

# Prof. Dr. TACETTİN YAĞBASANLAR

## Kişisel Bilgiler

E-posta: tacettin@cu.edu.tr

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

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, Türkiye 1982 - 1987

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Yetiştirme Ve Islahı Bölümü, Türkiye 1975 - 1980

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Yetiştirme Ve Islahı Bölümü, Türkiye 1975 - 1980

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Yaptığı Tezler

Doktora, ÇUKUROVA'NIN TABAN VE KIRAÇ KOŞULLARINDA FARKLI EKİM TARİHLERİNDE YETİŞTİRİLEN DEĞİŞİK KÖKENLİ YEDİ TRİTİCALE ÇEŞİDİNİN BAŞLICA TARIMSAL VE KALİTE ÖZELLİKLERİ ÜZERİNDE ARAŞTIRMALAR, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Anabilim Dalı, 1987

## Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Tahıl Yetiştiriciliği ve Islahı, Serin İklim Tahılları

## Akademik Unvanlar / Görevler

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

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

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

Araştırma Görevlisi Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1987 - 1990

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1981 - 1986

## Akademik İdari Deneyim

Çukurova Üniversitesi, Kozan Meslek Yüksek Okulu, İktisadi Ve İdari Programlar , 1995 - 1998

Çukurova Üniversitesi, Kozan Meslek Yüksek Okulu, 1993 - 1998

## Verdiği Dersler

BİLİMSEL ESER YAZIM VE SUNUM TEKNİKLERİ, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
SERİN İKLİM TAHILLARI ÖZEL ISLAHI, Doktora, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014  
BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
BİTKİ ISLAHININ GENETİK TEMELLERİ, Doktora, 2016 - 2017  
BİTKİSEL ÜRETİM SİSTEMLERİ VE ORGANİK TARIM, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
ARAŞTIRMA DENEME METOTLARI, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
BİTKİ ISLAHINA GİRİŞ, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
TARLA BİTKİLERİ ISLAHI, Lisans, 2016 - 2017  
TAHİL TARIMINDA KÜLTÜREL UYGULAMALAR VE ETKİLEŞİMLERİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
TAHILLARDA TOHURLUK ÜRETİM TEKNOLOJİSİ, Lisans, 2016 - 2017  
TARLA DENEMELERİNİN PLANLANMASI VE DEĞERLENDİRİLMESİ, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
TARLA BİTKİLERİNDE TOHUMCULUK, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
SERİN İKLİM TAHILLARI, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
TAHILLARDA ÜRÜN STANDARDİZASYONU, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
TARLA BİTKİLERİNDE PROJE HAZIRLAMA VE DEĞERLENDİRME, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015  
TAHILLARDA TOHURLUK ÜRETİM TEKNOLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
TARLA BİTKİLERİ ISLAHI, Lisans, 2015 - 2016  
TARLA ÜRÜNLERİ DEPOLAMA TEKNİĞİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015  
BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016  
TARLA DENEME TEKNİĞİ VE ÖZEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
BİTKİ ISLAHININ GENETİK TEMELLERİ, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
TARLA BİTKİLERİNDE PROJE HAZIRLAMA VE DEĞERLENDİRME, Lisans, 2013 - 2014

## Yönetilen Tezler

YAĞBASANLAR T., DİYARBAKIR KOŞULLARINA UYGUN TRİTİKALE GENOTİPLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, H.KARAN(Öğrenci), 2011  
YAĞBASANLAR T., GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGESİNDE FARKLI DOZLARDA UYGULANAN ÇİNKO(ZNSO<sub>4</sub>)GÜBRESİNİN MAKARNALIK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE VERİM, VERİM UNSURLARI VE KALİTE ÖZELLİKLERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, E.KENDAL(Öğrenci), 2008  
YAĞBASANLAR T., BAZI YABANI GERNİK GENOTİPLERİNİN MORFOLOJİK VE FİZYOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN SAPTANMASI, Yüksek Lisans, M.MUTLU(Öğrenci), 2007  
YAĞBASANLAR T., BUĞDAY VE YABANI TÜRLERİNİN BESLENME VE VERİM YÖNÜNDEN MİKORİZAYA BAĞIMLILIĞININ ARAŞTIRILMASI, Doktora, C.YÜCEL(Öğrenci), 2007  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA'NIN TABAN VE KIRAÇ KOŞULLARINDA BAZI EKMEKLİK BUĞDAY GENOTİPLERİNİN MORFOLOJİK VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, A.KAYA(Öğrenci), 2006  
YAĞBASANLAR T., KKTC KOŞULLARINDA ARPAYA UYGUN AZOT DOZU VE EKİM SIKLIĞININ SAPTANMASI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, E.AKERZURUMLU(Öğrenci), 2004  
YAĞBASANLAR T., KKTC KOŞULLARINDA TRİTİCALE YETİŞTİRME OLANAKLARI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, K.VURANA(Öğrenci), 2004  
YAĞBASANLAR T., GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGESİ KOŞULLARINDA MAKARNALIK BUĞDAY (Triticum turgidum ssp durum) ÇEŞİTLERİNİN BAZI TARIMSAL VE KALİTE ÖZELLİKLERİ İLE STABİLİTESİ ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR, Doktora, H.KILIÇ(Öğrenci), 2003  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE SULAMA VE FARKLI AZOT DOZLARININ VERİM, VERİM UNSURLARI VE BAZI KALİTE ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Doktora, H.AY(Öğrenci), 2003  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE EMBRİYO KARARMASININ VERİM VE KALİTE ÖZELLİKLERİ İLE ÇİMLENMEYE ETKİSİ, Yüksek Lisans, D.ERDEMİR(Öğrenci), 2002  
YAĞBASANLAR T., EKMEKLİK BUĞDAYDA DANE AĞIRLIĞI VE BUNUNLA İLGİLİ KİMİ ÖZELLİKLERİN KALİTİMİ

