pp.797-802
- XIX. K.K.T.C. Sulanan Koşullarında Yonca (*Medicago sativa L.*) ve Bazı Buğdaygil Yem Bitkilerinin Adaptasyon Kabiliyetlerinin Saptanması
KUŞVURAN A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Turkey, 5 - 09 September 2005, pp.456-461

- XX. (2005). Çukurova Koşullarında Farklı Biçim Sayısı ve Azot Dozunun Tek Yıllık Çim (*Lolium multiflorum* cv. Caramba) 'ın Ot ve Tohum verimine Etkisinin Saptanması. Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, 5-9 Eylül 2005, Antalya (Araştırma Sunusu Cilt II, Sayfa 797-802)
KUŞVURAN A., TANSI V.
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Turkey, 5 - 09 August 2005, vol.2, pp.797-802
- XXI. (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, Turkey, 11 - 13 October 2004, vol.1, pp.885-892
- XXII. 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, Turkey, 11 - 13 October 2004, pp.885-892
- XXIII. GAP Bölgesinde tarla bitkileri konusunda yapılan araştırmalar ve gereksinim duyulan yeni araştırma konuları
KUŞVURAN A., TANSI V.
GAP III. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 2 - 03 October 2003, pp.351-356
- XXIV. Çukurova koşullarında üç değişik buğdaygil yem bitkisinin farklı biçim sıklığı uygulamasında hasıl verimi ve bazı tarımsal karakterlerinin belirlenmesi
KUŞVURAN A., TANSI V.
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Turkey, 13 - 17 October 2003, vol.1, pp.346-351
- XXV. 2003,Çukurova Koşullarında Üç Değişik Buğdaygil Yem Bitkisinin Farklı Biçim Sıklığı Uygulamasında Hasıl Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlerinin Belirlenmesi, Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi,
KUŞVURAN A., TANSI V.
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Turkey, 13 - 17 October 2003, vol.1, pp.346-351
- XXVI. (2003). Güneydoğu Anadolu Bölgesi Sulu Koşullarında Uygulanan Ekim Nöbeti Sistemlerinde Bazı Kışlık Ana Ürünlerin Mısır, Tane Sorgum, Soya ve Ayçiçeği Verimlerine Etkileri. Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, 13-17 Ekim 2003 Diyarbakır,S.31-35
BAYTEKİN H., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., OKANT M., İNAL İ., BENGİSU G.
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Turkey, 13 - 17 October 2003, vol.1, no.1, pp.31-35
- XXVII. 2003, GAP Bölgesinde Tarla Bitkileri Konusunda Yapılan Araştırmalar ve Gereksinim Duyulan Yeni Araştırma Konuları, GAP III: Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Bildiri
KUŞVURAN A., TANSI V.
GAP III: Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 2 - 03 October 2003, vol.58, pp.351-356
- XXVIII. (2001). The Effect Of Plant Residues On Nitrojen Mineralization, Immobilization and Denitrification İn Soils. German-Israel Agricultural Research Agreement For The Benefit Of Developing Countries, Reivew Of Final Scientific Report Os Joint Research Project, Tel Aviv 2001, p: 127-131.
HADAS A., OTTOW J., BENKISER G., GÖK M., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., KARA E.
German-Israel Agricultural Research Agreement For The Benefit Of Developing Countries, Reivew Of Final Scientific Report Os Joint Research Project, Telaviv, Israel, 3 - 05 October 2001, vol.1, no.1, pp.127
- XXIX. 2000. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Sulanabilir Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemlerinin Geliştirilmesi. TÜBİTAK-TARP Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Sempozyumu, n.
BAYTEKİN H., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., TANSI S., OKANT M., İNAL İ., BENGİSU G., KIZIL E. S.
TÜBİTAK-TARP Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Sempozyumu, Şanlıurfa, Turkey, 20 - 21 September 2000, vol.1, pp.15-30
- XXX. Çukurova Bölgesinde Değişik Hasat Artık ve Atıkları İle Tütün Atığının Buğdayın Bazı Tarımsal Karakterleri ve Tane Verimine Etkileri Üzerine Araştırmalar. Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, 15-18 Kasım 1999, Adana. Cilt 1.133-138
İNAL İ., ONAÇ ., COŞKAN A., KIZILŞİMŞEK M., GÖK M., OTTOW J., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Turkey, 15 - 18 November 1999, vol.1, pp.133-138
- XXXI. GAP Bölgesi Sulanabilir Koşullarında Değişik Ekim Nöbeti Sistemlerinde Ön Bitki Olarak Tane Baklagillerin Mısır Ve Susamın Bazı Tarımsal Karakterleri ve Tane Verimine Etkileri Üzerinde Bir Araştırma. Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, 15-18 Kasım 1999, Adana.
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H., TANSI S., İNAL İ., KIZILŞİMŞEK M., KIZIL E. S.
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Turkey, 15 - 18 November 1999, vol.1, pp.263-268
- XXXII. BAYTEKİN, H., İNAL, İ., KIZIL, S.GAP BÖLGESİ SULANABİLİR KOŞULLARDA DEĞİŞİK EKİM NÖBETİ SİSTEMLERİNDE ÖN BİTKİ OLARAK TANE BAKLAGİLLERİN MISIR VE SUSAMIN BAZI TARIMSAL KARAKTERLERİ VE TANE VERİMİNE ETKİLERİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA
Sağlantimur T., Tansı V., TANSI L. S.
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Turkey, 15 - 18 November 1999, pp.1-6
- XXXIII. (1999) Çukurova Koşullarında Mürdümügün (*Lathyrus sativus* L.) Değişik Tahıl Türleri İle Karışım Olarak Yetiştirilmesi Üzerine Araştırmalar. Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, 15-18 Kasım 1999, Adana. Cilt III. 75779. (1999) Çukurova Koşullarında Mürdümügün (*Lathyrus sativus* L.) Değişik Tahıl Türleri İle Karışım Olarak Yetiştirilmesi Üzerine Araştırmalar. Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, 15-18 Kasım 1999, Adana. Cilt III. 75779.
KÖKTEN K., TANSI V.
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Turkey, 15 - 18 November 1999, vol.3, pp.75-79
- XXXIV. (1999). Tıbbi Bitkileri Tanımacı Amaçlı Küçük Ölçekli Bir Veri Tabanı. 3. Tarımda Bilgisayar Uygulamaları Sempozyumu (TBUS3). Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi. 03-06 Ekim 1999. Sunulu Bildiri. Adana.
TANSI S., TANSI V.
Tarımda Bilgisayar Uygulamaları Sempozyumu (TBUS3), Adana, Turkey, 3 - 06 October 1999, vol.1, pp.1-6
- XXXV. Einfluß von organischer Düngung auf N-Mineralisierung, Denitrifikationsverluste sowie biologische Aktivität im Boden unter Maisbewuchs
GÖK M., Ottow J., Sağlantimur T., Benckiser G., TANSI V., Onaç İ., Coskan A., İnal İ.
6. Symposium ?Ergebnisse deutsch-türkischer Agrarforschung (Kurzfassungen), Giessen, Germany, 27 September - 02 October 1999, pp.15-25
- XXXVI. Einfluß von organischer Düngung auf N-Mineralisierung, Denitrifikationsverluste sowie biologische Aktivität im Boden unter Maisbewuchs. 6. Symposium ?Ergebnisse deutsch-türkischer Agrarforschung? 27/9/-2/10/1999 an der Justus-Liebig-Universität Gießen.
GÖK M., OTTOW J., SAĞLAMTİMUR T., BENKISER G., TANSI V., ONAÇ ., COŞKAN A., İNAL İ.
6. Symposium ?Ergebnisse deutsch-türkischer Agrarforschung, Giesen, Germany, 27 September - 02 October 1999, vol.1, pp.10-20
- XXXVII.). Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri. Türkiye 1. Ekolojik Tarım Kongresi, 21-23 Haziran 1999, İzmir.

- SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., İNAL İ., TANSI S., BAYTEKİN H., KIZIL E. S.
Türkiye 1. Ekolojik Tarım Kongresi, İzmir, Turkey, 21 - 23 June 1999, vol.1, pp.29-35
- XXXVIII. **Organik Gübrelemenin Toprakta N-Mineralizasyonuna Denitrifikasyonla Azot Kaybına ve Mikrobiyal Aktiviteye Etkisi.** GAP I. Tarım Kongresi. 26-28 Mayıs 1999, ŞANLIURFA. Kongre Kitabı II. Cilt. S- 971-978.
GÖK M., COŞKAN A., ONAÇ ., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., KARİB B., İNAL İ.
GAP I. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 26 - 28 May 1999, vol.2, pp.971-978
- XXXIX. **GAP Bölgesi Sulanabilir Koşullarında Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemlerinde Baklagillerin ve Bazı Kışlık Bitkilerin Buğday Mısır ve Pamuk Verimlerine Etkisi Üzerinde Araştırmalar.** GAP I.Tarım Kongresi. Kongre Kitabı II. Cilt. S- 719-726.
SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., TANSI V., İNAL İ., BAYTEKİN H., TANSI S., OKANT M.
GAP I.Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 26 - 28 May 1999, vol.2, pp.719-726
- XL. **GAP Bölgesi Sulu Koşullarında Uygulanan Ekim Nöbeti Sistemlerinde Bazı Ön Bitkilerin Buğday Mısır ve Pamuk Verimlerine Etkileri.** GAP I.Tarım Kongresi. 26-28 Mayıs 1999, ŞANLIURFA. Kongre Kitabı II. Cilt. S- 813-820.
SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H., TANSI V., İNAL İ., TANSI S., KIZILŞİMŞEK M.
GAP I.Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 26 - 28 May 1999, vol.2, pp.813-820
- XLI. **Organik Gübrelemenin Toprakta N-Mineralizasyonuna, Denitrifikasyonla Azot Kaybına ve Mikrobiyal Aktiviteye Etkisi**
GÖK M., Coskan A., Onaç I., Sağlantimur T., TANSI V., Karip B., İnal İ., SAY S. M.
GAP I. Tarım Kongresi, Ankara, Turkey, 1 - 02 January 1999, pp.971-978
- XLII. **(1998). Farklı Yeşil Gübre Bitkilerinin Mısır Ekili Alanda Torakta Azot Mineralizasyonu , ve Toprağın Bazı Biyolojik Özelliklerine Etkisi** Yıars-İzmir. 21-24 Eylül 1998.544-550.
GÖK M., ONAÇ ., KARİB B., COŞKAN A., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., İNAL İ., KIZIL E. S.
M.Şefik Yeşilsoy International Symposium 10. Arid Region Soils, İzmir, Turkey, 21 - 24 September 1998, vol.1, pp.544-550
- XLIII. **Farklı Yeşil Gübre Bitkilerinin Mısır Ekili Alanda Toprakta Azot Mineralizasyonu, İmmobilizasyonu ve Toprağın Bazı Biyolojik Özelliklerine Etkisi**
GÖK M., Onaç I., Karip B., Coskan A., Sağlantimur T., TANSI V., İnal İ.
M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil. "YISARS", İzmir, Turkey, 21 - 24 September 1998, pp.544-550
- XLIV. **Hasat Artıkları, Tütün Atığı ve Hayvan Gübresi Uygulamalarının Toprakta Azot Mineralizasyonu, İmmobilizasyonu ve Toprağın Bazı Biyolojik Özelliklerine Etkisi**
GÖK M., Onaç I., Karip B., Sağlantimur T., Coskan A., TANSI V., Kızılşimşek M.
M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil. "YISARS", İzmir, Turkey, 21 - 24 September 1998, pp.551-557
- XLV. **(1998). Hasat Artıkları, Tütün Atığı ve Hayvan Gübresi Uygulamalarının Toprakta Azot Mineralizasyonu, İmmobilizasyonu ve Toprağın Bazı Biyolojik Özelliklerine Etkisi.** M.Şefik Yeşilsoy International Symposium 10. Arid Region Soils. Yıars-Izmir. .551-557.
GÖK M., ONAÇ ., KARİB B., SAĞLAMTİMUR T., COŞKAN A., TANSI V., KIZILŞİMŞEK M.
M.Şefik Yeşilsoy International Symposium 10. Arid Region Soils. Yıars, İzmir, Turkey, 21 - 25 September 1998, vol.1, pp.551-557
- XLVI. **Residual Effects of Organic Fertilization on Nitrogen Mineralization, Denitrification and Some Biological Properties on Corn Cultivated Field Followed Wheat Plant**
GÖK M., Ottow J., Benckiser G., Coskan A., Onaç I., Karip B., Sağlantimur T., TANSI V., Sağlantimur T.
