

Prof. Dr. İSMAİL FİLYA

Kişisel Bilgiler

E-posta: ifilya@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/ifilya>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: pJjoHgcAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6080-1083

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-2927-2021

ScopusID: 6701639395

Yoksis Araştırmacı ID: 4663

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Zootečni (Dr), Türkiye 1991 - 1994

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Zootečni (YI) (Tezli), Türkiye 1989 - 1991

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, Zootečni Bölümü, Türkiye 1985 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Ziraat, Zootečni ve Hayvan Besleme, Yemler ve Hayvan Besleme

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, ZOOTEKNİ, 1989 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, ZOOTEKNİ, 2011 - 2015

Dekan Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, ZOOTEKNİ, 2007 - 2008

Yönetilen Tezler

FİLYA İ., Kolzanın silolanabilirlik özellikleri ve yem değerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.Durmaz(Öğrenci), 2020

FİLYA İ., Erken laktasyondaki süt ineklerinde korunmuş yağ kullanımının süt verimi, süt kompozisyonu ve bazı kan parametreleri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, M.Durmaz(Öğrenci), 2019

FİLYA İ., Buzağı beslemede çığit kullanımı üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, A.Altınsoy(Öğrenci), 2019

FİLYA İ., Esansiyel yağların yemlerin sindirimi ve rumen fermantasyonu üzerine etkileri, Yüksek Lisans,

B.CURABAY(Öğrenci), 2018

FİLYA İ., Laktik asit bakteri inokulantlarının mısır silajının fermentasyon ve aerobik stabilite özellikleri ile rumen ekolojisi üzerine etkileri, Doktora, E.SUCU(Öğrenci), 2009

FİLYA İ., Fibrolitik enzimlerin buğday samanının besleme değeri üzerine etkileri, Doktora, H.KALKAN(Öğrenci), 2008

FİLYA İ., Organik asit-bakteriyal inokulant kombinasyonunun mısır silajlarının fermentasyon, aerobik stabilite ve yem değeri üzerine etkileri, Yüksek Lisans, E.Altınçekiç(Öğrenci), 2006

FİLYA İ., Organik asit-bakteriyal inokulant kombinasyonunun mısır silajlarının fermentasyon, aerobik stabilite ve yem değeri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, E.ALTINÇEKİÇ(Öğrenci), 2006

FİLYA İ., Mısır ve buğday silajlarında bakteriyal inokulant kullanımının silaj fermentasyonu, aerobik stabilite ve rumen parçalanabilirliği üzerine etkileri, Yüksek Lisans, E.SUCU(Öğrenci), 2002

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of garlic oil on lamb fattening performance, rumen fermentation and blood parameters**
Canbolat Ö., Kamalak A., Kalkan H., Kara H., Filya İ.
PROGRESS IN NUTRITION, cilt.23, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Estimation of heritability for immunoglobulin concentrations in colostrum and serum in Holstein cows and their calves**
DURU S., Abdullahoglu E., Ozluer A., Filya I.
CZECH JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.66, sa.5, ss.149-155, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Factors affecting colostrum quality and calf passive transfer levels in Holstein cattle**
Abdullahoglu E., DURU S., Ozluer A., FİLYA İ.
ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS, cilt.37, sa.1, ss.29-39, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Influence of supplementing diet with microalgae (Schizochytrium limacinum) on growth and metabolism in lambs during the summer**
SUCU E., UDUM D., GÜNEŞ N., CANBOLAT Ö., FİLYA İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.41, sa.2, ss.167-174, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of ensiling density on nutritive value of maize and sorghum silages**
Sucu E., Kalkan H., Canbolat Ö., Filya İ.
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.45, sa.10, ss.596-603, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Kuzu Besi Rasyonlarına İlave Edilen Canlı Mayanın Besi Performansı ile Bazı Rumen Sıvısı ve Kan Parametreleri Üzerine Etkisi**
Canbolat Ö., Kara H., Filya İ., Kamalak A.
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, cilt.29, sa.1, ss.73-85, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **The Use of Honey Locust Pods as A Silage Additive for Alfalfa Forage**
Canbolat Ö., Kalkan H., Filya İ.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.19, ss.291-297, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Effect of Essential Oils on the Digestibility, Rumen Fermentation and Microbial Protein Production**
CANBOLAT Ö., Kalkan H., Karaman S., FİLYA İ.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.17, sa.4, ss.557-565, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of Cellulase Enzyme on Nutritive Value, in vitro Digestion Characteristics and Microbial Biomass Production of Wheat Straw**
Kalkan H., FİLYA İ.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.17, sa.4, ss.585-594, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **The effects of lactic acid bacteria on the fermentation, aerobic stability and nutritive value of maize silage**
Filya İ., Sucu E.

GRASS AND FORAGE SCIENCE, cilt.65, sa.4, ss.446-455, 2010 (SCI-Expanded)

- XI. **Farklı Kekik Yağı Dozlarının Mısır Silajının Sindirimi ve Rumen Fermantasyonu Üzerine Etkileri**
Canbolat Ö., Karaman Ş., Filya İ.
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.6, ss.933-939, 2010 (SCI-Expanded)
- XII. **The Investigation of Possibility of Grape Pomace as Carbohydrate Source in Alfalfa Silages**
Canbolat Ö., Kalkan H., Karaman S., FİLYA İ.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGISİ, cilt.16, sa.2, ss.269-276, 2010 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effect of a chemical preservative on fermentation, aerobic stability and nutritive value of whole-crop wheat silage**
FİLYA İ., SUCU E.
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.32, sa.2, ss.133-138, 2007 (SCI-Expanded)
- XIV. **Inoculant effects on alfalfa silage: In vitro gas and volatile fatty acid production**
Muck R. E., Filya İ., Contreras-Govea F. E.
JOURNAL OF DAIRY SCIENCE, cilt.90, sa.11, ss.5115-5125, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Inoculant effects on alfalfa silage: Fermentation products and nutritive value**
Filya İ., Muck R. E., Contreras-Govea F. E.
JOURNAL OF DAIRY SCIENCE, cilt.90, sa.11, ss.5108-5114, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of in vitro gas production, metabolizable energy, organic matter digestibility and microbial protein production of some legume hays**
Karabulut A., Canbolat Ö., Kalkan H., Gurbuzol F., Sucu E., Filya İ.
ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.20, sa.4, ss.517-522, 2007 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effect of bacterial inoculants and a chemical preservative on the fermentation and aerobic stability of whole-crop cereal silages**
Filya İ., Sucu E.
ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.20, sa.3, ss.378-384, 2007 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The effect of Lactobacillus buchneri on the fermentation, aerobic stability and ruminal degradability of maize silage**
Filya İ., Sucu E., Karabulut A.
JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.101, sa.6, ss.1216-1223, 2006 (SCI-Expanded)
- XIX. **The effects of Propionibacterium acidipropionici and Lactobacillus plantarum, applied at ensiling, on the fermentation and aerobic stability of low dry matter corn and sorghum silages**
Filya İ., Sucu E., Karabulut A.
JOURNAL OF INDUSTRIAL MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY, cilt.33, sa.5, ss.353-358, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **Effects of homofermentative lactic acid bacterial inoculants on the fermentation and aerobic stability characteristics of low dry matter corn silages**
Sucu E., Filya İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.30, sa.1, ss.83-88, 2006 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effects of bacterial inoculants on the fermentation, aerobic stability and rumen degradability characteristics of wheat silages**
Sucu E., Filya İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.30, sa.2, ss.187-193, 2006 (SCI-Expanded)
- XXII. **Yield and quality of forage type pea lines of contrasting leaf types**
Uzun A., Bilgili U., Sincik M., Filya İ., Acikgoz E.
EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY, cilt.22, sa.1, ss.85-94, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Nutritive value and aerobic stability of whole crop maize silage harvested at four stages of maturity**
Filya İ.
ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.116, sa.1-2, ss.141-150, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The effect of Propionibacterium acidipropionici, with or without Lactobacillus plantarum, on the fermentation and aerobic stability of wheat, sorghum and maize silages**
Filya İ., Sucu E., Karabulut A.
JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.97, sa.4, ss.818-826, 2004 (SCI-Expanded)