ÜZERİNDE ARAŞTIRMALAR, Doktora, F.TOKLU(Öğrenci), 2001  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE EKİM ZAMANI VE EKİM SIKLIĞININ VERİM VE VERİM UNSURLARINA ETKİSİ, Doktora, B.TANRIVERDİ(Öğrenci), 1999  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA BÖLGESİNDE YETİŞTİRİLEN TİCARİ EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNİN BAZI MORFOLOJİK VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN SAPTANMASI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, K.UÇAR(Öğrenci), 1999  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNİN ADAPTASYON YETENEKLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, H.AY(Öğrenci), 1999  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA'NIN TABAN VE KIRAÇ KOŞULLARINDA EKMEKLİK BUĞDAYDA VERİM VE VERİM UNSURLARININ KORELASYONU VE PATH ANALİZİ YÖNTEMLERİ İLE BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, Z.DAĞDELEN(Öğrenci), 1997  
YAĞBASANLAR T., EKMEKLİK BUĞDAYDA DİALLEL MELEZ ANALİZİ İLE BAZI TARIMSAL KARAKTERLERİN KALITIMININ BELİRLENMESİ ÜZERİNDE ARAŞTIRMALAR, Doktora, O.ŞENER(Öğrenci), 1997  
YAĞBASANLAR T., EKMEKLİK VE MAKARNALIK BUĞDAYDA TOHURLARA UYGULANAN FARKLI DOZLARDAKİ X İŞİNLERİNİN M1 BİTKİLERİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ, Yüksek Lisans, A.İSTEK(Öğrenci), 1996  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI TİCARİ EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNE UYGUN EKİM ZAMANININ SAPTANMASI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, F.TOKLU(Öğrenci), 1995  
YAĞBASANLAR T., EKMEKLİK BUĞDAYLARDA (Triticum aestivum L.) KÖK VE TOPRAK ÜSTÜ BÜYÜMESİ VE BUNLAR ARASINDAKİ İLİŞKİLER, Yüksek Lisans, F.SELÇUK(Öğrenci), 1994  
YAĞBASANLAR T., EKMEKLİK BUĞDAYLARDA (Triticum aestivum L.em thell) KÖK VE TOPRAK ÜSTÜ BÜYÜMESİ VE BUNLAR ARASINDAKİ İLİŞKİLER, Yüksek Lisans, F.SELÇUK(Öğrenci), 1994  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA EKMEKLİK BUĞDAYDA SIRA ARASI VE SIRA ÜZERİ MESAFELERİNİN VERİM VE VERİM UNSURLARINA ETKİSİ ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA, Yüksek Lisans, M.ÇOLAK(Öğrenci), 1994  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVA KOŞULLARINDA YÜKSEK VERİMLİ ÜÇ HEXAPLOİD TRİTİCALE HATTINDA FARKLI TOHUM İRİLİKLERİNİN TARIMSAL VE MORFOLOJİK KARAKTERLERE ETKİSİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, O.ŞENER(Öğrenci), 1993  
YAĞBASANLAR T., ÇUKUROVANIN TABAN VE KIRAÇ KOŞULLARINDA DEĞİŞİK KÖKENLİ BAZI TRİTİCALE HATLARININ VERİM VE VERİM ÖĞELERİ ÜZERİNDE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, M.YAĞMUR(Öğrenci), 1993

## Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul, Ekim, 2015

Doçentlik Sınavı, doçentlik sınav jürisi, ÜAK, Ekim, 2014

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul, Nisan, 2014

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genotype x Environment Interaction and Phenotypic Stability Analysis for Grain Yield and several Quality Traits of Durum Wheat in the South-Eastern Anatolia Region**  
Kilic H., YAĞBASANLAR T.  
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.38, sa.3, ss.253-258, 2010 (SCI-Expanded)
- II. **The Effect of Drought Stress on Grain Yield, Yield Components and some Quality Traits of Durum Wheat (Triticum turgidum ssp durum) Cultivars**  
Kilic H., YAĞBASANLAR T.  
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.38, sa.1, ss.164-170, 2010 (SCI-Expanded)
- III. **Screening of wild emmer wheat accessions (Triticum turgidum subsp dicoccoides) for mycorrhizal dependency**  
YÜCEL C., ÖZKAN H., ORTAŞ İ., YAĞBASANLAR T.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.33, sa.5, ss.513-523, 2009 (SCI-Expanded)
- IV. **Optimizing nitrogen fertilizer-use recommendations for winter wheat in a Mediterranean-type**

#### **environment using tissue nitrate testing**

Korkmaz K., Ibrikci H., Ryan J., Buyuk G., Guzel N., KARNEZ E., OĞUZ H., YAĞBASANLAR T.

COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.39, ss.1352-1366, 2008 (SCI-Expanded)

- V. **Contribution of soil mineral nitrogen in wheat production**  
Ibrikci H., Buyuk G., Yagbasanlar T., Keklikci Z., Toklu F., Guzel N., Ozkan H.  
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, cilt.24, sa.12, ss.1871-1883, 2001 (SCI-Expanded)
- VI. **Stress tolerance in hexaploid spring triticale under Mediterranean environment**  
ÖZKAN H., GENÇ İ., Yagbasanlar T., TOKLU F.  
PLANT BREEDING, cilt.118, sa.4, ss.365-367, 1999 (SCI-Expanded)
- VII. **Tolerance and stability studies on durum wheat under drought and heat stress conditions**  
ÖZKAN H., Yagbasanlar T., GENÇ İ.  
CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.26, sa.4, ss.405-412, 1998 (SCI-Expanded)
- VIII. **CORRELATION AND PATH COEFFICIENT ANALYSIS FOR EAR CHARACTERS IN TRITICALE UNDER MEDITERRANEAN CLIMATIC CONDITIONS**  
YAGBASANLAR T., ÖZKAN H.  
JOURNAL OF AGRONOMY AND CROP SCIENCE-ZEITSCHRIFT FUR ACKER UND PFLANZENBAU, cilt.174, sa.5, ss.297-300, 1995 (SCI-Expanded)
- IX. **RELATIONSHIPS OF GROWTH PERIODS, HARVEST INDEX AND GRAIN-YIELD IN COMMON WHEAT UNDER MEDITERRANEAN CLIMATIC CONDITIONS**  
YAGBASANLAR T., ÖZKAN H., GENÇ İ.  
CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.23, ss.59-62, 1995 (SCI-Expanded)
- X. **Electrophoretic variability in Aegilops speltoides Tausch var speltoides and Aegilops umbellulata Zhuk from Turkey**  
ÖZKAN H., Yagbasanlar T., GENÇ İ.  
CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.23, sa.4, ss.441-444, 1995 (SCI-Expanded)
- XI. **Çukurova Koşullarında Seçilen Yüksek Verimli Triticale (X Triticosecale Wittmack) Hatlarının Önemli Tarımsal Karakterleri Üzerinde Bir Araştırma**  
ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T., GENÇ İ.  
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.13, ss.1342-1352, 1989 (SCI-Expanded)

#### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Çukurova Koşullarında Bazı Yulaf Çeşitlerinin Başlıca Tarımsal Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., Kırtok y., KILINÇ M.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Diyarbakır Koşullarına Uygun Tritikale Genotiplerinin Belirlenmesi**  
KARAN H., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.2, ss.9-18, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **Genetic Analysis of Kernel Size and Kernel Weight in Bread Wheat (T. aestivum L.)**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
asian journal of plant sciences, cilt.6, sa.5, ss.844-848, 2007 (Scopus)
- IV. **Çukurovanın Taban ve Koşullarında Bazı Ekmeklik Buğday Genotiplerinin Morfolojik ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**  
KAYA A., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.15, sa.3, ss.118-129, 2005 (Hakemli Dergi)
- V. **Tarla Koşullarında Değişik Azot Formlarının Buğdayda Azot ve Fosfor Alımına ve Mikorizasyona Etkisi**  
ORTAŞ İ., kaya z., akpınar ç., yağbasanlar t., toklu f.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.17, ss.31-40, 2002 (Hakemli Dergi)
- VI. **Tarla koşullarında değişik azot formlarının buğdayda azot ve fosfor alımına ve mikorizasyonuna**

etkisi

ORTAŞ İ., Kaya Z., AKPINAR Ç., YAĞBASANLAR T., TOKLU F.

Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.31-40, 2002 (Hakemli Dergi)

- VII. **Buğdayda Protein İçeriğinin Diallel Analiz Yöntemi İle İncelenmesi**  
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., TİRYAKIOĞLU M.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.93-98, 2001 (Hakemli Dergi)
- VIII. **6X6 Ekmeklik Buğday Yarım Diallel F1 Generasyonunda Sarı Pas (Puccinia striiformis West) Hastalığının Kalıtımının İncelenmesi**  
ŞENER O., KILINÇ M., GÖZÜBENLİ H., YAĞBASANLAR T., TİRYAKIOĞLU M.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.99-106, 2001 (Hakemli Dergi)
- IX. **Ekmeklik Buğdayda Diallel Melez Analizi ile Bazı Tarımsal Karakterlerin Kalıtımının Belirlenmesi**  
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T.  
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.24, ss.121-127, 2000 (Scopus)
- X. **Çukurova Koşullarında Farklı Azot Dozlarının Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**  
TOKLU F., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.55-60, 1999 (Hakemli Dergi)
- XI. **Çukurova Koşullarında Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
AY H., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.39-48, 1999 (Hakemli Dergi)
- XII. **Çukurova Koşullarında Farklı Azot Dozlarının Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**  
TOKLU F., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.55-60, 1999 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Ekmeklik Buğdayda (Triticum aestivum L. Em Thell) Kök ve Toprak Üstü Büyümesi ve Bunlar Arasındaki İlişkiler**  
SELÇUK F., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.1-8, 1999 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Production of Doubled Haploid Wheat Plants (Triticum aestivum L.) By Anther Culture.**  
HATİPOĞLU R., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., ÇELİKTAŞ N., TOKLU F.  
Agricultura Mediterranea, cilt.28, sa.3, ss.192-197, 1998 (Hakemli Dergi)
- XV. **Production of Doubled Haploid Wheat Plants (Triticum aestivum L.) by Anther Culture**  
HATİPOĞLU R., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., ÇELİKTAŞ N.  
Agriculture Mediterranean, cilt.128, ss.192-197, 1998 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Çukurova koşullarında farklı ekim zamanlarının ekmeklik buğdayda verim ve verim unsurlarına etkisi**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.55-60, 1997 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Çukurova Bölgesinde Bazı Önemli Buğday Çeşit ve Hatlarının Sarı Pas ve Septoria Yaprak Lekesi Hastalıklarına Karşı Reaksiyonları**  
Canihoş Y., YAĞBASANLAR T., Kurt Ş., TOKLU F.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.89-98, 1997 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Genetic Analysis of Yield Components, Harvest Index and Biological Yield in Bread Wheat Under Mediterranean Climatic Conditions**  
ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T., GENÇ İ.  
RACHIS Barley and Wheat Newsletter, cilt.16, ss.49-52, 1997 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Çukurova Bölgesinde Önemli Buğday Çeşit ve Hatlarının Sarı Pas ve Septoria Yaprak Lekesi Hastalıklarına Karşı Reaksiyonları**  
CANIHOŞ Y., YAĞBASANLAR T., KURT Ş., TOKLU F.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.89-98, 1997 (Hakemli Dergi)