M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil. "YISARS", İzmir, Turkey, 21 - 24 September 1998, pp.229-233
- XLVII. **(1998). Residual effects of organic fertilization some biological properties on corn cultivated field followed wheat plant. (Buğday Bitkisine Uygulanan Organik Gübrelemenin II. Ürün Mısırda Azot Mineralizasyonu, Denitrifikasyon ve Toprağın Bazı Biyolojik Özelliklerine Etkisi).** M.Şefik Yeşilsoy International Symposium 10. Arid Region Soils. Yıars-Izmir. 21-24 Eylül 1998.675-678
GÖK M., OTTOW J., BENKISER G., COŞKAN A., ONAÇ ., KARİB B., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
M.Şefik Yeşilsoy International Symposium 10. Arid Region Soils. Yıars, İzmir, Turkey, 2 - 24 August 1998, vol.1, pp.675-678
- XLVIII. **(1998). Possible of Crop Rotation Systems in the Southeastern Anatolia Region in Turkey.** European Society for Agronomy. Fifth Congress. 28 June- 2 July 1998, Nitra, The Slovak Republic.
KIZIL E. S., İNAL İ., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Society for Agronomy. Fifth Congress., Prag, Czech Republic, 28 June - 02 July 1998, vol.1, pp.165-170
- XLIX. **(1998). Development of Small Scale Farming Systems on Taurus Mountains in Southern Turkey.** European Society for Agronomy Fifth Congress. 28 June- 2 July 1998, Nitra, The Slovak Republic. P.161-162
TANSI V., KIZIL E. S.
European Society for Agronomy Fifth Congress, Nitra, Czech Republic, 28 June - 02 July 1998, vol.1, pp.161-162
- L. **(1997). Toros Dağ Köylerinde Erozyon Sorunlu Alanlarda Alternatif Gelir Kaynağı Olarak Arı ve Hindi Mer?ası Tesisi Projesi. Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi, 5-6.11.1997 S; 124-129**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., ERKAN O., İNAL İ., KIZIL E. S.
Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi., Adana, Turkey, 5 - 06 November 1997, vol.1, pp.124-129
- LI. **(1997). Toros Dağ Köylerinde Tarım Dışı Alanlarda Erozyonu Önleme ve Yeşil Yem Üretimi Amacıyla Buğdaygil Yembitkileri adaptasyonu Üzerine Bir Araştırma. 5-Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi, 6.11.1997 S; 130-133.**
TANSI V., KIZIL E. S., İNAL İ., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi., Adana, Turkey, 5 - 06 November 1997, vol.1, pp.130-133
- LII. **(1997). Toros Dağ Köylerinde Erozyon Sorunlu Alanlarda Toprak Kaybını Belirleme ve Erozyon Önleme Projesi. Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi, 5-6.11.1997 S; 120-123.**
TANSI V., KIZIL E. S., İNAL İ., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye'nin Erozyon Sorunu ve Adana'nın Yeri Kongresi., Adana, Turkey, 5 - 06 November 1997, vol.1, pp.120-123
- LIII. **(1997). Çukurova Koşullarında Kışlık Ara Dönemde Yetiştirilebilecek Bazı Yembitkileri ve Karışımlarından Yapılan Silajların En Uygun Açım Zamanının Saptanması Üzerine Bir Araştırma. Türkiye 1. Silaj Kongresi, 16-19 Eylül 1997 Bursa. S: 32-41.**
TANSI V., TÜREMİŞ A., KIZIL E. S., KIZILŞİMŞEK M., İNAL İ.
Türkiye 1. Silaj Kongresi, Bursa, Turkey, 16 - 19 September 1997, vol.1, pp.32-41
- LIV. **(1997). Çukurova Koşullarında II. Ürün Sezonunda Yetiştirilen Bazı Silaj ve Tane Sorgum (Sorghum bicolor L.) Çeşitlerinde Farklı Ekim Sıklıklarının Verim Üzerine Olan Etkileri. Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun. S: 472-476.**
KIZIL E. S., TANSI V.
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Turkey, 22 - 25 August 1997, vol.1, pp.472-476
- LV. **Çukurova Koşullarında Farklı Ekim Zamanı ve Sıra Aralığının Arı Otunun Phacelia tanacetifolia Bentham Tane Verimi ve Arı Merası Olara**

