

## **Doç.Dr. Akın YAKAN**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 29723

**E-posta:** yakan@erciyes.edu.tr

**Web:** <https://avesis.erciyes.edu.tr/yakan>

**Posta Adresi:** Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zootekni AD.Kayseri

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Zootekni Ad, Türkiye 2004 - 2008

Lisans, Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1995 - 2000

### **Yabancı Diller**

İngilizce, B2 Orta Üstü

### **Araştırma Alanları**

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Zootekni ve Hayvan Besleme

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

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

Doç.Dr., Mustafa Kemal Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2013 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Mustafa Kemal Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2012 - 2013

Araştırma Görevlisi Dr., Mustafa Kemal Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2009 - 2012

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Zootekni , 2004 - 2008

Araştırma Görevlisi, Mustafa Kemal Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2002 - 2004

### **Akademik İdari Deneyim**

Mustafa Kemal Üniversitesi, 2016 - 2018

Mustafa Kemal Üniversitesi, 2015 - 2018

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

- I. Effects of propylene glycol used at different doses in Akkaraman lambs rations on metabolism-related parameters and liver gene and protein expression during different feeding periods

Yakan A., Özkan H., Kaya U., Keçeli H. H., Dalkiran S., Karaaslan I., ÜNAL N., AKÇAY A., ARSLAN K., AKYÜZ B., et al.  
Animal Science Journal, cilt.94, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)

- II. Changes in serum biochemical and lipid profile, and fatty acid composition of breast meat of broiler

- chickens fed supplemental grape seed extract**  
KARADAĞOĞLU Ö., ŞAHİN T., Olmez M., YAKAN A., Ozsoy B.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.44, sa.2, ss.182-190, 2020 (SCI-Expanded)
- III. Protective Effects of Tyrosol Against DSS-Induced Ulcerative Colitis in Rats.**  
Güvenç M., Cellat M., Özkan H., Tekeli İ., Uyar A., Gökçek İ., İşler C., Yakan A.  
Inflammation, cilt.42, ss.1680-1691, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. THE EFFECT OF PRODUCTION SYSTEM AND FINISH WEIGHT ON CARCASS AND MEAT QUALITY OF KIVIRCIK LAMBS**  
Ekiz B., Yilmaz A., Yalcintan H., Yakan A., Koçak Ö., Özcan M.  
ANNALS OF ANIMAL SCIENCE, cilt.19, sa.2, ss.517-538, 2019 (SCI-Expanded)
- V. Milk yield and quality traits in different lactation stages of Damascus goats: Concentrate and pasture based feeding systems**  
YAKAN A., ÖZKAN H., ERASLAN ŞAKAR A., ATEŞ C. T., ÜNAL N., KOÇAK Ö., DOĞRUER G., ÖZBEYAZ C.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.66, sa.2, ss.117-129, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. Effects of genotype and sex on technological properties and fatty acid composition of duck meat**  
ÖNK K., YALÇINTAN H., SARI M., Isik S. A., YAKAN A., EKİZ B.  
POULTRY SCIENCE, cilt.98, sa.1, ss.491-499, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. Breed influence on finishing performance and meat fatty acid composition in lambs raised under an intensive production system**  
Ekiz B., Yilmaz A., YAKAN A., Hanoglu H., Kaptan C.  
LARGE ANIMAL REVIEW, cilt.24, sa.3, ss.121-128, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. CARCASS AND MEAT QUALITY OF MALE AND FEMALE WATER BUFFALOES FINISHED UNDER AN INTENSIVE PRODUCTION SYSTEM**  
EKİZ B., YILMAZ A., YALÇINTAN H., YAKAN A., YILMAZ İ., SOYSAL M. İ.  
ANNALS OF ANIMAL SCIENCE, cilt.18, sa.2, ss.557-574, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. The role of yeast culture (*Saccharomyces cerevisiae*) on performance, egg yolk fatty acid composition, and fecal microflora of laying hens**  
Ozsoy B., Karadagoglu O., Yakan A., Onk K., Celik E., Sahin T.  
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.47, 2018 (SCI-Expanded)
- X. Is total RNA extraction possible from small volume goat milk (7.5 mL) for RT-qPCR studies?**  
Eraslan Sakar A., Ozkan H., Yakan A.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.65, sa.1, ss.57-61, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. Gene expression levels in some candidate genes for mastitis resistance, milk yield, and milk quality of goats reared under different feeding systems**  
Yakan A., Ozkan H., Eraslan Sakar A., Unal N., Ozbeyaz C.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.42, sa.1, ss.18-28, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. Damascus kids' slaughter, carcass and meat quality traits in different production systems using antioxidant supplementation**  
Yakan A., Ates C. T., Alasahan S., Odabasioglu F., Unal N., Ozturk O. H., Gungor O. F., Ozbeяз C.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.136, ss.43-53, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. Carcass and meat quality of organic lambs compared with lambs reared under traditional and intensive production systems**  
KOÇAK Ö., EKİZ B., YALÇINTAN H., YAKAN A., YILMAZ A.  
ANIMAL PRODUCTION SCIENCE, cilt.56, sa.1, ss.38-47, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. Effect of dietary probiotic and high stocking density on the performance, carcass yield, gut microflora, and stress indicators of broilers**  
Cengiz O., Koksal B. H., Tath O., Sevim O., Ahsan U., Uner A. G., Ulutas P. A., Beyaz D., Buyukyorum S., Yakan A., et al.  
POULTRY SCIENCE, cilt.94, sa.10, ss.2395-2403, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. Effects of different fattening systems on technological properties and fatty acid composition of goose meat**  
Sari M., Onk K., ŞİŞMAN T., Tilki M., Yakan A.

