

Prof. Dr. ADİL BAKOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 612 7312](tel:+904646127312) Dahili: 2878

İş Telefonu: [+90 464 612 7312](tel:+904646127312) Dahili: 2879

E-posta: adil.bakoglu@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/adil.bakoglu>

Posta Adresi: Recep Tayyip Erdoğan Üniv. Pazar Meslek Yüksekokulu

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: cZeRxNAAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1189-8461

Publons / Web Of Science ResearcherID: JNS-4542-2023

ScopusID: 6508122887

Yoksis Araştırmacı ID: 38253

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, Türkiye 1995 - 1999

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye 1988 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Palandöken Dağında Otlatılan Ve Korunan İki Farklı Mera Kesiminin Bazı Toprak Ve Bitki Örtüsü Özelliklerinin Karşılaştırılması. , Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, 1999

Yüksek Lisans, Bazı Mera Bitkilerinin Vejetasyon Periyodundaki Biomas Ve Kimyasal Kompozisyonlarının Değişimi. , Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, 1995

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Yem Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı, Buğdaygil Yem Bitkileri, Baklagil Yem Bitkileri, Çayır- Mera Amenajmanı ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Bingöl Üniversitesi, Teknik Bilimler Myo, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2016 - 2017

Doç. Dr., Bingöl Üniversitesi, Teknik Bilimler Myo, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2011 - 2016

Yrd. Doç. Dr., Bingöl Üniversitesi, Teknik Bilimler Myo, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2007 - 2011

Yrd. Doç. Dr., Fırat Üniversitesi, Bingöl Myo, Tarla Bitkileri Programı, 2000 - 2007

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enst., Tarla Bitkileri, 1994 - 1999

Akademik İdari Deneyim

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, 2019 - Devam Ediyor

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ardeşen Turizm Fak., 2017 - Devam Ediyor

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, 2017 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2017 - 2023

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Pazar Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2017 - 2019

Bingöl Üniversitesi, Teknik Bilimler Myo, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2011 - 2017

Bingöl Üniversitesi, Teknik Bilimler Myo, 2011 - 2017

Verdiği Dersler

Çayır mera ıslahı, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Çayır mera yembitkileri, Ön Lisans, 2023 - 2024

Baklagil Yembitkileri, Lisans, 2022 - 2023

Baklagil yembitkileri, Lisans, 2023 - 2024

Buğdaygil Yembitkileri, Lisans, 2023 - 2024

Çayır-Mera ve Yembitkileri, Ön Lisans, 2022 - 2023

Çayır-Mera Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Mera Hayvan İlişkisi, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi-II, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Çayır-Mera Islahı, Lisans, 2022 - 2023

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Alan Araştırması, Ön Lisans, 2022 - 2023

Çayır-Mera Amenajmanı, Lisans, 2023 - 2024

Tarla Bitkileri, Ön Lisans, 2023 - 2024

Yembitkilerinde Ot Kalitesi, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Uzmanlık Alan Dersi-I, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Çayır-mera ekolojisi, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Mera-Hayvan İlişkisi, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Mera Hayvan İlişkisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Proje Hazırlama ve Değerlendirme, Ön Lisans, 2022 - 2023

Buğdaygil yembitkileri, Lisans, 2022 - 2023

Tarla Bitkileri, Ön Lisans, 2022 - 2023

Çayır Mera Amenajmanı, Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

Bakoğlu A., "Beyazsu Yaylasının (Borçka/Artvin) Botanik Kompozisyonu ve Mera Kalitesinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, N.Anıl(Öğrenci), 2024

BAKOĞLU A., BİNGÖL EKOLOJİK KOŞULLARINDA BAZI YEM BEZELYESİ (*Pisum arvense* L.) GENOTİPLERİNİN VERİM VE TARIMSAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, A.BOZKURT(Öğrenci), 2018
BAKOĞLU A., BİNGÖL EKOLOJİK KOŞULLARINDA BAZI ADI FİĞ (*Vicia sativa* L.) HAT VE ÇEŞİTLERİNİN VERİM VE BAZI TARIMSAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, Yüksek Lisans, İ.DEMİR(Öğrenci), 2016

