

Dr. Öğr. Üyesi ZEKİYE BUDAK BAŞÇİFTÇİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: zbudak@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/zbudak>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4034-2537

ScopusID: 55928647400

Yoksis Araştırmacı ID: 18298

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (Dr), Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), Türkiye 2005 - 2007

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Türkiye 1999 - 2001

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Ekonomisi Bölümü, Türkiye 1994 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Şeker mısır ve bodur fasulyenin karışık ekiminde ekim düzenlemeleri ve bazı agronomik özelliklerin belirlenmesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (Dr), 2012

Yüksek Lisans, Ekmeklik buğday çeşit adayı ESOGÜZF1 ve ESOGÜZ2 melezlerinin geçit bölgesi koşullarında gösterdiği tarımsal özellikler, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), 2007

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ, 2014 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Tarla Bitkileri, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Tahıllarda Kalite I, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Tarla Bitkilerinin Standardizasyonu ve Depolaması, Lisans, 2017 - 2018
Mesleki Uygulama III, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Serin İklim Tahılları Özel Yetiştirme ve Islahı, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Mesleki Uygulama I, Lisans, 2017 - 2018
Enerji Bitkileri ve Teknolojisi, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Tarla Bitkileri Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Sıcak İklim Tahılları Islahı, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Serin İklim Tahılları, Lisans, 2016 - 2017
Mesleki Uygulama IV, Lisans, 2016 - 2017
Sıcak İklim Tahılları, Lisans, 2016 - 2017
Tahıllarda Kalite II, Lisans, 2016 - 2017
Tahıllarda Kalite, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Investigation of climate-quality relationship in bread wheat (*T. aestivum* L.) by novel statistical approach (ESOGu quality index)**
Olgun M., Karaduman Y., Belen S., Akin A., Yalçın M., Başçiftçi Z., Arpacioğlu N. G. A., Erkara I. P., Sezer O., Ardiç M.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.195, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **The classification of wheat species based on deep convolutional neural networks using scanning electron microscope (SEM) imaging**
Anagün Y., Işık Ş., Olgun M., Sezer O., Başçiftçi Z., Arpacioğlu N. G. A.
EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY, cilt.249, sa.4, ss.1023-1034, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Wheat grain classification by using dense SIFT features with SVM classifier**
OLGUN M., Onarcan A. O., Ozkan K., Isik Ş., SEZER O., ÖZGİŞİ K., AYTER ARPACIOĞLU N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., ARDIÇ M., KOYUNCU O.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, ss.185-190, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **COMPARISON OF FOLIAR ANATOMY OF TEN BREAD WHEAT (TRITICUM, POACEAE) AND TEN BARLEY (HORDEUM, POACEAE) CULTIVARS**
ARDIÇ M., OLGUN M., SEZER O., ÖZGİŞİ K., Yaylaci O. K., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER ARPACIOĞLU N. G., KOYUNCU O.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.47, sa.5, ss.1989-1997, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **Determining differences between physiologic and, quality characters, gliadin and glutenin electrophoretic bands in bread wheat**
OLGUN M., Yorgancılar O., Uzun P., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER ARPACIOĞLU N. G., KOYUNCU O., ARDIÇ M.
CUSTOS E AGRONEGOCIO ON LINE, cilt.11, sa.2, ss.155-170, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. **Kernel Quality of Some Sweet Corn Varieties in Relation to Processing**
ALAN Ö., Kinaci G., Kinaci E., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., SÖNMEZ K., EVRENOSOĞLU Y., KUTLU İ.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.42, sa.2, ss.414-419, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Assessing stability performance of wheat genotypes for yield and some yield components under irrigated and non-irrigated conditions**
OLGUN M., KUTLU İ., AYTER ARPACIOĞLU N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
CUSTOS E AGRONEGOCIO ON LINE, cilt.10, sa.3, ss.2-23, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **Genetic Variability and Association Analysis of Some Quantitative Characters in Sweet Corn**