- XXV. **The effect of *Lactobacillus buchneri* and *Lactobacillus plantarum* on the fermentation, aerobic stability, and ruminal degradability of low dry matter corn and sorghum silages**
Filya İ.
JOURNAL OF DAIRY SCIENCE, cilt.86, sa.11, ss.3575-3581, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Nutritive value of whole crop wheat silage harvested at three stages of maturity**
Filya İ.
ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.103, sa.1-4, ss.85-95, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVII. **The effect of *Lactobacillus buchneri*, with or without homofermentative lactic acid bacteria, on the fermentation, aerobic stability and ruminal degradability of wheat, sorghum and maize silages**
Filya İ.
JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.95, sa.5, ss.1080-1086, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **The effects of temperature on the aerobic stability of wheat and corn silages**
Ashbell G., Weinberg Z., Hen Y., Filya İ.
JOURNAL OF INDUSTRIAL MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY, cilt.28, sa.5, ss.261-263, 2002 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Ensiling whole-crop wheat and corn in large containers with *Lactobacillus plantarum* and *Lactobacillus buchneri***
Weinberg Z., Ashbell G., Hen Y., Azrieli A., Szakacs G., Filya İ.
JOURNAL OF INDUSTRIAL MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY, cilt.28, sa.1, ss.7-11, 2002 (SCI-Expanded)
- XXX. **The effects of lactic acid bacterial inoculants on the fermentation aerobic stability and in situ rumen degradability characteristics of maize and sorghum silages**
Filya İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.26, sa.4, ss.815-823, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The effects of lactic acid bacteria and lactic acid bacteria plus enzyme mixture silage inoculants on maize silage**
Filya İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.26, sa.3, ss.679-687, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Turunçgil posalarının muhafaza ve yem değeri özelliklerin geliştirilmesi**
Filya İ., Değirmencioğlu T., Canbolat Ö.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, cilt.25, sa.6, ss.939-945, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Improving of conservation and feed value characteristics of citrus pulps**
Filya İ., Karabulut A., Degirmencioglu T., Canbolat Ö., Kalkan H.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.25, sa.6, ss.939-945, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **The effect of bacterial inoculants on the fermentation and aerobic stability of whole crop wheat silage**
Filya İ., Ashbell G., Hen Y., Weinberg Z.
ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.88, sa.1-2, ss.39-46, 2000 (SCI-Expanded)
- XXXV. **The effect of different levels of nutrition at last period of gestation on liveweight of ewes, growth and survival rates of their lambs**
Filya İ., Karabulut A., Akgunduz V.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.23, ss.95-99, 1999 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Feed value of food industry by-products poultry manure mixture silages**
Karabulut A., Filya İ., Ak İ., Koseoglu S., Boluktepe S.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.21, sa.3, ss.263-266, 1997 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Using possibilities of food industry by-products poultry manure mixture silages at lamb fattening**
Karabulut A., Filya İ., Koseoglu S., Boluktepe S.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.21, sa.2, ss.187-191, 1997 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Bazı Esansiyel Yağların Yonca Kuru Otunun İn Vitro Sindirilebilirliği, Rumen Fermantasyonu ve**

Metan Gazı Üretimi Üzerine Etkileri

Crabay B., Filya İ., Canbolat Ö.

Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), cilt.34, sa.1, ss.19-35, 2020 (Hakemli Dergi)

- II. **Bakteriyal İnokulant ve Organik Asit Kullanımının Düşük Kuru Maddeli Küçük Balya Mısır Silajlarının Aerobik Stabilite ve Yem Değeri Üzerine Etkisi**
Altınçekiç E., FİLYA İ.
Türk Tarım – Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.6, sa.7, ss.887-892, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Effect of Oregano oil on growth performance, rumen fermentation parameters and blood metabolites of growing lambs**
Canbolat Ö., Filya İ., Kamalak A.
Livestock Research for Rural Development, cilt.30, sa.4, ss.1, 2018 (Scopus)
- IV. **Farklı Ekim Yoğunluğunun Koçansız Şeker Mısırı Silajlarının Besleme Değeri Silaj Kalite Özellikleri ve Besin Madde Verimi Üzerine Etkisi**
Canbolat Ö., Karasu A., Bayram G., Filya İ., Kamalak A.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.101-112, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Hygienic profile and nutritive value of boot stage wheat silage treated with acid based preservative**
SUCU E., FİLYA İ.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.3, ss.1-9, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Ruminantlarda sıcaklık stresinin metabolizma üzerine etkileri Uluslararası Katılımlı Süt Sığırcılığı Sempozyumunda özeti sözlü olarak sunulmuştur**
Sucu E., Akbay K. C., Filya İ.
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.130-138, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Ruminantlarda Sıcaklık Stresinin Metabolizma Üzerine Etkileri**
SUCU E., AKBAY K. C., FİLYA İ.
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.130-138, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Bazı Baklagil Kaba Yemlerinin İn Vitro Gaz Üretimi Metabolik Enerji Organik Madde Sindirimi ve Mikrobiyal Protein Üretimlerinin Karşılaştırılması**
Canbolat Ö., Kara H., Filya İ.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.71-81, 2013 (Hakemli Dergi)
- IX. **The effect of a formic acid based preservative on structural carbohydrates and nutritive value of low dry matter sweet sorghum silages**
SUCU E., FİLYA İ., TURGUT İ.
Macedonian Journal of Animal Science, cilt.1, sa.1, ss.129-134, 2011 (Hakemli Dergi)
- X. **The effect of a formic acid-based preservative on structural carbohydrates and nutritive value of low dry matter sweet sorghum silages**
SUCU E., FİLYA İ., TURGUT İ.
Macedonian Journal of Animal Science, sa.1, ss.129-134, 2009 (Hakemli Dergi)
- XI. **Silaj temeline dayalı rasyonların süt ineklerinin yemden yararlanma düzeyleri üzerine etkisi**
Filya İ., Kalkan H., Sucu E.
Yem Magazin Dergisi, sa.53, ss.21-26, 2008 (Hakemli Dergi)
- XII. **Yeni Doğan Ruminantların Beslenmesi**
FİLYA İ., CANBOLAT Ö., KALKAN H.
Hasad Hayvancılık Dergisi, sa.273, ss.24-29, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Türkiye’de kaba yem sorunu ve çözüm yolları**
FİLYA İ.
Hasad Hayvancılık, cilt.23, sa.273, ss.28-33, 2008 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Süt İneklerinin Beslenmesinde Temel Prensipler**
FİLYA İ., CANBOLAT Ö.
Süt Beyaz Dergisi, cilt.2, ss.15-24, 2007 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Ülkemizde silaj yapımı ve silaj kalitesinin artırılma yolları**
FİLYA İ.