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eylül, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ağustos, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Temmuz, 2024

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Nisan, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Nisan, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Şubat, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Kasım, 2021

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eylül, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mart, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Practicability of MARS and bagging MARS algorithms in prediction of plant length of grass pea (*Lathyrus sativus* L.) in Turkey**
Çatal M. İ., Celik S., Bakoğlu A.
Acta Physiologiae Plantarum, cilt.45, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **EXAMINATION OF THE RELATIONSHIP AMONG PLANT CHARACTERISTICS AFFECTING YIELD IN PEA PLANTS WITH MARS ALGORITHM**
Celik S., BAKOĞLU A., ÇATAL M. İ.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES-JAPS, cilt.31, sa.6, ss.1622-1631, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **DETERMINING RELATIONSHIPS AMONG YIELD AND YIELD COMPENETS USING PATH ANALYSIS IN COMMEN VETCH (*VICIA SATIVA* L.)**
Çelik Ş., Bakoğlu A., Catal M. İ., Kökten K., Tutar H., Daş B. D.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.29, ss.1350-1358, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Prediction of dry matter accumulation in bitter vetch**
Karadavut U., BAKOĞLU A., Tutar H., Kokten K., Yilmaz H. S.
LEGUME RESEARCH, cilt.40, sa.6, ss.1038-1045, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Seed fatty acid composition of some Fabaceae taxa from Turkey, a chemotaxonomic approach**
Bakoglu A., Kokten K., Kilic O.
PROGRESS IN NUTRITION, cilt.19, sa.1, ss.86-91, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Analysis of some plant measures of narbon vetch (*Vicia narbonensis* L.) effecting plant length using path analysis**

- Bakoglu A., Celik S., Kokten K.
Legume Research, cilt.39, sa.5, ss.755-761, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Examination of plant length, dry stem and dry leaf weight of bitter vetch [*Vicia ervilia* (L.) Willd.] with some non-linear growth models**
Bakoglu A., Celik S., Kokten K., Kilic O.
Legume Research, cilt.39, sa.4, ss.533-542, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Fatty Acid Composition of the Leaves of Some *Salvia* Taxa from Turkey**
Bakoglu A., Kilic O., Kokten K.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.52, sa.4, ss.676-678, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **Relationships between fertilizer application and nutritional values of plants in natural pastures**
Karadavut U., Yildiz S., Kokten K., Bakoglu A.
RANGE MANAGEMENT AND AGROFORESTRY, cilt.36, sa.1, ss.13-18, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **Chemical analyses of the seeds of some forage legumes from Turkey. A chemotaxonomic approach**
Kocak A., Kokten K., Bagci E., Akcura M., Hayta S., Bakoglu A., Kilic O.
GRASAS Y ACEITES, cilt.62, sa.4, ss.383-388, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **CHEMICAL COMPOSITION OF THE SEEDS OF SOME *Medicago* SPECIES**
Kokten K., Bakoglu A., Kocak A., Bagci E., Akcura M., KAPLAN M.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.47, sa.4, ss.619-621, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Tannin, Protein Contents and Fatty Acid Composition of the Seeds of Some *Trifolium* L. species from Turkey**
Kokten K., Kocak A., KAPLAN M., Akcura M., Bakoglu A., Bagci E.
ASIAN JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.6, sa.1, ss.88-95, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. **Chemical Composition of Essential Oils of *Achillea teretifolia* Willd. and *A-millefolium* L. subsp *millefolium* Growing in Turkey**
Kocak A., Bagci E., Bakoglu A.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.5, ss.3653-3658, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparative Study on Some Non-linear Growth Models Describing Leaf Growth of Maize**
Karadavut U., Palta C., Kokten K., Bakoglu A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.12, sa.2, ss.227-230, 2010 (SCI-Expanded)
- XV. **Determining Critical Period of Weed-crop Competition in Faba Bean (*Vicia faba*)**
Kavurmaci Z., Karadavut U., Kokten K., Bakoglu A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.12, sa.2, ss.318-320, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Levels of Fat-Soluble Vitamins in Some Foods**
Ciftci H., Ozkaya A., Cevrimli B. S., Bakoglu A.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.1251-1256, 2010 (SCI-Expanded)
- XVII. **Fatty Acid Composition of Some *Medicago* L. (Fabaceae) Species From Turkey**
Bakoglu A., Bagci E., Kocak A., Yuce E.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.1, ss.651-656, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Determination of salinity tolerance of some lentil (*Lens culinaris* M.) varieties**
Kokten K., Karakoy T., Bakoglu A., Akcura M.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.8, sa.1, ss.140-143, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. **Seed stocks of grazed and ungrazed rangelands on Palandoken Mountains of Eastern Anatolia**
Bakoglu A., Bagci E., Erkovan H. I., Koc A., Kocak A.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.7, ss.674-678, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Fatty acids, protein contents and metal composition of some feed crops from Turkey**
Bakoglu A., Bagci E., Ciftci H.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.7, sa.2, ss.343-346, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **Elazığ Koşullarında Burçakta (*Vicia ervilia* (L.) Willd.) Farklı Sıra Aralığının Verim Ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**
BAKOĞLU A., KOKTEN K.
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.13, ss.7-12, 2009 (SCI-Expanded)