- EUROPEAN POULTRY SCIENCE, cilt.79, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Genotype, production system and sex effects on fatty acid composition of meat from goat kids**  
ÖZCAN M., Demirel G., Yakan A., Ekiz B., TÖLÜ C., SAVAŞ T.  
Animal Science Journal, cilt.86, sa.2, ss.200-206, 2015 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effects of different levels plant extracts and essential oil mixture on meat quality of quails *Coturnix Coturnix Japonica***  
AKSU ELMALI D., YAKAN A.  
Revue De Medecine Veterinaire, cilt.165, ss.104-110, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Effect of thyme oil (*Thymbra spicata l. Var. Spicata*) on meat quality in Japanese quails**  
Aksu T., Aksu M. I., Onel S. E., Yakan A., Kaya D. A., Baylan M.  
EUROPEAN POULTRY SCIENCE, cilt.78, 2014 (SCI-Expanded)
- XIX. **Estrus synchronization and ovarian hyper-stimulation treatments have negligible effects on cumulus oocyte complex gene expression whereas induction of ovulation causes major expression changes.**  
AGCA C., Yakan A., AGCA Y.  
Molecular reproduction and development, cilt.80, ss.102-17, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. **Carcass and Meat Quality Characteristics of White and Multicolor Geese under Local Breeder Conditions**  
YAKAN A., Elmali D. A., ELMALI M., ŞAHİN T., MOTOR S., CAN Y.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.18, sa.4, ss.663-670, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Body weight and measurements of Akbas dogs in its nature work condition**  
ATASOY F., UĞURLU M., ÖZARSLAN B., YAKAN A.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.58, sa.3, ss.213-215, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. **Frozen storage characteristics of low-salt and low-fat beef patties as affected by Wakame addition and replacing pork backfat with olive oil-in-water emulsion**  
Lopez-Lopez I., Cofrades S., YAKAN A., Solas M. T., Jimenez-Colmenero F.  
FOOD RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.43, sa.5, ss.1244-1254, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Meat production traits of a new sheep breed called Bafra in Turkey 2. Meat quality characteristics of lambs**  
Yakan A., Ünal N.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.42, sa.4, ss.743-750, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Meat production traits of a new sheep breed called Bafra in Turkey 1. Fattening, slaughter, and carcass characteristics of lambs**  
YAKAN A., ÜNAL N.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.42, sa.4, ss.751-759, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. **Carcass composition, meat quality and antibody levels in male and female Broiler chickens reared on low dietary protein**  
ATASOY F., YAKAN A., UĞURLU M., ÜNAL N., AKSU T., CENGİZ S.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.57, sa.1, ss.49-54, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Milk yield and milking traits measured with different methods in Bafra sheep**  
ÜNAL N., Akcapinar H., ATASOY F., YAKAN A., UĞURLU M.  
REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE, cilt.159, sa.10, ss.494-501, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Some udder traits and growth of lambs and phenotypic correlations between those of traits with milking traits and milk production measured by various milk estimation methods in Bafra sheep**  
ÜNAL N., Akcapinar H., ATASOY F., YAKAN A., UĞURLU M.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.55, sa.2, ss.117-124, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Milk yield measured by oxytocin plus hand milking and weigh-suckle-weigh methods in ewes originating from local crossbred in Turkey**  
Uenal N., ATASOY F., Akcapinar H., KOÇAK S., YAKAN A., EROL H., UĞURLU M.  
REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE, cilt.158, sa.6, ss.320-325, 2007 (SCI-Expanded)