- XX. **Çukurova Koşullarında Farklı Ekim Zamanlarının Ekmeklik Buğdayda Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.201-210, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Crossability of D-Genome Chromosome Substitution Lines of Durum Wheat (*Triticum turgidum* ssp. *turgidum* convar. durum) With *Secale cereale* and *Aegilops squarrosa*.**  
GENÇ İ., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T.  
Wheat Information Service, cilt.83, ss.1-6, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Makarnalık Buğdayda (*Triticum durum*) Verim ve Verim Ögeleri Üzerinde Path Katsayısı Analizi**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.143-158, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Çukurova Bölgesi Kıraç Koşullarında Fiğ (*Vicia sativa* L.) İle Bazı Tahıl Cinslerinin Farklı Oranlardaki Karışımlarının Kaba Yem Üretimine Etkisi.**  
ANLARSAL A. E., YAĞBASANLAR T.  
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.20, ss.157-163, 1996 (Scopus)
- XXIV. **Genotypic and Phenotypic Variability, Heritability and Genotypic Correlation in Triticale Under Mediterranean Climatic Conditions**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., GENÇ İ.  
Acta Agronomica Hungarica, cilt.44, sa.4, ss.391-395, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Hybrid Seed Set and Meiotic Analysis of F1 and F2 Plants in an Interspecific Wheat Hybrid (*T. aestivum* L. X *T. durum* Desf.).**  
ÖZKAN H., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Acta Agronomica Hungarica, cilt.44, sa.2, ss.127-132, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Çukurova Bölgesi Kıraç 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)
- XXVII. **Tetraploid buğdayda Aneuploidi ve İslahta Kullanma Olanakları**  
ÖZKAN H., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.4, ss.79-92, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Çukurova Koşullarında Yüksek Verimli Üç Hexaploid Triticale hattında Farklı Tohum İriliklerinin Tarımsal ve Morfolojik Karakterlere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**  
ŞENER O., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.151-152, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Çukurova Koşullarında Ekmeklik Buğdayda Sıra Arası ve Sıra Üzeri Mesafelerinin Verim ve Verim Etkisi Üzerine Bir Çalışma**  
ÇOLAK M., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.74, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Hekzaploid ve Tetraploid Buğday Türleri Arasında Yapılan Resiproklü Melezlemenin Melez Dane Tutma ve Çimlenme Oranına Etkisi**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., GENÇ İ.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.4, ss.203-212, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Çukurova ve Şanlıurfa Koşullarına Uygun Arpa Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar**  
ÇÖLKESEN M., KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T., KILINÇ M.  
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.4, sa.1, ss.36-53, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Melez Buğdayın Önemi ve Verim Potansiyeli**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.4, ss.14-25, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Entansif Tahıl Tarımı**  
YAĞBASANLAR T.  
Hasad Dergisi, sa.56, ss.8-9, 1990 (Hakemli Dergi)

- XXXIV. **Çukurova Koşullarında Bazı Ekmeklik (T. aestivum L. Em Thell) ve Makarnalık (T. durum Desf.) Buğday Melezlerinde F1 Populasyonunun Bitkisel Özellikleri ve Melez Gücü Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.3, ss.145-160, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Çukurova Koşullarında Bazı Ticari Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Verim ve Verim Unsurları Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., KIRTOK Y.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.4, ss.1-14, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Çukurova ve Şanlıurfa Koşullarına Uygun Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. I.Ekmeklik Buğday (T.aestivum L. Em Thell) Çeşitleri**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., GENÇ İ., KIRTOK Y., EREN N.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.17-32, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Çukurova Koşullarında Bazı Yulaf Çeşitlerinin Başlıca Tarımsal Özelliklerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., KIRTOK Y.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.95-110, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Çukurova ve Şanlıurfa Koşullarına Uygun Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. II.Makarnalık Buğday (T.durum Desf.) Çeşitleri**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., GENÇ İ., KIRTOK Y., KAYNAK M. A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.17-32, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Triticale (X Triticosecale Wittmack)'de Doğal Yabancı Döllenme ile Tohum Tutma Oranı**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.127-136, 1990 (Hakemli Dergi)
- XL. **Çukurova ve Şanlıurfa Koşullarında Bazı Triticale Hatlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., GENÇ İ.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.125-140, 1990 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Aynı Yerde Yürütülen Dört Ekmeklik Buğday Verim Denemesinin Kombine Analiz Yöntemine Göre Değerlendirilmesi**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.1-16, 1990 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Triticale Yeni Bir Yem Bitkisi mi**  
ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
Tarımın Sesi, Çiftçi Gazetesi, sa.158, ss.6-7, 1989 (Hakemsiz Dergi)
- XLIII. **Çukurova Koşullarında Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L. Em Thell) Çeşitlerinin Verim ve Verim Komponentlerinde Genetik ve Çevresel Varyabilitenin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.5, ss.49-56, 1989 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Tahıllarda Ürünün Güvencesi : Kardeşlenme**  
KOÇ M., YAĞBASANLAR T.  
Çiftçi Dergisi, sa.11, ss.23-24, 1989 (Hakemli Dergi)
- XLV. **Triticale (X Triticosecale Wittmack)'nin Besin Değeri ve Önemi**  
YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.4, ss.120-128, 1989 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Çukurova Koşullarında Bazı Triticale (X Triticosecale Wittmack) Hatlarının Uyum Yetenekleri Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C., GENÇ İ.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, sa.3, ss.83-90, 1989 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Çukurova Koşullarında Bazı Yabancı Triticale Çeşitlerinin Verim ve Verim Ögeleri Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C., GENÇ İ.

- Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.13, ss.1353-1362, 1989 (Scopus)
- XLVIII. **Screening for High-Yielding for Triticales to Replace Wheat in the Cukurova Region Lines of Turkey**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
RACHIS Barley and Wheat Newsletter, cilt.8, sa.1, ss.25, 1989 (Hakemli Dergi)
- XLIX. **Tescilli Bazı Ekmeklik (T. aestivum L. Em Thell) ve Makarnalık (T. durum Desf.) Buğday Çeşitlerinin Çukurova Koşullarında Başlıca Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma**  
KIRTOK Y., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., KILINÇ M.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.3, ss.96-106, 1989 (Hakemli Dergi)
- L. **Türkiye İçin Yapay Bir Tahıl Cinsi, Triticale**  
GENÇ İ., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
Hasad Dergisi, sa.53, ss.14-15, 1989 (Hakemli Dergi)
- LI. **Yeni ve Yapay Tahıl Cinsi, Triticale**  
YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C., GENÇ İ.  
İstanbul'da Tarım, Aylık Teknik Gazete, sa.14, ss.6, 1988 (Hakemli Dergi)
- LII. **Triticale : Yeni ve Yapay Tahıl Cinsi**  
GENÇ İ., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
TÜBİTAK Bilim ve Teknik Dergisi, cilt.21, sa.247, ss.40-42, 1988 (Hakemli Dergi)
- LIII. **Screening High-Yielding Lines of Durum Wheat for the Mediterranean Environments of Turkey**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
RACHIS Barley and Wheat Newsletter, cilt.7, ss.20-22, 1988 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Çukurova Koşullarında Triticale, Buğday ve Arpanın Verim ve Verim Ögeleri Üzerinde Kıyaslamalı Bir Araştırma**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., KIRTOK Y., TOPAL M.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-13, 1988 (Hakemli Dergi)
- LV. **Çukurova'nın Taban ve Kırac Koşullarında Farklı Ekim Tarihlerinde Yetiştirilen Değişik Kökenli Yedi Triticale Çeşidinin Başlıca Tarımsal ve Kalite Özellikleri Üzerinde Araştırmalar.**  
YAĞBASANLAR T.  
Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.1-15, 1988 (Hakemli Dergi)
- LVI. **Çukurova'da Triticale Yetiştirme Olanakları**  
GENÇ İ., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
Çiftçi Dergisi, sa.5, ss.14-15, 1988 (Hakemli Dergi)
- LVII. **Çukurova Koşullarında Triticalede Farklı Azot Dozu ve Tohumluk Miktarının Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÜLGER A. C.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.23-36, 1988 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Bitki Islahı**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Çukurova Üniversitesi Yayınları No:76, Adana, 1992