- XXII. **Elazığ Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinin Verim Ve Verim Ögeleri Üzerine Bir Araştırma**
Bakoğlu A.
ACTA MATERIALIA, cilt.1, sa.13, ss.1-6, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Variation in biomass and chemical composition of dominant rangeland plants during the growing season: II. Changes in chemical composition Dominant Mer'a Bitkilerinin Biomas ve Kimyasal Kompozisyonlarının Büyüme Dönemindeki Değişimi: II. Kimyasal Kompozisyondaki Değişimler**
Bakoğlu A., Koç A., GÖKKUŞ A.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.23, ss.495-508, 1999 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Research on the Botanical Composition of Kükürtlü Neighborhood (Araklı/TRABZON)**
Çatal M. İ., Baykal H., Bakoğlu A.
Eurasian Journal of Forest Science, cilt.11, sa.2, ss.92-99, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Determination of Pasture Status of Yoncalı Village Pasture in Bayburt Province**
Çatal M. İ., Bakoğlu A., Baykal H.
Eurasian Journal of Forest Science, cilt.10, sa.3, ss.108-115, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Farklı Organik Gübre Uygulamaları ve Biçim Zamanlarının Çay Bitkisinde (*Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze) Verim Üzerine Etkileri**
Çatal M. İ., Bakoğlu A., Çelik Ş.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.1, sa.4, ss.406-411, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Ahır Gübresi ve Çay Fabrika Atığı (Çay Lifi) Uygulanan Organik Çay Bahçelerinde Farklı Organik Gübrelerin Verim Üzerine Etkileri**
Bakoğlu A., Çatal M. İ.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.7, sa.4, ss.502-508, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **A Research on the Determination of the Botanical Composition of the High Altitudes of Anzer Region (İkizdere-RİZE)**
Bakoğlu A., Baykal H., Çatal M. İ.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.7, sa.10, ss.14-19, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Legiş yaylasının (İkizdere-RİZE) botanik kompozisyonunun belirlenmesi.**
BAYKAL H., BAKOĞLU A., ÇATAL M. İ.
Eurasian Journal of Forest Science, cilt.9, sa.2, ss.63-69, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Determination of Pasture Characteristics and Botanical Composition of Zorkal Plateau (İkizdere-RİZE)**
BAKOĞLU A., BAYKAL H., ÇATAL M. İ.
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, cilt.6, sa.1, ss.72-76, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Evaluation of Pasture Quality of Elevit Plateau (Rize-Çamlıhemşin)**
Bakoğlu A., Çatal M. İ.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.5, sa.3, ss.283-289, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **Determination of Botanical Composition of Çamlıhemşin-Trovit Plateau**
Çatal M. İ., Baykal H., Bakoğlu A.
Düzce Üniversitesi Orman Fakültesi Ormancılık Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.181-189, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Çamlıhemşin-Palovit Yaylasının botanik kompozisyonu üzerine bir araştırma**
Baykal H., Çatal M. İ., Bakoğlu A.
Turkish Journal of Forestry Türkiye Ormancılık Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.136-140, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Ovit Yaylasının (İkizdere-RİZE) Botanik Kompozisyonunun Belirlenmesi**
Çatal M. İ., Baykal H., Bakoğlu A.
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, cilt.4, sa.3, ss.435-440, 2019 (Hakemli Dergi)
- XII. **Handüzü Yaylasının Botanik Kompozisyonu Üzerine Bir Çalışma**