YEm Magazin, sa.47, ss.37-44, 2007 (Hakemli Dergi)

- XVI. **Süt ineklerinin beslenmesinde temel prensipler**
FİLYA İ., CANBOLAT Ö.
Sütbeyaz, sa.2, ss.16-23, 2007 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Mısır silajı yapımı: Kaliteli bir mısır silajı nasıl yapılmalı?**
FİLYA İ.
Bursa' da Gıda ve Tarım, sa.7, ss.26-31, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Kurutulmuş pirinanın yem değeri ve kuzu besisinde kullanılma olanakları üzerinde araştırmalar 1 Yem değerinin in situ yöntemle belirlenmesi**
FİLYA İ., HANOĞLU H., CANBOLAT Ö., SUCU E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.1-12, 2006 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Kurutulmuş pirinanın yem değeri ve kuzu besisinde kullanılma olanakları üzerinde araştırmalar 2 Kuzuların besi performansı üzerine etkileri**
FİLYA İ., HANOĞLU H., CANBOLAT Ö., SUCU E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.13-23, 2006 (Hakemli Dergi)
- XX. **Kurutulmuş pirinanın yem değeri ve kuzu besisinde kullanılma olanakları üzerinde araştırmalar 2 Kuzuların besi performansı üzerine etkileri 5 Ulusal Zootekni Bilim Kongresinde sözlü olarak sunulmuştur**
Filya İ., Hanoğlu H., Canbolat Ö., Sucu E.
Uludag Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.13-23, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Kurutulmuş pirinanın yem değeri ve kuzu besisinde kullanılma olanakları üzerinde araştırmalar 1 Yem değerinin in situ yöntemle belirlenmesi 5 Ulusal Zootekni Bilim Kongresinde sözlü olarak sunulmuştur**
Filya İ., Hanoğlu H., Canbolat Ö., Sucu E.
Uludag Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.1-12, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Silaj Fermantasyonunda organik asit kullanımı üzerinde araştırmalar 1 Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun laboratuvar koşullarında yapılan mısır silajlarının fermantasyon mikrobiyal flora aerobik stabilite ve in situ rumen parçalanabilirlik özellikleri üzerine etkisi XIVth International Silage Conference poster olarak III Ulusal Hayvan Besleme Kongresinde de sözlü olarak sunulmuştur**
Filya İ., Sucu E.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGISİ, cilt.11, sa.1, ss.51-56, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Silaj yapımının püf noktaları**
FİLYA İ.
Balıkesir Damızlık Birliği Gazetesi. 2:9, 2., ss.2, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **Silaj fermantasyonunda organik asit kullanımı üzerinde araştırmalar. 1. Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun laboratuvar koşullarında yapılan mısır silajlarının fermantasyon, mikrobiyal flora, aerobik stabilite ve in situ rumen parçalanabilirlik özellikleri üzerine etkisi**
FİLYA İ., SUCU E.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.51-56, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Silaj Fermantasyonunda Organik Asit Kullanımı Üzerinde Araştırmalar 2 Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun çiftlik koşullarında yapılan mısır silajlarının fermantasyon mikrobiyal flora aerobik stabilite ve in situ rumen parçalanabilirlik özellikleri üzerine etkisi**
FİLYA İ., SUCU E., CANBOLAT Ö.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.35-45, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Mısır silajına katılan ürenin silaj fermantasyonu aerobik stabilite ve kuzuların besi performansı üzerine etkileri II Ulusal Hayvan Besleme Kongresinde sözlü olarak sunulmuştur**
FİLYA İ., SUCU E., HANOĞLU H.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.10, sa.3, ss.258-262, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Silaj Fermantasyonunda organik asit kullanımı üzerinde Araştırmalar 2 Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun çiftlik koşullarında yapılan mısır silajlarının fermantasyon mikrobiyal flora aerobik stabilite ve in situ rumen parçalanabilirlik özellikleri üzerine etkisi GAP IV Tarım Kongresinde poster**

olarak sunulmuştur

Filya İ., Sucu E., Canbolat Ö.

Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.35-45, 2004 (Hakemli Dergi)