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **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
- II. **Ekmeklik Buğdayda (Triticum aestivum L.) Bitki Boyu, Başaklanma Süresi, Bayrak Yaprığı Alanı ve**

### **Tane Ağırlığının Kalıtımı Üzerinde Bir Araştırma**

TOKLU F., YAĞBASANLAR T.

Türkiye VI.Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005, cilt.II, ss.689-694

- III. **Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Tarafından Yetiştirilen Bazı Ekmeklik Buğday Çeşit ve Hatlarının Fiziksel, Kimyasal ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ÖZER S., ÖZKAN H., KOLA O., ALTINTAŞ S., YÜCEL C., YAĞBASANLAR T., GENÇ İ.  
Türkiye VI.Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005, cilt.I, ss.83-87
- IV. **Bir Akdeniz Çevresinde Seçilmiş Ekmeklik Buğday Genotiplerinin (T. aestivum L.) Mevsimsel İklim Farklılıklarına Tepkisi**  
YÜCEL C., ALTINTAŞ S., YILDIRIM M., TOPAL M., YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H.  
Türkiye VI.Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005, cilt.I, ss.77-82
- V. **Ekmeklik Buğdayda (Triticum aestivum L.) Bitki Boyu, Başaklanma Süresi, Bayrak Yaprak Alanı ve Tane Ağırlığının Kalıtımı Üzerinde Bir Araştırma**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005, ss.689-694
- VI. **Management of nitrogen fertilizer use for crop production and quality**  
İBRİKÇİ H., ÜLGER A. C., BÜYÜK G., GÜZEL N., YAĞBASANLAR T., ÇAKIR B., KARNEZ E., KORKMAZ K., TOKLU F., OĞUZ H., et al.  
The 2003 Dahlia Greidinger Symposium, İzmir, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2003, ss.369-370
- VII. **Management of Nitrogen Fertilizer Use For Crop Production and Quality**  
İBRİKÇİ H., ÜLGER A. C., BÜYÜK G., GÜZEL N., YAĞBASANLAR T., ÇAKIR B., KARNEZ E., KORKMAZ K., TOKLU F., ÖZKAN H., et al.  
Dahlia Gredinger Symposium, Nutrient, Substrate and Water Management in Protected Cropping Systems, İstanbul, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2003, ss.1-10
- VIII. **Wheat Responses to Phosphorus Fertilizer Application on Calcareous Soils Under Greenhouse Conditions**  
KORKMAZ K., İBRİKÇİ H., KARNEZ E., BÜYÜK G., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., KONUŞKAN Ö.  
Dahlia Gredinger Symposium, Nutrient, Substrate and Water Management in Protected Cropping Systems, İzmir, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2003, ss.1-5
- IX. **Yazlık Makarnalık Buğdayda Stoma İletkenliği ve Yaprak Sıcaklığının Verimle İlişkileri**  
BAHAR B., YILDIRIM M., BARUTÇULAR C., KOÇ M., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1-10
- X. **Makarnalık Buğdayda Bazı Tarımsal Özelliklerin Genotip x Çevre İnteraksiyonu, Kalıtım Derecesi ve Stabilitate Analizleri**  
KILIÇ H., YAĞBASANLAR T., TÜRK Z.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.52-57
- XI. **Makarnalık Buğdayda Verim ve Kalite Özelliklerinin Kombinasyon Yeteneği ve Kalıtımı**  
KILIÇ H., YAĞBASANLAR T., TÜRK Z.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1-10
- XII. **Güneydoğu Anadolu Bölgesi Koşullarında Makarnalık Buğday (Triticum turgidum ssp. durum) Çeşitlerinin Bazı Kalite Özellikleri Üzerinde Araştırmalar**  
KILIÇ H., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1-10
- XIII. **Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Tarafından Geliştirilen Tacettinbey Triticale Çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H., TOKLU F., YILDIRIM M., BAHAR B.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1
- XIV. **Çukurova Koşullarına Uygun Buğday Islah Çalışmaları**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., YILDIRIM M., YÜCEL C., ÖZER S.  
Türkiye 5.Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, ss.1-10
- XV. **Ç. Ü. Ziraat Fakültesi tarafından geliştirilen Tacettinbey Triticale çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H., TOKLU F., YILDIRIM M., BAHAR B., YÜCEL C., TOPAL M.

Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2003, ss.1-5

- XVI. **Ç.Ü.Z.F. Tarla Bitkileri Bölümü Tarafından Yetiştirilen Bazı Ekmeklik Buğday ve Triticale Çeşit ve Hatları ile Bölgemiz Çiftçilerince Üretilen Ticari Buğday çeşitlerinin Fiziksel, Kimyasal ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ÖZER S., ÖZKAN H., KOLA O., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., KAYA C.  
GAP II.Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2001, ss.369-376
- XVII. **Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Tarafından Geliştirilen Balatilla Ekmeklik Buğday Çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
TOKLU F., ÖZKAN H., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., TOPAL M.  
Türkiye 4.Tarla Bitkileri Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, ss.227-230
- XVIII. **KKTC Sulu Koşullarına Uygun Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., TOKLU F., Kırtok Y., Vurana K.  
Türkiye 4. Tarla Bitkileri Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, ss.1-5
- XIX. **Çukurova Koşullarında Son 21 Yıllık Dönemde (1980-2000) Yetiştirilen Ticari Ekmeklik Buğday Çeşitleri ve Seleksiyon Hatlarında Verim Potansiyelindeki Değişimin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
TOKLU F., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., Yıldırım M.  
Türkiye 4. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, ss.1-5
- XX. **Çukurova Koşullarında Son 21 Yıllık Dönemde (1980\_2000) Yetiştirilen Ticari Ekmeklik Buğday Çeşitleri ve Seleksiyon Hatlarında Verim Potansiyelindeki Değişimin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
TOKLU F., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., YILDIRIM M.  
Türkiye 4.Tarla Bitkileri Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, cilt.I, ss.49-56
- XXI. **KKTC Sulu Koşullarına Uygun Yüksek Verimli Arpa Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar**  
Kırtok Y., TOKLU F., YAĞBASANLAR T., Vurana K., Sağlamtemir F.  
Türkiye 4. Tarla Bitkileri Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, ss.1-5
- XXII. **.Ü. Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Tarafından Geliştirilen Balatilla Ekmeklik Buğday Çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
TOKLU F., ÖZKAN H., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., Topal M.  
Türkiye 4. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, ss.1-5
- XXIII. **Ekmeklik Buğdayda T aestivum L Hektolitreye Ağırlığı ile Danenin Fiziksel ve Kalite Özellikleri Arasındaki İlişkilerin**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.339-342
- XXIV. **Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Tarafından Geliştirilen Genç-99 Ka?S?/Nac Ekmeklik Buğday Çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., TOKLU F.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, ss.357-359
- XXV. **Çukurova Koşullarında Ka?S?/Nac Ekmeklik Buğday Çeşidine Uygun Yetiştirme Tekniklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., TOKLU F., ÖZKAN H.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.I, ss.163-168
- XXVI. **Çukurova Koşullarında Ka?S?/Nac Ekmeklik Buğday Çeşidine Uygun Yetiştirme Tekniklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T., GENÇ P. D. İ., ÖZKAN H.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.163-168
- XXVII. **Bazı Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Genotiplerinde Dane Kararmasının Çimlenme ve Fide Gelişimine Etkisi**  
TOKLU F., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.378-383

- XXVIII. **Bayrak Yaprağı Alanının Kalıtımı Üzerinde Araştırmalar**  
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., TIRYAKIOĞLU M.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.I, ss.81-86
- XXIX. **Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Tarafından Geliştirilen Ka?S?/Nac Ekmeklik Buğday Çeşidinin Başlıca Özellikleri**  
Genç İ., Kırtok Y., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., TOKLU F.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.357-359
- XXX. **Çukurova Koşullarında Ka?S?/Nac Ekmeklik Buğday Çeşidine Uygun Yetiştirme Tekniklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
Genç P. İ., YAĞBASANLAR T., TOKLU F., ÖZKAN H.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.163-168
- XXXI. **Çukurova Koşullarında Fahad-1 Triticale Hattına Uygun Yetiştirme Tekniklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., TOKLU F., ÖZKAN H.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.I, ss.163-173
- XXXII. **Ekmeklik Buğdayda (T. aestivum L.) Hektolitre Ağırlığı ile Danenin Fiziksel ve Kalite Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Saptanması Üzerine Bir Araştırma**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, ss.339-342
- XXXIII. **Ekmeklik Buğdayda (T.aestivum L.) Hektolitre Ağırlığı İle Danenin Fiziksel ve Kalite Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Saptanması Üzerine Bir Araştırma**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.I, ss.339-342
- XXXIV. **Bazı Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Genotiplerinde Dane Kararmasının Çimlenme ve Fide Gelişimine Etkisi**  
TOKLU F., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye 3.Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.I, ss.378-383
- XXXV. **Considering Soil Mineral Nitrogen (Nmin) in Wheat-Fertilizer Recommendations.**  
İBRİKÇİ H., YAĞBASANLAR T., KEKLİKÇİ Z., çakmak i., BÜYÜK G., TOKLU F., ÖZKAN H.  
M.Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil, İzmir, Türkiye, 21 - 24 Eylül 1998, ss.296-300
- XXXVI. **Effect of Different Sowing Dates on Yield and Yield Components of Common Wheat Under Cukurova Climatic Conditions**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
2nd Balkan Symposium on Field Crops, Novi Sad, Sırbistan Ve Karadağ, 16 - 20 Haziran 1998, ss.369-371
- XXXVII. **Çukurova koşullarında buğday ıslah çalışmaları**  
Genç İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., TOKLU F.  
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997
- XXXVIII. **Hatay İlinin Yaylalık, Kıraç Alanlarına Uygun Triticale (X Triticosecale Wittmack) Hatlarının Saptanması**  
ŞENER O., KILINÇ M., GÖZÜBENLİ H., YAĞBASANLAR T.  
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kong, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.561-563
- XXXIX. **Bazı Ekmeklik Buğday ve Triticale Hatlarının Bazı Fiziksel, Kimyasal ve Taknolojik Özelliklerinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma**  
Genç İ., ÖZER M. S., YAĞBASANLAR T., Kola D. O., TOKLU F., Altan A.  
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.550-552
- XL. **Çukurova Koşullarında Yetiştirilen Biralık Arpa Çeşit ve Hatlarının Adaptasyonu Üzerine Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., TOKLU F., KIRTOK Y.  
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.76-79
- XLI. **Çukurova Koşullarında Buğday Islah Çalışmaları**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., TOKLU F., TOPAL M.  
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.66-69