Bakoğlu A., Baykal H., Çatal M. İ.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.7, sa.9, ss.1339-1343, 2019 (Hakemli Dergi)

- XIII. **Bazı yem bezelyesi hat ve çeşitlerinin (*Pisum arvense* L.) ot verimi ve kalitesi açısından değerlendirilmesi**
Çaçan E., Kökten K., Bakoğlu A., Kaplan M., Bozkurt A.
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.254-262, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Determination of Some Yield and Morphological Characteristics of Some Forage Pea (*Pisum sativum* ssp. *arvense* L.) Genotypes in Bingöl Ecological Conditions**
Bakoğlu A., Çatal M. İ., Bozkurt A.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.5, ss.43-48, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **In vitro regeneration techniques in the grass pea (*Lathyrus sativus* L.) plant**
Çatal M. İ., Bakoğlu A.
Eurasian Journal of Forest Science, cilt.6, sa.2, ss.56-62, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Agricultural Properties of Some Lines and Varieties of Common Vetch from Bingöl (Eastern Anatolia)**
BAKOĞLU A., KILIÇ Ö., DEMİR İ.
Analytical Chemistry Letters, cilt.7, sa.4, ss.545-555, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Seed Fatty Acid Composition of Some Medicago L and Melilotus L Fabaceae Taxa From Turkey**
BAKOĞLU A., KILIÇ Ö., KÖKTEN K.
Analytical Chemistry Letters, cilt.6, sa.2, ss.174-180, 2016 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Yield and Nutritive Value of Common Vetch *Vicia sativa* L Lines and Varieties**
BAKOĞLU A., KÖKTEN K., KILIÇ Ö.
TURKISH JOURNAL of AGRICULTURAL and NATURAL SCIENCES, cilt.3, sa.1, ss.33-37, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Tannin, Protein Contents And Fatty Acid Compositions of *Silene compacta* Fische Seeds From Bingöl, Turkey**
BAKOĞLU A., KÖKTEN K., KAVURMACI Z.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, sa.1, ss.441-444, 2014 (Hakemli Dergi)
- XX. **Bingöl İlinde Arıların Yoğun Olarak Konakladıkları Alanlarda Üretilen Ballarda Bulunan Polenlerin Tespiti**
BAKOĞLU A., KUTLU M. A., BENGÜ A. Ş.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Der, sa.1, ss.348-353, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Pamukta *Verticillium* Solgunluğunun Verime Etkisinin Regresyon Modeliyle İncelenmesi**
CELİK S., ERDOĞAN O., BAKOĞLU A., BARDAK A.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Der, sa.1, ss.390-397, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Bingöl Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat ve Çeşitlerinde Tohum Verimi ve Bazı Tarımsal Özelliklerin Belirlenmesi**
BAKOĞLU A.
TÜRK DOĞA VE FEN DERGİSİ, sa.1, ss.75-80, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Elazığ Koşullarında Mürdümük *Lathyrus sativus* L te Farklı Sıra Arasının Tohum Verimi ve Verim Ögeleri Üzerine Etkisi**
KÖKTEN K., BAKOĞLU A.
BİNGÖL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.1, sa.1, ss.37-42, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Bingöl Sulu Şartlarında Yetişen Arı otu (*Phaselia tanacetifolia* BENNTHAM)'na Uygulanan Değişik Sıra Aralığının Bazı Tarımsal Özelliklere ve Arı Merası Olarak Kullanılmasına Etkisi Üzerine Bir Araştırma**
BAKOĞLU A., KUTLU M. A.
Uludağ Arıcılık Dergisi, cilt.2006, sa.1, ss.33-38, 2006 (Scopus)
- XXV. **Korunga'nın (*Onobrychis sativa* Lam.) Arıcılıktaki Önemi**
BAKOĞLU A., KUTLU M. A.
Türkiye Kalkınma Vakfı Teknik Arıcılık Dergisi, cilt.1, ss.24-26, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Elazığ Şartlarında Nohut (*Cicer arietinum* L.)'ta Tohum Verimi ve Tarımsal Özellikler**

