

## Prof. Dr. YASEMİN ÖNER

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 224 294 1562](tel:+902242941562)

E-posta: [onery@uludag.edu.tr](mailto:onery@uludag.edu.tr)

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: tF44uo0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-2904-8986

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABB-3181-2020

ScopusID: 9634793800

Yoksis Araştırmacı ID: 156898

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Zootečni (Dr), Türkiye 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Zootečni (YI) (Tezli), Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, Zootečni Bölümü, Türkiye 1992 - 1999

### Yabancı Diller

İspanyolca, B2 Orta Üstü

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

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

- I. Analysis for prioritizing risk status and sustainable utilization of cattle, sheep, and goat breeds in Türkiye**  
Yıldırım M., Koncagül S., Öner Y., Akın A. O.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.47, sa.1, ss.1-9, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Genetic identification and characterisation of some Turkish sheep**  
Alarşlan E., Ata N., Yılmaz O., Öner Y., Kaptan C., Savaş T., Yılmaz A.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.202, 2021 (SCI-Expanded)
- III. A novel 2 bp deletion variant in Ovine-DRB1 gene is associated with increased Visna/maedi susceptibility in Turkish sheep**  
Yaman Y., Bay V., Aymaz R., Keles M., ÖNER Y., Teferedegn E. Y., ÜN C.  
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.11, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. Detecting fecal egg count (FEC) for gastrointestinal nematodes of adult Turkish sheep with different scrapie related PRNP haplotypes**  
Yaman Y., ŞENLİK B., Ozuicli M., Keles M., Aymaz R., Bay V., Hatipoğlu E., Koncagül S., ÖNER Y., ÜN C.

- ANIMAL BIOTECHNOLOGY, cilt.32, sa.3, ss.381-387, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Genome-Wide Association Studies of Somatic Cell Count in the Assaf Breed**  
ÖNER Y., Serrano M., Sarto P., Iguacel L. P., Piquer-Sabanza M., Estrada O., Juan T., Calvo J. H.  
ANIMALS, cilt.11, sa.6, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Documentation of extensive genetic diversity in the Ovar-DRB1 gene in native Turkish sheep**  
Bay V., Keles M., Aymaz R., Hatipoglu E., ÖNER Y., Yaman Y.  
ANIMAL BIOTECHNOLOGY, cilt.32, sa.4, ss.507-518, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Association of TMEM154 variants with visna/maedi virus infection in Turkish sheep**  
Yaman Y., Keles M., Aymaz R., Sevim S., Sezenler T., Onaldi A. T., Kaptan C., Baskurt A., KONCAGÜL S., ÖNER Y., et al.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.177, ss.61-67, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Genetic diversity and population structure of Turkish native cattle breeds**  
Oner Y., Yilmaz O., Eris C., Ata N., Unal C., Koncagul S.  
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.49, sa.4, ss.628-635, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Associations Between GH, PRL, STAT5A, OPN, PIT-1, LEP and FGF2 Polymorphisms and Fertility in Holstein-Friesian Heifers**  
ÖNER Y., YILMAZ O., Okut H., Ata N., MECİTOĞLU G., KESKİN A.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.23, sa.4, ss.527-534, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Genetic diversity of the 3' and 5' untranslated regions of the HSP70.1 gene between native Turkish and Holstein Friesian cattle breeds**  
Oner Y., Keskin A., Ustuner H., Soysal D., Karakas V.  
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.47, sa.4, ss.424-439, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Distributions of CYP19, ER alpha and PGR Allele Frequencies between Fertile and Subfertile Holstein-Friesian Heifers**  
KESKİN A., ÖNER Y., MECİTOĞLU G., Guner B., Karakaya E., ELMACI C., GÜMEN A.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.21, sa.6, ss.893-898, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. **Investigation of Polymorphisms on ABCG2, AA-NAT and FABP3 Genes in the Kivircik Sheep Reared in Three Different Provinces of Turkey**  
ÖNER Y., ORMAN A., ÜSTÜNER H., YILMAZ A.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.20, sa.5, ss.649-654, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Genetic diversity of Kivircik sheep breed reared in different regions and its relationship with other sheep breeds in Turkey**  
ÖNER Y., ÜSTÜNER H., ORMAN A., YILMAZ O., YILMAZ A.  
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.13, sa.3, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Distribution of Different Alleles of Aromatase Cytochrome P450 (CYP19) and Melatonin Receptor 1A (MTRN1A) Genes among Native Turkish Sheep Breeds**  
ELMACI C., Sahin S., ÖNER Y.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.19, sa.6, ss.929-933, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Investigation of the genetic diversity among native Turkish sheep breeds using mtDNA polymorphisms**  
ÖNER Y., Hugo Calvo J., ELMACI C.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.45, sa.4, ss.947-951, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **An Investigation on Gene Regions Related to Some Economic Traits in Holstein and Brown Swiss Cattle Breeds by Using PCR-RFLP Technique**  
Sahin S., ÖNER Y., ELMACI C.  
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.19, sa.3, ss.235-244, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. **Polymorphisms at the 5' flanking region of the HSP90AA1 gene in native Turkish sheep breeds**  
Oner Y., Calvo J. H., Serrano M., Elmaci C.  
LIVESTOCK SCIENCE, cilt.150, sa.1-3, ss.381-385, 2012 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Prion protein gene (PrP) polymorphisms in healthy sheep in Turkey**  
Oner Y., Yesilbag K., Tuncel E., Elmaci C.  
ANIMAL, cilt.5, sa.11, ss.1728-1733, 2011 (SCI-Expanded)