Kullanılması

TANSI V., uçar h.

Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi, Turkey, 17 - 19 June 1996, vol.1, pp.415-421

- LVI. (1996). **Harran Ovası Sulu Koşullarında II. Ürün Olarak Yetiştirilen Silaj Sorgum Çeşitlerinde Tohumluk Miktarının Ot Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi**. 17-19 Haziran 1996 Erzurum. S.753-760.
BAYTEKİN H., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Tarım Öğretiminin 150. Yılında Türkiye 3. Çayır-Mer'a Kongresi, Erzurum, Turkey, 17 - 19 June 1996, vol.1, no.1, pp.753-760
- LVII. (1996). **Çukurova Koşullarında II. Ürün Olarak Yetiştirilen Tane ve Silaj Sorgumun Farklı Baklagiller İle En Uygun Birlikte Yetiştirilme Sistemlerinin Saptanması Üzerine Araştırmalar**.
KIZILŞİMŞEK M., POYRAZOĞLU T., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Tarım Öğretiminin 150. Yılında Türkiye 3. Çayır-Mer'a Kongresi, Erzurum, Turkey, 17 - 19 June 1996, vol.1, no.1, pp.739-746
- LVIII. (1996). **GAP Bölgesi Sulu Koşullarında II. Ürün Olarak Birlikte Yetiştirilen Mısır ve Soyanın Yaprak Alanı Gelişimi**. 267-273,17-19 Haziran 1996
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., KIZIL E. S., İNAL İ.
Tarım Öğretiminin 150. Yılında Türkiye 3. Çayır-Mer'a Kongresi, Erzurum, Turkey, 17 - 19 June 1996, vol.1, pp.267-273
- LIX. (1995). **Ligth Interception and Leaf Area Development of Maize Intercropped with Different Legumes in GAP Region**.63-70
TANSI V., LİMBERG P., KIZILŞİMŞEK M., KIZIL E. S.
4. Deutsch-Turkisches Symposium, Ankara, Turkey, 17 - 21 September 1995, vol.1, pp.63-70
- LX. **Observation on Phacelia tanacetifolia Benthams as a foodplant for honey bees in Southern Turkey** Congres 15 19 8 1995
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KUMOVA U., KIZILŞİMŞEK M.
Apimondia. Lousanne., 15 - 19 August 1995
- LXI. (1995). **Observations on Phacelia tanacetifolia Benthams as a food plant for honey bees in southern Turkey**. Congere Books, .
TANSI V., KIZILŞİMŞEK M., SAĞLAMTİMUR T., KUMOVA U.
Apimondia 34th International Apicultural Congress, Lausanne,Lozan, Switzerland, 15 - 19 August 1995, vol.1, no.95, pp.286-287
- LXII. **Observations on Phacelia tanacetifolia Benthams as a Food Plant for Honeybees in Southern Turkey**.
TANSI V., KUMOVA U., KIZILŞİMŞEK M., SAĞLAMTİMUR T.
Apimondia XXXIV th International Apicultural Congress., Lozan, Switzerland, 15 - 19 August 1995, pp.286
- LXIII. (1994). **Development of Small-Scale Farmers of Taurus Mountains of Turkey- Field Crop Studies**.
TANSI V., TÜKEL T., KIZILŞİMŞEK M.
The Forth Turkey ĞICARDA Highlands Annual Coordinating Meeting CRIFC., Ankara, Turkey, 17 - 20 October 1994, vol.1, no.1, pp.10-20
- LXIV. **Development of Villages on the Taurus Mountains in Turkey: Results of Field Crop Studies**.
TANSI V.
35 th. EAAE SEMINAR. RURAL REALITIES. Trends and Chocies. The University of Aberdeen, Aberdeen, United Kingdom, 27 - 29 June 1994, vol.1, no.1, pp.45-50
- LXV. **Development of Villages on Taurus Mountains in Turkey; Results of Field Crops Studies in one Selected Village**, Kiralan.
TANSI V.
Proceeding of the 35th Seminar of the European Association of Agricultural Economists (EAAE), Aberdeen, United Kingdom, 27 - 29 June 1994, vol.1, pp.401-406
- LXVI. **Çukurova Koşullarında I Ürün Mısırdada En Uygun Bitki Sıklığının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
TANSI V., sağlamtimur t., KIZILŞİMŞEK M.
Tarla Bitkileri Kongresi, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, pp.5-8
- LXVII. **Çukurova Koşullarında Mısırın EnUygun Bitki Sıklığının Saptanması ÜzerindeBir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., DÜZGÜN M., KIZILŞİMŞEK M.
Türkiye 1. Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, pp.5-8
- LXVIII. (1994). **Çukurova Koşullarında I. ve II. Ürün Mısırdada En Uygun Ekim Zamanının Saptanması Üzerine Bir Araştırma**.
TANSI V., KIZILŞİMŞEK M.
Tarla Bitkileri Kongresi E. Ü. Ziraat Fakültesi, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.1-5
- LXIX. **Çukurova Koşullarında Ana Ürün Olarak Mısır ile Börülçenin Birlikte Yetiştirilmesinin Hasıl ve Dane Verimine Etkisi Üzerinde Araştırmalar**.
ETEBARİ H., TANSI V.
Tarla Bitkileri Kongresi E. Ü. Ziraat Fakültesi, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.25-30
- LXX. (1994). **Çukurova Koşullarında I. Ürün Mısırdada Mısırın En Uygun Bitki Sıklığının Saptanması Üzerine Bir Araştırma**.
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., DÜZGÜN M., KIZILŞİMŞEK M.
Tarla Bitkileri Kongresi, Agronomi Bildirileri, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.5-10
- LXXI. (1994). **Çukurova Koşullarında I. Ürün Mısırdada En Uygun Bitki Sıklığının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**.
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M.
Tarla Bitkileri Kongresi, Agronomi Bildirileri., İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.5-10
- LXXII.). **Bazı Çok Yıllık Baklagil Yembitkilerinin Harran Ovası Sulu Koşullarına Adaptasyonu ve Verim Komponentlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**. Çayır Mer?a Bildirileri Ege Üni. Zir. Fak. Basımevi, İzmir.
ŞILBİR Y., BAYTEKİN H., OKANT M., POLAT T., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Tarla Bitkileri Kongresi., İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.3, pp.56-60
- LXXIII. **Çukurova Koşullarında İki Şeker Mısır Çeşidinde Şaşırtmanın ve Farklı Ekim Zamanlarının Verim ve Diğer Bazı Özelliklere Etkisi**.
Özel h., TANSI V.
Tarla Bitkileri Kongresi E. Ü. Ziraat Fakültesi, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.300-302
- LXXIV. (1994). **Çukurova Koşullarında I. Ve II. Ürün Mısırdada En Uygun Ekim Zamanının Saptanması Üzerine Bir Araştırma**. Tarla Bitkileri Kongresi, **Agronomi Bildirileri**. 25-29 Nisan 1994 İzmir. S. 1-5
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., DÜZGÜN M., KIZILŞİMŞEK M.
Tarla Bitkileri Kongresi, Agronomi Bildirileri, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, pp.1-5
- LXXV. (1994). **Harran Ovası Şartlarında Vicia sativa L. Çeşitlerinde Tohum Verimi ve Karakterler Arası İlişkilerin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma** .
Cilt, 3, Ege Üni. Zir. Fak. Basımevi,
ŞILBİR Y., POLAT T., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Tarla Bitkileri Kongresi Çayır Mer?a Bildirileri, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.3, pp.5-10
- LXXVI. **KIZILŞİMŞEK, M., (1994). Çukurova Koşullarında I. ve II. Ürün Mısırdada En Uygun Ekim Zamanının Saptanması Üzerine Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.