## **Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Snap frozen ve doğrudan -80'xxde dondurulan karaciğer dokularında RNA kalitesi**  
ÖZKAN H., YAKAN A.  
Lalahan Hay. Ara. Ens. Dergisi, cilt.58, ss.42-47, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Hayvan Yetiştiriciliğinde Genomik Seleksiyon: Dünü, Bugünü**  
ÖZKAN H., YAKAN A.  
Lalahan Hay. Araşt. Enst. Derg, cilt.57, ss.112-117, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **Keçi Süt Somatik Hücrelerinden RNA İzolasyonu Problemleri ve Çözüm Önerileri**  
ÖZKAN H., ERASLAN ŞAKAR A., YAKAN A.  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.52, ss.160-162, 2016 (Hakemli Dergi)
- IV. **Damascus Şam Irkı Oğlaklarda Antioksidant Vitamin E Etkisindeki Farklı Besleme Sistemlerinde Besi Performansı Özellikleri**  
YAKAN A., ATEŞ C. T., ALAŞAHAN S., ODABAŞIOĞLU F., ÜNAL N., ÖZBEYAZ C.  
Lalahan Hay. Araş. Ens. Derg., cilt.56, ss.1-6, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Finishing performance and meat fatty acid composition of Hair goat and Saanen x Hair goat crossbreed F1 and B1 kids**  
EKİZ B., YILMAZ A., YAKAN A., CÜNEYT K., YALÇINTAN H.  
İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.40, ss.226-236, 2014 (Hakemli Dergi)
- VI. **Ankara şartlarında Akkaraman İvesi ve Kırırcık ırklarında dölverimi büyümeye ve yaşama gücü**  
YAKAN A., ÜNAL N., TAŞKIN D.  
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2012 (Hakemli Dergi)

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

- I. **The Effects of Yeast Culture on Performance, Fatty Acids and Stool Microflora in Laying Hens**  
KARADAĞOĞLU Ö., ÖZSOY B., YAKAN A., ÖNK K., ÇELİK E., ŞAHİN T.  
IV. IMCOFE ROME, 23 - 25 Ağustos 2017
- II. **Yumurta tavuğu rasyonlarında maya kültürü *Saccharomyces cerevisiae* kullanımının performans yumurta sarısında yağ asidi kompozisyonu ve dışkı mikroflorası üzerine etkilerinin araştırılması**  
ÖZSOY B., ŞAHİN T., YAKAN A., KARADAĞOĞLU Ö., ÖNK K., TAZEGÜL E.  
1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- III. **Yüksek yerleşim sıklığında yetiştirilen etlik piliçlerin rasyonlarına probiyotik katkısının performans bağırsak florası karkas randımanı ve stres parametreleri üzerine etkisi**  
CENGİZ Ö., KÖKSAL B. H., TATLI O., SEVİM Ö., AHSAN U., ÜNER A. G., ULUTAŞ P. A., BEYAZ D., BÜYÜKYÖRÜK S., YAKAN A., et al.  
1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- IV. **Investigation of milk samples in different volume for RNA isolation in goat milk**  
YAKAN A., AKSU T., ÖNEL S. E., YÖRÜK M. A.  
32nd World Veterinary Congress, 13 - 17 Eylül 2015
- V. **The effect of Vit E and Thyme Oil on meat quality in Japanese Quails**  
YAKAN A., AKSU T., ÖNEL S. E., YÖRÜK M. A.  
32nd World Veterinary Congress, 13 - 17 Eylül 2015

## **Desteklenen Projeler**

SARIÖZKAN S., YAKAN A., YALÇIN B. R., KÜÇÜKOFLAZ M., AKÇAY A., AKYÜZ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,  
3. ULUSAL HAYVANCILIK EKONOMİSİ KONGRESİ, 2018 - 2018  
YAKAN A., TÜBİTAK Projesi, Farklı besleme yöntemlerindeki keçilerde mastitis direnci, süt verimi ve kalitesi için aday

bazı genlerin ekspresyon seviyelerinin belirlenmesi, 2015 - 2017

YAKAN A., TÜBİTAK Projesi, Damascus (Şam) ırkı oglaklarda farklı yetiştirme sistemlerinde besi performansı, kesim-karkas, et kalitesi özellikleri ve et kalitesine antioksidan (Vit E) etkinin araştırılması, 2012 - 2013

YAKAN A., Diğer Uluslararası Fon Programları, An investigation on variation of follicular gen expression with microarray methods at normal cycle and synchronized and superovulated rats, 2010 - 2011

YAKAN A., Diğer Uluslararası Fon Programları, Design of functional meat food healthy and nutritive, 2007 - 2008

YAKAN A., TÜBİTAK Projesi, Bafra (Sakız x Karayaka G1) kuzalarında farklı kesim ağırlıklarında besi performansı, kesim-karkas ve bazı et kalitesi özellikleri, 2007 - 2008

YAKAN A., TÜBİTAK Projesi, Bafra Koyun İrkında Süt Verim Özelliklerinin Farklı Süt Kontrol Yöntemleriyle Belirlenmesi, 2005 - 2006

## **Metrikler**

Yayın: 39

Atıf (WoS): 217

Atıf (Scopus): 209

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 8