- XIX. **Y chromosomal characterization of Turkish native sheep breeds**  
Oner Y., Calvo J. H., Elmaci C.  
LIVESTOCK SCIENCE, cilt.136, sa.2-3, ss.277-280, 2011 (SCI-Expanded)
- XX. **Investigation of Beta-lactoglobulin (beta-Ig) and Bovine Growth Hormone (bGH) Genes Polymorphisms By Using HaeIII and MspI Restriction Enzymes in Brown Swiss and Holstein Breeds Reared in Bursa Region**  
ÖNER Y., Pullu M., Akin O., ELMACI C.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.17, sa.3, ss.371-376, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. **Identification of BLAD, DUMPS, Citrullinemia and Factor XI Deficiency in Holstein Cattle in Turkey**  
Oner Y., Keskin A., Elmaci C.  
ASIAN JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.5, sa.1, ss.60-65, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. **beta-lactoglobulin gene types in Karacabey Merino sheep breeds using PCR-RFLP**  
ELMACI C., ÖNER Y., Balcioglu M. S.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.32, sa.2, ss.145-148, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIII. **RAPD analysis of DNA polymorphism in turkish sheep breeds**  
Elmaci C., Oner Y., Ozis Ş., Tuncel E.  
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.45, sa.9-10, ss.691-696, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Genetic polymorphism of some blood proteins in Saanen goats**  
Elmaci C., Oner Y., Turkyilmaz O., Cetin M.  
JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH, cilt.30, sa.2, ss.113-116, 2006 (SCI-Expanded)
- XXV. **Genetic polymorphism of beta-lactoglobulin gene in native Turkish sheep breeds**  
Elmaci C., Oner Y., Balcioglu M. S.  
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.44, ss.379-384, 2006 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Milk protein polymorphisms in Holstein cattle**  
Oner Y., Elmaci C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF DAIRY TECHNOLOGY, cilt.59, sa.3, ss.180-182, 2006 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Investigation of TLR2 -EcoRV, NOD2- BsaHI ve IFN $\gamma$ - HphI allele frequency distribution among Turkish Native Cattle Breeds**  
Öner Y.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, sa.6, ss.992-996, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Analysis of Polymorphisms on GH-MspI and IGF1-SnaBI Loci in Five Turkish Native Cattle Breeds**  
ÖNER Y., YILMAZ O., Eriş C., ATA N., ÜNAL C., KONCAGÜL S.  
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.6, sa.10, ss.1353, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Süt İneklerinde Leptin Düzeyine Etki Eden Bazı Faktörler Uluslararası Katılımlı Süt Sığırcılığı Sempozyumunda poster bildiri olarak sunulmuştur**  
Öner Y., Canbolat Ö.  
Hayvansal Üretim, cilt.55, sa.2, ss.43-48, 2014 (Hakemli Dergi)
- IV. **Investigation of Gökçeada, Saanen and Hair goat breeds for LALBA/MvaI polimorphism.**  
ÖNER Y., Şahin Ş., ELMACI C.  
Hayvansal Üretim, 2012 (Hakemli Dergi)
- V. **Nutrigenomik ve Hayvan Beslemedeki Uygulamaları**  
ÖNER Y., CANBOLAT Ö., ELMACI C.  
Hayvansal Üretim, cilt.53, sa.1, ss.49-54, 2012 (Hakemli Dergi)
- VI. **Saanen Keçilerinde  $\beta$  laktoglobulin Genotiplerinin PCR RFLP Yöntemi ile Belirlenmesi**  
ELMACI C., ÖNER Y., KOYUNCU M.  
Hayvansal Üretim, cilt.49, sa.1, ss.1-4, 2008 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **THE IMPORTANCE OF GENETIC STUDIES IN THE PRODUCTION OF  $\beta$ -casein A1/A2 MILKS**  