- Tarla Bitkileri Kongresi E. Ü. Ziraat Fakültesi İzmir, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.1-5
- LXXVII. **Pasture Improvement Studies of the Taurus Mountains Development Project in Turkey**
TÜKEL T., TANSI V., POLAT T., DİŞBUDAK A., HASAR E.
XVIII International Grassland Congress, 19 - 21 February 1993, vol.3, pp.9-10
- LXXVIII. **1993). Performance of Ley Farming Systems Including Annual Legumes and Their Mixture with Grasses at Çukurova in Turkey. Australia Proceeding 19-21 February 1993**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., BAYTEKİN H.
XVII International Grassland Congress, New Zealand And Queensland, Australia, 19 - 21 February 1993, vol.1, no.1, pp.261-263
- LXXIX. **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, Australia, 19 - 21 February 1993, vol.1, no.1, pp.2195-2197
- LXXX. **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, Australia, 19 - 21 February 1993, pp.2195-2197
- LXXXI. **(1992). Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde İkinci Ürün Tarımı ve Sorunları Sempozyumu, Şanlıurfa, Turkey, 26 - 28 October 1992, vol.1, no.1, pp.1
- LXXXII. **(1992). İkinci Üründe Birlikte Üretim Sistemleri ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Uygulanabilen Olanakları.**
TANSI V., BAYTEKİN H., KIZILŞİMŞEK M., POYRAZOĞLU T., SAĞLAMTİMUR T.
Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde İkinci Ürün Tarımı ve Sorunları Sempozyumu, Şanlıurfa, Turkey, 26 - 28 October 1992, vol.1, no.1, pp.1
- LXXXIII. **(1992). The Increased Productivity of Land Under Mixed and Intercropped Systems in Çukurova-Turkey.**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Verband Deutsch-Türkischer Agrar- und Naturwissenschaftler 3. Symposium, Stuttgart-Hohenheim, Germany, 30 March - 02 April 1992, vol.1, no.1, pp.75-82
- LXXXIV. **Çukurova koşullarında ikinci ürün olarak yetiştirilen değişik mısır çeşitlerinde hasat zamanının hasıl verimi ve bazı tarımsal karakterlere etkisi üzerinde araştırmalar**
Manga N., TANSI V., Sağlamtımur T.
Türkiye 2. Çayır Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi, Turkey, 28 - 31 May 1991, vol.1, pp.399-408
- LXXXV. **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 Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.285-292
- LXXXVI. **(1991). Antalya Ovası Koşullarında Mısırın Üç Değişik Baklagil ile Birlikte Yetiştirilmesi Üzerinde Araştırmalar.**
BİLGİN M., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.379-388
- LXXXVII. **(1991). Çukurova'da Yem bitkilerinin Kışık Ara Ürün Olarak Yetiştirme Olanakları.**
TÜKEL T., ANLARSAL A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.302-310
- LXXXVIII. **(1991). Çukurova Koşullarında II. Ürün Olarak Yetiştirilen Mısır (Zea Mays L.) ile Sorgum (Sorghum sp.) Tür ve Çeşitlerinin Gelişme Dönemlerine Göre Biyolojik Üretimlerinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma. 25-29 Nisan 1991.369-378**
ASLANGİRAY C., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.369-378
- LXXXIX. **(1994). Harran Ovası Şartlarında Vicia sativa L. Çeşitlerinde Tohum Verimi ve Karakterler Arası İlişkilerin Saptanması Üzerine Bir Araştırma. Ege Ünl. Zir. Fak. Basımevi,**
ŞILBİR Y., POLAT T., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Tarla Bitkileri Kongresi . Çayır Mer'a Bildirileri, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.2, pp.5-10
- XC. **(1991). GAP Bölgesinde Kışık Ara Ürün Tarımı ve Bölge için Önemi. Türkiye ,285-292. 25-29 Nisan 1991**
ŞILBİR Y., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 April 1991 - 29 April 1994, vol.1, no.1, pp.285-292
- XCI. **(1991). Ceylanpınar Ovası Koşullarında Ekim Zamanının Farklı Mısır Çeşitlerinin Verim ve Bazı Tarımsal Karakterlerin Etkisi Üzerine Bir Araştırma. .352-359**
OKANT M., TANSI V., ŞILBİR Y., SAĞLAMTİMUR T.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.352-359
- XCII. **(1991). Çukurova Koşullarında Ekim Zamanının İtalyan Çimi (Lolium multiflorum L.)'nde Ot ve Tohum Verimi ile Bazı Karakterlere Etkisi Üzerine Bir Araştırma. Türkiye , 359-368**
Özel h., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.359-368
- XCIII. **BAYTEKİN, H., ŞILBİR.GAP Bölgesinde Yem bitkileri Yetiştirme Olanakları.Türkiye , 1991,**
SAĞLAMTİMUR T., TÜKEL T., GÜLCAN H., ANLARSAL A., TANSI V., BAYTEKİN H., ŞILBİR Y.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.213-223
- XCIV. **Entansif Süt Sığırcılığı Yapan Sulu Tarım İşletmelerinde Kaba Yem Üretim Ekonomisi Organizasyonu ve Bilgisayardan Yararlanma Olanakları. 389-398**
BAYTEKİN H., ŞILBİR Y., KANTAR R., TANSI V.
2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.389-398
- XCV. **(1991). Türkiye'de Sorgum Sudanotu ve Sorgum Sudanotu Melezi Yetiştirme Olanakları ve Bu Konuda Yapılan 229 Nisan Çalışmalar. 1991,**
BAYTEKİN H., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., Olkuyucu F.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yem bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.244-253
- XCVI. **SAĞLAMTİMUR, T., (1991). Çukurova Koşullarında II. Ürün Olarak Yetiştirilen Mısır Çeşitlerinde Hasat Zamanının Hasıl Verimi ve Bazı Tarımsal Karakterlere Etkisi. 399-408**

