

## Prof. Dr. KANBER KARA

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 29693

Fax Telefonu: [+90 352 337 2740](tel:+903523372740)

E-posta: [kanberkara@erciyes.edu.tr](mailto:kanberkara@erciyes.edu.tr)

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/7344/cv>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları A.D. Talas KAYSERİ

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6c\_tUZkAAAAJ

ORCID: 0000-0001-9867-1344

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAC-3756-2019

ScopusID: 24338275900

Yoksis Araştırmacı ID: 21622

### Yaptığı Tezler

Doktora, "Farklı Tüy Dökümü Yöntemlerinin ve Tüy Dökümü Sonrası Karma Yeme Üzüm Posası Katılmasının Performans, Yumurta Kalitesi ve Yumurta Lipid Peroksidasyonuna Etkisi", Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Beslenme Hastalıkları A.D., 2012

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2024 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2018 - 2024

Yrd. Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2012 - 2018

Öğretim Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2012 - 2012

Öğretim Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2010 - 2012

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, 2007 - 2010

### Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2019 - Devam Ediyor

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, 2018 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2015 - 2016

Erciyes Üniversitesi, 2015 - 2016

Erciyes Üniversitesi, 2012 - 2015

## Yönetilen Tezler

Kara K, ADAÇAYI (*Salvia Officinalis* L) UÇUCU YAĞININ BUZAĞILARDA PERFORMANS, RUMEN PARAMETRELERİ, İMMUNGLOBULİN, İNTERLÖKİN, TÜMÖR NEKROZİS FAKTÖR VE SERUM AMİLOİD-A ÜZERİNE ETKİSİ, Doktora, G.PİRCİ(Öğrenci), 2023

Kara K, ATLARDA KABA YEMLERİN SİNDİRİM DÜZEYLERİNİN FARKLI İN VİTRO SİNDİRİM TEKNİKLERİ İLE SAPTANMASI, Yüksek Lisans, A.ALTIÑOY(Öğrenci), 2023

Kara K, FERMENTE ÜZÜM POSASININ SÜT SIĞIRI RASYONUNDA FARKLI ORANLARDA KULLANIMININ İN VİTRO TOTAL GAZ VE METAN ÜRETİMİ İLE SİNDİRİLEBİLİRLİK VE RUMEN SIVISI DEĞİŞKENLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, M.AKİF(Öğrenci), 2023

Kara K, FARKLI YAĞ ASİTİ KAYNAKLARININ KABA VE KONSANTRE YEMLERİN RUMİNANTLARDA İN VİTRO TOPLAM GAZ VE METAN ÜRETİMİ ORGANİK ASİT PROFİLİ BESİN MADDE SİNDİRİMİ İLE DİĞER FERMENTASYON PARAMETRELERİNE ETKİLERİNİN SAPTANMASI, Doktora, K.Yılmaz(Öğrenci), 2022

Kara K, KAPADOKYA YÖRESİNDEKİ SÜT SIĞIRI İŞLETMELERİNDE POSTPARTUM DÖNEMDE BESLEME İLE DÖL VERİMİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, O.Semih(Öğrenci), 2018

Kara K, DOMATES TEVEĞİ SİLAJININ BESİN MADDE KOMPOZİSYONU VE İN VİTRO SİNDİRİM DÜZEYİNİN SAPTANMASI, Yüksek Lisans, M.TEKİN(Öğrenci), 2017

Kara K, ASPIR BİTKİSİNİN AT VE RUMİNANTLARDA İN VİTRO SİNDİRİM PARAMETRELERİNE VE METAN ÜRETİMİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, A.ÇAĞRI(Öğrenci), 2016

Kara K, YERELMASI (*Helianthus Tuberosus*) KURU OTUNUN AT VE RUMİNANTLARDA İN VİTRO METAN ÜRETİMİNE VE BAZI FERMENTASYON PARAMETRELERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, A.Çağrı(Öğrenci), 2016

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Selçuk Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2023

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Eylül, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Nisan, 2023

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Şubat, 2022

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Kırıkkale Üniversitesi, Ağustos, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ekim, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ekim, 2016

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Selçuk Üniversitesi, Mayıs, 2016

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Selçuk Üniversitesi, Mayıs, 2016

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Mayıs, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ocak, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ekim, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Mart, 2014

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

- The effect of increasing canola oil and soybean oil addition to beef cattle rations based on corn silage and barley grain on the in vitro ruminal gas production and rumen fermentation**

Kara K, Yılmaz K., Yılmaz S., Pirci G.

GRASSLAND SCIENCE, cilt.1, sa.1, ss.1-11, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **The Effect of Corn and Wheat Glutens Fed to Lambs on Some Microbial and Chemical Properties of *Musculus Longissimus Dorsi* and Determination of Intramuscular and Tail Fatty Acid Profile**  
Gelen S. U., İmik A., Kara K., Can M. B.  
ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS, cilt.96, ss.1-15, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **In vitro ruminal fermentation, core nutrient, fatty acids and mineral matter of pennyroyal (*Mentha pulegium* L.) herbage at different phenological stages**  
KARA K., Yilmaz S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., Demir S.  
VETERINARY MEDICINE AND SCIENCE, cilt.10, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Comparison of forages' digestion levels for different in vitro digestion techniques in horses**  
KARA K., ALTINSOY A.  
VETERINARY MEDICINE AND SCIENCE, cilt.10, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Influence of the Dietary Supplement of Protected Calcium Butyrate in Growing Japanese Quail Diets on Performance, Carcass Parameters, Blood Serum Biochemical Status, Meat Quality, and Jejunum Histomorphology**  
Gumus E., BAYRAKTAROĞLU A. G., KARA K., Aksoy N. H., Cufadar Y.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.71, sa.2, ss.117-124, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Immunity, rumen metagenomics, ruminal variables, and growth performance of calves fed milk with sage (*Salvia officinalis*) essential oil**  
KARA K., Pirci G.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.56, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **The effects of adding molasses and inoculant to silages of fodder pea and rye grass in different proportions on silage quality**  
Sen G., Evcı S., Kara K., Kara K., Erol T.  
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.75, sa.1, ss.6887-6896, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **Performance, digestibility and meat quality from lambs fed diets with plantago lanceolata, Italian ryegrass or sainfoin herbages**  
KARA K., YILMAZ S., Gerçekaslan K. E., Özkaya S.  
Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **The Effect of Dietary Fermented Grape Pomace Supplementation on In Vitro Total Gas and Methane Production, Digestibility, and Rumen Fermentation**  
KARA K., Oztas M. A.  
FERMENTATION-BASEL, cilt.9, sa.8, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Emmer wheat (*Triticum dicoccum*)-based intervention in Japanese quail's diet and its impact on performance, carcass yield, meat fatty acids, and fecal volatile fatty acids**  
Ölmez M., KARA K., Ramay M. S., Riaz R., Şahin T.  
Tropical animal health and production, cilt.55, sa.4, ss.280, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of adding lavender oil to laying quail diets on performance, egg quality, oxidative status, and fatty acid profile**  
ÖZBİLGİN A., KARA K.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.55, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Chemical composition, lipid peroxidation and in vitro ruminal fermentation of crown vetch (*Coronilla varia* L.) herbage and silage**  
Kara K.  
GRASSLAND SCIENCE, cilt.2023, ss.1, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of gradually increasing drying temperatures on energy aspects, fatty acids, chemical composition, and in vitro ruminal fermentation of acorn**  
ÇETİN N., Ciftci B., KARA K., KAPLAN M.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.30, sa.8, ss.19749-19765, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of Dietary Resveratrol and Curcumin Supplements on Meat Quality and Storage Time in Broilers**  
GÜMÜŞ R., ÖZBİLGİN A., URÇAR GELEN S., KARA K.