ALAN Ö., Kinaci G., Kinaci E., KUTLU İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., SÖNMEZ K., EVRENOSOĞLU Y.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.41, sa.2, ss.404-413, 2013 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ORTA ANADOLU BÖLGESİNDE YETİŞTİRİLEN FARKLI EKMEKLİK BUĞDAY (*Triticum aestivum* L.) GENOTİPLERİNİN VERİM VE BAZI KALİTE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
KÜÇÜKKAYA Y., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
International Journal of Applied Biology and Environmental Sciences, cilt.5, sa.2, ss.64-69, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **FORECASTING OF TURKEY'S GRAIN YIELD AN ANNUAL BASIS BY USING MULTI-LAYER PERCEPTRON NEURAL NETWORK: WHEAT, BARLEY, RYE AND OAT**
Budak Başçiftçi Z., Ayter Arpacioğlu N. G., Gülbandılar E., Olgun M.
International Journal of Applied Biology and Environmental Sciences, cilt.5, sa.1, ss.30-41, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Characterization of Seed Lipid Composition in Some Crops Grown in Eskisehir Province in Türkiye**
OLGUN M., KÖSE A., belen s., KARADUMAN Y., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER ARPACIOĞLU N. G., TURAN M.
International Journal of Applied Biology and Environmental Sciences, cilt.5, sa.2, ss.42-52, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Statistical Examination of Yield and Quality Components in Wheat (*T.aestivum* L.)**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., AYTER ARPACIOĞLU N. G., ATALAR A., TURAN M.
International Journal of Applied Biology and Environmental Sciences, cilt.5, sa.1, ss.1-17, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **Statistical Analysis of Wheat Production in Türkiye by Years**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., AYTER ARPACIOĞLU N. G.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.16, sa.1, ss.38-46, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **BAZI BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE VERİM, VERİM UNSURLARI VE KALİTE PARAMETRELERİNİN İNCELENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., belen s., KATAR D., KATAR N., AYDIN D.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.15, sa.2, ss.124-142, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **INVESTIGATION OF YIELD, PHYSICAL QUALITY AND PHYSIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SOME TWO-LINE AND SIX-LINE BARLEY GENOTYPES IN ESKISEHIR CONDITIONS**
AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Usak University Journal of Engineering Sciences, cilt.5, sa.1, ss.28-39, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Determination of precipitation-quality relationship by different statistical methods in bread wheat (*Triticum aestivum* L.)**
OLGUN M., BELEN S., KARADUMAN Y., TURAN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G.
International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences, cilt.5, sa.2, ss.171-183, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Determination of grain yield and some yield components of some two and six row barley (*Hordeum vulgare* L.) genotypes in Eskisehir ecological terms**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G.
International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences, cilt.5, sa.2, ss.211-216, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Examining Bread/Biscuit Quality Features in Wheat (*Triticum aestivum* L.) Genotypes by Raman Spectroscopy**
OLGUN M., KARADUMAN Y., BELEN S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., SEZER O., ARDIÇ M., POTOĞLU ERKARA İ.
International Journal of Nature and Life Sciences, cilt.5, sa.2, ss.70-81, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **LONG-TERMANALYSISONCLIMATE-DROUGHT-YIELDRELATIONSHIP;ESKISEHIRCASESTUDY**
KOYUNCU O., SEZER O., OLGUN M., POTOĞLU ERKARA İ., ARDIÇ M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G.
JournalofAppliedBiologicalSciences, cilt.15, sa.1, ss.20-36, 2021 (Hakemli Dergi)
- XII. **RELATIONS BETWEEN SPIKE YIELD and FLAG LEAF AREA in SIX and TWO ROWED BARLEY**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
International Journal of Natural and Engineering Sciences, cilt.15, sa.2, ss.13-21, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Determination of genetic divergence in some bread wheat varieties by IRAP and ISSR analyses**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., SUNAR S., YILDIRIM DOĞAN N., AYTER N. G., AĞAR G.
Biological Diversity and Conservation, cilt.14, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIV. **DETERMINATION OF YIELD, YIELD COMPONENTS AND STABILITY CAPABILITIES OF SOME BREAD WHEAT VARIETIES IN CENTRAL ANATOLIA**
AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
International Journal of Natural and Engineering Sciences, cilt.15, sa.2, ss.22-35, 2021 (Hakemli Dergi)