- MANGA N., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Türkiye 2. Çayır-Mer'a ve Yembitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, İzmir, Turkey, 25 - 29 April 1991, vol.1, no.1, pp.399-408
- XCVII. **Çukurova Bölgesi Sulu Koşullarında İkinci Ürün Olarak Sorgum Tür ve Çeşitlerini Yetiştirme Olanakları.** Çukurova BAYTEKİN H., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
I. Tarım Kongresi, Adana, Turkey, 9 - 11 January 1991, vol.1, no.1, pp.141-152
- XCVIII. **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, Turkey, 9 - 11 January 1991, vol.1, no.1, pp.103-140
- XCIX. **Çukurova'da Tarla Bitkileri Tarımındaki Değişim ve Gelişmeler**
GENÇ İ., GÜLCAN H., GENCER O., SAĞLAMTİMUR T., ARIOĞLU H., TANSI V., YAĞBASANLAR T., ANLARSAL A. E.
Çukurova I. Tarım Kongresi, Adana, Turkey, 9 - 11 January 1991, pp.105-139
- C. **Çukurova'da Kışlık Ara Ürün Tarımı ve Bölge Tarımına Sağlayacağı Yararlar.**, 1991, S.153-164.
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H., ŞILBİR Y., Özel h.
Çukurova I. Tarım Kongresi, Adana, Turkey, 9 - 11 January 1991, vol.1, no.1, pp.153-164
- CI. **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. Kollokuyum Bildirileri, Adana, Turkey, 26 - 27 November 1990, pp.125-128
- CII. **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 Universitätspartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Turkey, 26 - 27 November 1990, pp.22-29
- CIII. **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 Universitätspartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Turkey, 26 - 27 November 1990, pp.15-21
- CIV. **Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP) Alanında Ürün Deseni**
Sağlamtimur T., Genç İ., BAYTEKİN H., KIRTOK Y., ARIOĞLU H., TANSI V., YAĞBASANLAR T., Ülger a. c.
Türkiye Ziraat Mühendisliği 3. Teknik Kongresi Bildirileri, Ankara, Turkey, 10 - 12 January 1990, pp.761-775
- CV. **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, Turkey, 9 - 11 January 1990, pp.105-139
- CVI. **Tarımda Bilgisayar Kullanımı**
KESİCİ T., E. B., TANSI V., BAYTEKİN H., SAĞLAMTİMUR T., TAKKA S., ŞAHANOĞLU A.
TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası-Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Türkiye Ziraat Mühendisliği 3. Teknik Kongresi Bildirileri, Ankara, Turkey, 8 - 12 January 1990, pp.142-151
- CVII. **Yembitkilerinin Çukurova Bölgesindeki Yeri ve Önemi. Yembitkileri Semineri**
TANSI V.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü İşbirliği, Adana, Turkey, 25 - 29 September 1989, pp.15
- CVIII. **Silaj Nedir ve Yapma Tekniği**
TANSI V.
Yembitkileri Semineri Türkiye Tarım Kredi Kooperatifleri Merkez Birliği ve Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü İşbirliği, Adana, Turkey, 25 - 29 September 1989, pp.12
- CIX. **Grain Yield and Some Yield Components of Intercropped Corn and Soybean Under Different Planting Patterns In Cukurova**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
International Seminar on Farming Systems Research, Adana, Turkey, 31 October - 02 November 1988, pp.100-107
- CX. **Evaluation of Current Crop Rotation Systems in Çukurova and Suggestions on Possible Crop Rotation Systems for Çukurova**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., BAYTEKİN H.
International Seminar on Farming Systems Research, Adana, Turkey, 31 October - 02 November 1988, pp.20-24
- CXI. **Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Mısırdan En Uygun Azot, Fosfor ve Potasyum Dozlarının Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**
SAĞLAMTİMUR T., GÜZEL N., TANSI V.
TÜBİTAK Türkiye Tahıl Sempozyumu Bildirileri, Bursa, Turkey, 6 - 09 October 1987, pp.615-624
- CXII. **Untersuchungen über die Anbausysteme, die im Baumwollgebiet von Çukurova angewendet werden können**
KHANT G., GENÇ İ., SAĞLAMTİMUR T., GENCER O., KIRTOK Y., GÜLCAN H., ÖZGÜVEN M., TÜKEL T., ENGİN M., ARIOĞLU H., et al.
Forschungskolloquium der Universitätspartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Turkey, 28 - 30 September 1987, pp.10-14
- CXIII. **Untersuchungen über die Anbausysteme, die im Baumwollgebiet von Çukurova angewendet werden können**
GÜLCAN H., ÖZGÜVEN M., ARIOĞLU H., TANSI V.
Forschungskolloquium der Universitätspartnerschaft Çukurova-Hohenheim, Adana, Turkey, 24 - 27 March 1985, vol.1, pp.11-20