- Revista Brasileira de Ciencia Avicola / Brazilian Journal of Poultry Science, cilt.25, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **Effects of Lavender (*Lavandula Angustifolia*) Essential Oil on Fattening Performance, Meat Quality, Serum Antioxidant Enzymes, Gut Microbiota and Intestinal Histomorphology in Japanese Quails**  
Oezbilgin A., MOĞULKOÇ M. N., KARA K., URÇAR GELEN S., KARATAŞ Ö., Oezbek D. u.  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.25, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **Determination of quality and nutrient content of artichoke by-products ensilaged with barley and molasses**  
Demirci M., KARA K., Karsli M. A.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.32, sa.3, ss.324-330, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. **In vitro ruminal fermentation and nutrient compositions of potato starch by-products**  
KARA K., Ozkaya S., Guclu B., Aktug E., DEMİR Ş., YILMAZ S., Pirci G., YILMAZ K., BAYTOK E.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.32, sa.3, ss.306-315, 2023 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The effect of vegetable and animal oils added to different forages and concentrates on the in vitro fermentation parameters in ruminants**  
Yilmaz K., KARA K.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.50, sa.1, ss.548-559, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Comparison of some mycotoxin concentration and prevalence in premium and economic class of adult dog foods**  
KARA K.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.21, sa.1, ss.1380-1389, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **The effect of age and processing on the in vitro fermentation of fibrous feedstuffs by labrador retriever dogs**  
Kara K., Güçlü B., Baytok E.  
VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.46, sa.4, ss.1131-1146, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **Investigation of the effectiveness of tomato pulp on the in vitro fermentation of working horse diets**  
KARA K.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.50, sa.1, ss.198-203, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effect of Citrus Flavonoid on Storage Time and Meat Quality of Pharaoh Quail (*Coturnix Pharaoh*)**  
Özbilgin A., Kara K., Urçar Gelen S.  
REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, cilt.24, sa.4, ss.18069061, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of plantago species herbage and silage on in vitro ruminal fermentation and microbiome**  
Kara K., Yılmaz S., Önel S. E., Özbilgin A.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.21, sa.1, ss.1569-1583, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effects of fumaric and maleic acids on the fermentation, nutrient composition, proteolysis and in vitro ruminal gas of corn silage**  
Kara K., Pirci G., Yılmaz S., Baytok E., Yılmaz K.  
GRASSLAND SCIENCE, cilt.68, sa.4, ss.362-371, 2022 (SCI-Expanded)
- XXV. **The effect of *Origanum syriacum* L. extract and carvacrol on the in vitro digestion, estimated digestion values, ammonia and organic acid concentrations in the fermentation fluid of lucerne herbage**  
Onel S. E., Aksu T., KARA K., Sarıpinar Aksu D.  
Veterinarni Medicina, cilt.67, sa.6, ss.309-315, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVI. **The Effect of Total Mix Ration with Xylitol Supplementation on In Vitro Ruminal Total Gas and Methane Production, Digestion Values, Organic Acids, Ammonia-Nitrogen, and the Number of Total Protozoa in Dairy Cattle**  
Soylu Y., KARA K., ÖNEL S. E., Yılmaz S., Oztas M. A., ASLAN Ö.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.28, sa.2, ss.155-160, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Growth Performance, Ruminal Volatile Fatty Acids, Health Status and Profitability in Calves Fed with Milk Supplemented with Probiotics**  
Kucukoflaz M., Ozbek V., SARIÖZKAN S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.

- KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.28, ss.421-430, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Fatty acid compositions and quality of egg and performance in laying quails fed diet with hesperidin**  
ÖZBİLGİN A., KARA K., Gumus R., Tekce E.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.53, sa.6, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Effect of hesperidin addition to quail diets on fattening performance and quality parameters, microbial load, lipid peroxidation and fatty acid profile of meat**  
Özbilgin A., Kara K., Urçar Gelen S.  
Journal Of Animal And Feed Sciences, cilt.30, sa.4, ss.367-378, 2021 (SCI-Expanded)
- XXX. **Comparison of dietary fibre,  $\beta$ -glucan, resistant and non-resistant starch and in vitro digestibility of commercial extruded dry food of adult dogs**  
Kara K.  
Journal Of Animal And Feed Sciences, cilt.30, sa.4, ss.379-390, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Growth performance, carcass characteristics, and fatty acid composition of breast and thigh meat of broiler chickens fed gradually increasing levels of supplemental blueberry extract**  
Ölmez M., Şahin T., Karadağoğlu Ö., YÖRÜK M. A., KARA K., Dalğa S.  
Tropical Animal Health and Production, cilt.53, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The investigation of fatty acids compositions of Jerusalem artichoke (*Helianthus tuberosus*) herbage harvested at different phenological stages**  
KARA K.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.68, sa.3, ss.259-267, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Effect of stocking conditions on fatty acid composition and oxidation capacities of different class and type dog food**  
KARA K.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.20, sa.1, ss.1042-1053, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Nutritional composition of herbage of different Jerusalem artichoke genotypes**  
PINAR H., KARA K., HANCI F., KAPLAN M.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.30, sa.2, ss.141-148, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Nutrient matter, fatty acids, in vitro gas production and digestion of herbage and silage quality of yellow sweet clover (*Melilotus officinalis* L.) at different phenological stages**  
KARA K.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.30, sa.2, ss.128-140, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Evaluating the effects of different silage additives on silage quality and in vitro digestion values of the silages of leguminous and gramineous forage plants grown without fertilizer and irrigation in central Anatolian arid conditions**  
Kara K., KARA K., Erol T., Sen G., Karsli M. A.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.45, sa.6, ss.989-998, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Effects of catechin and copper or their combination in diet on productive performance, egg quality, egg shelf-life, plasma 8-OHdG concentrations and oxidative status in laying quail (*Coturnix coturnix japonica*)**  
KARA K., Guclu B. K., ŞENTÜRK M., EREN M., BAYTOK E.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.49, sa.1, ss.97-103, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The forage quality and the in vitro ruminal digestibility, gas production, organic acids, and some estimated digestion parameters of tomato herbage silage with molasses and barley**  
Tekin M., Kara K.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.44, sa.2, ss.201-213, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Determination of the in vitro digestibility and nutrient content of commercial premium extruded foods with different types of protein content for adult dogs**  
Kara K.  
VETERINARNI MEDICINA, cilt.65, ss.233-249, 2020 (SCI-Expanded)
- XL. **Milk urea nitrogen and milk fatty acid compositions in dairy cows with subacute ruminal acidosis**  
KARA K.

- VETERINARNI MEDICINA, cilt.65, sa.8, ss.336-345, 2020 (SCI-Expanded)
- XLII. **Water deficit and nitrogen affects yield and feed value of sorghum sudangrass silage**  
Kaplan M., Kara K., Ünlükara A., Kale H., Büyükkılıç Beyzi S., Varol I. S., Kizilsimsek M., Kamalak A.  
Agricultural Water Management, cilt.218, ss.30-36, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Comparison of fermentative digestion levels of processed different starch sources by Labrador Retrievers at different ages**  
KARA K., Guclu B. K., BAYTOK E.  
VETERINARNI MEDICINA, cilt.64, sa.4, ss.158-171, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIII. **The in vitro digestion of neutral detergent fibre and other ruminal fermentation parameters of some fibrous feedstuffs in Damascus goat (*Capra aegagrus hircus*)**  
Kara K.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.28, sa.2, ss.159-168, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Investigation in terms of digestive values, silages quality and nutrient content of the using pomegranate pomace in the ensiling of apple pomace with high moisture contents**  
Kara K., Guclu B. K., Baytok E., Aktuğ E., Oguz F. K., Kamalak A., Atalay A. I.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.46, ss.1233-1241, 2018 (SCI-Expanded)
- XLV. **Estimated ruminal digestion values and digestion end-products of concentrated mix feed after in vitro treatment with propionic acid**  
KARA K.  
VETERINARNI MEDICINA, cilt.63, sa.12, ss.537-545, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Effect of phenological stage on nutrient composition, in vitro fermentation and gas production kinetics of *Plantago lanceolata* herbage**  
KARA K., Ozkaya S., BAYTOK E., Guclu B. K., AKTUĞ E., Erbas S.  
VETERINARNI MEDICINA, cilt.63, sa.6, ss.251-260, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVII. **GT Biplot Analysis for Silage Potential, Nutritive Value, Gas and Methane Production of Stay-Green Grain Sorghum Shoots**  
Kaplan M., Arslan M., Kale H., Kara K., Kokten K.  
CIENCIA E INVESTIGACION AGRARIA, cilt.44, ss.230-238, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Effect of Maleic Acid on Nutritive Value, Carotenoids Content and In vitro Digestibility of Maize Silage**  
KARA K.  
ANIMAL NUTRITION AND FEED TECHNOLOGY, cilt.17, sa.2, ss.245-254, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Effect of dietary formic acid on the in vitro ruminal fermentation parameters of barley-based concentrated mix feed of beef cattle**  
KARA K., Ozkaya S., Erbas S., BAYTOK E.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.46, sa.1, ss.178-183, 2017 (SCI-Expanded)
- L. **The effect of Mediterranean thyme (*Thymbra spicata* L. var. *spicata*) essential oil on fattening performance and ruminal parameters in lamb**  
BAYTOK E., KARA K., AKSU T., Guclu B. K., ÖZKAYA S., DENEK N., KAMALAK A., KAYA D. A., ÖNEL S. E., AKÇAY A.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.26, sa.4, ss.319-325, 2017 (SCI-Expanded)
- LI. **Nutrient composition and in vitro digestion parameters of Jerusalem artichoke (*Helianthus tuberosus* L.) herbage at different maturity stages in horse and ruminant**  
Ersahince A. C., KARA K.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.26, sa.3, ss.213-225, 2017 (SCI-Expanded)
- LII. **Ruminal digestibility, microbial count, volatile fatty acids and gas kinetics of alternative forage sources for arid and semi-arid areas as in vitro**  
KARA K., AKTUĞ E., Ozkaya S.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.15, sa.4, ss.673-680, 2016 (SCI-Expanded)
- LIII. **Comparison of Alfalfa (*Medicago sativa*) Energy Values Estimated by Using the NRC-2001, Hohenheim and UC Davis Equations**  
Alatas M. S., KARA K., Inal F., Kahraman O., Ozbilgin A., Coskun B.

KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.22, sa.5, ss.785-792, 2016 (SCI-Expanded)

- LIV. **Effect of catechins on fattening performance, meat quality, some antioxidant and blood parameters and fattening costs in Japanese quail (*Coturnix coturnix japonica*)**  
KARA K., ŞENTÜRK M., Guclu B. K., SARIÖZKAN S., EREN M.  
BRITISH POULTRY SCIENCE, cilt.57, sa.4, ss.522-530, 2016 (SCI-Expanded)
- LV. **Applicability of Non-Feed Removal Programs to Induce Molting Instead of the Conventional Feed Withdrawal Method in Brown Laying Hens**  
Sarıözkan S., Kara K., Guclu B. K.  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.18, ss.535-541, 2016 (SCI-Expanded)
- LVI. **Effects of grape pomace supplementation to laying hen diet on performance, egg quality, egg lipid peroxidation and some biochemical parameters**  
KARA K., Guclu B. K., BAYTOK E., ŞENTÜRK M.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.44, sa.1, ss.303-310, 2016 (SCI-Expanded)
- LVII. **Dietary Supplementation of Catechin: Effect on Performance, Faecal Quality, Mineral and Malondialdehyde Levels in Belgian Malinois Puppies**  
KARA K., SARIKAYA A., AKTUĞ E.  
ANIMAL NUTRITION AND FEED TECHNOLOGY, cilt.16, sa.1, ss.119-128, 2016 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Influence of catechin (flavan-3-ol) addition to breeder quail (*Coturnix coturnix japonica*) diets on productivity, reproductive performance, egg quality and yolk oxidative stability**  
KARA K., Guclu B. K., ŞENTÜRK M., KONCA Y.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.44, sa.1, ss.436-441, 2016 (SCI-Expanded)
- LIX. **Effect of dietary fibre and condensed tannins concentration from various fibrous feedstuffs on in vitro gas production kinetics with rabbit faecal inoculum**  
KARA K.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.25, sa.3, ss.266-272, 2016 (SCI-Expanded)
- LX. **THE EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES AND IRRIGATION LEVELS ON YIELD, NUTRITIVE VALUE, FERMENTATION AND GAS PRODUCTION OF CORN SILAGE**  
Kaplan M., Baran O., Ünlükara A., Kale H., Arslan M., Kara K., Beyzı S., Konca Y., Ulaş A.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.21, ss.101-109, 2016 (SCI-Expanded)
- LXI. **Comparison of nutrient composition and anti-methanogenic properties of different Rosaceae species**  
KARA K., Guclu B. K., BAYTOK E.  
JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES, cilt.24, sa.4, ss.308-314, 2015 (SCI-Expanded)
- LXII. **In vitro methane production and quality of corn silage treated with maleic acid**  
KARA K.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.14, sa.4, 2015 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Comparison of different molting methods and evaluation of the effects of postmolt diets supplemented with humate and carnitine on performance, egg quality, and profitability of laying hens**  
Sarıözkan S., Guclu B. K., Kara K., Gurcan S.  
JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH, cilt.22, ss.689-699, 2013 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Carnitine Supplementation Modulates High Dietary Copper-Induced Oxidative Toxicity and Reduced Performance in Laying Hens**  
Guclu B., KARA K., Cakir L., ÇETİN E., KANBUR M.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.144, ss.725-735, 2011 (SCI-Expanded)
- LXV. **Influence of dietary copper proteinate on performance, selected biochemical parameters, lipid peroxidation, liver, and egg copper content in laying hens**  
Gueclue B., KARA K., Beyaz L., Uyanık F., EREN M., ATASEVER A.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.125, sa.2, ss.160-169, 2008 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **The Effectiveness of DL-Malic Acid on Fattening Performance and Rumen Parameters in Beef Cattle Rations Containing High Concentrated Feed and Dry Forage**  
KIYICI O., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., Kara K., Ozkaya S., Metin Kıyıcı J.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.3, ss.169-177, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Investigation of Relationship among Dietary Fatty Acids, Milk Urea Nitrogen and Fertility Problems in Dairy Cattle Farms**  
Çavdar O. S., Kara K.  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.201-208, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Chia Tohumu ve Probiyotik/ Enzim İlavesinin Ayrı ve Kombine Olarak Tuj Koyunları Rasyonlarında Kullanımının Performans, Rumen ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkisi**  
Ölmez M., Kara K., Karadağoğlu Ö., Öğün M., Şahin T., Şerbetçi İ.  
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.5, sa.3, ss.1201-1215, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Effects of Aquilaria agallocha Roxb. Volatile Oil on In Vitro Ruminant Gas Production, Methane Emission, Volatile Fatty Acid Amounts and Protozoa Counts of Total Mixed Ration of Dairy Cattle**  
Önel S. E., Kara K., Gül M., Öztaş M. A., Yılmaz S.  
OKU Journal of The Institute of Science and Technology, cilt.4, sa.3, ss.483-491, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **The Comparison of Saturated and Unsaturated Fatty Acid Compositions in Safflower Herbage and Safflower Straw as Alternative Forage for Ruminant**  
Kara K.  
ERCİYES ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.17, sa.3, ss.248-254, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **The Effects of Laurel Volatile Oil (Laurusnobilis L.) on In Vitro Ruminant Gas Production of Methane Emission, Organic Acids and Protozoa Counts Alfalfa Herbage**  
Önel S. E., Aksu T., Kara K., Sarıpınar Aksu D.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.283-289, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **The Effect of Safflower on the In Vitro Digestion Parameters and Methane Production in Horse and Ruminant**  
Cagri A., KARA K.  
ACTA VETERINARIA EURASIA, cilt.44, sa.2, ss.73-84, 2018 (ESCI)
- VIII. **Effect of Different Level of Psyllium Supplementation to Horse Diet on in vitro Fermentation Parameters and Methane Emission**  
KARA K., BAYTOK E.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.43, sa.1, ss.12-18, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Hayvansal Ürünlerin Fiziksel Özellikleri ve Hayvan Beslemenin Etkisi**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., GÖK K.  
Türkiye Klinikleri Journal of Animal Nutrition and Nutritional Diseases-Special Topics, cilt.2, sa.3, ss.23-35, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- X. **RUMİNAL METAN SALINIMININ AZALTILMASI STRATEJİLERİ**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., KARA K.  
Türkiye Klinikleri J Anim Nutr&Nutr Dis-Special Topics, cilt.2, sa.1, ss.14-23, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **PERMAKÜLTÜR YEM BİTKİSİ OLARAK SİNİROTU (PLANTAGO)**  
KARA K.  
Türkiye Klinikleri J Anim Nutr&Nutr Dis-Special Topics, cilt.2, sa.1, ss.71-75, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Yumurta tavuğu karma yemlerine ilave edilen bazı esansiyel yağların performans ve yumurta kalitesine etkisi**  
KARAKULLUKÇU M. Z., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., SAADET T.  
İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.1, ss.31-37, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Effects of dietary supplementation of dried distillers grain with solubles (DDGS) and Yucca (Yucca schidigera) on broiler performance, carcass traits, intestinal viscosity and marketing**