- XXVIII. **Biyolojik silaj katkı maddeleri kullanılarak yapılan küçük plastik balya mısır silajlarının kalite özellikleri yem değeri ve kuzu besisinde kullanımı üzerine araştırma XIIIth International Silage Conference poster olarak II Ulusal Hayvan Besleme Kongresinde de sözlü olarak sunulmuştur**
Filya İ., Sucu E., Hanoğlu H.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.10, sa.2, ss.158-162, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Biyolojik silaj katkı maddeleri kullanılarak yapılan küçük plastik balya mısır silajlarının kalite özellikleri, yem değeri ve kuzu besisinde kullanımı üzerine bir araştırma.**
FİLYA İ., SUCU E., HANOĞLU H.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.158-162, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Mısır silajına katılan ürenin silaj fermantasyonu, aerobik stabilite, rumen parçalanabilirliği ve kuzuların besi performansı üzerine etkileri**
FİLYA İ., SUCU E., HANOĞLU H.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.3, ss.258-262, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Ruminantların beslenmesinde korunmuş protein kullanımı üzerinde araştırmalar 1 Korunmuş proteinlerin in situ rumen parçalanabilirlik özellikleri**
Filya İ., Sucu E., Hanoğlu H., Karabulut A.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.9, sa.2, ss.162-169, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Ruminantların beslenmesinde korunmuş protein kullanımı üzerinde araştırmalar 2 Korunmuş proteinlerin gebeliğin son dönemindeki koyunların canlı ağırlıkları ile kuzuların büyüme ve yaşama güçleri üzerindeki etkileri**
Filya İ., Hanoğlu H., Sucu E., Karabulut A., Şengül L.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.9, sa.1, ss.98-102, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Ruminantların beslenmesinde korunmuş protein kullanımı üzerinde araştırmalar**
FİLYA İ., SUCU E., HANOĞLU H., KARABULUT A.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.162-169, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Bursa Bölgesinde Yetiştirilen Yem Hammaddelerinin Besleme Değeri ve Hayvansal Organizmada Optimum Değerlendirilme Koşullarının İn Vivo ve İn Vitro Yöntemlerle Saptanması Üzerinde Araştırmalar**
FİLYA İ., KARABULUT A., CANBOLAT Ö., DEĞİRMENCİOĞLU T., KALKAN H.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bilimsel Araştırmalar ve İncelemeler Serisi, cilt.25, ss.1-16, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Bursa bölgesinde yetiştirilen yem hammaddelerinin besleme değeri ve hayvansal organizmada optimum değerlendirilme koşullarının in vivo ve in vitro yöntemlerle saptanması üzerine araştırmalar**
FİLYA İ., KARABULUT A., CANBOLAT Ö., DEĞİRMENCİOĞLU T., Kalkan H.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bilimsel Araştırmalar ve İncelemeler Serisi, cilt.25, ss.1-16, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Bursa bölgesinde yetiştirilen yem hammaddelerinin besleme değeri ve hayvansal organizmada optimum değerlendirilme koşullarının in vivo ve in vitro yöntemlerle saptanması üzerinde araştırmalar**
FİLYA İ., KARABULUT A., CANBOLAT Ö., DEĞİRMENCİOĞLU T., KALKAN H.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bilimsel Araştırmalar ve İncelemeler Serisi, sa.25, ss.1-16, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Bakteriyal inokulantların sorgum silajlarının fermantasyon aerobik stabilite ve rumen parçalanabilirlik özellikleri üzerine etkileri**
FİLYA İ., KARABULUT A., KALKAN H., SUCU E.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.7, sa.2, ss.112-119, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Silaj fermantasyonu**

- FİLYA İ.
Atatürk Üniveristesi Ziraat Fakültesi, cilt.32, sa.1, ss.87-93, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Effects of different levels of dietary energy, vitamin A and vitamin E on the reproductive performance of ewes**
FİLYA İ., KARABULUT A.
Egyptian Journal of Animal Production, sa.38, ss.61-68, 2001 (Hakemli Dergi)
- XL. **Cell-wall degrading enzymes beneficial for silages**
FİLYA İ., ASHBELL G., WEINBERG Z. G., HEN Y.
FEEDSTUFFS., sa.73, ss.13-14, 2001 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Hücre duvarını parçalayıcı enzimlerin yonca silajlarının fermentasyon özellikleri, hücre duvarı kapsamı ve aerobik stabiliteyi üzerine etkileri**
FİLYA İ., GILAD A., WEINBERG Z. G., HEN Y.
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.81-87, 2001 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Silaj fermentasyonunda katkı maddeleri kullanımı**
FİLYA İ.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.15, sa.3, ss.118-125, 2000 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Bazı silaj katkı maddelerinin ruminantların performansları üzerindeki etkileri**
FİLYA İ.
Hayvansal Üretim, sa.41, ss.76-83, 2000 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Silaj yapım tekniği**
FİLYA İ.
Çiftçinin SESi, sa.14, ss.6-7, 2000 (Hakemsiz Dergi)
- XLV. **Entansif kuzu besisinde nitrojen kaynağı olarak üre kullanılmasının kuzuların besi performansı ile bazı kan ve rumen sıvısı metabolitleri üzerine etkileri**
KARABULUT A., FİLYA İ., AK İ., DEĞİRMENCİOĞLU T., TÜRKMEN İ. İ.
Hayvansal üretim, ss.39-48, 1999 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Kuzu Besisinde Protein Kaynağı Olarak Üre Kullanılmasının Kuzuların Besi Performansı ile Bazı Kan ve Rumen Sıvısı Metabolitleri Üzerine Etkileri**
KARABULUT A., FİLYA İ., AK İ., DEĞİRMENCİOĞLU T., TÜRKMEN İ. İ.
Hayvansal Üretim Dergisi, ss.30, 1999 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Entansif kuzu besisinde zeolit kullanılmasının kuzuların besi performansı ile bazı kan ve rumen sıvısı metabolitleri üzerine etkileri**
FİLYA İ., KARABULUT A., AK İ., AKGÜNDÜZ V.
Hayvansal Üretim, ss.39-48, 1999 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Effect of sodium bicarbonate in lambs ration on fattening performance and some blood parameters**
AK İ., MERT N., GÜNDÜZ G., FİLYA İ.
Bulgarian Journal of Agricultural Science, sa.4, ss.539-545, 1998 (ESCI)
- XLIX. **Etçi Koyun Irkları ile Merinos Melezi (F1) Kuzuların Besi Performanslarının Belirlenmesi**
AKGÜNDÜZ V., AK İ., KOYUNCU M., FİLYA İ., DELİGÖZOĞLU F., TUNCEL E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.11, ss.155-164, 1997 (Hakemli Dergi)
- L. **Kuzularda yoğun yem formunun besi performansına etkileri**
AK İ., AKGÜNDÜZ V., FİLYA İ., BÖLÜKTEPE S.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.13, ss.79-88, 1997 (Hakemli Dergi)
- LI. **Koç katımı dönemindeki beslemenin koyunlarda döl verimi üzerine etkileri**
FİLYA İ., KARABULUT A.
Yem Magazin, sa.17, ss.48-52, 1997 (Hakemli Dergi)
- LII. **Yemlerde bulunan beslenmeyi engelleyici etmenler**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Yem Magazin, sa.13, ss.22-30, 1996 (Hakemli Dergi)
- LIII. **Entansif Besi Uygulanan Kıvırcık ve Türkgeldi Kuzularının Besi Performanslarının Karşılaştırılması**
Ak İ., FİLYA İ., KOYUNCU M.

- Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, ss.165-174, 1995 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Ruminantların beslenmesinde yağların kullanımı**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.11, ss.303-311, 1995 (Hakemli Dergi)
- LV. **Entansif besi uygulanan Merinos erkek kuzularda monensinin besi performansına etkileri**
AK İ., FİLYA İ., AKGÜNDÜZ V., DELİGÖZOĞLU F.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.35, ss.30-46, 1995 (Hakemli Dergi)
- LVI. **Etçi Koyun Irkları İle Merinos Melezi F1 Kuzuların Besi Performanslarının Belirlenmesi**
FİLYA İ., AK İ., KARABULUT A., KOYUNCU M., Akgündüz V.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, ss.155-164, 1995 (Hakemli Dergi)
- LVII. **Entansif Besi Uygulanan Merinos Erkek Kuzularında Monensin'in Besi Performansına Etkileri**
Akgündüz V., AK İ., KOYUNCU M., FİLYA İ., Deligözoğlu F., Tuncel E.
Lalahan Hayvancılık Dergisi, sa.35, ss.30-46, 1995 (Hakemli Dergi)
- LVIII. **Entansif besi uygulanan hindilerde sodyum bikarbonatın besi performansı ve karkas özelliklerine etkileri**
ŞAHAN Ü., FİLYA İ., CENGİZ F.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.11, ss.183-193, 1995 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Etçi koyun ırkları ve Merinos melezi (F1) kuzuların besi performanslarının belirlenmesi**
FİLYA İ., AK İ., KARABULUT A., KOYUNCU M., AKGÜNDÜZ V.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.11, ss.155-164, 1994 (Hakemli Dergi)
- LX. **Etçi koyun ırkları ile Kıvırcık melezi (F1) kuzuların besi performansı ve karkas özellikleri**
AKGÜNDÜZ V., AK İ., KOYUNCU M., FİLYA İ., DELİGÖZOĞLU F.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.34, ss.48-64, 1994 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Etçi Koyun Irkları İle Kıvırcık Melezi F1 Kuzuların Besi Performansı ve Karkas Özellikleri**
Akgündüz V., AK İ., KOYUNCU M., FİLYA İ., Deligözoğlu F., Tuncel E.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.34, ss.48-64, 1994 (Hakemli Dergi)
- LXII. **Entansif Besiye Alınan Merinos Erkek Kuzularında Zorunlu Hareketin Besi Performansına ve Karkas Özelliklerine Etkisi**
AK İ., Tuncel E., KOYUNCU M., FİLYA İ., TAYAR M.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.10, ss.83-89, 1994 (Hakemli Dergi)
- LXIII. **Entansif besi uygulanan Kıvırcık erkek kuzularda Na-lasalosidin besi performansı üzerine etkileri**
AK İ., KARABULUT A., TUNCEL E., FİLYA İ.
Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bilimsel Raporlar Serisi, sa.21, ss.1-16, 1993 (Hakemli Dergi)
- LXIV. **Entansif besiye alınan Merinos erkek kuzularda zorunlu hareketin besi performansına ve karkas özelliklerine etkileri**
AK İ., TUNCEL E., KOYUNCU M., FİLYA İ., TAYAR M.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.10, ss.83-98, 1993 (Hakemli Dergi)
- LXV. **Balık ununun yem değeri ve kuzu besisinde protein kaynağı olarak kullanılma olanakları üzerinde bir araştırma**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Gıda ve Yem Bilimi-Teknolojisi, cilt.4, sa.1, ss.20-26, 1993 (Hakemli Dergi)
- LXVI. **Entansif besiye alınan Merinos erkek kuzularda değişik protein kaynaklarının besi performansı ve karkas özelliklerine etkisi**
AKGÜNDÜZ V., AK İ., DELİGÖZOĞLU F., KARABULUT A., FİLYA İ.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.33, ss.28-48, 1993 (Hakemli Dergi)
- LXVII. **Ruminantlarda protein olmayan nitrojenli bileşiklerin (NPN) değerlendirilmesi.**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.10, ss.265-270, 1993 (Hakemli Dergi)
- LXVIII. **Ruminantların beslenmesinde tam yağlı soya kullanımı**
KARABULUT A., FİLYA İ.
YEm Sanayii Dergisi, sa.74, ss.15-21, 1992 (Hakemli Dergi)

- LXIX. **Entansif besi uygulanan hindilerde lasalosidin besi performansı ve kesim özelliklerine etkileri**
AK İ., FİLYA İ., KIRGÖZ V.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.9, ss.69-79, 1992 (Hakemli Dergi)
- LXX. **Tam yağlı soyanın kuzu besisinde kullanılma olanakları üzerine bir araştırma**
FİLYA İ., KARABULUT A.
Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bilimsel Raporlar Serisi, sa.18, ss.1-19, 1992 (Hakemli Dergi)
- LXXI. **Entansif Besi Uygulanan Hindilerde Lasalocid'in Besi Performansı ve Kesim Özelliklerine Etkileri**
AK İ., FİLYA İ., KIRGÖZ V.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.9, ss.69-79, 1992 (Hakemli Dergi)
- LXXII. **Hindi besi yemlerine enerji kaynağı olarak bitkisel ve hayvansal yağ katmanın besi performansı ve karkas özelliklerine etkileri**
AK İ., KARABULUT A., TUNCEL E., FİLYA İ.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.8, ss.65-77, 1991 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Belenme Fizyolojisi ve Metabolizma**
Filya İ., Canbolat Ö.
Uludağ Üniversitesi Basım Evi, Bursa, 2018
- II. **Yemler ve Yem Katkı Maddeleri**
Canbolat Ö., Filya İ.
Hayvan Besleme, Prof. Dr. İbrahim Ak, Editör, Anadolu Üniversitesi Web-Ofset Tesisleri, Eskişehir, ss.60-81, 2015
- III. **Besin Maddeleri Sindirimi ve Metabolizması**
Canbolat Ö., Filya İ.
Hayvan Besleme, Prof. Dr. İbrahim Ak, Editör, Anadolu Üniversitesi Web-Ofset Tesisleri, Eskişehir, ss.30-58, 2015
- IV. **Süt Sığırlarının Beslenmesi**
Filya İ., Canbolat Ö., Ak İ., Alçıçek A., Kırkpınar F.
Hayvan Besleme, İbrahim Ak, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.82-113, 2015
- V. **Koyun ve Keçilerin Beslenmesi**
Filya İ., Canbolat Ö., Ak İ., Alçıçek A., Kırkpınar F.
Hayvan Besleme, İbrahim Ak, Editör, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, ss.136-163, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Developments in silage fermentation and a future perspective**
FİLYA İ.
2nd International Animal Nutrition Congress, 1 - 04 Kasım 2018
- II. **Farklı nane yağı dozlarının arpa tanesinin in vitro sindirilebilirliği ve rumen fermantasyonuna etkisi.**
AKBAY K. C., ŞENGÜL Ö., CANBOLAT Ö., FİLYA İ.
9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015
- III. **Farklı Portakal Yağı Dozlarının Soya Küspesinin In Vitro Sindirilebilirliği ve Rumen Fermantasyonuna Etkisi**
Şengül Ö., Akbay K. C., Canbolat Ö., Filya İ.
9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.732-741
- IV. **Nutritional adjustments to minimize the effects of heat stress in dairy cows**
SUCU E., BAUMGARD L. H., FİLYA İ.
25th International Scientific-Expert Congress on Agriculture and Food Industry, ÇEŞME-İZMİR, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.77-80
- V. **The effects of live yeast glucan and mannan on performance rumen and blood parameters of**

fattening lambs

Canbolat Ö., Filya İ., Akay V., Kamalak A.