Other Publications

- I. **Rapid Appraisal and Need Analysis for Rural Development Component of the GAP Regional Development Programme**
Erkan O., Roosbroeck P., TANSI V., Özkütük K., Özasan M., GÜLTEKİN U.
Technical Report, pp.80, 2003
- II. **Ekim Nöbetinin Önemi ve Yararları.** TİGEM Dergisi. 15, Sayı: 77,
İNAL İ., KUŞVURAN A., TANSI V., SAĞLAMTİMUR T.
Other, pp.15, 2001
- III. **(2001). Organik ve Mineral Gübrelemenin Tarla Koşullarında Toprakta Azot Transformasyonuna ve Denitrifikasyonla Azot Kaybına Etkisi.**
TÜBİTAK/TARP-1785 No'lu Proje Kesin Sonuç Raporu.b, Adana
GÖK M., SAĞLAMTİMUR T., COŞKAN A., İNAL İ., ONAÇ , TANSI V.
Technical Report, pp.1-60, 2001
- IV. **?The effect of Different Plant residues on Nitrogen Mineralization, Immobilization and Denitrification in Soils? Final Report of Project GIARA 94-4 (D-202).**

- Ottow J., GÖK M., BENKİSER G., SAĞLAMTİMUR T., TANSI V., ONAÇ ., COŞKUN B., KARİB B., KIZILŞİMŞEK M., İNAL İ.
Technical Report, pp.1-60, 1999
- V. **Ülkemizde Organik Tarım. Tarım ve Köyşleri Bakanlığı Tarım ve Köy Dergisi.**
TANSI V., SAĞLAMTİMUR T., KIZILŞİMŞEK M., İNAL İ.
Other, pp.47-51, 1996
- VI. **Çukurova'da Tarla Tarımı ve Ekim Nöbeti. ART (Adana Radyo Televizyonu).**
TANSI V.
Other, pp.1-10, 1994
- VII. **Arı Otu (Phacelia tanacetifolia Benth.) Önemi ve Tarımı. Tarım Bakanlığı TÜYAP -Ziraat Mühendisleri Eğitim Semineri Mayıs-1994. Adana Tarımsal Araştırma Merkezi Salonu.**
TANSI V.
Presentation, pp.1-3, 1994
- VIII. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar**
ÖZGÜVEN M., TANSI V., ANLARSAL A., GÜLCAN H., ARIOĞLU H., YAĞBASANLAR T., KIRICI S., SİNAN N. S., TANSI L. S., GÖRMÜŞ Ö.
Other, pp.1-24, 1993
- IX. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Yembitkileri Adaptasyonu Üzerinde Araştırmalar**
TÜKEL T., SAĞLAMTİMUR T., GÜLCAN H., TANSI V., ANLARSAL A., BAYTEKİN H.
Technical Report, pp.27, 1992
- X. **GAP Bölgesinde Kolza Tarımı Tarımı. TV-2 Toprağın Sesi Programı.**
TANSI V.
Other, pp.1-10, 1991
- XI. **GAP Bölgesinde Sorgum-Mısır Tarımı Tarımı. TV-2 Toprağın Sesi Programı**
TANSI V.
Other, pp.1-10, 1991
- XII. **GAP Bölgesinde Pamuk Tarımı. TV-2 Toprağın Sesi Programı.**
TANSI V.
Presentation, pp.1-10, 1991
- XIII. **Çukurova'da Sorgum Tarımı Çiftçi. Yıl:2, Sayı: 13. Adana Ziraat Odası Yayını.**
TANSI V., BAYTEKİN H.
Other, pp.34-35, 1989
- XIV. **Yeni Bir Yem Kaynağı TAPIOKA (Manibot esculenta Crant.) Çiftçi. Sayı: 14-16. Adana Ziraat Odası Yayını. Adana.**
BAYTEKİN H., TANSI V.
Other, pp.12-13, 1989
- XV. **Hava Kirliliğinin Etkileri ve Tarımsal Verim Kayıplarının Saptanması. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt:4, Sayı:1,**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Other, pp.84-89, 1989
- XVI. **Çukurova'da Uygulanan Ekim Nöbeti Sistemleri ve Ekim Nöbeti İçerisinde Ara Ürün Tarımının Yeri ve Önemi. Çiftçi. Adana Ziraat Odası Yayını**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Other, pp.1-4, 1989
- XVII. **(1988). Çukurova'da Tarla Tarımı İçerisinde ve Hayvansal Üretimde Yembitkileri Tarımının Yeri ve Önemi. Adana'da Tarım Dergisi,**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Other, pp.13-14, 1988
- XVIII. **1987. Mısır Silajı, Çiftçi. Adana Ziraat Odası Yayını. (1987). Yıl : 1, Sayı: 4 S. 13-15.**
TANSI V.
Technical Report, pp.13-17, 1987
- XIX. **Mısır Yetiştiriciliği. Halk Konferansları.**
TANSI V.
Presentation, pp.1-23, 1986
- XX. **Silaj Üretimi, Hasat ve Depolama. Adana, 1980.**
SAĞLAMTİMUR T., TANSI V.
Presentation, pp.1-20, 1980