- SARIÖZKAN S., KONCA Y., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., İLDİZ N., kırkpınar f., BÜYÜKKILIÇ BEYZİ S., KALİBER M.  
Journal of Poultry Research, cilt.12, sa.1, ss.9-15, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIV. **DAR YAPRAKLI SİNİROTUNUN (PLANTAGO LANCEOLATA) BESİN MADDE DÜZEYİ VE RUMİNANTLARDA İN VİTRO SİNDİRİM PARAMETRELERİNİN BELİRLENMESİ**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., AKTUĞ E., BAYTOK E.  
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.149-155, 2015 (Hakemli Dergi)
- XV. **Effect of Formic Acid on In Vitro Ruminant Fermentation and Methane Emission**  
KARA K., AKTUĞ E., alper ç., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.3, sa.11, ss.856, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Süt sığırlarının alternatif kaba yem kaynağı yerelması Helianthus Tuberosus kuru otu hasılı ve silajı**  
KARA K.  
TÜM SÜT, ET VE DAMIZLIK SIĞIR YETİŞTİRİCİLERİ DERNEĞİ (TÜSEDAD), cilt.29, ss.26-27, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Japon bildircını Coturnix coturnix japonica rasyonlarında kurutulmuş üzüm posası kullanımının performans karkas ve iç organ özelliklerine etkileri**  
KONCA Y., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BÜYÜKKILIÇ BEYZİ S.  
TAVUKÇULUK ARAŞTIRMA DERGİSİ, cilt.12, sa.1, ss.20-24, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Japon bildircını Coturnix coturnix japonica rasyonlarında kurutulmuş üzüm posası kullanımının performans karkas ve iç organ özelliklerine etkisi**  
KONCA Y., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BÜYÜKKILIÇ BEYZİ S.  
Tavukçuluk Araştırma Dergisi, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Propolis ve Fenolik Asitlerin Ruminant Beslemede Kullanımı**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., Karakaş Oğuz F.  
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.11, ss.43-53, 2014 (Hakemli Dergi)
- XX. **Japon bildircını (Coturnix coturnix japonica) yemlerine propolis, kafeik asit ve ferulik asit ilavesinin performans, karkas kalitesi ve bazı biyokimyasal parametrelere etkileri.**  
SİLİCİ S., ÖZKAN M., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi (Journal of Faculty of Veterinary Medicine, Erciyes University), cilt.10, sa.3, ss.157-164, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Farklı tüy dökümü yöntemlerinin ve tüy dökümü sonrası karma yeme üzüm posası katılmasının performans, yumurta kalitesi ve yumurta lipid peroksidasyonuna etkisi.**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
Erciyes Üniv Vet Fak Derg. cilt.9, sa.3, ss.183-196, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Bıldircın (Coturnix coturnix japonica) karma yemlerine humat ilavesinin besi performansı ve gelire etkisi**  
KARA K., SARIÖZKAN S., KONCA Y., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
Veteriner Hekimler Derneği Dergisi, cilt.83, sa.2, ss.17-24, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Yumurtacı damızlık bıldircın(Coturnix Coturnix japonica) rasyonlarına öğütölmüş üzüm çekirdeği ilavesinin verim ve kuluçka performansı ile yumurta kalitesine etkisi.**  
SİLİCİ S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.  
ERÜ Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.68-76, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Japon Bıldircın (Coturnix coturnix japonica) Yemlerine İlave Edilen Sarımsak Tozunun Performans, Yumurta Kalitesi, Bazı Biyokimyasal Parametreler ve Yumurta Sarısı Kolesterolüne Etkisi**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., EREN M., Uyanık F., KARA K.  
Erciyes Üniv. Vet. Fak. Derg., sa.7, ss.89-97, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Ruminant Beslemede Alternatif Yem Katkı Maddelerinin Kullanımı 2 Organik Asit Yağ Asiti Adsorban**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Ruminant Beslemede Alternatif Yem Katkı Maddelerinin Kullanımı 1: Probiyotik, Prebiyotik ve Enzim**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.  
Erciyes Üniv Vet Fak Derg. cilt.6, ss.65-75, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Farklı Kafes Yoğunluğunda Barındırılan ve Farklı Düzeyde Enerji İçeren Yemlerle Beslenen Yumurta**

## **Tavuklarının Rasyonlarına Karnitin Katılmasının Yumurta Kalitesi ve Bazı Biyokimyasal Parametrelere Etkisi**

KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., SARIÖZKAN S., İŞCAN K. M.  
Erciyes Üniv Vet Fak Derg, cilt.6, ss.1-12, 2009 (Hakemli Dergi)

### **Kitap & Kitap Bölümleri**

#### **I. SÜT SIĞIRLARININ LAKTASYON DÖNEMİNDE BESLENMESİ**

Kara K.

BÜYÜKBAŞ HAYVANCILIK, PROF. DR. GÜLTEKİN YILDIZ, Editör, KANYILMAZ MATBAACILIK, İzmir, ss.61-82, 2021

#### **II. YERELMASININ HAYVAN BESLEMEDE KULLANIMI**

ERŞAHİNCE A. Ç., KARA K.

HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE HAYVANSAL ÜRETİMDE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR, Sakine Yalçın, Editör, Iksad Publications, Adana, ss.113-131, 2019

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

#### **I. Effect Of Sage (*Salvia officinalis* L.) Volatile Compounds on Performance, Rumen Parameters, Immune System, and Rumen Metagenome Profile in Calves**

Pirci G., Kara K.

4 th INTERNATIONAL ANIMAL NUTRITION CONGRESS, Antalya, Türkiye, 29 Şubat - 03 Mart 2024, ss.1-2

#### **II. Comparison of Dietary Fiber, $\beta$ -Glucan, Resistant and Non-Resistant Starch and in vitro Digestibility of Commercial Extruded Dry Food of Adult Dogs**

Kara K.

4 th INTERNATIONAL ANIMAL NUTRITION CONGRESS, Antalya, Türkiye, 29 Şubat - 03 Mart 2024, ss.1-2

#### **III. Comparison of Nutrient Composition, in Vitro Ruminant Fermentation and Ruminant Metagenomic Profiles of Aromatic Plant Pulps**

Kara K., Demir S., Yılmaz S., Baytok E.

5TH International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Kasım 2023, ss.480-485

#### **IV. In vitro methane production levels of carbohydrate sources in dogs**

Kara K.

Int'l International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Kasım 2023, ss.473-479

#### **V. Comparison of linoleic, alpha linolenic and EPA+DHA fatty acids in dried and canned types of different class dog food with NRC-2006 and FEDIAF-2021.**

Kara K.

Spec -12th International Conference on Agriculture, Animal Science & Rural Development, Ordu, Türkiye, 6 - 08 Temmuz 2023, ss.1275-1281

#### **VI. Comparison of macro and micro mineral contents of premium class dog foods with different protein contents**

Kara K.

Spec -12th International Conference on Agriculture, Animal Science & Rural Development, Ordu, Türkiye, 6 - 08 Temmuz 2023, ss.1282-1287

#### **VII. Growth performance, rumen parameters and some blood variables in calves fed milk with lavender (*Lavandula angustifolia*) essential oil**

Kara K., Pirci G.

Fertility & Mastitis in Dairy Farms-6, Poster Presentations, Belgrade, Sırbistan, 27 - 30 Nisan 2023, ss.89-90

#### **VIII. Concentration and prevalence of mycotoxin in extruded dried type dog foods**

Kara K.

5th International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Kars, Türkiye, 17 - 19 Mart 2023, ss.864-868

**IX. Nutrient composition and in vitro ruminal fermentation of crown vetch forage**

Kara K.

5th International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Kars, Türkiye, 17 - 19 Mart 2023, ss.854-863

**X. Yarpuz (Mentha Pulegium L.) Bitkisinin Farklı Fenolojik Dönemlerdeki Ham Besin Madde, Yağ Asiti, Mineral ve in vitro Rumen Fermentasyon Değerleri**

Kara K., Yılmaz S.

3rd International Animal Nutrition Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Kasım 2022, ss.85

**XI. Fumarik ve Maleik Asitlerin Mısır Silajında Fermentasyon, Besin Madde Bileşimi ve in vitro Ruminal Gaz Üzerine Etkileri**

Kara K., Pirci G., Yılmaz S., Baytok E., Yılmaz K.

3rd International Animal Nutrition Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Kasım 2022, ss.67-72

**XII. DETERMINATION OF SILAGE QUALITY OF DIFFERENT PLANTAGO SPECIES (PLANTAGO MAJOR L., PLANTAGO LANCEOLATA L. AND PLANTAGO MEDIA L.)**

Kara K., Özbilgin A., Önel S. E.

The Seventh International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, İzmir, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2021, ss.53

**XIII. DEFNE UÇUCU YAĞININ (LAURUSNOBİLİS) RUMİNANLARDA İN VİTRO METAN ÜRETİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ**

ÖNEL S. E., AKSU T., KARA K., SARIPINAR AKSU D.

5. International Euroasia Congress on Scientific Researches and Recent Trends, 16 - 19 Aralık 2019

**XIV. Determination of Fatty Acid Compositions in Potato Starch By-products**

KARA K.

5th International Agriculture Congress, İstanbul, Türkiye, 21 - 24 Ağustos 2019, ss.145-146

**XV. The Digestions of In Vitro Dry Matter and Organic Matter of Dairy Cattle Ration Used Potato Starch By-Products**

KARA K., AKTUĞ E., ÖZKAYA S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.

5th International Agriculture Congress, İstanbul, Türkiye, 21 - 24 Ağustos 2019, ss.147-148

**XVI. The in vitro digestion and gas production parameters of horseration including tomato pomace at different levels**

KARA K.

5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.408-412

**XVII. The acidity compositions of the silage of tomato herbage prepared with different carbohydrate sources**

KARA K.

5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.404-406

**XVIII. The Nutritional Content and In Vitro Digestibility of Commercial Premium Dry-type Dog Foods with Poultry Meat or Poultry By-product**

KARA K.