2014 Joint Annual Meeting, Missouri, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 24 Temmuz 2014, ss.932

- VI. **Ruminantlarda sıcaklık stresinin biyolojik mekanizması 1 Verim ve besin maddeleri metabolizmasına etkileri**
SUCU E., AKBAY K. C., FİLYA İ.
Uluslararası Katılımlı Süt Sığırcılığı Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2014, ss.15
- VII. **In vitro evaluation of digestibility and volatile fatty acid production of maize silage supplemented with inoculants Adayın Doktora Tezinden Üretilmiştir**
SUCU E., FİLYA İ.
24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Saraybosna, Bosna-Hersek, 25 - 28 Eylül 2013, ss.77-82
- VIII. **In vitro evaluation of digestibility and volatile fatty acid production of maize silage supplemented with inoculants**
SUCU E., FİLYA İ.
The 24th International Scientific-Expert Conference on Agriculture and Food Industry, 25 - 28 Eylül 2013
- IX. **The influence of lactic acid bacteria on fermentation hygienic and nutritive quality of silages**
FİLYA İ., SUCU E.
24th International Scientific-Expert Conference on Agriculture and Food Industry, Saraybosna, Bosna-Hersek, 25 - 28 Eylül 2013, ss.42
- X. **Farklı Kekik Yağı dozlarının Yonca Kuru Otunun Sindirimi ve Rumen Sıvısı Parametreleri Üzerine Etkileri**
Canbolat Ö., Kalkan H., Karaman Ş., Filya İ.
VII. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2011
- XI. **Sıcak Stresi Altındaki Süt İneklerini Besleme Stratejisi**
Kalkan H., Karaman Ş., Canbolat Ö., Filya İ.
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Samsun, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.349-354
- XII. **Using lactic acid bacteria for improving aerobic stability of silages. Tee 17th International Conference**
SUCU E., FİLYA İ.
The 17th International Conference, 1 - 03 Ekim 2010
- XIII. **Organik silaj yapımı ve kullanımı.**
FİLYA İ.
Türkiye 1. Organik Hayvancılık Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2010
- XIV. **Using lactic acid bacteria for improving aerobic stability of silages**
SUCU E., FİLYA İ.
17th International Conference KRMIVA 2010, Opatija Hrvatska, Hırvatistan, 7 - 09 Haziran 2010, ss.71
- XV. **The effect of a formic acid-based preservative on structural carbohydrates and nutritive value of low dry matter sweet sorghum silages.**
SUCU E., FİLYA İ., TURGUT İ.
IVth International Symposium of Livestock Production, 1 - 03 Eylül 2009
- XVI. **The effect of lactic acid bacteria silage inoculants on the rumen environment - current research status.**
WEINBERG Z., MIRON J., CHEN Y., MUCK R., CONTRERAS GOEVA F., WEIMER P., FİLYA İ., KUNG L. J.
The XVth International Silage Conference, 27 - 29 Temmuz 2009
- XVII. **Üzüm Posasının Yonca Silajlarında Karbonhidrat Kaynağı Olarak Kullanılma Olanakları**
Canbolat Ö., Kalkan H., Karaman Ş., Filya İ.
6. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Erzurum, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2009
- XVIII. **Silaj temeline dayalı rasyonların süt ineklerinin yemden yararlanma düzeyleri üzerine etkisi.**
FİLYA İ., KALKAN H., SUCU E.

Türkiye Süt Sığırcılığı Kurultayı, Türkiye, 25 - 26 Ekim 2007

- XIX. Türkiye' de kaba yem sorunu ve çözüm yolları.**
FİLYA İ.
Türkiye Süt Sığırcılığı Kurultayı, Türkiye, 25 - 26 Ekim 2007
- XX. Pirinanın yem değeri ve kuzu besisinde kullanılma olanakları**
Filya İ., Hanoğlu H., Canbolat Ö., Sucu E.
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007, ss.73
- XXI. Bazı biyolojik ve kimyasal katkı maddelerinin mısır sorgum ve buğday silajlarının fermantasyon mikrobiyal flora ve aerobik stabilite özellikleri üzerine etkileri**
FİLYA İ., SUCU E.
IV Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Bursa, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2007, ss.116-120
- XXII. Yem enzimleri: Yeni teoriler, uygulamalar ve yasal düzenlemeler**
KALKAN H., FİLYA İ.
IV. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Türkiye, 24 Haziran - 28 Temmuz 2007
- XXIII. Koç katımı ve gebeliğin son dönemindeki besleme düzeyinin koyunlarda döl verimi ile kuzularda büyüme ve yaşama gücü üzerine etkileri.**
FİLYA İ., KARABULUT A., AKGÜNDÜZ V.
Hayvancılık-96 Ulusal Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2006
- XXIV. Propiyonik asit bakterilerinin mısır silajlarının mikrobiyal flora ve aerobik stabiliteleri üzerine etkileri**
FİLYA İ., SUCU E., KARABULUT A.
III. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Adana, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2005, ss.500-504
- XXV. Formik asidin düşük kuru maddeli mısır silajlarının aerobik stabilite ve besleme değeri üzerine etkileri**
FİLYA İ., SUCU E.
III. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Adana, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2005, ss.111-113
- XXVI. Silaj yapımında ve süt ineklerinin beslenmesinde organik asit kullanımı üzerinde araştırmalar 2 Mısır silajlarına katılan formik asit temeline dayalı bir koruyucunun süt ineklerinin performansları üzerine etkileri**
FİLYA İ., DEĞİRMENCİOĞLU T., CANBOLAT Ö., SUCU E.
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 25 Eylül 2005, ss.1723-1726
- XXVII. Mikotoksinler ve çiftlik hayvanları üzerindeki etkileri**
KALKAN H., FİLYA İ.
GAP IV. Tarım Kongresi, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005
- XXVIII. Silaj yapımında ve süt ineklerinin beslenmesinde organik asit kullanımı üzerinde araştırmalar 1 Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun mısır silajlarının kalite özellikleri üzerine etkisi**
FİLYA İ., SUCU E., CANBOLAT Ö.
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1719-1722
- XXIX. Aerobic stability and nutritive value of low dry matter maize silage treated with formic acid based preservative**
FİLYA İ., SUCU E., KARABULUT A.
The XIVth International Silage Conference, a satellite workshop of the XXth International Grassland Congress, Belfast, Birleşik Krallık, 3 - 06 Temmuz 2005, ss.222
- XXX. In vitro gas production and bacterial biomass estimation for lucerne silage inoculated with one of three lactic acid bacterial inoculants**
CONTRERAS GOVEA F., MUCK R., FİLYA İ., MERTENS D., WEIMER P.
XIVth International Silage Conference, 3 - 06 Temmuz 2005
- XXXI. Improving the aerobic stability of whole crop cereal silages**
FİLYA İ., SUCU E., KARABULUT A.
The XIVth International Silage Conference, a satellite workshop of the XXth International Grassland Congress, Belfast, Birleşik Krallık, 3 - 06 Temmuz 2005, ss.221

