

## **Prof. Dr. MUAMMER TİLKİ**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 462 233 7664](tel:+904622337664)

**E-posta:** muammertilki@ktu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ktu.edu.tr/muammertilki>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ORCID: 0000-0002-1610-8476

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAK-2254-2021

ScopusID: 8376070100

Yoksis Araştırmacı ID: 18343

### **Eğitim Bilgileri**

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Hukuk Bölümü, Türkiye 2019 - 2021

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Zootekni, Türkiye 1996 - 2001

Yüksek Lisans, Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1990 - 1995

### **Yabancı Diller**

İngilizce, B1 Orta

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, Türkiye'de Yetiştirilen Değişik Orijinli Kazların Kuluçka, Büyüme ve Karkas Özellikleri , Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Zootekni, 2001

### **Araştırma Alanları**

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Zootekni ve Hayvan Besleme , Zootekni (Yetiştirme ve İslah), Büyükbaş, Kanatlı, İstatistik

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Maçka Meslek Yüksekokulu, Veterinerlik, 2019 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme Bölümü, 2013 - 2019

Araştırma Görevlisi, Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme Bölümü, 1995 - 1996

### **Akademik İdari Deneyim**

Bölüm Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Maçka Meslek Yüksekokulu, Veterinerlik, 2020 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Kafkas Üniversitesi, 2015 - 2016

Kafkas Üniversitesi, 2013 - 2016

Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2012 - 2016

Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2010 - 2016

## **Yönetilen Tezler**

Kaya İ., Tilki M., Kuzu Konsantre Yemlerine Katılan Fındık ve Fındık Yağının Performans, Bazi Kan Matabolitleri ile Karkas ve Et Yağ Asitleri Üzerine Etkisi, Doktora, S.KUMAŞ(Öğrenci), 2023

TİLKİ M., Kazlarda farklı besi yöntemlerinin besi performansı ve kesim-karkas özellikleri üzerine etkisi ile ekonomik analizi, Doktora, T.ŞİŞMAN(Öğrenci), 2016

TİLKİ M., Çıldır gölündeki sazan (*Cyprinus carpio linnaeus*, 1758), karabalık-siraz (*Capoeta capoeta* güldenstadt, 1773) ve tatlısu kefali (*Squalius turcicus de filippi*, 1865) türlerinin bazı fenotipik özellikleri, Yüksek Lisans, D.Yayla(Öğrenci), 2014

TİLKİ M., Ardahan ili Damızlık Sığır Yetiştiriciler Birliğine bağlı işletmelerdeki sığırların bazı döl verimi özellikleri, Yüksek Lisans, T.BİLGİN(Öğrenci), 2010

TİLKİ M., Japon Bildircinlarının (*Coturnix coturnix japonica*) kesim ve karkas özelliklerine ait genetik parametrelerin REML metodu ile Damızlık Değerlerinin BLUP metodu ile Tahmini, Doktora, M.SARI(Öğrenci), 2009

TİLKİ M., Kars ili halk elinde yetiştirilen kazlarda kuluçka özellikleri, Yüksek Lisans, F.AYAKYAY(Öğrenci), 2008

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

- I. **The effect of plumage colour and sex on growth, carcass, and meat quality traits of Japanese quail**  
Önk K., Sarı M., Gülbaz G., Karadağoğlu Ö., TİLKİ M.

South African Journal of Animal Science, cilt.54, sa.2, ss.244-254, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **Effects of breed and fattening system on fatty acid and chemical composition of meat from male lambs**

SARI M., AKSOY Y., ERİNÇ H., ÖNK K., ADIGÜZEL İŞIK S., TİLKİ M.

SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.52, sa.1, ss.57-66, 2022 (SCI-Expanded)

- III. **Effects of genotype and fattening system on the quality of male lamb meat - Part 1: Technological properties and carcass measurements**

SARI M., Aksoy Y., ÖNK K., Erinc H., İŞIK S., TİLKİ M.

ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.62, sa.2, ss.605-614, 2019 (SCI-Expanded)

- IV. **Effects of Different Fattening Systems on Fattening Performance, Slaughter and Carcass Characteristics of Male Tuj Lambs**

Onk K., Sarı M., Aksoy Y., Tilki M., Tufan T., Yilmaz I.

KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.23, sa.1, ss.109-115, 2017 (SCI-Expanded)

- V. **Genetic parameters of egg quality traits in long-term pedigree recorded Japanese quail**  
Sarı M., Tilki M., Saatci M.

POULTRY SCIENCE, cilt.95, sa.8, ss.1743-1749, 2016 (SCI-Expanded)

- VI. **Effects of feeding by hay, grass silage and corn silage on growth performance, rumen fluid and blood serum parameters in beef cattle**

Tufan T., Arslan C., Onk K., Sarı M., Tilki M.

REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE, cilt.167, ss.99-105, 2016 (SCI-Expanded)

- VII. **Effects of different fattening systems on technological properties and fatty acid composition of goose meat**

Sarı M., Onk K., Sisman T., Tilki M., Yakan A.

EUROPEAN POULTRY SCIENCE, cilt.79, 2015 (SCI-Expanded)

- VIII. **Determination of the Optimum Fattening Period of Tuj and Hemsin Lambs according to Different Fattening Systems**

- Aydin E., Sari M., Onk K., Demir P., Tilki M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.20, sa.6, ss.835-840, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. Effects of Different Fattening Systems on Fattening Performance and Body Measurements of Hemsin Male Lambs  
SARI M., ÖNK K., Aydin E., TİLKİ M., TUFAN T.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.20, sa.2, ss.209-215, 2014 (SCI-Expanded)
- X. Effects of housing system, slaughter age, and sex on slaughter and carcass traits of native Turkish ducks  
Sari M., Onk K., Isik S., Tilki M., Tufan T.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.37, sa.6, ss.694-700, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. Kars İli Sığır İşletmelerinde Barınakların Mevcut Durumu ve Yetiştirici Talepleri: II. Yetiştirici Talepleri (Current Status of Cattle Shelters in Livestock Enterprises and Breeder Demands in Kars: II. Breeder Demands)  
TİLKİ M., AYDIN E., SARI M., AKSOY A. R., ÖNK K.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.191-197, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. Kars İli Sığır İşletmelerinde Barınakların Mevcut Durumu ve Yetiştirici Talepleri: I. Mevcut Durum (Current Status of Cattle Shelters in Livestock Enterprises and Breeder Demands in Kars: I. Current Status)  
TİLKİ M., SARI M., AYDIN E., ADIGÜZEL İŞIK S., AKSOY A. R.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.19, sa.1, ss.109-116, 2013 (SCI-Expanded)
- XIII. Effects of layer age and different plumage colors on external and internal egg quality characteristics in Japanese quails (*Coturnix coturnix japonica*)  
Sari M., Isik S., Onk K., Tilki M., Kirmizibayrak T.  
ARCHIV FÜR GEFLÜGELKUNDE, cilt.76, sa.4, ss.254-258, 2012 (SCI-Expanded)
- XIV. Effect of different fattening methods on slaughter and carcass characteristics of Tuj male lambs  
Sari M., Aksoy A. R., Tilki M., Kaya I., Isik S.  
ARCHIV FÜR TIERZUCHT-ARCHIVES OF ANIMAL BREEDING, cilt.55, sa.5, ss.480-484, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. Ördeklerde kesim ve karkas özelliklerine cinsiyet ve ırkı etkisi (Effects of Sex and Breed on Slaughter and Carcass Traits in Ducks)  
SARI M., ÖNK K., TİLKİ M., AKSOY A. R.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.18, sa.3, ss.437-441, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. Yerli Türk Kazlarında Çıkım Ayı ve Cinsiyetin Kesim ve Karkas Özelliklerine Etkisi (Effects of Hatching Month and Sex on Slaughterand Carcass Traits in Native Turkish Geese)  
TİLKİ M., YAZICI K., SARI M., ADIGÜZEL İŞIK S., SAATCI M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.17, sa.5, ss.831-835, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. Genetic parameters of slaughter and carcase traits in Japanese quail (*Coturnix coturnix japonica*)  
SARI M., TİLKİ M., SAATCI M.  
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.52, sa.2, ss.169-172, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. Effect of Tail Docking on Growth Performance and Carcass Traits in Turkish Tuj Lambs  
Tilki M., Saatci M., Aksoy A. R., Kirmizibayrak T.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.15, ss.2094-2097, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. Effects of Different Housing Systems on Some Performance Traits and Egg Qualities of Laying Hens  
Sekeroglu A., Sarica M., Demir E., Ulutas Z., Tilki M., Saatci M., Omed H.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.12, ss.1739-1744, 2010 (SCI-Expanded)
- XX. Japon Bildircinlerında *Coturnix coturnix japonica* Canlı Ağırlığa Ait Özelliklerin Genetik Parametrelerinin REML Metodu İle Hesaplanması (Estimation of Genetic Parameters for Live Weights CharacteristicsUsing REML Procedures in Japanese Quails(*Coturnix coturnix japonica*))  
SARI M., SAATCI M., TİLKİ M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.16, sa.5, ss.729-733, 2010 (SCI-Expanded)
- XXI. Effect of Initial Age of Fattening and Sex on the Fattening Performance and Carcass Characteristics in Native Turkish Geese