- BAKOĞLU A.
F. Ü.Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.178-181, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Fırat Üniversitesi Bingöl Meslek Yüksekokulu Arıcılık Programında Yetiştirilen Farklı Yaşlardaki Ana Arıların (*Apis mellifera* L.) Koloni Performansları**
KUTLU M. A., BAKOĞLU A., BATMAZ B.
F. Ü.Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.1, sa.4, ss.19-22, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Elazığ Şartlarında Soya fasulyesinin (*Glycine max.* L.) Tarımsal Özellikleri Ve Tohum Verimi**
BAKOĞLU A., AYÇİÇEK M.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.17, ss.52-58, 2005 (Scopus)
- XXIX. **Bingöl Ekolojik Koşullarında Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) çeşitlerinin Verim ve Verim öğeleri Üzerine Bir Araştırma**
BAKOĞLU A., AYÇİÇEK M.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.17, ss.107-113, 2005 (Scopus)
- XXX. **Arı Otunun Bingöl Yöresinde Arı Merası Olarak Kullanılma Olanakları**
BAKOĞLU A., KUTLU M. A.
Teknik Arıcılık, cilt.8, ss.8-10, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Orman-Mera İlişkisi**
BAKOĞLU A.
F. Ü. Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.88-93, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Bazı Toprak ve Bitki Örtüsü Özellikleri Arasındaki İlişkiler**
Bakoğlu A.
F. Ü.Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.3, ss.98-105, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Bingöl ve Elazığ İllerinde Tarımsal Yapı**
BAKOĞLU A.
Fırat Üniversitesi Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.138-143, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Farklı Oranlarda Ekilen Adi Fiğ (*Vicia sativa*) Ve Arpa (*Hordeum vulgare*) Karışımlarında Biyolojik Verim Ve Arazi Kullanım Etkinliğinin Belirlenm**
BAKOĞLU A.
F. Ü.Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları Dergisi, cilt.1, ss.44-48, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Farklı Oranlarda Ekilen Adi Fiğ *Vicia sativa* Ve Arpa *Hordeum vulgare* Karışımlarında Biyolojik Verim Ve Arazi Kullanım Etkinliğinin Belirlenmesi**
BAKOĞLU A.
FIRAT ÜNİVERSİTESİ DOĞU ANADOLU BÖLGESİ ARAŞTIRMALARI, cilt.2, sa.2, ss.44-48, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Otlatılan Ve Korunan İki Farklı Mera Kesiminin Bazı Toprak Ve Bitki Örtüsü Özelliklerinin Karşılaştırılması. I. Bitki Örtüsü Özelliklerinin Karşılaştırılması**
Bakoğlu A., Koc A.
ARCHIVO ESPAÑOL DE ARTE, cilt.1, sa.14, ss.37-47, 2002 (Scopus)
- XXXVII. **Otlatılan Ve Korunan İki Farklı Mera Kesiminin Bazı Toprak Ve Bitki Örtüsü Özelliklerinin Karşılaştırılması II. Toprak Özelliklerinin Karşılaştırılması**
BAKOĞLU A., GÖKKUŞ A.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.14, ss.49-57, 2002 (Scopus)
- XXXVIII. **Farklı Oranlarda Ekilen Adi Fiğ Ve Arpa Karışımlarında Tohum Verimi Ve Bazı Özelliklerin Belirlenmesi**
BAKOĞLU A., MEMİŞ A.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.14, ss.29-35, 2002 (Scopus)
- XXXIX. **Palandöken meralarının farklı kesimlerinden alınan ot örneklerinde bazı kimyasal özelliklerin otlatma mevsimindeki değişimi.**
KOÇ A., GÖKKUŞ A., BAKOĞLU A., ÖZASLAN PARLAK A.
International Nutrition Congress, cilt.1, sa.1, ss.471-478, 2000 (Hakemli Dergi)
- XL. **Erzurum Yöresi Çayır Ve Meralarındaki Yaygın Bitki Türlerinin Ömür Uzunluğu, Çiçeklenmeye Başlama Tarihi Ve Ot Kalitesi İle İlgili Bazı Özellikleri**