5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.413-417

**XIX. Comparison of In Vitro Digestibility-Nutritional Composition and Price in Commercial Premium Dry-type Dog Foods with Lamb Meat/By-Products and Different Starch Content**

KARA K.

5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, cilt.1, ss.400-403

- XX. **THE EFFECTS OF CARVACROL AND ORIGANUM SYRIACUM L. ESSENTIAL OIL ON IN VITRO RUMEN DIGESTIBILITY, RUMEN PROTOZOA NUMBER AND METHANE PRODUCTION**  
ÖNEL S. E., AKSU T., KARA K., SARIPINAR AKSU D.  
5th International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2019), 12 - 16 Haziran 2019
- XXI. **Effect of Oregano aromatic water supplementation to rumen fluid on in vitro digestion of starter in calves**  
ÖZKAYA S., KARA K.  
10th International Animal Science Conference, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018
- XXII. **Ekstrüde Köpek Mamalarının Esansiyel ve Esansiyel Olmayan Yağ Asitleri Yönünden İncelenmesi**  
KARA K.  
INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018), Alanya / Turkey., 7 - 09 Kasım 2018
- XXIII. **Düşük ve Yüksek Fiyattaki Ticari Köpek Mamalarının Besin Madde ve Enerji İçeriklerinin Araştırılması**  
Aslan A. F., KARA K.  
INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018), Alanya / Turkey., Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018
- XXIV. **Süt Sığırı Rasyonundaki Protein Fraksiyonları ile Katyon-Anyon Dengesinin Fertilité Üzerine Etkisi**  
KARA K.  
INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018), Alanya / Turkey., Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018
- XXV. **Effectives in ruminal digestion parameters of propionic acids supplementation to concentrated mix feed of beef cattle**  
KARA K.  
INTERNATIONAL CONGRESS AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018
- XXVI. **The Digestion Levels for Ruminants of Potato Starch By-products: Potato Pulp, Potato Pulp with Peel And Potato Peel**  
KARA K., AKTUĞ E., ÖZKAYA S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
2nd International Animal Nutrition Congress, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.117-120
- XXVII. **the digestion for ruminant of potato starch by-products**  
KARA K., AKTUĞ E., ÖZKAYA S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
2 nd international animal nutrition congress, 1 - 04 Kasım 2018
- XXVIII. **Farklı Kekik Türlerine Ait Esans Yağların Yonca Kuru Otunun İn Vitro Besin Madde Sindirilebilirliği, Rumen Protozoa Sayısı ve Metan Üretimi Üzerine Etkileri**  
ÖNEL S. E., AKSU T., KARA K., SARIPINAR AKSU D.  
2nd International Animal Nutrition Congress, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.108-112
- XXIX. **Karotenoidlerden Zengin Rasyonlarla Hayvansal Ürünlerdeki Karotenoidlerin Artırılması**  
KARA K.  
III. ULUSAL HAYVANCILIK EKONOMİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018
- XXX. **Investigation of in vitro digestion levels of some organic feeds in horses and rabbits using different methods**  
KARA K.  
Second International Conference on Advances In Science (ICAS 2017), İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.5-6
- XXXI. **Evaluation of dog commercial dry premium diets containing different protein sources (fish, lamb and poultry meat) in terms of nutrient matter, metabolic energy and price**  
KARA K.  
Second International Conference on Advances In Science (ICAS 2017), İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.3
- XXXII. **Determination of nutrient composition and in vitro digestion level of tomato herbage silage**  
Tekin M., KARA K.  
Second International Conference on Advances In Science (ICAS 2017), İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.1-2
- XXXIII. **Effect of cis-butenedioic acid on forage quality, in vitro digestion values, carotenoid and nutrient**

**matter composition and of maize silage**

KARA K.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.460

**XXXIV. Effect of Phenological Stage on Saponin And Proanthocyanidins of Plantago Lanceolata herbage**

KARA K., AKTUĞ E., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.550

**XXXV. Effect of Phenological Stage on Saponin and Pronathocyanisins of Plantago Lanceolata Herbage**

KARA K., AKTUĞ E., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.

International Conferance of Agriculture, Forest, Food Sceinces, 15 - 17 Mayıs 2017

**XXXVI. The effect of safflower on the in vitro digestion parameters and methane production in horse and ruminant**

Çağrı A., KARA K.

International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2017, ss.219

**XXXVII. Plantago: an edible plant for human and animal nutrition**

KARA K.

International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2017, ss.223

**XXXVIII. Effect of phenological stage on chemical composition and in vitro digestion values of Plantago lanceolata**

KARA K., Özkaya S., BAYTOK E.

International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2017, ss.220

**XXXIX. In vitro Ruminal Digestion Values of Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus) Herbage at Different Phenological Stages**

ERŞAHİNCE A. Ç., KARA K.

12th International Conference on Goats, Antalya, Türkiye, 25 - 30 Eylül 2016, ss.150

**XL. Zahter uçucu Yağının Thymbra spicata L var spicata Kuzularda Besi Performansı ve Rumen Parametrelerine Etkisi1**

BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., ÖZKAYA S., DENEK N., KAMALAK A., KAYA D. A., AKÇAY A.

1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016

**XLI. Zahter uçucu Yağının Thymbra spicata L var spicata Kuzularda Besi Performansı ve Rumen Parametrelerine Etkisi**

BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., ÖZKAYA S., DENEK N., KAMALAK A., KAYA D. A., ÖNAL E., AKÇAY A.

1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016

**XLII. Fermentation parameters of some starch sources for dog diets using the in vitro gas production technique**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.

1st International Animal Nutrition Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016, ss.446-451

**XLIII. The effect of zahter volatile oil Thymbra spicata L var spicata on fattening performance and ruminal parameters in lamb**

BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., ÖZKAYA S., DENEK N., KAMALAK A., KAYA D. A., ÖNEL S. E., AKÇAY A.

1st International Animal Nutrition Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016, ss.57-62

**XLIV. Köpek Yemlerindeki Bazı Nişasta Kaynaklarının İn Vitro Gaz Üretim Tekniği ile Fermentasyon Parametrelerinin Araştırılması**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.

1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016

**XLV. Köpek Yemlerindeki Bazı Nişasta Kaynaklarının İn Vitro Gaz Üretim Tekniği ile Fermentasyon Parametrelerinin Araştırılması1**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.

1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016

**XLVI. Comparison of digestion parameters of some forage sources in Damascus goat *Capra aegagrus hircus* as in vitro**

KARA K.

12th International Conference on Goats "ICG 2016", Antalya, Türkiye, 25 - 30 Eylül 2016, ss.96

**XLVII. Total carotenoid and in vitro digestion values of some tree forages in goat**

KARA K.

12th International Conference on Goats "ICG 2016", Antalya, Türkiye, 25 - 30 Eylül 2016, ss.180

**XLVIII. Mısır Silajının Farklı Düzeylerde Maleik Asit ile Silolanmasının Karotenoid Kompozisyonuna Etkisi**

KARA K.

VI. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2016, ss.71-72

**XLIX. The Relative Feed Value, In Vitro Digestibility and Quality characteristics of the Apple Pomace Silage in Ruminants**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., AKTUĞ E., KARAKAŞ OĞUZ F., KAMALAK A., ATALAY A. İ.

32nd World Veterinary Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2015, ss.224

**L. the relative feed value in digestibility and quality characteristic of the apple pomace silage in ruminants**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., AKTUĞ E., KARAKAŞ OĞUZ F., KAMALAK A., ATALAY A. İ.

32.world veterinary congress, 13 - 17 Eylül 2015

**LI. The relative feed value in vitro digestibility and quality characteristics of the apple pomace silage in ruminants**

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., AKTUĞ E., KARAKAŞ OĞUZ F., KAMALAK A., ATALAY A. İ.

32nd World Veterinary Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2015, ss.224

**LII. Effect of catechin administration together diet of Belgian Malinois on performance fecal quality mineral and malondialdehyde levels**

KARA K., AKTUĞ E., SARIKAYA A. E.

32nd World Veterinary Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2015

**LIII. Effects of dietary supplementation of dried distillers grain with soluble DDGS and yucca *Yucca schidigera* on carcass and meat quality of broilers in finishing period**

KONCA Y., SARIÖZKAN S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., BÜYÜKKILIÇ BEYZİ S., KALİBER M.

BALNIMALCON 2015, Saraybosna, Bosna-Hersek, 3 - 06 Haziran 2015, sa.1

**LIV. Using of in vitro digestion techniques in young researcher education**

BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., DENEK N., YÖRÜK M. A., KAYA D. A., KAMALAK A., AKÇAY A., ÖNEL S. E.

International Conference on New Horizons in Education, İspanya, 10 - 12 Haziran 2015

**LV. Applicability of non-feed removal molting programs instead of conventional feed withdrawal method in brown layer hens**

Sarıözkan S., Kara K., Kocaoğlu Güçlü B.