- Tilki M., Şahin T., Sarı M., Işık S., Saatçi M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.15, ss.245-250, 2009 (SCI-Expanded)
- XXII. **The Effects of Parent Age, Egg Weight, Storage Length and Temperature on Fertility and Hatchability of Japanese Quail (*Coturnix coturnix japonica*) Eggs**  
Dere S., İnal S., Çağlayan T., Garip M., Tilki M.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.8, sa.7, ss.1289-1291, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of fattening length, feather colour and sex on some traits in native Turkish geese. II. Carcass traits**  
Saatçi M., Tilki M., Kaya I., Kirmizibayrak T.  
ARCHIV FÜR GEFLÜGELKUNDE, cilt.73, sa.1, ss.61-66, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effect of Age and Sex on Fattening Performance and Carcass Characteristics of Native Turkish Geese**  
Tilki M., Sahin T., Sarı M., Isik S., Saatci M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.15, sa.2, ss.245-250, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Türkiye de Muş Alparslan Tarım İşletmesi nde Yetişirilen Esmer İrkı İneklerin Süt Verim Özellikleri Üzerine Bazı Çevre Faktörlerinin Etkileri (Environmental Effects on Milk Yield Traits in Brown Swiss Herd Raised at Muş - Alparslan State Farm in Turkey)**  
ŞEKER İ., TASALI H., BAYRAKTAR M., SAATCI M., TİLKİ M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.15, sa.2, ss.297-300, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Genetic Parameters of 305-Day Milk Yield for Brown Swiss Reared in the Bahri Dagdas International Agricultural Research Institute in Turkey**  
TİLKİ M., ÇOLAK M., SARI M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.15, sa.3, ss.397-400, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effect of Different Protein Levels for Finishing Period on Fattening Performance and Carcass Traits in Native Turkish Geese**  
Sahin T., Tilki M., Kaya I., Unal Y., Elmali D. A.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.7, sa.11, ss.1364-1369, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Effect of age on fattening performance and fattening economy in Zavot male cattle**  
Aksoy A. R., Kirmizibayrak T., Mustafasaatci M., Muammertilki M.  
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.78, sa.7, ss.780-782, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The effects of housing system and storage length on the quality of eggs produced by two lines of laying hens**  
Sekeroglu A., Sarica M., Demir E., Ulutas Z., Tilki M., Saatci M.  
ARCHIV FÜR GEFLÜGELKUNDE, cilt.72, sa.3, ss.106-109, 2008 (SCI-Expanded)
- XXX. **Genetic parameters for direct and maternal effects and estimation of breeding values for birth weight in brown swiss cattle**  
Tilki M., Saatci M., Colak M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.32, sa.4, ss.287-292, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Zoometrical Body Measurements and Their Correlations with Liveweight in Native Turkish Geese**  
SAATCI M., TİLKİ M.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.31, sa.1, ss.47-53, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Effect of age on growth and carcass composition of Native Turkish Geese**  
Tilki M., Saatci M., Kirmizibayrak T., Aksoy A.  
ARCHIV FÜR GEFLÜGELKUNDE, cilt.69, sa.2, ss.77-83, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **The Effects of Different Hatching Egg Storage Time of Japanese Quails on Live Weight**  
DERE S., İNAL Ş., GARİP M., ÇAĞLAYAN T., TİLKİ M.  
Journal Of Animal And Veterinary Advances, cilt.4, sa.11, ss.988-990, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Relationships between milk yield and udder measurements in Brown Swiss Cows**  
Tilki M., İnal Ş., Colak M., Garip M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.29, sa.1, ss.75-81, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Effects of teat shape on milk yield and milking traits in Brown Swiss cows**  
Tilki M., Colak M., İnal Ş., Çağlayan T.

- TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.29, sa.2, ss.275-278, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Egg weight, shape index and hatching weight and interrelationships among these traits in native Turkish geese with different coloured feathers  
Saatci M., Kirmizibayrak T., Aksoy A., Tilki M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.29, sa.2, ss.353-357, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXVII. Effects of storage time on external and internal characteristics in partridge (*Alectoris graeca*) eggs  
Tilki M., Saatci M.  
REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE, cilt.155, sa.11, ss.561-564, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. Quality traits of goose eggs: 2. Effects of goose origin and storage time of eggs  
TİLKİ M., İNAL Ş.  
ARCHIV FUR GEFLUGELKUNDE, cilt.68, sa.5, ss.230-234, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXIX. Quality traits of goose eggs: 1. Effects of goose age and storage time of eggs  
TİLKİ M., İNAL Ş.  
ARCHIV FUR GEFLUGELKUNDE, cilt.68, sa.4, ss.182-186, 2004 (SCI-Expanded)
- XL. Yield traits of geese of different origins reared in Turkey II. Growth traits  
Tilki M., İnal Ş.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.1, ss.157-163, 2004 (SCI-Expanded)
- XLI. Yield traits of geese of different origins reared in Turkey III. Slaughter and carcass traits  
Tilki M., İnal Ş.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.1, ss.165-171, 2004 (SCI-Expanded)
- XLII. Yield traits of geese of different origins reared in Turkey I. Hatching traits  
Tilki M., İnal Ş.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.1, ss.149-155, 2004 (SCI-Expanded)
- XLIII. Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yetiştirilen Esmer İneklerin Süt Verim Özellikleri ve Bu Özelliklere Bazı Çevre Faktörlerinin Etkisi (Effect of Some Environmental Factors on Milk Yield Traits in a Brown Swiss Herd Reared at the Bahri Dağdaş International Agricultural Research Institute)  
TİLKİ M., İNAL Ş., ÇOLAK M., TEKİN M. E.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.27, sa.6, ss.1335-1341, 2003 (SCI-Expanded)
- XLIV. Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yetiştirilen Esmer İneklerin Gebelik Süresi ve Buzağı Doğum Ağırlığına Ait Fenotipik ve Genetik Parametre Tahminleri (The Estimation of Phenotypic and Genetic Parameters for Calf Birth Weight and Gestation Length of Brown Swiss Cows Reared at the Bahri Dağdaş International Agricultural Research Institute)  
TİLKİ M., İNAL Ş., TEKİN M. E., ÇOLAK M.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.27, sa.6, ss.1343-1348, 2003 (SCI-Expanded)
- XLV. Morkaraman ve Morkaraman X Tuj Melezi Erkek Kuzuların Besi Performansı Üzerine Farklı Fotoperiyotların Etkisi  
AKSOY A. R., ULUSAN H. O. K., Özbey M., TİLKİ M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.2, ss.179-183, 1996 (SCI-Expanded)
- XLVI. Morkaraman ve Morkaraman X Tuj Melezi Erkek Kuzuların Besi Performansı Üzerine Farklı Fotoperiyotların Etkisi (The Effect of Different Photoperiods on the Fattening Performance of Morkaraman, Morkaraman X Tuj Crossbred Male Lambs)  
AKSOY A. R., ULUSAN H. O. K., MUSA Ö., TİLKİ M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.179-183, 1996 (SCI-Expanded)

## Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. The Effects of Different Fattening Methods and Sex on Fattening Performance in Native Turkish Geese  
Tilki M., Şişman T.