- XV. **NMR SPEKTROSKOPİSİ İLE EKMEKLİK BUĞDAYDA KİMYASAL İÇERİK ANALİZİ**
KOYUNCU O., DİKMEN G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., AYTER N. G., ARDIÇ M., SEZER O., belen s., aydın d., KARADUMAN Y.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİC- YAŞAM BİLİMLERİ VE BİYOTEKNOLOJİ, cilt.9, sa.2, ss.190-197, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVI. **BUĞDAYDA İKLİM-VERİM İLİŞKİSİ**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., aydın d., ARDIÇ M., SEZER O.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.13, sa.1, ss.33-37, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Determination of relations between freshyield and yield components and quality characters by different methods in Sweet Corn Variety Merit**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Biological Diversity and Conservation, cilt.12, sa.2, ss.31-37, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Ekmeklik buğday (Triticum aestivum L.) çeşitlerinde kalite özelliklerinin belirlenmesi**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., KATAR D., AYDIN D.
International Journal of Applied Biology and Environmental Science, cilt.1, sa.2, ss.5-11, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Ekmeklik Buğday Çeşitlerindeki RGB, HSV ve Lab Renk Değerleri ile Nitrojen Dozları ve Kalite Parametreleri Arasındaki İlişki**
OLGUN M., KARADUMAN Y., AYTER N. G., ARDIÇ M., KOYUNCU O., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., TUNCA Z. Ş., BELEN S., AYDIN D., et al.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.46-51, 2018 (Hakemli Dergi)
- XX. **Ekmeklik Buğday Çeşitlerindeki RGB, HSV ve Lab Renk Değerleri ile Nitrojen Dozları ve Kalite Parametreleri Arasındaki İlişki**
OLGUN M., karaduman Y., AYTER N. G., ARDIÇ M., KOYUNCU O., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., tunca z. ş., belen s., aydın d., et al.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.11, sa.2, ss.46-51, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Ekmeklik Buğday Çeşitlerindeki RGB, HSV ve Lab Renk Değerleri ile Nitrojen Dozları ve KaliteParametreleri Arasındaki İlişki**
OLGUN M., KARADUMAN Y., AYTER N. G., ARDIÇ M., KOYUNCU O., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., TUNCA Z. Ş., BELEN S., AYDIN D., et al.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.11, sa.2, ss.46-51, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Türkiye’de Hububat Üretiminin Uzun Yıllara Bağlı Değişiminin Analizi**
OLGUN M., ARDIÇ M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KATAR D., AYTER N. G., AYDIN D., SEZER O., BELEN S., KOYUNCU O.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.11, sa.1, ss.23-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Ekmeklik buğday çeşitlerindeki RGB, HSV ve Lab renk değerleri ile nitrojen dozları ve kalite parametreleri arasındaki ilişki**
OLGUN M., karaduman Y., AYTER N. G., KOYUNCU O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., tunca z. ş., belen s., Aydın D., KATAR D.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.11, sa.2, ss.46-51, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Determination of the Effects of Mineral on Seed Yield by Different Statistic Methodsin Bread Wheat (Triticum aestivum L.) under Drought Conditions**
OLGUN M., SEZER O., TURAN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., ARDIÇ M., KOYUNCU O.
Sakarya University Journal of Science, cilt.22, sa.6, ss.1711-1719, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Türkiye’deki Hububat Üretim Uzun Yıllara BAĞLI Değişiminin Analizi**
OLGUN M., ARDIÇ M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KATAR D., AYTER N. G., aydın d., SEZER O., belen s., KOYUNCU O.
Research Journal of Biology Sciences, cilt.11, sa.1, ss.23-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Determination of organic acids on the development periods in bread wheat genotypes**
OLGUN M., TURAN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., ARDIÇ M., KOYUNCU O.
Biological Diversity and Conservation, cilt.10, sa.3, ss.136-143, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **farklı özellikteki ekmeklik çeşitlerin duyu analizler yönünden değerlendirilmesi**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., aydın d.
süleyman demirel üniversitesi ziraat fakültesi dergisi, cilt.12, sa.2, ss.47-54, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **The Effects of Some Heavy Metal Pollutants on Faculty of Agriculture of ESOGUPlanting Wheat Fields**

in Eskişehir-Turkey

ARDIÇ M., OLGUN M., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., ÇİÇEK A., KOYUNCU O.