- XLII. **Hatay Koşullarında Bazı Ekmeklik (*Triticum aestivum* L. Em ell) ve Makarnalık (*Triticum durum* Desf.) Buğday Çeşit ve Hatlarının Saptanması**  
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., KARADAVUT U.  
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.1-5
- XLIII. **Bazı Ekmeklik Buğday ve Triticale Hatlarının Bazı, Fiziksel, Kimyasal ve Teknolojik Özelliklerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**  
GENÇ İ., ÖZER S., ÖZKAN H., YAĞBASANLAR T., KOLA O., TOKLU F., ALTAN A.  
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, ss.550-552
- XLIV. **Using the Anther Culture Technique for Improvement of Bread Wheat (*Triticum aestivum* L.).**  
HATİPOĞLU R., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., ÇELİKTAŞ N., TOKLU F.  
5th International Wheat Conference, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Haziran 1996, ss.359
- XLV. **Studies on Adaptation and Selection of Bread and Durum Wheat Genotypes for Irrigated Conditions of Southeastern Anatolia Region**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H.  
5th International Wheat Conference, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Haziran 1996, ss.99
- XLVI. **A Research on Determination Suitable Sowing Dates for Some Commercial Bread Wheat Cultivars Under Çukurova Climatic Conditions**  
TOKLU F., YAĞBASANLAR T.  
5th International Wheat Conference, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Haziran 1996, ss.335
- XLVII. **Wheat Breeding Programme of Field Crops Department, Faculty of Agriculture, University of Çukurova**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
5th International Wheat Conference, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Haziran 1996, ss.29
- XLVIII. **Akdeniz İklim Kuşağına Uygun Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L. Em Thell) Çeşitlerinin Belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.21-24
- XLIX. **Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.) Islahında Anter Kültüründen Yararlanma Olanakları Üzerinde Araştırmalar**  
HATİPOĞLU R., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.108-111
- L. **Güneydoğu Anadolu Sulu Koşullarına Uygun Ekmeklik Buğday Çeşit Geliştirme Çalışmaları**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.17-20
- LI. **Çukurova ve Şanlıurfa Koşullarına Uygun Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma**  
ÇÖLKESEN M., ÖKTEM A., EREN N., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.18-21
- LII. ***T. aestivum* x *T. durum* Türler Arası Buğday Melezinin F2 Populasyonunda Bazı Morfolojik Özellikler Üzerinde Bir Araştırma**  
ÖZKAN H., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.251-253
- LIII. **Çukurova Koşullarında Üç Hekzaploid Triticale Hattında Farklı Tohum İriliklerinin Bitkisel ve Morfolojik Özelliklere Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., ŞENER O.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.227-230
- LIV. **Çukurova'nın Taban ve Kıraç Koşullarında Bazı Triticale Hatlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerinde Bir Araştırma**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H.  
Tarla Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 25 - 29 Nisan 1994, ss.25-28
- LV. **Makarnalık Buğdayda (*Triticum durum*) Elektroforetik ve Bazı Biyokimyasal Yöntemlerle Kalite**

## Özelliklerinin Belirlenmesi

GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., VELİ S., ÖZKAN H., TÜKEL S., BİLGİN R.

Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 1993, ss.321-329

- LVI. **Makarnalık Buğdayda (Triticum durum) İki Alternatif Sıcaklığın Çimlenme ve Fide Karakterlerine Etkisi**  
VELİ S., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., DÜZENLİ S.  
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 1993, ss.496-504
- LVII. **Akdeniz İklim Kuşağına Uygun Makarnalık Buğday (Triticum durum Desf.) Çeşitlerinin Belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H.  
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 1993, ss.127-141
- LVIII. **Seçilmiş Bazı Makarnalık Buğday Hatlarının Güneydoğu Anadolu Bölgesi Sulu Koşullarına Adaptasyonu Üzerinde Araştırmalar**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., KILINÇ M.  
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 1993, ss.127-141
- LIX. **Çukurova Koşullarında 1992/93 Yetiştirme Yılında Yürütülen Makarnalık Buğday Çeşit Verim Denemelerinin Birlikte Analiz Yöntemine Göre Değerlendirilmesi**  
YAĞBASANLAR T., GENÇ İ., ÖZKAN H.  
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 1993, ss.205-215
- LX. **Çukurova Koşullarına Uygun Arpa Çeşitlerinin Geliştirilmesi Üzerinde Araştırmalar**  
ÇÖLKESEN M., KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T.  
2.Arpa-Malt Semineri, Konya, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 1992, ss.205-218
- LXI. **Akdeniz Bölgesinde Bazı Arpa Çeşit ve Hatlarının Kapalı rastık (Ustilago hordei `Pers? Lagerh.) Hastalığına karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi Üzerinde Çalışmalar**  
ATAÇ A., YAĞBASANLAR T.  
VI.Türkiye Fitopatoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, cilt6, ss.33-36
- LXII. **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
- LXIII. **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, Türkiye, 9 - 11 Ocak 1991, ss.105-139
- LXIV. **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, Türkiye, 10 - 12 Ocak 1990, ss.761-775
- LXV. **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
- LXVI. **Çukurova Koşullarına Uygun Buğday Islahı Üzerinde Araştırmalar**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., KOÇ M., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
Çukurova Üniversitesi Araştırma Fonu I.Bilim Kongresi, Adana, Türkiye, 28 - 30 Kasım 1988, cilt.I, ss.121-130
- LXVII. **Değişik Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşit ve Hatlarının Çukurova'da Tarla Koşullarında Görülen Yaprak ve Başak Hastalıklarına Karşı Tepkileri**  
BİÇİCİ M., GENÇ İ., DEDE Y., YAĞBASANLAR T.  
TÜBİTAK V.Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Ekim 1988, ss.1-10
- LXVIII. **Çukurova Koşullarında Ekmeklik (T.aestivum L. Em Thell) ve Makarnalık (T. Durum Desf.) Buğday Hatlarının Başlıca Tarımsal Karakterleri Üzerinde Araştırmalar**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.  
TÜBİTAK Türkiye Tahıl Simpozyumu, Bursa, Türkiye, 6 - 09 Ekim 1987, ss.71-83
- LXIX. **Farklı Doz ve Zamanda Uygulanan CCC'in Çukurova Koşullarında Cumhuriyet-75 Buğday Çeşidinin Kimi Özelliklerine Etkisi Üzerinde Bir Araştırma**

GENÇ İ., KIRTOK Y., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.