- Veterinary sciences and practices (Online), cilt.19, sa.1, ss.9-16, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **The Effect of Fattening Time on Fattening Performance, Slaughter and Case Features in Tuj Male Lamb**  
Işık S., Sarı M., Tilki M., Önk K.  
MAS Journal of Applied Sciences, cilt.8, sa.2, ss.256-264, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Kuzu Konsantr Yemlerine Fındık ve Fındık Yağı Katılmasının Artlı Erkek Kuzularında Bazı Vücut Ölçüleri, Kesim ve Karkas Özelliklerine Etkisi**  
Kumaş S., Tilki M., Kaya İ.  
Akademik Et ve Süt Kurumu Dergisi, cilt.4, ss.5-12, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Dünyada ve Türkiye'de Kaz Yetiştiriciliği (Geese Breeding in the World and Turkey)**  
TİLKİ M., SAATCI M.  
Türkiye Klinikleri J Reprod Artif Insemin-Special Topics, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Hemşin Kuzalarında büyümeye ve bazı vücut ölçülerinin belirlenmesi (Determination of growth and some body measurements of Hemşin Lambs)**  
SARI M., ÖNK K., AKSOY A. R., TİLKİ M., ADIGÜZEL İŞIK S.  
Lalahan Hay. Araşt. Enst. Derg, cilt.54, sa.1, ss.15-20, 2014 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effects of Production System and Gender on Liveweight and Body Measurements in Pekin Ducks**  
SARI M., TİLKİ M., ÖNK K., ADIGÜZEL İŞIK S.  
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ VETERİNER BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.8, sa.2, ss.112-121, 2013 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effects of Production System and Gender on Liveweight and Body Measurements in Pekin Ducks (Pekin ördeklerinde canlı ağırlık ve vücut ölçülerine üretim sistemi ve cinsiyetin etkisi)**  
SARI M., TİLKİ M., ÖNK K., ADIGÜZEL İŞIK S.  
Atatürk Üniv Vet Bil Derg, cilt.8, sa.2, ss.112-121, 2013 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Tuj Koyunlarında Doğum Kondisyon Puanının Kuzuların Büyüme Özellikleri ve Yaşama Gücüne Etkisi (The Effect of Body Condition Score in Tuj Sheep at Lambing on the Lamb Growth Traits and Liveability)**  
SARI M., ADIGÜZEL İŞIK S., ÖNK K., AKSOY A. R., TİLKİ M.  
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.27, sa.3, ss.149-154, 2013 (Hakemli Dergi)
- IX. **Growth characteristics and some body measurements of Tuj lambs**  
SARI M., ADIGÜZEL İŞIK S., ÖNK K., AKSOY A. R., TİLKİ M.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.3, ss.149-155, 2013 (Hakemli Dergi)
- X. **Effect of fattening length sex and feather colour on growth and fattening performance in native Turkish geese**  
SAATCI M., ARSLAN C., ÜNAL Y., TİLKİ M., AKSOY A. R.  
Eurasian J Vet Sci, cilt.27, sa.3, ss.183-189, 2011 (Hakemli Dergi)
- XI. **Yetiştirici Koşullarındaki Yerli Türk Kazlarının Büyüme Kesim ve Karkas Özellikleri (Growth, Slaughter and Carcass Traits of Native Turkish Geese Reared under the Country-side Conditions)**  
TİLKİ M., GÜL B., SARI M., ÖNK K., ADIGÜZEL İŞIK S.  
Atatürk Üniv Vet Bil Derg, cilt.6, sa.3, ss.209-215, 2011 (Hakemli Dergi)
- XII. **Japon Bildircinlerinde Coturnix coturnix japonica Ebeveyn Yaşı Yumurta Ağırlığı ve Şekil İndeksinin Kuluçka Özellikleri ve Yaşama Gücü Üzerine Etkisi (Effect of Parental Age, Egg Weight and Shape Index on Hatchability Traits and Liveability in Japanese Quail (Coturnix coturnix japonica))**  
SARI M., TİLKİ M., SAATCI M., ADIGÜZEL İŞIK S., ÖNK K.  
Fırat Üniv. Sağlık Bilimler Veteriner Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.93-97, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Tuj ve Morkaraman Koyunların Süt Verimi ve Meme Özellikleri ile Bu Özellikler Arasındaki İlişkiler (Milk Yield and Udder Characteristics in Tuj and Morkaraman Ewes and the Relationships Between Them)**  
KIRMIZIBAYRAK T., AKSOY A. R., SAATCI M., TİLKİ M.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.11-15, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Japon Bildircinlerinde (Coturnix coturnix japonica) Kuluçka Öncesi Yumurta Ağırlık Kaybı ile Yumurta Ağırlığı ve Civciv Çıkış Ağırlığı Arasındaki İlişkiler (Correlations Amongst Egg Weight Loss**

**during Storage Period with Egg Weight and Chick Weight in Japanese Quail (*Coturnix coturnix japonica*)**

Dere S., İnal Ş., Garip M., Çağlayan T., Tilki M.