Öner Y., Ölçenoğlu A.  
GANUD-5 INTERNATIONAL CONFERENCE ON GASTRONOMY, NUTRITION AND DIETETICS , İstanbul, Türkiye, 11 Kasım - 12 Aralık 2023, ss.109
- II. **Associations with Microsatellites and Milk Yield in Awassi Sheep Breed**  
Kiraz S., ÖNER Y., KONCAGÜL S.  
II. International Livestock Studies Congress, Antalya, Türkiye, 29 Ekim 2021
- III. **Genome-wide association studies for somatic cell count in Assaf breed**  
ÖNER Y., Serrano M., Ramon M., Sarto M. P., Joy M., Blanco M., Iguacel L. P., Estrada O., Juan T., Calvo J. H.  
37th International Society for Animal Genetics Conference, İspanya, 7 - 12 Temmuz 2019
- IV. **DETECCIÓN DE REGIONES GENÓMICAS ASOCIADAS AL CONTENIDO DE VITAMINA A Y E EN PLASMA EN RASA ARAGONESA**  
ÖNER Y., Serrano M., Bertoln J., Sarto M. P., Iguacel L. P., Ramon M., Blanco M., Joy M., Calvo J. H.  
AIDA2019 XVIII Jornadas de Producción Animal, Zaragoza, İspanya, 07 Mayıs 2019
- V. **Evaluation of Studies Carried out by Using Molecular Genetic Markers in Native Ruminant Species**  
ÖNER Y., KONCAGÜL S., DELLAL G., YILDIRIR M., AKIN A. O., PEHLİVAN E., ERTUĞRUL M.  
1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium, Bayburt, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017
- VI. **GH- MspI Polymorphism in Turkish Native Cattle Breeds**  
ÖNER Y., YILMAZ O., Eriş C., ATA N., ÜNAL C., KONCAGÜL S.  
8th International Balkan Animal Science Conference (BALNIMALCON 2017), 6 - 09 Eylül 2017, ss.46
- VII. **Sustainable Native Cattle Production in Turkey**  
Yıldırım M., Akın O., ÖNER Y.  
8th Balcan Animal Science Conferance Balnimalcon 2017, 6 - 08 Eylül 2017
- VIII. **An Integrated Approach For Sustainable Sheep and Goat Breeding: Production Environment, Management Practices and Genotype**  
Yıldırım M., Akın O., ÖNER Y.  
Agriculture Food 5th International Conference, 20-24 June 2017, Elenite, Bulgaria, 01 Temmuz 2017
- IX. **Camel Milk Protein Polymorphisms and their potential use**  
ÖNER Y., ATA N., YILMAZ O., BERHANE Y. N.  
2nd International Balkan Agriculture Congress, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.444
- X. **The Importance of Production Environment on some of Domestic Animal Genetic Resources in Turkey**  
Yıldırım M., ÖNER Y., Akın O.  
2nd International Balkan Agriculture Congress.16-18 May 2017, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017
- XI. **Genome and Evolution of Camel in molecular genetics level**  
ATA N., YILMAZ O., ÖNER Y., CEMAL İ.  
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.438
- XII. **DEVELERDE SICAKLIK STRES PROTEİNLERİ VE SICAKLIĞADAYANIKLILIKTA ETKİLİ BAZI MORFOLOJİK ÖZELLİKLER**  
YILMAZ O., ÖNER Y., ATA N., KARACA O., CEMAL İ.  
FIRST INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CULTURE OF CAMEL-DEALING ANDCAMEL WRESTLING, 17 - 19 Kasım 2016
- XIII. **INVESTIGATION ON HEAT SHOCK PROTEIN 701 1 GENE 3 UTR REGIONOF TURKISH NATIVE CATTLE BREEDS AND COMPARISON WITHHOLSTEIN FRISIAN CATTLE**  
ÖNER Y., ÜSTÜNER H., Soysal D., Karakaş V., KESKİN A.  
The International Conference on Sustainable Development (ICSD), 19 - 23 Ekim 2016
- XIV. **Investigation Of Lep Sauai Polymorphism By PCR RFLP Method In Holstein Friesian Dairy Heifers**  
ÖNER Y., yılmaz o., ATA N., KESKİN A., MECİTOĞLU G.  
27th International Scientific-Expert Congress of Agriculture and Food Industry, 26 - 28 Eylül 2016