Bakoğlu A., Koc A., Gökkuş A.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTR , sa.23, ss.951-957, 1999 (Scopus)

- XLII. **Dominant Mera Bitkilerinin Biomas Ve Kimyasal Kompozisyonlarının Büyüme Dönemindeki Değişimi I Biomas İle Kök Sap Sap Yaprak Ve Çiçek Oranlarının Değişimi**

BAKOĞLU A., KOÇ A., GÖKKUŞ A.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTR, cilt.23, sa.2, ss.487-494, 1999 (Scopus)

- XLIII. **Otlak Ayrığının Bazı Morfolojik, Agronomik Ve Kimyasal Özelliklerinin Zamana, Bitki Boyuna Ve Toprak Üstü Biomasına Bağlı Olarak Değişimi**

GÖKKUŞ A., KOC A., BAKOĞLU A.

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.1, sa.6, ss.49-62, 1997 (Hakemli Dergi)

- XLIII. **Bazı Adi Fiğ (Vicia sativa L.) Hat ve Çeşitlerinin Erzurum Sulu Şartlarına Adaptasyonu Üzerine Bir Çalışma**

GÖKKUŞ A., BAKOĞLU A., KOÇ A.

3. ÇAYIR MERA VE YEMBİTKİLERİ KONGRESİ, cilt.1, sa.1, ss.674-678, 1996 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Bingöl Yöresinde Bal Arısı (Apis mellifera L.) İçin Önemli Olan Bitkilerin Tespiti, Ömür Uzunlukları ve Çiçeklenme Tarihleri**
BAKOĞLU A., KOKTEN K., KUTLU M. A.
X. Tarla Bitkileri Kongresi,, Konya, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2013, cilt.1, sa.1, ss.156-159
- II. **Bazı Tritikale Çeşit Ve Hatlarının Ot Verimleri Ve Ot Kaliteleri Üzerinde Araştırma**
BAKOĞLU A., KOKTEN K., KAPLAN M., AKCURA M., KAVURMACI Z.
IX. Tarla Bitkileri Kongresi,, Bursa, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2011, cilt.1, sa.1, ss.191-196
- III. **Bazı Adi Fiğ (Vicia Sativa L.) Hat ve Çeşitlerinin Bingöl Kuru Şartlarına Adaptasyonu Üzerine Bir Çalışma”**
BAKOĞLU A., KOKTEN K., KARADAVUT U.
2. BİNGÖL SEMPOZYUMU, Bingöl, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2010, cilt.1, sa.1, ss.77-83
- IV. **Bazı Macar Fiğ (Vicia Pannonica Crantz) Hat ve Çeşitlerinin Bingöl Kuru Şartlarına Adaptasyonu Üzerine Bir Çalışma**
BAKOĞLU A., KOKTEN K., KARADAVUT U.
2. BİNGÖL SEMPOZYUMU, Bingöl, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2010, cilt.2, sa.1, ss.93-99
- V. **Azot, Fosfor ve Kükürtle Gübrelemenin Ardahan Meralarının Verim Ve Tür kompozisyonuna Etki**
BAKOĞLU A., KOC A., ÇOMAKLI B., GÜVEN M., MENTEŞE Ö., bilgili a.