VII. BALKAN CONFERENCE ON ANIMAL SCIENCE, Sarajevo, Bosna-Hersek, 3 - 07 Haziran 2015, ss.27

**LVI. Applicability of non feed removal molting programs instead of conventional feed withdrawal method in brown layer hens**

SARIÖZKAN S., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.

Balnimalcon215, 3 - 06 Haziran 2015

**LVII. applicability of non feed removal molting programs instead of conventional feed withdrawal method in brown layer hens**

SARIÖZKAN S., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.

balnimalcon, 3 - 06 Haziran 2015

**LVIII. Mısır hasılıının silajlanması aşamasında maleik asit ilavesinin silaj kalitesi ve in vitro metan üretimine etkisi**

KARA K.

VII. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2015

- LIX. **Effect of Pomegranate Pomace and Pomegranate Pomace Silage Supplementation to Ruminant Diet on In Vitro Ruminal Fermentation Parameters**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., AKTUĞ E., K. OĞUZ F., KAMALAK A., ATALAY A. İ.  
VIII. ASIAN BUFFALO CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2015, ss.103
- LX. **EFFECT OF FORMIC ACID ON IN VITRO RUMINAL FERMENTATION AND METHANE EMISSION**  
KARA K., AKTUĞ E., ÇAĞRI A., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
VIII. ASIAN BUFFALO CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2015, ss.102
- LXI. **Evaluation in vitro Methane and Total Gas Production and Fermentation Parameters of Atriplex Gardneri in Ruminants**  
KARA K., AKTUĞ E.  
Small Ruminant Congress, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2014, ss.1-4
- LXII. **Effect Of Some Grape-Like Plants On In Vitro Total Gas Production, Methane Production, And Ruminal Fermentation Parameters In Ruminants**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
Small Ruminant Congress, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2014, ss.1-4
- LXIII. **Atriplex gardneri bitkisinin ruminantlarda in vitro metan ve total gaz üretimi ile fermentasyon parametrelerinin belirlenmesi**  
KARA K., AKTUĞ E.  
ULUSLARARASI KATILIMLI KÜÇÜKBAŞ HAYVANCILIK KONGRESİ, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2014, ss.350-351
- LXIV. **Bazı üzüksü bitkilerin ruminantlarda in vitro toplam gaz ve metan üretimi ile rumen fermentasyonuna etkileri**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
ULUSLARARASI KATILIMLI KÜÇÜKBAŞ HAYVANCILIK KONGRESİ, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2014, ss.354-355
- LXV. **Ruminant Beslemede Organik Asit, Yağ Asiti Ve Adsorban.**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.  
Dairy Cattle Symposium with International Participation, Kayseri, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2014, ss.63
- LXVI. **Yer elması (Helianthus Tuberosus L.) bitkisi ve hayvan beslemede kullanımı. Süt Sığırcılığı Kongresi (Uluslar arası Katılımlı)**  
ERŞAHİNCE A. Ç., KARA K.  
Dairy Cattle Symposium with International Participation, Kayseri, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2014, ss.62
- LXVII. **Yer elması Helianthus Tuberosus L bitkisi ve hayvan beslemede kullanımı**  
ERŞAHİNCE A. Ç., KARA K.  
Dairy Cattle Symposium with International Participation, Kayseri, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2014, ss.62
- LXVIII. **Zahter thymbra spicata I uçucu yağının ruminantlarda performans ve rumen metabolitlerine etkisinin in vitro ve in vivo yöntemlerle belirlenmesi ve ekolojik yönden değerlendirilmesi**  
BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., DENEK N., Yörük M., Kaya D., KAMALAK A., AKÇAY A.  
VII ulusal hayvan besleme kongresi, 26 - 28 Eylül 2013
- LXIX. **Zahter (Thymbra Spicata I.) Uçucu Yağının Ruminantlarda Performans ve Rumen Metabolitlerine Etkisinin İn Vitro ve İn Vivo Yöntemlerle Belirlenmesi Ve Ekolojik Yönden Değerlendirilmesi: I-Süt ve Besi Tam Rasyonlarında Farklı Seviyelerde Zahter (Thymbra spicata I.) Uçucu Yağı**  
BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., DENEK N., YÖRÜK M., KAYA D. A., KAMALAK A., AKÇAY A., ÖNAL S.  
VII. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Ankara, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2013, ss.230-240
- LXX. **Yumurtacı damızlık bıldırcın Coturnix coturnix japonica rasyonlarına öğütülmüş üzüm çekirdeği ilavesinin verim ve kuluçka performansı ile yumurta kalitesine etkisi**  
SİLİCİ S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K.  
VII. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 26 - 27 Eylül 2013
- LXXI. **Zahter Thymbra spicata L uçucu yağının ruminantlarda performans ve rumen metabolitlerine etkisinin in vitro ve in vivo yöntemlerle belirlenmesi ve ekolojik yönden değerlendirilmesi ı süt ve besi tam rasyonlarında farklı seviyelerde zahter Thymbra Spicata L uçucu yağı**  
BAYTOK E., KARA K., AKSU T., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KAMALAK A., ercument ö., DENEK N., AKÇAY A., YÖRÜK M. A.,

KAYA D. A.

VII. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 26 - 27 Eylül 2013

- LXXII. **Bazı Üzüksü Bitkilerin Yaprak, Çekirdek ve Meyvelerinin Kondanse Tanen ve Bazı Besin Madde Düzeylerinin Karşılaştırılması**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E.  
V. FHABESAS, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2012, ss.25
- LXXIII. **Kara K, Kocaoğlu Güçlü B, Baytok E, 2012. Bazı Üzüksü Bitkilerin Yaprak, Çekirdek ve Meyvelerinin Kondanse Tanen ve Bazı Besin Madde Düzeylerinin Karşılaştırılması.**  
KARA K.  
V. FHABESAS Hayvan Besleme ve Sağlığı Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.11
- LXXIV. **Silici S, Özkan M, Kara K, Kocaoğlu Güçlü B, 2012. Japon Bildircını (Coturnix coturnix japonica) Yemlerine Propolis, Kafeik Asit ve Ferulik Asit İlavesinin Performans, Karkas Kalitesi ve Bazı Biyokimyasal Parametrelere Etkileri.**  
KARA K.  
V. FHABESAS Hayvan Besleme ve Sağlığı Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012
- LXXV. **Kara K, Sariözkan S, Konca Y, Kocaoğlu Güçlü B, 2012. Bildircın (Coturnix coturnix Japonica) Karma Yemlerine Humat İlavesinin Besi Performansı ve Gelire Etkisi.**  
KARA K.  
V. FHABESAS Hayvan Besleme ve Sağlığı Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012
- LXXVI. **Japon bildircını Coturnix coturnix japonica yemlerine propolis kafeik asit ve ferulik asit ilavesinin performans karkas kalitesi ve bazı biyokimyasal parametrelere etkileri**  
SİLİCİ S., ÖZKAN M., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
V. FHABESAS Hayvan Besleme ve Sağlığı Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2012
- LXXVII. **Bildircın Coturnix coturnix Japonica karma yemlerine humat ilavesinin besi performansı ve gelire etkisi**  
KARA K., SARIÖZKAN S., KONCA Y., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
V. FHABESAS Hayvan Besleme ve Sağlığı Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2012
- LXXVIII. **Kara K, Güçlü BK, Karakaş Oğuz F, 2012. Use of propolis and phenolic acids in ruminant nutrition.**  
KARA K.  
Turkish congress, expo and workshops on honey and honeybee products with international participation, Türkiye, 1 - 04 Şubat 2012, ss.76
- LXXIX. **Tüy dökümü uygulanmış yumurtacı tavukların yemlerine ilave edilen L karnitin ve humatın bazı yumurta kalite değerleri ile biyokimyasal parametrelere etkisi**  
KARA K.  
Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2011
- LXXX. **Kara K, 2011. Tüy Dökümü Uygulanmış Yumurtacı Tavukların Yemlerine İlave Edilen L-Karnitin ve Humatın Bazı Yumurta Kalite Değerleri İle Biyokimyasal Parametrelere Etkisi.**  
KARA K.  
Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2011, ss.189-192
- LXXXI. **Yumurtacı Tavuk Karma Yemlerine İlave Edilen Üzüm Posasının Performans, Yumurta Kalitesi ve Lipid Peroksidasyonuna Etkisi**  
KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., ŞENTÜRK M.  
VII. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Samsun, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.321-326
- LXXXII. **Japon Bildircını Coturnix coturnix japonica rasyonlarında kurutulmuş üzüm posası kullanımının performans karkas ve iç organ özelliklerine etkileri**  
KONCA Y., KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B.  
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Türkiye, 30 Haziran - 01 Temmuz 2011, cilt.1
- LXXXIII. **Kara K, Kocaoğlu Güçlü B, Baytok E, Gültekin M 2011. Yumurtacı Tavuk Karma Yemlerine İlave Edilen Üzüm Posasının Performans, Yumurta Kalitesi ve Yumurta Lipid Peroksidasyonuna Etkisi. VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katılımlı)**