- XV. **Investigation of Lep Sau3AI Polymorphism by PCR RFLP Method in Holstein Friesian Dairy Heifers**  
ÖNER Y., YILMAZ O., ATA N., KESKİN A., MECİTOĞLU G.  
27th INTERNATIONAL SCIENTIFIC-EXPERT CONGRESS OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY, 26 - 28 Eylül 2016
- XVI. **Association of Lactoglobulin Gene Polymorphism with Milk Yield Characteristics in Kıvrırcık Sheep**  
YILMAZ O., ÖNER Y., CEMAL İ., KARACA O.  
27th INTERNATIONAL SCIENTIFIC-EXPERT CONGRESS OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY, 26 - 28 Eylül 2016
- XVII. **Öner Y Yılmaz O Ata N Keskin A Yılmazbaş Mecitoğlu G Investigation of Lep Sau3AI Polymorphism by PCR RFLP Method in Holstein Friesian Dairy Heifers**  
ÖNER Y., YILMAZ O., ATA N., MECİTOĞLU G., KESKİN A.  
27th International Scientific-Expert Congress of Agriculture and Food Industry, 26 - 28 Eylül 2016
- XVIII. **Sakız ırkı koyunlarda östrus senkronizasyonunun döl verimi özellikleri üzerine etkisi**  
ÜSTÜNER H., KESKİN A., Ünal C., GÜNER B., UZABACI E., ÖNER Y., MECİTOĞLU G., GÜMEN A.  
VI. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi (1-4 Haziran 2016), Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2016, ss.135-136
- XIX. **Investigation of Polymorphism at STAT5A Gene by PC RFLP method**  
ÖNER Y., KESKİN A., MECİTOĞLU G., GÜNER B.  
26th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Saraybosna, 27 - 30 Eylül 2015
- XX. **Comparing of CYP16 ERalpha PGR polymorphism between fertile and subfertile holstein friesian heifers**  
KESKİN A., ÖNER Y., MECİTOĞLU G., ÖZİŞ ALTINÇEKİÇ Ş., Karakaya E., GÜNER B., GÜMEN A.  
32.nd World Veterinary Congress, 13 - 17 Eylül 2015
- XXI. **Comparing of CYP19 ER PGR Polymorphism Between Fertile and Subfertile Holstein Friesian Heifers**  
GÜMEN A., KESKİN A., ÖNER Y., MECİTOĞLU G., ÖZİŞ ALTINÇEKİÇ Ş., Karakaya E., GÜNER B.  
32nd world veterinary congress, 13 - 17 Eylül 2015
- XXII. **Türkiye Çiftlik Hayvanları Genetik Kaynaklarının Korunması Ve Sürdürülebilir Kullanımı**  
ERTUĞRUL M., Akın O., Yıldırım M., DELLAL G., Togan İ., Pabuçcuoğlu S., KOYUNCU M., ÖNER Y., YILMAZ O., KONCAGÜL S., et al.  
TMMOB Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII Teknik Kongresi, Türkiye, 12 - 16 Ocak 2015
- XXIII. **Süt İneklerinde Leptin Düzeyine Etki Eden Faktörler**  
Öner Y., Canbolat Ö.  
Uluslararası Katılımlı Süt Sığırcılığı Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2014, ss.31
- XXIV. **Distribution of different alleles of aromatase cytochrome p450 cyp19 and melatonin receptor 1a mtrn1a genes among native turkish sheep breeds**  
ELMACI C., ŞAHİN Ş., ÖNER Y.  
Proceedings of 1st International Symposium on Animal Science, November 8-10th Belgrade, Serbia, Belgrad, Karadağ, 8 - 10 Kasım 2012
- XXV. **Investigation of the genetic diversity among native turkish sheep breeds using MTDNA polymorphisms**  
ÖNER Y., CALVO J. H., ELMACI C.  
Proceedings of 1st International Symposium on Animal Science, November 8-10th Belgrade, Serbia, Belgrad, Karadağ, 8 - 10 Kasım 2012
- XXVI. **Nutrigenomics tools in animal feeding**  
KONCA Y., Cinar M. U., ÖNER Y., BÜYÜKKILIÇ BEYZİ S.  
Eurobiotech Agriculture Symposium, Kayseri, Türkiye, 12 - 14 Nisan 2012, cilt.161, ss.6
- XXVII. **Yerli Kıl Keçilerinde ve Saanen Irkı Keçilerde B Lactoglobulin Geni Polimorfizminin PCR RFLP Yöntemi ile Belirlenmesi**  
ÖNER Y., KOYUNCU M., ELMACI C.  
6. Zootekni Bilim Kongresi, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2009
- XXVIII. **Norduz Karakaş ve Tahirova Koyun Irklarında Hemoglobin Tipleri**  
ÖNER Y., KARA UZUN Ş., ÖZİŞ ALTINÇEKİÇ Ş., ELMACI C.  
6. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 24-26 Haziran 2009, Erzurum, (Poster Bildiri), Erzurum, Türkiye, 24 - 26