VI. Tarla Bitkileri Kongres, Antalya, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2005, cilt.2, sa.1, ss.757-761
- VI. **Azot ve Fosforla Gübrelemenin Doğu Anadolu Yüksek Rakımlı Meralarının Ot Verimi ve Botanik Kompozisyonuna Etkileri**
BAKOĞLU A., KOC A., ÇOMAKLI B., MENTEŞE Ö., GÜVEN M.
5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2003, cilt.1, sa.1, ss.276-280
- VII. **Erzurum Meralarındaki Yaygın Bitki Türlerinin Boy Ağırılık Ve Otlamada Bırakılacak Anız Yüksekliğinin Zaman İçindeki Değişimi**
BAKOĞLU A., GÖKKUŞ A., KOC A., ÇOMAKLI B.
IV. Tarla Bitkileri Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 17 - 21 Eylül 2001, cilt.1, sa.1, ss.25-29
- VIII. **Palandöken Meralarının Bazı Kesimlerinde Alınan Ot Örneklerinde Bazı Kimyasal Özelliklerin Otlatma Mevsimindeki Değişim**
BAKOĞLU A., GÖKKUŞ A., KOC A., ÖZASLAN A.
Int. Animal Nutrition Congress 2000, Isparta, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2000, cilt.1, sa.1, ss.471-478
- IX. **Erzurum Yöresi Meralarında Yaygın Bazı Bitki Türlerinin Yaprak Nispi Su Kapsamının Mukayesesi**
BAKOĞLU A., GÖKKUŞ A., KOC A., ÇOMAKLI B., MENTEŞE Ö.
III. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, sa.1, ss.18-22

- X. **Burçak'da Verim Ve Verim Unsurları Üzerine Sıra Aralığı Ve Fosforun Etkisi**
BAKOĞLU A., KOC A., ÇOMAKLI B., MENTEŞE Ö.
III. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, sa.1, ss.107-112
- XI. **Erzurum Yöresi Mera Vejetasyonlarında Bulunan Korunganın Bazı Özellikleri**
BAKOĞLU A., KOC A., ÖZASLAN A., ERKOVAN H. I.
III. Tarla Bitkileri Kongresi, Adana, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999, cilt.1, sa.1, ss.251-255
- XII. **Gazal Boynuzunda Toprak Üstü Bioması Ve Kimyasal Kompozisyonun Gelişme Çağı İçerisindeki Değişimi**
BAKOĞLU A., TAN M., KOC A.
II. Tarla Bitkileri Kongresi, Samsun, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1997, cilt.1, sa.1, ss.693-695
- XIII. **Bazı Adi Fiğ Hat Ve Çeşitlerinin Erzurum Sulu Şartlarına Adaptasyonu Üzerine Bir Çalışma**
BAKOĞLU A., GÖKKUŞ A., KOC A.
III. Çayır Mera ve Yem Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 17 - 19 Haziran 1996, cilt.1, sa.1, ss.674-678