- KARA K.  
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Samsun, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.321-326
- LXXXIV. **Konca Y, Kara K, Kocaoğlu Güçlü B 2011. Japon Bildırcını (Coturnix coturnix japonica) Rasyonlarında Kurutulmuş Üzüm Posası Kullanımının Performans, Karkas ve İç Organ Özelliklerine Etkileri.**  
KARA K.  
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Samsun, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.222-227
- LXXXV. **Japon Bildırcın (Coturnix coturnix japonica) Yemlerine İlave Edilen Sarımsak Tozunun Performans, Yumurta Kalitesi, Bazı Biyokimyasal Parametreler ve Yumurta Sarısı Kolesterolüne Etkisi**  
Kocaoğlu Güçlü B., Eren M., Uyanık F., Kara K.  
Kümes Hayvanları Kongresi-Kayseri, Kayseri, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2010, ss.51
- LXXXVI. **Japon bildırcın Coturnix coturnix japonica yemlerine ilave edilen sarımsak tozunun performans yumurta kalitesi bazı biyokimyasal parametreler ve yumurta sarısı kolesterolüne etkisi**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., EREN M., UYANIK F., KARA K.  
Kümes Hayvanları Kongresi'2010, Kayseri, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2010, ss.51
- LXXXVII. **Kocaoğlu Güçlü B, Eren M, Uyanık F, Kara K, 2010. Japon Bildırcın (Coturnix coturnix japonica) Yemlerine İlave Edilen Sarımsak Tozunun Performans, Yumurta Kalitesi, Bazı Biyokimyasal Parametreler ve Yumurta Sarısı Kolesterolüne Etkisi.**  
KARA K.  
Kümes Hayvanları Kongresi'2010, Kayseri, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2010, ss.51
- LXXXVIII. **Farklı kafes yoğunluğunda barındırılan ve farklı düzeyde enerji içeren yemlerle beslenen yumurta tavuklarının rasyonlarına karnitin katılmasının yumurta kalitesi ve bazı biyokimyasal parametrelere etkisi**  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., SARIOZKAN S., İŞCAN K. M.  
III. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Afyon, Türkiye, 15 - 17 Temmuz 2010, ss.76-77
- LXXXIX. **Kocaoğlu Güçlü B, Kara K, Sarıözkan S, İşcan KM, 2010. Farklı Kafes Yoğunluğunda Barındırılan ve Farklı Düzeyde Enerji İçeren Yemlerle Beslenen Yumurta Tavuklarının Rasyonlarına Karnitin Katılmasının Yumurta Kalitesi ve Bazı Biyokimyasal Parametrelere Etkisi.**  
KARA K.  
III. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Afyon, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2010, ss.76
- XC. **Influence of Dietary Copper Proteinate on Performance, Selected Biochemical Parameters, Lipid Peroxidation, Liver, and Egg Copper Content in Laying Hens**  
Kocaoğlu Güçlü B., Kara K., Çakır Bayram L., Uyanık F., Eren M., Atasever A.  
2nd Mediterranean Summit of WPSA, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2009, ss.435-440

## Desteklenen Projeler

- KARA K., PİRCİ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BUZAĞILARDA PROİNFLAMATUVAR SİTOKİNLER, AKUT FAZ PROTEİNLERİ, RUMEN METAGENOMİK PROFİLİ, RUMEN SIVISI DEĞİŞKENLERİ İLE PERFORMANS ÜZERİNE MERYEMANA DİKENİ (Silybum marianum) YAĞININ ETKİSİ, 2023 - 2024
- KARA K., ALATAŞ M. S., AHMED I., İNAL F., KAHRAMAN O., İNANÇ Z. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÖPEK BESLEMEDE ALTERNATİF PROTEİN KAYNAĞI OLARAK BÖCEKLERİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2022 - 2024
- KARA K., PİRCİ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADAÇAYI (Salvia officinalis L.) UÇUCU BİLEŞENLERİNİN BUZAĞILARDA PERFORMANS, RUMEN PARAMETRELERİ, İMMUN SİSTEM VE RUMEN METAGENOMİK PROFİLİNE ETKİSİ, 2022 - 2024
- KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PREMİUM VE EKONOMİK SINIF KURU TİP YETİŞKİN KÖPEK MAMALARININ BAZI MİKOTOKSİN DÜZEYLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI, 2022 - 2023
- KARA K., ALTINSOY A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATLARDA KABA YEMLERİN SİNDİRİM DÜZEYLERİNİN FARKLI İN VİTRO SİNDİRİM TEKNİKLERİ İLE SAPTANMASI, 2022 - 2023

KARA K., ÖZTAŞ M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FERMENTE ÜZÜM POSASININ SÜT SIĞIRI RASYONUNDA FARKLI ORANLARDA KULLANIMININ İN VİTRO TOTAL GAZ VE METAN ÜRETİMİ İLE SİNDİRİLEBİLİRLİK VE RUMEN SIVISI DEĞİŞKENLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2021 - 2023

BAYTOK E., KARA K., PİRCİ G., YILMAZ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fumarik ve Maleik Asitlerle Muamele Edilen Mısır Silajının Kimyasal Bileşimi Organik asit Proteolizis ve in vitro Rumen Fermentasyonu Değerlerinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2022

KARA K., PİRCİ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HOLSTEIN BUZAĞILARIN FARKLI ORANLARDA LAVANTA UÇUCU YAĞI (Lavandula angustifolia) İÇEREN SÜT İLE BESLENMESİNİN BÜYÜME PERFORMANSI, RUMEN PARAMETRELERİ VE BAZI KAN DEĞİŞKENLERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2021 - 2022

ÇETİN N., KAPLAN M., KARA K., ÇİFTÇİ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kurutma Sıcaklığının Meşe Palamudunun Yem Kalite Özellikleri Üzerine Etkisi, 2021 - 2022

KARA K., ÖZBİLGİN A., ÖNEL S. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PLANTAGO MAJOR, PLANTAGO LANCEOLATA VE PLANTAGO MEDİA HASIL VE SİLAJLARININ BESİN MADDE, İN VİTRO SİNDİRİM, TOTAL GAZ-METAN ÜRETİMİ VE RUMİNAL METAGENOMİK ANALİZİ, 2021 - 2022

KARA K., YILMAZ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Kaba ve Konsantre Yemlere Katılan Bitkisel ve Hayvansal Yağların Ruminantlarda İn Vitro Fermentasyon Parametrelerine Etkisi, 2020 - 2022

KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Subakut Ruminal Asidozislı Süt Sığırlarında Süt Üre Nitrojen ve Süt Yağ Asiti Kompozisyonunun Araştırılması, 2020 - 2020

KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI PROTEİN KAYNAĞI İÇEREN PREMİUM YETİŞKİN KÖPEK MAMALARINDA DİYETLİK LİF, DİRENÇLİ NİŞASTA, BETA GLUKAN, ESANSİYEL YAĞ ASİTİ VE DİĞER BESİN MADDELERİ İLE İN VİTRO SİNDİRİM DÜZEYİ VE SİNDİRİM SON ÜRÜNLERİNİN KÖPEKLERDE SİNDİRİM SİSTEMİ SAĞLIĞI AÇISINDAN KARŞILAŞTIRILMASI, 2019 - 2020

KARA K., TÜBİTAK Projesi, Köpeklerin Farklı Tip Ticari Kuru Ve Yaş Mamalarının Esansiyel Yağ Asiti Profili Ve Oksidasyon Kapasiteleri İle Farklı Stoklanma Şartlarında Bu Değerlerdeki Değişimlerin Saptanması, 2019 - 2020

KARA K., ÇAVDAR O. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KAPADOKYA YÖRESİNDEKİ SÜT SIĞIRI İŞLETMELERİNDE POSTPARTUM DÖNEMİNDE BESLEME İLE DÖL VERİMİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2020

KARA K., ÖZKAYA S., AKTUĞ E., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PATATES UNU ENDÜSTRİSİ YAN ÜRÜNLERİNİN RUMİNANTLAR İÇİN KİMYASAL İÇERİĞİ, ANTİNUTRİSYONEL FAKTÖRLERİ, SİNDİRİM DÜZEYLERİ SİNDİRİM SON ÜRÜNLERİ VE KÜRESEL ISINMAYA ETKİSİNİN SAPTANMASI, 2018 - 2019

KARA K., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, DÜŞÜK VE YÜKSEK FİYATTAKİ TİCARİ KÖPEK MAMALARININ BESİN MADDE VE ENERJİ İÇERİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2017 - 2018