- XXXII. **Inoculant effects on ensiling and in vitro gas production in lucerne silage**
MUCK R., FİLYA İ., CONRERAS GOVEA F.
XIVth International Silage Conference, 3 - 05 Temmuz 2005
- XXXIII. **Mısır silajlarına katılan formik asit temeline dayalı bir koruyucunun süt ineklerinin performansları üzerine etkileri**
Filya İ., Değirmencioğlu T., Canbolat Ö., Sucu E.
Gap IV Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1723-1726
- XXXIV. **Formik asit temeline dayalı bir koruyucunun mısır ve sorgum silajlarının aerobik stabiliteleri üzerine etkisi**
FİLYA İ., SUCU E.
4. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Isparta, Türkiye, 1 - 03 Eylül 2004, ss.424-428
- XXXV. **Bakteriyal inokulantların mısır silajları üzerine etkileri**
FİLYA İ., SUCU E., TURGUT İ., KARABULUT A.
III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2002, ss.280-291
- XXXVI. **Silajlarda fermentasyon kalitesi ve aerobik stabilitenin geliştirilmesi üzerinde araştırmalar**
FİLYA İ., SUCU E.
GAP III. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 2 - 03 Ekim 2003, ss.273-278
- XXXVII. **Bakteriyal inokulantların küçük plastik balya mısır silajlarının fermentasyon özellikleri ve besleme değerleri üzerindeki etkileri**
FİLYA İ., SUCU E., HANOGLU H.
II. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Konya, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2003, ss.230-233
- XXXVIII. **Ürenin silaj fermentasyonu ve ruminantların performansları üzerindeki etkileri**
FİLYA İ., SUCU E., HANOGLU H.
II. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Konya, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.393-396
- XXXIX. **Bakteriyal inokulantların mısır silajı üzerine etkileri.**
FİLYA İ., SUCU E., TURGUT İ., KARABULUT A.
III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2002
- XL. **Organik asitlerin buğday, mısır ve sorgum silajlarının mikrobiyal flora ile aerobik stabiliteleri üzerine etkileri**
FİLYA İ.
III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2002
- XLI. **Türkiye de silo yemleri üretimi ve kullanımı üzerine bir araştırma**
FİLYA İ., SUCU E.
III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2002, ss.136
- XLII. **. Ensiled tomato by-products for ruminants**
KARABULUT A., FİLYA İ.
XIIIth International Silage Conference, 11 - 13 Eylül 2002
- XLIII. **Effects of enzyme-lactic acid bacteria mixture silage inoculants on the fermentation, aerobic stability, cell-wall content and in situ rumen degradability of wheat, sorghum and maize silages in Turkey**
FİLYA İ., SUCU E.
XIIIth International Silage Conference, 11 - 13 Eylül 2002
- XLIV. **The effect of Lactobacillus plantarum and Lactobacillus buchneri on the fermentation aerobic stability and ruminal degradability of maize silage in warm climate**
FİLYA İ., KARABULUT A., SUCU E.
The XIIIth International Silage Conference, SCOTLAND, 11 - 13 Eylül 2002, ss.192-193
- XLV. **Ensiling maize with biological additives in large containers for ruminants**
FİLYA İ., HANOGLU H., SUCU E., KARABULUT A.
The XIIIth International Silage Conference, SCOTLAND, Birleşik Krallık, 11 - 13 Eylül 2002, ss.194-195
- XLVI. **Aerobic stability of sorghum and maize silages treated with homofermentative and heterofermentative lactic acid bacteria**

- FİLYA İ.
Turkey-Israeli Workshop on Silage and Agricultural By-Products for High Lactating Cows, 24 - 26 Temmuz 2001
- XLVII. **Silage in Turkey**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Turkey-Israeli Workshop on Silage and Agricultural By-Products for High Lactating Cows, 24 - 26 Temmuz 2001
- XLVIII. **Silaj yapımında hayvan gübrelerinin kullanımı.**
FİLYA İ., KARABULUT A.
International Animal Nutrition Congress'xx 2000, 4 - 06 Eylül 2000
- XLIX. **Büyük balya silajı**
FİLYA İ.
International Animal Nutrition Congress'xx2000, 4 - 06 Eylül 2000
- L. **Silaj kalitesinin artırılmasında yeni gelişmeler**
FİLYA İ.
Proceedings of the International Animal Nutrition Congress'xx2000, 4 - 06 Eylül 2000
- LI. **Süt sığırları için bir yemleme sistemi: Komple rasyon.**
FİLYA İ., KARABULUT A., KALKAN H.
TUYEM 5th International Feed Congress and Exhibition, 1 - 02 Mayıs 2000
- LII. **Hayvan yemlerinde biyoteknoloji.**
FİLYA İ.
TUYEM 5th International Feed Congress and Exhibition, 1 - 02 Mayıs 2000
- LIII. **Değişik yöntemlerle işlenmiş domates posası silajlarının kuzu besisinde kullanılma olanakları.**
KARABULUT A., FİLYA İ., CANBOLAT Ö., DEĞİRMENCİOĞLU T., UMUR H.
Uluslararası Hayvancılık' 99 Kongresi, 21 - 24 Eylül 1999
- LIV. **A new lamb feeding method**
KARABULUT A., FİLYA İ.
50th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, 22 - 26 Ağustos 1999
- LV. **The potential of by-products from the food industry ensiled together with poultry manure for ruminants**
KARABULUT A., FİLYA İ.
XIIth International Silage Conference, 5 - 07 Temmuz 1999
- LVI. **The effect of applying lactic acid bacterial inoculants at ensiling on the fermentation and aerobic stability of whole crop wheat silage**
FİLYA İ., ASHBELL G., WEINBERG Z. G., HEN Y.
XIIth International Silage Conference, 5 - 07 Temmuz 1999
- LVII. **Entansif Kuzu Besisinde Zeolit Kullanılmasının Kuzuların Besi Performansı ile Bazı Kan ve Rumen Sıvısı Metabolitlerine Etkileri**
FİLYA İ., KARABULUT A., AK İ., AKGÜNDÜZ V.
II.Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Erzurum, Türkiye, 22 Eylül 1998 - 25 Eylül 1998, ss.293-303
- LVIII. **Etçi Koyun Irkları ile Merinos Melezi (F2) Kuzuların Besi Performansı ve Karkas Özellikleri II. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi**
AKGÜNDÜZ V., FİLYA İ., AK İ., CELAL Ö., KARABULUT A.
Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1998, ss.253-264
- LIX. **Sorgum yem formunun kuzuların besi performansı üzerine etkileri**
AK İ., AKGÜNDÜZ V., FİLYA İ., AKGÜNDÜZ M.
Doğu Anadolu Tarım Kongresi, Türkiye, 14 - 18 Eylül 1998
- LX. **Influence of concentrate feed form on fattening performance of Merino lambs**
AK İ., FİLYA İ., AKGÜNDÜZ V., BÖLÜKTEPE S.
International Conference on Agricultural Engineering, 24 - 27 Ağustos 1998
- LXI. **Bazı silajlık mısır çeşitlerinin naylon kese tekniği ile rumende parçalanabilirliklerinin saptanması**
Karabulut A., FİLYA İ., DEĞİRMENCİOĞLU T., CANBOLAT Ö.
Türkiye 1. Silaj Kongresi, Bursa, Türkiye, 16 - 19 Eylül 1997, ss.135-146