Desteklenen Projeler

- Bakoğlu A., Çatal M. İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRABZON İLİ ARSİN İLÇESİ ARSİN BELEDİYESİ İŞHAN MAHALLESİ SINIRLARINDAKİ MERALARA AİT ÇAYIR MERA ISLAHI VE AMENAJMAN PROJESİ, 2024 - 2028
- Bakoğlu A., Çatal M. İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRABZON İLİ ARAKLI İLÇESİ ARAKLI BELEDİYESİ YEŞİL YURT VE PINARBAŞI MAHALLELERİ SINIRLARINDAKİ YILANTAŞ VE TARAŞ YAYLALARI ÇAYIR MERA ISLAHI VE AMENAJMAN PROJESİ, 2024 - 2026
- Bakoğlu A., Çatal M. İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRABZON İLİ ARAKLI İLÇESİ ARAKLI BELEDİYESİ KAYACIK MAHALLESİ SINIRLARINDAKİ AĞAÇBAŞI VE TEKGUT YAYLALARI ÇAYIR MERA ISLAHI VE AMENAJMAN PROJESİ, 2024 - 2026
- Bakoğlu A., Çatal M. İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRABZON İLİ HAYRAT İLÇESİ HAYRAT BELEDİYESİ DAĞÖNÜ MAHALLESİ SINIRLARINDAKİ ANABORDA - ÇAKIROĞLU - CİHELİ - CUNİS - AKSU - MELİNATUH - KÖYİÇİ MERASI - ŞENUS - MANOŞAR - İKSİLANOS YAYLALARI ÇAYIR MERA ISLAHI VE AMENAJMAN PROJESİ, 2024 - 2026
- Bakoğlu A., Çatal M. İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRABZON İLİ ÇAYKARA İLÇESİ ÇAYKARA BELEDİYESİ DEMİRKAPI MAHALLESİ SINIRLARINDAKİ KÜÇÜK VE BÜYÜK YAYLA - ANZERDAĞI - SARIGÖL - BALIKGÖLÜ - ÇATMATEPE YAYLALARI ÇAYIR MERA ISLAHI VE AMENAJMAN PROJESİ, 2024 - 2026
- Bakoğlu A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bingöl Ekolojik Koşullarında Bazı Adi Fiğ Vicia sativa l Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, 2013 - 2015
- BAKOĞLU A., Diğer Uluslararası Fon Programları, Bölgesel Turizmin Geliştirilmesi Kapsamında Fırat Üniversitesi Bünyesinde Botanik Parkın Kurulması, 2006 - 2009
- BAKOĞLU A., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Ardahan Çamlıçatak ve Erzurum Köşk Köyü Meralarının Rehabilitasyonu ve Uygun Amenajman Prensiplerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, 1997 - 2000
- Bakoğlu A., Koç A., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ardahan Çamlıçatak ve Erzurum Köşk Köyü Meralarının Rehabilitasyonu ve Uygun Amenajman Prensiplerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, 1997 - 1999
- Bakoğlu A., Gökkuş A., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Palandöken Dağında Otlatılan Ve Korunan İki Farklı Mera Kesiminin Bazı Toprak Ve Bitki Örtüsü Özelliklerinin Karşılaştırılması, 1996 - 1998
- Bakoğlu A., Gökkuş A., Koç A., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Bazı Mera Bitkilerinin Vejetasyon Periyodundaki Biomas ve Kimyasal Kompozisyonlarının Değişimi, 1994 - 1995

Bilimsel Hakemlikler

- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Gündümlü, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2024
- Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2023
- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Çukurova Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2021

Metrikler

Yayın: 80

Atıf (WoS): 177

Atıf (Scopus): 218

H-İndeks (WoS): 20

H-İndeks (Scopus): 8

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, Michigan State University, Zootekni