Supported Projects

- NAZLI R. İ., YAŞA KAFKAS N. E., TANSI V., GÜLNAZ O., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Kimyasal Ön Muamele Yöntemlerinin Miskantus (*Miscanthus x giganteus*) Bitkisinden 2. Nesil Biyoetanol Üretimine Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2022
- TANSI V., AYGÜN F., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova Koşullarında Farklı Organomineral Gübre Dozlarının İkinci Ürün Silajlık Mısır Bitkisinde Yem Verimi ve Kalite Özelliklerine Etkisi, 2019 - 2021
- TANSI V., ÖZTÜRK H. H., BOSTAN BUDAK D., NAZLI R. İ., GÜLNAZ O., YAŞA KAFKAS N. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Dozlarda Humik Asit Uygulamalarının Tathı Sorgum (*Sorghum bicolor* L. Moench) Bitkisinden Biyoyakıt Üretimine Etkilerinin Araştırılması, 2015 - 2020
- TANSI V., NAZLI R. İ., KUŞVURAN A., ÖZTÜRK H. H., BOSTAN BUDAK D., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova Bölgesi ve Orta Kızılırmak Havzası Koşullarında Bazı Çok Yıllık Serin Mevsim ve Sıcak Mevsim Buğdaygillerinin Enerji Bitkisi Performanslarının Belirlenmesi, 2015 - 2019
- TANSI V., CIRIK G., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova koşullarında en uygun hazır çim karışımlarının ve çim performanslarının belirlenmesi, 2015 - 2019
- Tansı V., Bostan Budak D., Öztürk H. H., Kuşvuran A., TÜBİTAK Project, Çukurova Bölgesi ve Orta Kızılırmak Havzası Koşullarında Bazı Çok Yıllık Serin Mevsim ve Sıcak Mevsim Buğdaygillerinin Enerji Bitkisi Performanslarının Belirlenmesi, 2014 - 2019
- TANSI V., NAZLI R. İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Bilimsel Yayın Teşvik Desteği, 2016 - 2017
- TANSI V., NAZLI R. İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Akdeniz İklim Koşullarında Bazı Çok Yıllık Buğdaygillerinin (Miskantus, Dalı Darı, Kargı Kamışı, Yumruğu Yem Kanyası) Enerji Bitkisi Olarak Kullanım Olanakları, 2013 - 2017
- TANSI V., NAZLI R. İ., ÖZTÜRK H. H., BOSTAN BUDAK D., Project Supported by Higher Education Institutions, Akdeniz İklim Koşullarında Bazı Enerji Bitkilerinden

(Miskantus, Dalı Darı, Kargı Kamışı) Biyokütle Enerjisi Üretimine Enerji Kullanım Etkinliğinin ve Karlılık Düzeyinin Belirlenmesi, 2013 - 2016
TANSI V., TÜBİTAK Project, Çukurova Koşullarına Uygun Çim Tür ve Karışımlarının Belirlenmesi ve Performanslarının Saptanması Üzerine Bir Araştırma, 2005 - 2007
TANSI V., TÜBİTAK Project, GAP Bölgesinde Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yapılan Tarımsal Araştırmalar, Gereksinim Duyulan Yeni Araştırma Konuları ve Eylem Planının Oluşturulması, 1999 - 2001
TANSI V., TÜBİTAK Project, Organik ve Mineral Gübrelemenin Tarla Koşullarında Toprakta Azot Transformasyonuna ve Denitrifikasyonla Azot Kaybına Etkisi. Mart-2001, Adana, 1999 - 2001

Metrics

Publication: 235
Citation (WoS): 69
Citation (Scopus): 82
H-Index (WoS): 5
H-Index (Scopus): 5

Non Academic Experience

Çukurova üniversitesi Ziraat Fakültesi
Çukurova Üniversitesi
ICAMAS Zaragoza/ SPAIN
Çukurova üniversitesi Ziraat Fakültesi
Regions Univ. de Trás-os- Montes e Alto Douro ICAMASVilla Real/ PORTUGA L
International Rotary International Ontario CANADA
Maize Res. İnst. Zemun Polje ICAMAS4& ECC Belgrade/ Yugoslavya
CNERTA2 Ministère de l'Agriculture
CINADCO3 Ministry of Agriculture Ruppın Inst./ ISRAEL
Hohenheim Univ.DAAD1Stuttgart/ALMANYA
Çukurova üniversitesi Ziraat Fakültesi
Çukurova üniversitesi ve FAO
Çukurova üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
Çukurova üniversitesi Ziraat Fakültesi, Döner Seramaye