BIBAD - Research Journal of Biological Sciences, cilt.10, sa.1, ss.21-25, 2017 (Hakemli Dergi)

- XXIX. **Determination of Relationship Between Minerals and Yield Components by Different Statistic Methods in Bread Wheat (*Triticum aestivum* L.) under Irrigated Conditions**
OLGUN M., SEZER O., TURAN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., aydın d., ARDIÇ M., KOYUNCU O.
Journal of Applied Biological Sciences, cilt.11, sa.1, ss.21-28, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXX. **changes in the mineral contents of bread wheat genotypes during the development periods of wheath**
OLGUN M., ARDIÇ M., TURAN M., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., KOYUNCU O.
selçuk journal of agriculture and food sciences, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Potasyum İyodür Uygulamasının Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Biyokimyasal Özellikleri Üzerine Etkisi**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., TURAN M., aydın d., şaban z., sönmez a. c., KOYUNCU O.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.46-60, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Changes in the Mineral Contents of Bread Wheat Genotypes during the Development Periods of Wheat**
OLGUN M., ARDIÇ M., TURAN M., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., KOYUNCU O.
Selçuk Journal of Agriculture and Food Sciences, cilt.30, sa.2, ss.79-87, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Ekmeklik Buğday Çeşit hatlarında Tartılı Derecelendirme Yönteminin Kullanılabilirliği**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., Aydın D.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.91-98, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **IDENTIFICATION of GENETIC DIVERGENCE in SOME BREAD WHEAT VARIETIESBY RAPD and ISSR ANALYSES**
OLGUN M., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., TURAN M., KOYUNCU O., ARDIÇ M., AĞAR G., TAKIL E.
SULEYMAN DEMİREL UNIVERSTY Journal of The aGRİCULTURE, cilt.10, sa.2, ss.94-101, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Genetic Divergence in Some Barley *Hordeum vulgare* L Genotypesby RAPD and ISSR Analyses**
OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., TURAN M., KOYUNCU O., ARDIÇ M., AĞAR G., TAKIL E.
SULEYMAN DEMİREL UNIVERSITY Journal Of The Faculty of Agriculture, cilt.10, sa.2, ss.102-109, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Comparison of some quality characteristics in Kinoa (*Chenopodium quinoa*), Buckwheat (*Fagopyrum esculentum*), Siyez Wheat (*Triticum monococcum*) and Bread Wheat (*Triticum aestivum*) by Principle Component Analysis.**
OLGUN M., KARADUMAN Y., TUNCA Z. Ş., AKIN A., YORGANCILAR Ö., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., TAKIL E.
Biological Diversity and Conservation, cilt.8, sa.3, ss.153-158, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Investigation on Quality Characters and Correlations Among Hardness with Others in Bread Wheat**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., Kınacı G.
Gıda, cilt.40, sa.4, ss.187-192, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Impact of waterlogging stress on yield components and chemical characteristics of Barley *Hordeum vulgare***
OLGUN M., TAŞCI S., TURAN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., TAŞCI S., KOYUNCU O., CELALETTİN A.
Biological Diversity and Conservation, cilt.8, sa.1, ss.104-113, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **dentification of Genetic Divergence in Some Bread Wheat VarietiesBy Rapd and Issr Analyses**
OLGUN M., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., TURAN M., KOYUNCU O., ARDIÇ M., AĞAR G., TAKIL E.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.94-101, 2015 (Hakemli Dergi)
- XL. **Comparison of some quality characteristics in Kinoa (*Chenopodium quinoa*) Buckwheat (*Fagopyrum esculentum*) Siyez Wheat (*Triticum monococcum*) and Bread Wheat (*Triticum aestivum*) by principle component analysis**
OLGUN M., Karaduman Y., Tunca Z. Ş., Akin A., Yorgancılar Ö., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., TAKIL E.
Biological Diversity and Conservation, cilt.8, sa.3, ss.153-158, 2015 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Bazı Şeker Mısır Çeşitlerinin *Zea mays saccharata* Sturt Teknolojik ve Kalite Özellikleri**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., ALAN Ö., KINACI E., KINACI G., KUTLU İ., SÖNMEZ K., EVRENOSOĞLU Y.

Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.84-91, 2014 (Hakemli Dergi)

- XLII. **Hasat Sonrası Değerlendirme Şekillerine Göre Şeker Mısırın Tane Kalitesinde Meydana Gelen Değişimlerin Belirlenmesi**
SÖNMEZ K., ALAN Ö., KINACI E., KINACI G., KUTLU İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., EVRENOSOĞLU Y.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.49-58, 2014 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Ekmeklik Buğday Triticum aestivum L Çesitlerinde Protein Oranının Üç Farklı Analiz Yöntemine Göre Karşılaştırılması Üzerine Bir Araştırma**
Olgun M., Budak Başçiftçi Z., Ayter N. G., Kutlu İ., Akın A., Karaduman Y.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.80-87, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **EVALUATION ACREAGE PRODUCTION AND YIELD ON BARLEY BY KRIGGING METHOD IN TURKEY**
OLGUN M., ERDOĞAN S., Kutlu İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
ANADOLU JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.28, sa.3, ss.141-149, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLV. **Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Çesitlerinde Protein Oranının Üç Farklı Analiz Yöntemine Göre Karşılaştırılması Üzerine Bir Araştırma**
Olgun M., Budak Başçiftçi Z., Ayter N. G., Kutlu İ., Akın A., Karaduman Y.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.80-87, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Bazı Şeker Mısır Çesitlerinin Zea mays saccharata Sturt Bitki Koçan ve Verim Özellikleri**
SÖNMEZ K., ALAN Ö., KINACI E., KINACI G., KUTLU İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., EVRENOSOĞLU Y.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.28-40, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Evaluaition Acreage Production and Yield on Barley by Krigging Method in Turkey**
OLGUN M., ERDOĞAN S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Effects of various plant arrangements on yield and yield components of bush bean at bush bean sweet corn intercropping in Eskişehir Turkey**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., Kınacı E.
Biological Diversity and Conservation, cilt.6, sa.2, ss.97-104, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIX. **Determination of Genetic Diversity in Bread Wheat T aestivum L by Agronomic and Quality Traits and SDS PAGE Method**
OLGUN M., YORGANCILAR Ö., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Global Journal of Science Frontier Research Agriculture and Veterinary, cilt.13, sa.8, ss.1-10, 2013 (Hakemli Dergi)
- L. **Evaluation Acreage Production and Yield of Wheat T aestivum L by Krigging Method in Turkey**
OLGUN M., ERDOĞAN S., KUTLU İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, 2013 (Hakemli Dergi)
- LI. **Buğday Triticum aestivum L ve Arpanın Hordeum vulgare L Orta Anadolu Bölgesi ndeki Üretim Potansiyeli**
OLGUN M., ERDOĞAN S., KUTLU İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.81-92, 2012 (Hakemli Dergi)
- LII. **Farklı Gamma Işını Dozlarının Ekmeklik Buğdayda Fide Gelişimi Üzerine Etkisi**
OLGUN M., AYTER N. G., KUTLU İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.73-80, 2012 (Hakemli Dergi)
- LIII. **Türkiye de Ekmeklik Buğdayda İklim Kuraklık Verim İlişkisinin Krigging Metoduna Göre Değerlendirilmesi**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., ERDOĞAN S.
Selçuk Gıda ve Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.57-65, 2012 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Enterpolasyon Analiz Yöntemi ile Ekmeklik Buğdayda Türkiye nin Kalite Analizi II Beyaz Sert Ekmeklik Buğdaylar**
SANAL T., OLGUN M., ERDOĞAN S., PEHLİVAN A., YAZAR S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Biological Diversity and Conservation, cilt.5, sa.3, ss.134-139, 2012 (Hakemli Dergi)
- LV. **Enterpolasyon Analiz Yöntemi ile Ekmeklik Buğdayda Türkiye nin Kalite Analizi I Kırmızı Ekmeklik Buğdaylar**
SANAL T., OLGUN M., ERDOĞAN S., PEHLİVAN A., YAZAR S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.