- LXII. **Bursa bölgesinde silo yemi üretimi ve kullanımı üzerine bir araştırma.**
FİLYA İ., KARABULUT A., IŞIK Y.
Türkiye I. Silaj Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Eylül 1997
- LXIII. **Entansif Besi Uygulanan Kıvırcık ve Türkgeldi Kuzularının Besi Performansı**
Ak İ., FİLYA İ., KOYUNCU M.
Trakya Bölgesi II. Hayvancılık Sempozyumu, Türkiye, 9 - 10 Ocak 1997
- LXIV. **Kuzu besi rasyonlarına katılan niasinin besi performansı ile bazı kan ve rumen sıvısı metabolitleri üzerine etkileri**
FİLYA İ., Karabulut A., AK İ., Bölüktepe S., DEĞİRMENCİOĞLU T.
Trakya Bölgesi 2. Hayvancılık Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 9 - 10 Ocak 1997, ss.247-252
- LXV. **Entansif besi uygulanan Kıvırcık ve Türkgeldi kuzuların besi performansları.**
AK İ., FİLYA İ., KOYUNCU M.
Trakya Bölgesi II. Hayvancılık Sempozyumu, Türkiye, 9 - 10 Ocak 1997
- LXVI. **Erken sütten kesilerek entansif besiyeye alınan kuzuların besi performansı üzerinde Bursa bölgesi yetiştirici koşullarında bir araştırma.**
FİLYA İ., KARABULUT A.
Trakya Bölgesi II. Hayvancılık Sempozyumu, Türkiye, 9 - 10 Ocak 1997
- LXVII. **Marmara bölgesi koyun ırklarının et verim ve kalitesini artırma olanakları.**
AK İ., TUNCEL E., AKGÜNDÜZ V., FİLYA İ.
Hayvancılık-96 Ulusal Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Eylül 1996
- LXVIII. **Effects of various nutritional levels on reproductive performance of ewes and growth and survival rates of their lambs at mating and last periods of gestation**
FİLYA İ., KARABULUT A., AKGÜNDÜZ V.
47th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, 25 - 29 Ağustos 1996
- LXIX. **Kuzu besi rasyonlarına hayvansal yağ katmanın besi performansı ve bazı kesim özelliklerine etkileri**
AK İ., FİLYA İ.
I. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Şubat 1996
- LXX. **Marmara bölgesi hayvancılığının verimlilik sorunları.**
KARABULUT A., AK İ., FİLYA İ.
Marmara Bölgesi II. Hayvancılık Kongresi, Türkiye, 25 - 27 Ekim 1995
- LXXI. **Marmara bölgesinde kuzu eti üretiminde verimliliğin artırılması olanakları.**
KARABULUT A., FİLYA İ.
Marmara Bölgesi II. Hayvancılık Kongresi, Türkiye, 25 - 27 Ekim 1995

Desteklenen Projeler

Canbolat Ö., Ak İ., Filya İ., Sözcü A., Şengül Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yumurtacı Tavukların Beslenmesinde Bitkisel Ekstraktların Kullanım Olanaklarının Araştırılması, 2022 - 2024

Canbolat Ö., Filya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elma posası silajının fermantasyon ve yem değeri özelliklerinin geliştirilmesi üzerine bir araştırma, 2018 - 2020

Canbolat Ö., Filya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esansiyel Yağların Yemlerin Sindirimi Rumen Fermantasyonu ve Kuzu Besisinde Kullanılma Olanakları, 2013 - 2020

FİLYA İ., SUCU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koyunlarda Mikroalg Yağı Kullanımının Bağışıklık Sistemi Biyoenerjetik Metabolizma ve Besi Performansı Üzerine Etkisi, 2013 - 2015

Sucu E., Filya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Laktik Asit Bakteri İnokulantlarının Mısır Silajının Fermantasyon ve Aerobik Stabilitate Özellikleri ile Rumen Ekolojisi Üzerine Etkileri, 2006 - 2010

CANBOLAT Ö., FİLYA İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esansiyel Yağların Rumen Fermantasyonu Mikrobiyal Protein Üretimi ve Yemlerin Sindirilme Derecesi Üzerine Olan Etkilerinin İn Vitro Koşullarda Saptanması, 2007 - 2009

Sucu E., Canbolat Ö., Filya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ruminant Beslemede Kullanılan Bazı Kaba Yemlerin Besleme Değerleri ve Mikrobiyal Protein Üretimi Üzerine Etkileri, 2002 - 2007

Sucu E., Filya İ., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel M¼d¼rl¼ę¼ Projesi, Zeytin K¼spestinin (Pirina) Yem Değerinin In Situ Y¼ntemle Saptanması ve Kuzu Besisinde Kullanılma Olanakları, 2003 - 2006

Canbolat Ö., Filya İ., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel M¼d¼rl¼ę¼ Projesi, Zeytin K¼spestinin Yem Değerinin İn Vivo Y¼ntemle Saptanması ve Kuzu Besisinde Kullanım Olanakları, 2003 - 2004

Sucu E., Filya İ., Y¼kseköęretim Kurumları Destekli Proje, Effects of Lactic Acid Bacterial Inoculants on Fermentation Aerobic Stability and In Situ Rumen Degradability Properties of Corn Sorghum and Wheat Silages , 2002 - 2004

Sucu E., Filya İ., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel M¼d¼rl¼ę¼ Projesi, Mısır Silajına Katılan Ürenin Silaj Fermantasyonu, Aerobik Stabilitte ve Kuzuların Besi Performansı Üzerine Etkileri, 2001 - 2003

Sucu E., Filya İ., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel M¼d¼rl¼ę¼ Projesi, Korunmuş Proteinlerin Gebeliğin Son D¼nemindeki Koyunların Canlı Ağırlığı ile Kuzuların B¼y¼me ve Yaşama G¼c¼ Özellikleri Üzerine Etkileri, 2000 - 2002

Metrikler

Yayın: 185

Atıf (WoS): 1280

Atıf (Scopus): 1374

H-İndeks (WoS): 18

H-İndeks (Scopus): 19

Akademi Dışı Deneyim

US Dairy Forage Research Center, WI, USA

The Agricultural Research Organisation Volcani Center, Israel