Veteriner Bilimler Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.5-7, 2005 (Hakemli Dergi)

- XV. **Kars ili Boğazköy de Yetiştirilen Kazların Kesim ve Karkas Özellikleri (Slaughter and Carcass Traitsof Geese Raised in Boğazköy-Kars)**

TİLKİ M., SAATCI M., KIRMIZIBAYRAK T., AKSOY A. R.

Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.143-146, 2004 (Hakemli Dergi)

- XVI. **Kars Yöresi Türk Yerli Atlarının Morfolojik Özelliklerinin İncelenmesi (An Investigation on Morphological Characteristics of Turkish Native Horses in Kars Region)**

KIRMIZIBAYRAK T., AKSOY A. R., TİLKİ M., SAATCI M.

Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.69-72, 2004 (Hakemli Dergi)

- XVII. **Konya Hayvancılık Araştırma Enstitüsündeki Esmer İrk Sığırlarının Dölverimi Özellikleri (Fertility Traits in Brown Swiss Herd at Konya Animal Research Institute)**

İNAL Ş., TİLKİ M., ÇOLAK M., SEYİT Ü.

VETERİNER BİLİMLER DERGİSİ, cilt.19, sa.1, ss.5-10, 2003 (Hakemli Dergi)

- XVIII. **Konya Hayvancılık Araştırma Enstitüsündeki Esmer İrk Sığırlarının Dölverimi Özellikleri (Fertility Traits in Brown Swiss Herd at Konya Animal Research Institute)**

İnal Ş., Tilki M., Çolak M., Ümitli S.

Veteriner Bilimler Dergisi, cilt.19, ss.5-10, 2003 (Hakemli Dergi)

- XIX. **Kaz Yetiştiriciliği (Geese Breeding)**

TİLKİ M., İNAL Ş.

Hayvancılık Araştırma Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.58-62, 2002 (Hakemli Dergi)

- XX. **Omega 6 3 9 ve Doymuş Yağ Asitleri Bakımından Zengin Rasyonların Japon Bildircinlerında Dölverimi ve Performans Üzerine Etkisi**

BALEVİ T., DERE S., COŞKUN B., TİLKİ M.

Hayvancılık Araştırma Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.17-2, 2000 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

I. **Her Yönüyle Kaz Yetiştiriciliği**

SAATCI M., TİLKİ M., SARI M., ŞAHAN YAPICIER Ö.

Kutlu&Avcı Ofset Ltd. Şti. ANTALYA, 2021

II. **Her Yönüyle Kaz Yetiştiriciliği**

TİLKİ M., SAATCI M.

Salmat Basım Yayıncılık, ANKARA, 2013

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

I. **Farklı Yetiştirme Sisteminde Yetiştirilen Erkek ve Dişi Yerli Ördeklerin Canlı Ağırlık ve Vücut Ölçüleri**

SARI M., ÖNK K., GÜRCAN İ. S., ADIGÜZEL İŞIK S., TİLKİ M.

4. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, 26 - 30 Nisan 2017, (Tam Metin Bildiri)

II. **Effects of Hay Grass Silage and Corn Silage on Growth Performance Rumen Fluid and Blood Serum Parameters of Beef Cattle**

TUFAN T., ARSLAN C., ÖNK K., SARI M., TİLKİ M.

THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE, ECOLOGY AND TECHNOLOGY I (ICONSETE'2015 - VIENNA), 25 - 27 Ağustos 2015, (Tam Metin Bildiri)

III. **THE EFFECTS OF FEATHER COLOR ON HATCHABILITY TRAITS GROWTH PERFORMANCE AND SURVIVAL RATE IN JAPANESE QUAILS**

## Metrikler

Yayın: 71

Atıf (WoS): 447

Atıf (Scopus): 487

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14