- Biological Diversity and Conservation, cilt.5, sa.3, ss.69-75, 2012 (Hakemli Dergi)
- LVI. **Farklı Silajlık Mısır Genotiplerinin Eskişehir Koşullarında Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi**
OLGUN M., KUTLU İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KAYAN N.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, 2012 (Hakemli Dergi)
- LVII. **Quality Analysis of Turkey in Bread Wheat by Interpolation Technique I Red Bread Wheat**
OLGUN M., ŞANAL T., ERDOĞAN S., PEHLİVAN A., YAZAR S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Biological Diversity and Conservation, cilt.5, sa.3, ss.69-75, 2012 (Hakemli Dergi)
- LVIII. **Quality Analysis Of Turkey in Bread Wheat By Interpolation TechniqueII White Hard Bread Wheat**
Şanal T., OLGUN M., ERDOĞAN S., Pehlivan A., Yazar S., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., Kutlu İ., AYTER N. G.
Biological Diversity and Conservation, cilt.5, sa.3, ss.134-139, 2012 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Brokkoli Çeşitlerinin Brassica oleracea L var italica Agronomik Özelliklerinin ve Yetiştirme Olanaklarının Belirlenmesi**
ALAN Ö., SÖNMEZ K., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.29-35, 2012 (Hakemli Dergi)
- LX. **Eskişehir Ekolojik Koşullarında Ekim Zamanının Şeker Mısırın Zea mays saccharata Sturt Verim ve Tarımsal Özellikleri Üzerine Etkisi**
ALAN Ö., SÖNMEZ K., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.4, ss.33-40, 2011 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Genetic Variations of Triticale Genotypes in Different NaCl Concentrations**
KUTLU İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Journal of Applied Biological Sciences, cilt.3, sa.3, ss.21-27, 2009 (Scopus)
- LXII. **Değişik Olgunlaşma Süreli Buğday Çeşitlerinin Eskişehir Koşullarına Adaptasyonu Üzerine Bir Araştırma**
Kınacı G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., Kutlu İ., Tarhan P., Tavas N., Gıcı B. N., Gündüz F., Bozkuş C., Kınacı E.
Bahri Dağdaş Araştırma Enstitüsü Bitkisel Araştırmalar Dergisi, 2009 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Eskişehir Kuru Koşullarında Bazı Makarnalık Buğday (Triticum durum L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Unsurlarının Karşılaştırılması**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G.
2ndInternational Congress of Engineering and Natural Sciences, Ankara, Türkiye, 07 Mayıs 2022, ss.395-402
- II. **Eskişehir Kuru Koşullarında Bazı Makarnalık Buğday (Triticum durum L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Unsurlarının Karşılaştırılması**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G.
2 ndInternational Congress of Engineering and Natural Sciences, 07 Mayıs 2022
- III. **ESKİŞEHİR KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN ALTI SIRALI ARPA (HORDEUM VULGARE L.) ÇEŞİTLERİNİN VERİM VE VERİME ETKİ EDEN BAZI ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ**
AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M.
2. INTERNATIONAL SIIRT CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH, 21 Mart 2022
- IV. **ESKİŞEHİR KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN İKİ SIRALI ARPA (HORDEUM VULGARE L.) ÇEŞİTLERİNİN VERİM VE VERİME ETKİ EDEN BAZI ÖZELLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M.
ISPEC 9th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE and RURAL DEVELOPMENT, 19 Mart 2022
- V. **Eskişehir Koşullarında Yetiştirilen Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Verim, Verim Unsurları ve Stabilité Kabiliyetleri Yönünden Değerlendirilmesi**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., OLGUN M.
Türkiye 13. Ulusal 1. Ulusal Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2019, ss.39-47
- VI. **The Effects of Some Heavy Metal Pollutants on Faculty of Agriculture of ESOGU Planting Wheat**

Fields in Eskişehir-Turkey

ARDIÇ M., OLGUN M., SEZER O., ÇİÇEK A., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., KOYUNCU O.

3 rd International Congress on Applied Biological Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 9 - 12 Temmuz 2017