TÜBİTAK Türkiye Tahıl Simpozyumu, Bursa, Türkiye, 6 - 09 Ekim 1987, ss.191-199

LXX. **Çukurova Koşullarında Triticale'nin Verim ve Verim Ögeleri Üzerinde Bir Araştırma**

GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C., KIRTOK Y.

TÜBİTAK Türkiye Tahıl Simpozyumu, Bursa, Türkiye, 6 - 09 Ekim 1987, ss.103-114

LXXI. **Çukurova'da Yetiştirilen Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Uyum Yetenekleri Üzerinde Bir Araştırma**

GENÇ İ., KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C.

TÜBİTAK Bitki Islahı Simpozyumu, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 1986, ss.1-10

LXXII. **Çukurova Koşullarına Uygun Buğday Islahı Üzerinde Araştırmalar**

GENÇ İ., KIRTOK Y., ÜLGER A. C., YAĞBASANLAR T.

TÜBİTAK Bitki Islahı Simpozyumu, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 1986, ss.26-34

## Diğer Yayınlar

- I. **Kurak Koşullarına Uygun Arpa Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. T.C. Ziraat Fakültesi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tarımsal Araştırma ve Geliştirme Paketi (KKTC-TAGEP), Kesin Sonuç Raporu**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., YILDIRIM M., YÜCEL C.  
Teknik Rapor, ss.1-20, 2005
- II. **Kurak Koşullarına Uygun Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. T.C. Ziraat Fakültesi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tarımsal Araştırma ve Geliştirme Paketi (KKTC-TAGEP), Kesin Sonuç Raporu**  
YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., YILDIRIM M., YÜCEL C.  
Teknik Rapor, ss.1-29, 2005
- III. **Çukurova Bölgesinde insan sağlığı ve çiftçi ekonomisi açısından buğdayda azot gübrelemesinin optimizasyonu. DPT Kesin Sonuç Raporu**  
İBRİKÇİ H., YAĞBASANLAR T., KEKLİKÇİ Z., ÇAKMAK İ., BÜYÜK G., TOKLU F., GÜZEL N.  
Teknik Rapor, ss.1-10, 2000
- IV. **Buğday, Mısır, Soya Komisyon Raporu Adana İli I: Tarım Şurası, 15-17 Ekim 1998**  
KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T.  
Teknik Rapor, ss.62-81, 1998
- V. **Türkmenistan Koşullarına Uygun Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar. Türkmenistan Buğday Araştırma Projesi, 1995-96 Yılı Sonuç Raporu**  
GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., AGACANOV A.  
Teknik Rapor, ss.1-25, 1997
- VI. **Using the anther culture technique for improvement of bread wheat (Triticum aestivum L.)**  
HATİPOĞLU R., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., ÇELİKTAŞ N., TOKLU F.  
Diğer, ss.359-360, 1996
- VII. **Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Islahında Anter Kültürü Tekniğinden Yararlanma Olanakları Üzerinde Araştırmalar. TÜBİTAK Tarım ve Ormanlık Araştırma Grubu, Pro No: TOAG-961**  
GENÇ İ., HATİPOĞLU R., YAĞBASANLAR T.  
Teknik Rapor, ss.1-36, 1996
- 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.  
Diğer, ss.1-24, 1993
- IX. **GAP Bölgesinde Sulu Koşullarda Uygulanabilecek Ekim Nöbeti Sistemleri Üzerinde Araştırmalar, Kesin Sonuç Raporu. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın No : 68, GAP Yayınları, 79**  
SAĞLAMTİMUR T., GENÇ İ., GENÇER O., ÖZGÜVEN M., KIRTOK Y., GÜLCAN H., TÜKEL T., YAĞBASANLAR T.

Teknik Rapor, ss.1-26, 1993

- X. **Sayısal Uydu Verileri Kullanılarak Adana, Adıyaman ve Şanlıurfa İllerinde Tahıl Ekim Alanı Tahminleri**  
DİNÇ U., YEĞİNGİL İ., PEŞTİMALCI V., ÇULLU M. A., ŞENOL S., KANDIRMAZ H. M., AKSOY E., ÖZBEK A., ÖZKAN H., YEŞİLSOY M. Ş., et al.  
Teknik Rapor, ss.1-10, 1993
- XI. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Sulu Koşullara Uygun Yemlik ve Biralık Arpa Çeşitlerinin Tesbiti Üzerinde Araştırmalar, Kesin Sonuç Raporu. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın No :29, GAP Yayınları, 57**  
KIRTOK Y., GENÇ İ., ÇÖLKESEN M., YAĞBASANLAR T., KILINÇ M.  
Teknik Rapor, ss.1-34, 1992
- XII. **Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Sulu Koşullara Uygun Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Tesbiti Üzerinde Araştırmalar, Kesin Sonuç Raporu. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Genel Yayın No :30, GAP Yayınları, 59**  
GENÇ İ., KIRTOK Y., YAĞBASANLAR T., KOÇ M., KILINÇ M., ÖZKAN H.  
Teknik Rapor, ss.1-92, 1992
- XIII. **Sayısal Uydu Verileri Kullanılarak Adana, Adıyaman, Diyarbakır ve Şanlıurfa İllerinde Tahıl Ekim Alanı Tahminleri**  
DİNÇ U., AKSOY E., YEĞİNGİL İ., PEŞTEMALCI V., TEKİNEL O., GENÇ İ., YAĞBASANLAR T., ÖZKAN H., YEŞİLSOY M. Ş., ŞENOL S., et al.  
Teknik Rapor, ss.10, 1991
- XIV. **Türkiye'de Triticale Yetiştirme Olanakları**  
YAĞBASANLAR T., ÜLGER A. C.  
Sunum, ss.1-10, 1989

## Desteklenen Projeler

YAĞBASANLAR T., Bolat E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çukurova Koşullarında Farklı Ekim Sıklıklarında Yetiştirilen Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.) Çeşitlerinde Ana Sap ve Kardeş Verimi Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, 2017 - 2022

## Metrikler

Yayın: 155

Atıf (WoS): 105

Atıf (Scopus): 67

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 5