Haziran 2009

- XXIX. **Yerli Kıl Keçilerinde ve Saanen Irkı Keçilerde  $\beta$  lactoglobulin Geni Polimorfizminin PCR RFLP Yöntemi ile Belirlenmesi**  
ÖNER Y., KOYUNCU M., ELMACI C.  
6. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 24-26 Haziran 2009, Erzurum, Erzurum, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2009
- XXX. **Bursa Bölgesinde Yetiştirilen Siyah Alaca Sığırlarda Kalıtsal Citrullinamia ve DUMPS Hastalıklarının PCR RFLP Yöntemi Kullanılarak Belirlenmesi**  
ÖNER Y., KESKİN A., KARAYAKA M. B., ELMACI C.  
6. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 24-26 Haziran 2009, Erzurum, (Poster Bildiri), Erzurum, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2009
- XXXI. **Bursa Bölgesinde Yetiştirilen Siyah Alaca Sığırlarda Kalıtsal Faktör XI ve BLAD Hastalıklarının PCR Tabanlı Yöntemler Kullanılarak Belirlenmesi**  
KARAYAKA M. B., ŞAHİN Ş., ÖNER Y., KESKİN A., ELMACI C.  
4. Ulusal Öğrenci Kongresi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni Bölümü, 15-17 Mayıs 2008, Samsun., Samsun, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2008
- XXXII. **Koyunlarda Prion Proteini Geni PrP Polimorfizmi**  
ELMACI C., ÖNER Y.  
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 05-08 Eylül, 2007, Van, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007
- XXXIII. **Tahirova Koyun Irkında Seruloplazmin ve Amilaz Tipleri**  
ÖNER Y., ÖZİŞ ALTINÇEKİÇ Ş., KARA UZUN Ş., ELMACI C.  
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 05-08 Eylül, 2007, Van, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007
- XXXIV. **Bazı Yerli Koyun Irkları Arasındaki Genetik İlişkinin RAPD PCR Yöntemi İle Belirlenmesi**  
ELMACI C., ÖNER Y., ÖZİŞ ALTINÇEKİÇ Ş., TUNCEL E.  
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 05-08 Eylül, 2007, Van, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007
- XXXV. **Et Sığırcılığında Moleküler Genetik Yaklaşımlar**  
ELMACI C., ÖNER Y.  
I. Tarımsal Moleküler Genetik Çalıştayı. Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 27 Haziran 2005, Samsun. (Çağrılı Konuşmacı), Samsun, Türkiye, 27 Haziran 2005
- XXXVI. **Lactoglobulin polymorphisms in Holstein Cattle**  
ÖNER Y., ELMACI C.  
International Dairy Symposium, Suleyman Demirel University, Isparta, Türkiye, 24-28 May. 2004, Isparta, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2004
- XXXVII. **Some Blood Protein Polymorphisms of Sheep Breeds in Turkey**  
ELMACI C., ÖNER Y., OĞUZ G.  
Departments of Animal Science Second Joint Meeting of The Balkan Countries, BALNIMALCON-2003, The University of Agronomical Sciences and Veterinary Medicine Bucharest, Romania, 15-17 October 2003, Bükreş, Romanya, 15 - 17 Ekim 2003