- VII. **The Effects of Some Heavy Metal Pollutants on Faculty of Agriculture of ESOGU Planting Wheat Fields in Eskişehir-Turkey** Murat ARDIÇ, Murat OLGUN, Arzu CICEK, Okan SEZER, ARDIÇ M., OLGUN M., ÇİÇEK A., SEZER O., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., KOYUNCU O. applied biological science, 8 - 12 Haziran 2017
- VIII. **Bitki Islahında Prolinin Kuraklığa Tolerans Bakımından Önemi** OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., ARDIÇ M. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.563
- IX. **Bazı Buğday Triticum aestivum L Çeşitlerinde PEG Polyethylene Glycol Stresine Karşı Büyüme ve Klorofil Flüoresans Parametrelerinde Meydana Gelen Değişimler** ARDIÇ M., OLGUN M., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.808
- X. **Variability heritability and association analysis for yield yield components and kernel quality in sweet corn Zea mays saccharata Sturt** ALAN Ö., KINACI E., KINACI G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., SÖNMEZ K., KUTLU İ., EVRENOSOĞLU Y. International Plant Breeding Congress, 10 - 14 Kasım 2013, ss.147
- XI. **Orta Anadolu'nun Önemli Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Bayrak Yaprak Alanı ile Başak Özellikleri, Hasat İdeksi ve Verim Arasındaki İlişkiler** AYSAL T., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KINACI G., KINACI E. iç Anadolu Bölgesi 1. Tarım ve Gıda Kongresi, Niğde, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2013, ss.379-382
- XII. **1970 Öncesi ve Sonrasında Üretime Alınan Kışlık Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Verim, Başak Özellikleri ve Hasat İndeksi Yönünden Farkları ve Özellikler Arası İlişkiler** BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYSAL T., KINACI E., KINACI G. İç Anadolu Bölgesi 1. Tarım ve Gıda Kongresi, Niğde, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2013, ss.400-404
- XIII. **Yağmurlama ve Damlama Sulama Yöntemlerinin Buğdayda Verim ve Verim Öğelerine Etkilerinin Karşılaştırılması** BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., AYTER N. G., KINACI G., KINACI E. X. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013
- XIV. **Effects of Increased Phosphorus Rates on Yield and Phosphorus Concentration in Grain and Straw of Triticale Genotypes** TOLAY İ., GÜLMEZOĞLU N., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z. 17th International Plant Nutrition Colloquium (IPNC) is "Plant nutrition for Nutrient and Food Security, Brezilya, 19 - 22 Ağustos 2013
- XV. **Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Şeker Mısıırı Çeşitlerinin Zea mays L var saccharata Tarımsal Özelliklerinin ve Yetiştirme Olanaklarının Belirlenmesi** SÖNMEZ K., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., ALAN Ö., KUTLU İ., EVRENOSOĞLU Y., AYTER N. G. I. Ulusal Ali Numan Kırac Tarım Kongresi ve Fuarı, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2011
- XVI. **Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Salata Marul Lactuca sativa L Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi** SÖNMEZ K., ALAN Ö., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z. I. Ali Numan Kırac Tarım Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2011, cilt.3, ss.2463-2469
- XVII. **Kuru ve sulu koşullarda yapılan çinkolu gübrelemenin aspirin tarımsal özelliklerine etkisi** KUTLU İ., AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z. I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010
- XVIII. **Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Kuraklığa Dayanıklılık Parametrelerinin Belirlenmesi** KUTLU İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER N. G., ER C., KINACI G., KINACI E. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 4 - 09 Ekim 2009
- XIX. **Bazı Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Eskişehir Koşullarında Verim ve Kalite Özelliklerinin Stabilesi** AYTER N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., KINACI G., KINACI E.

Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 4 - 09 Ekim 2009

- XX. **Kışlık Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Hasat İndeksi ile Başak Özellikleri Arasındaki İlişkiler**
KINACI G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., TAVAS N., TARHAN P., BOZKUŞ C., GÜNDÜZ F., GICI B., KINACI E.
Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2008
- XXI. **Sulu Koşullarda Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde Yaprak Özellikleri İçin Genotipik Farklılıkların Belirlenmesi**
KINACI G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., TARHAN P., BOZKUŞ C., GÜNDÜZ F., TAVAS N., GICI B. N., KINACI E.
Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2008
- XXII. **Kuru Koşullarda Arpada Hasat İndeksi ile Başak Özellikleri Arasındaki İlişkiler**
KINACI G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., GÜNDÜZ F., BOZKUŞ C., TARHAN P., TAVAS N., GICI B., KINACI E.
Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2008
- XXIII. **Orta Anadolu Koşullarına Uygun Ticari Buğday Çeşitlerinin Bazı Tarımsal Özellikleri ve Özellikler Arası İlişkiler**
KINACI G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KUTLU İ., PINAR T., BOZKUŞ C., GÜNDÜZ F., TAVAS N., GICI B., KINACI E.
Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2008
- XXIV. **KURU KOŞULLARDA TRİTİKALENİN VERİM, VERİM UNSURLARI VE KALİTESİ ÜZERİNE DEĞİŞİK AZOTLU GÜBRELERİN ETKİLERİ**
GÜLMEZOĞLU N., KINACI G., AYTAÇ Z., TOLAY İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KINACI E.
Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007
- XXV. **Kuru Koşullarda Tritikalenin Verim Verim Unsurları Ve Kalitesi Üzerine Değişik Azotlu Gübrelerin Etkileri**
GÜLMEZOĞLU N., KINACI G., TOLAY İ., AYTAÇ Z., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KINACI E.
Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007
- XXVI. **Sebzelerde Tuzluluk Stersi**
TOLAY İ., SÖNMEZ K., AYTAÇ Z., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., ÇETİN Ö.
VI. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2006, ss.315-319
- XXVII. **Sebzelerde Tuzluluk Stresi**
TOLAY İ., SÖNMEZ K., AYTAÇ Z., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
VI Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2006
- XXVIII. **Türkiye’de Yemelik Dane Baklagillerin Üretimi ve Ticareti Türkiye**
TOLAY İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTAÇ Z., KAYAN N.
Türkiye VII Tarım Ekonomisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2006
- XXIX. **Geliştirilmiş buğday hatlarında bazı kalite değerlerinde genetik varyabilite**
BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Hububat Ürünleri Teknoloji Kongresi, 07 Eylül 2006
- XXX. **Tahıllarda Fitik Asit İçeriği ve Beslenme Açısından Önemi**
TOLAY İ., GÜLMEZOĞLU N., AYTAÇ Z., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
VI. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005
- XXXI. **Tarımsal Üretimde Potasyumun Yeri ve Eskişehir de Potasyum Üzerine Yapılan Çalışmalar**
GÜNGÖR H., GÜLMEZOĞLU N., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
Tarımda Potasyumun Yeri ve Önemi, Türkiye, 3 - 04 Ekim 2005
- XXXII. **Tahıllarda fitik asit içeriği ve beslenme açısından önemi**
TOLAY İ., AYTAÇ Z., GÜLMEZOĞLU N., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., KINACI G., KINACI E.
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005
- XXXIII. **Değişik azotlu gübrelerin kışlık kanolada Brassica napus ssp oleifera L verim ve verim öğelerine etkisi**
KINACI G., AYTAÇ Z., GÜLMEZOĞLU N., TOLAY İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.
3. Ulusal Gübre Kongresi, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2004
- XXXIV. **Değişik Azotlu Gübrelerin Kışlık Kanolada (Brassica napus ssp. oleifera L.) Verim ve Verim Öğelerine Etkisi**
KINACI G., AYTAÇ Z., GÜLMEZOĞLU N., TOLAY İ., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z.

3. Ulusal Gübre Kongresi, Tokat, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2004

- XXXV. **Orta Anadolu nun Kıraç Koşullarında Tatlıcak 97 Tritikale Çeşidinin Tohum Miktarının Belirlenmesi**
GÜLMEZOĞLU N., AYTAÇ Z., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., TOLAY İ.
GAP III. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 2 - 03 Ekim 2003

Desteklenen Projeler

BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER ARPACIOĞLU N. G., KATAR D., OLGUN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Buğday Çeşitlerinde Verim, Verim Unsurları ve Kalite Parametrelerinin İncelenmesi Üzerine Bir Araştırma, 2018 - Devam Ediyor

BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., AYTER ARPACIOĞLU N. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eskişehir'de Geniş Alanlarda Üretilmekte Olan Bazı Mısır Çeşitlerinin Körpe Tüketime Uygunluğunun Belirlenmesi, 2020 - 2022

AYTER ARPACIOĞLU N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., OLGUN M., KATAR D., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ekmeklik Buğday ve Karabuğday Çeşitlerinde Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, 2016 - 2018

Kutlu İ., Ayter Arpacioğlu N. G., Budak Başçiftçi Z., Olgun M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuru ve Sulu Koşullar İçin Geliştirilen Tahıl Çeşit Adaylarının Agronomik ve Kalite Özellikleri İle Bunlar Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi, 2009 - 2012

Kutlu İ., Sönmez K., Evrenosoğlu Y., Budak Başçiftçi Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Şeker Mısırı Zea mays L var saccharata Çeşitlerinin Verim Verim Komponentleri ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, 2008 - 2011

Metrikler

Yayın: 106

Atf (WoS): 65

Atf (Scopus): 93

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3