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., AKTUĞ E., ÖZKAYA S., BAYTOK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PLANTAGO LANCEOLATA OTUNUN BESİN MADDE KOMPOZİSYONU İLE İN VİTRO RUMİNAL SİNDİRİMİ ORGANİK ASİT KONSANTRASYONU VE RUMEN MİKROORGANİZMALARINI ÜZERİNE BİTKİ FENOLOJİK DÖNEMİNİN ETKİSİ, 2016 - 2018

KAPLAN M., KARA K., AKTUĞ E., ÇAÇAN E., TURAN V., KILIÇ Ö., KÖKTEN K., KALE H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Çalı Türlerinde Besin İçeriklerinin Mevsimsel Değişimi, 2017 - 2017

KARA K., TEKİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Domates Teveği Silajının Besin Madde Kompozisyonu ve İn Vitro Sindirim Düzeyinin Saptanması, 2015 - 2017

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÖPEK YEMLERİNDEKİ BAZI KARBONHİDRAT KAYNAKLARININ İN VİTRO GAZ ÜRETİM TEKNİĞİ İLE FERMENTASYON PARAMETRELERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2017

KARA K., ÇAĞRI A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ASPİR BİTKİSİNİN AT VE RUMİNANTLARDA İN VİTRO SİNDİRİM PARAMETRELERİNE VE METAN ÜRETİMİNE ETKİSİ, 2015 - 2016

KARA K., ERŞAHİNCE A. Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YERELMASI (Helianthus Tuberosus) KURU OTUNUN AT VE RUMİNANTLARDA İN VİTRO METAN ÜRETİMİNE VE BAZI FERMENTASYON PARAMETRELERİNE ETKİSİ, 2015 - 2016

KARA K., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., BAYTOK E., TÜBİTAK Projesi, Köpek Yemlerindeki Bazı Karbonhidrat Kaynaklarının İn Vitro Gaz Üretim Tekniği İle Fermentasyon Parametrelerinin Araştırılması, 2014 - 2016

KARA K., AKTUĞ E., KARAKAŞ OĞUZ F., BAYTOK E., KAMALAK A., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., ATALAY A. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NAR VE ELMA POSASININ VE POSA SİLAJLARININ İN VİTRO RUMEN FERMENTASYONU,

TOPLAM GAZ VE METAN ÜRETİMLERİNİN BELİRLENMESİ, 2014 - 2016

BAYTOK E., DENEK N., KAYA D. A., KAMALAK A., ÖNEL S. E., AKSU T., KARA K., ÖZKAYA S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., AKÇAY A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zahter (*Thymra spicata* L.) uçucu yağının ruminantlarda performans ve rumen metabolitlerine etkisinin in vitro ve in vivo yöntemlerle belirlenmesi ve ekolojik yönden değerlendirilmesi, 2012 - 2015

KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARAKULLUKÇU M. Z., AY S. T., KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yumurta Tavuğu Karma Yemlerine İlave Edilen Bazı Esansiyel Yağların Performans ve Yumurta Kalitesine Etkisi, 2013 - 2014  
KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., EREN M., BAYTOK E., GÜLTEKİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ?Bakır Proteinatla Oksidatif Stres Oluşturulan Japon Bildircinların (*Coturnix Coturnix Japonica*) Yemlerine Kateşin İlavesinin Performans, Yumurta Kalitesi, Lipid Peroksidasyonu ve DNA Harabiyetine Etkisi?, 2012 - 2014

KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI TÜY DÖKÜMÜ YÖNTEMLERİNİN VE TÜY DÖKÜMÜ SONRASI KARMA YEME ÜZÜM POSASI KATILMASININ PERFORMANS, YUMURTA KALİTESİ VE YUMURTA LİPİD PEROKSİDASYONUNA ETKİSİ, 2009 - 2012

SARIÖZKAN S., KOCAOĞLU GÜÇLÜ B., KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZORLAMALI TÜY DÖKÜMÜ PRAGRAMI UYGULANAN YUMURTA TAVUKLARININ YEMLERİNE KARNİTİN VE HUMAT İLAVESİNİN TEKNİK VE EKONOMİK PERFORMANSA ETKİSİ, 2007 - 2009

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2018 - Devam Ediyor  
Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences, Özel Sayı Editörü, 2018 - 2019

## Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

ANIMAL BIOTECHNOLOGY, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2024

FOOD SCIENCE & NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

PLOS ONE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

PLOS ONE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

ANIMAL SCIENCE JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

FRONTIERS IN MICROBIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

HELIYON, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

ARCHIVES OF ANIMAL NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

VETERINARY QUARTERLY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

Journal of Applied Animal Nutrition, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

PLOS ONE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
Veterinary Medicine and Science, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA - SECTION A: ANIMAL SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
ENVIRONMENTAL QUALITY MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
WASTE AND BIOMASS VALORIZATION, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
FOOD RESEARCH INTERNATIONAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019  
ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Animal Production Science, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
BRAZILIAN JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019

BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
POULTRY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
BRITISH POULTRY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018  
ANIMAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017  
ANIMAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017  
ANNALS OF ANIMAL SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017  
BRITISH POULTRY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017  
Biological Trace Element Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017  
Animal, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017  
Italian Journal of Animal Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017  
British Poultry Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017  
Annals of Animal Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2016  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2016  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2016  
Turkish Journal of Veterinary and Animal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
Turkish Journal of Veterinary and Animal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
Turkish Journal of Veterinary and Animal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015  
Turkish Journal of Veterinary and Animal, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015  
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2015  
Journal of The Faculty of Veterinary Medicine Istanbul University, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2014  
Journal of Applied Animal Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014

## **Metrikler**

Yayın: 185

Atıf (WoS): 558

Atıf (Scopus): 561

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 14

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

5th International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Oturum Başkanı, Kars, Türkiye, 2023  
5th International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Panelist, Kars, Türkiye, 2023  
3rd International Animal Nutrition Congress, Panelist, Antalya, Türkiye, 2022  
The Seventh International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, Panelist, İzmir, Türkiye, 2021  
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Panelist, Ankara, Türkiye, 2019  
5th International Agriculture Congress, Panelist, İstanbul, Türkiye, 2019  
INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018  
INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018), Panelist, Antalya, Türkiye, 2018  
International Conference on Advances on Science, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2017  
1st International animal Nutrition Congress, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2016  
12st International Conference on Goats (ICG 2016), Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2016  
VI. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Çalışma Grubu, Nevşehir, Türkiye, 2016  
32nd World Veterinary Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015  
Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 2015  
VIII. Asian Buffalo Congress, Katılımcı, Türkiye, 2015  
International Participated Small Ruminant Congress, Katılımcı, Türkiye, 2014  
Dairy Cattle Symposium with International Participation, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2014  
V. FHABESAS 8-11 Kasım 2012, Antalya, Katılımcı, Side, Antalya, Türkiye, 2012  
Turkish congress, expo and workshops on honey and honeybee products with international participation, Erciyes University Sabancı Congress Center, 22-26th February 2012, Kayseri, Katılımcı, Türkiye, 2012  
Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi 6-8 Eylül 2011 Aydın, Katılımcı, Türkiye, 2011  
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslar arası Katılımlı) 29 Haziran- 02 Temmuz, Samsun, Katılımcı, Türkiye, 2011  
Kümes Hayvanları Kongresi'2010, 07-09 Ekim, Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Katılımcı, Türkiye, 2010  
III. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, 15-18 Temmuz, Afyon, Katılımcı, Türkiye, 2010  
2nd Mediterranean Poultry Summit/Antalya, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2009

## Ödüller

Kara K., Erciyes Üniversitesi Veteriner Hekimliği Fakültesi 2021 YILI AKADEMİK TEŞVİK BAŞARI BELGESİ, Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Aralık 2022  
Kara K., Mehmet Akif Ersoy Bilim Ödülü, Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Aralık 2019  
Kara K., Erciyes Üniversitesi Rektörlüğü, 2019 yılı Sağlık Bilimleri Alanında Akademi Başarı Ödülü, Erciyes Üniversitesi Rektörlüğü, Kasım 2019  
Kara K., Mehmet Akif Ersoy Bilim Ödülü, Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Aralık 2018  
KARA K., Biol Trace Elem Res, 125:160-169" isimli yayın Top 20 Articles, in the Domain of Article 18536874, Since its Publication' da birinci sırayı aldı, BioMedLib, Mayıs 2012  
KARA K., Biol Trace Elem Res, 144: 725-735" isimli yayın Top 20 Articles, in the Domain of Article 18536874, Since its Publication' da ikinci sırayı aldı, BioMedLib, Mayıs 2012  
KARA K., Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi 2004-2005 Eğitim Öğretim Yılı Birinciliği, Erciyes Üniversitesi, Haziran 2005