## Desteklenen Projeler

- Yazgan K., Öner Y., TÜBİTAK Projesi, HAYVAN ISLAHINDA GENETİK PARAMETRE TAHMİNİNDE KULLANILMASI AMAÇLANAN YERLİ "BUGA" YAZILIMININ GELİŞTİRİLEREK SAHA ŞARTLARINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN RUTİN GENETİK PARAMETRE TAHMİNİ ÇALIŞMALARINDA KULLANILMASI, 2023 - 2025
- Öner Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sığır Irklarında İmmun Sistem Üzerinde Etkili Olabilecek Bazı Gen Bölgelerinin İncelenmesi, 2017 - 2019
- Öner Y., Kiraz S., Koncağul S., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Ankara Keçilerinde Döl Verimi Yaşama Gücü Büyüme Hızı ve Büyüme Özelliklerinin İslahında Moleküler Genetik Teknolojisinden Yararlanma Olanaklarının Araştırılması, 2016 - 2019
- Mecitoğlu G., Üstüner H., Keskin A., Öner Y., TÜBİTAK Projesi, Sakız Irkı Koyunlarda Çeşitli Gen Bölgelerindeki Polimorfizimlerin Östrus Senkronizasyonu Ve Döl Verimi Özellikleri Üzerine Etkisi, 2015 - 2018

Keskin A., Öner Y., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Kırgızistan'da yetiştirilen koyun ırklarının üreme özellikleri üzerine etkili gen bölgelerinin araştırılması, 2016 - 2017

Öner Y., Yılmaz O., Ünal C., Koncagül S., Ata N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yerli sığır ırklarında genetik çeşitliliğin mikrosatelit markırlar kullanılarak belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (KUAPZ-2015/80), 2015 - 2017

Öner Y., TÜBİTAK Projesi, Yerli sığır ırklarında HSP70 geninin promoter bölgesinin incelenmesi ve Siyah Alaca Sığır ırkı ile karşılaştırılması, 2015 - 2016

Mecitoğlu G., Öner Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siyah Alaca Sığı ırkı düvelerde döl verimi üzerine etkili bazı gen bölgelerinin DNA tabanlı yöntemler kullanılarak incelenmesi, 2015 - 2016

Keskin A., Öner Y., Elmacı C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bursa Bölgesindeki Siyah Alaca Sığırlarında Kalıtsal BLAD, DUMPS, Citrullinaemia Hastalıkları ve Faktör XI Yetmezliği Bakımından Genotiplerin PCR-tabanlı Yöntemler Kullanılarak Belirlenmesi, 2008 - 2010

Elmacı C., Öner Y., Koyuncu M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Keçilerde b Lactoglobulin Geni Polimorfizmi, 2006 - 2009

## **Metrikler**

Yayın: 71

Atıf (WoS): 162

Atıf (Scopus): 190

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 9

## **Akademi Dışı Deneyim**

ESYEM AŞ